

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕЧЕНСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО
ГБУ «РТТ»
Э.Ш. Нено
«23» *сентября* 2022г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор колледжа ЧПТК»
А.М.Каримов
«24» *сентября* 2022г.

РАССМОТРЕНА и ПРИНЯТА
на Педагогическом совете № 7
«23» *сентября* 2022г.

РАССМОТРЕНА
на Совете родителей № 9
«16» *сентября* 2022г.

РАССМОТРЕНА
на Студенческом совете № 9
«16» *сентября* 2022г.

ОДОБРЕНА
на методическом совете № 10
«21» *сентября* 2022г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

209.02.07 Информационные системы и программирование

Программа подготовки: Базовая

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Квалификация: специалист по информационным системам

Форма обучения: Очная

Нормативный срок образования – 3 года 10 месяцев

(на базе основного общего)

г. Грозный -2022

Программа подготовки специалистов среднего звена составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1547, зарегистрированного Министерстве юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016 г., рег.№44936;

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК
(протокол № 10 от «10» сентября 2022г.);
одобрена на методическом совете
(протокол № 10 от «11» сентября 2022г.);
рассмотрена на заседании Совета родителей
(протокол № 9 от «16» сентября 2022г.);
рассмотрена на заседании Студенческого совета
(протокол № 9 от «16» сентября 2022г.);
рассмотрена и принята на заседании Педагогического совета
(протокол № 7 от «23» сентября 2022г.)

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Чеченский профессионально-технологический колледж»

Разработчики:

Заместитель директора по УМР Билялова Раиса Абуезидовна.

Председатели ПЦК: экономических дисциплин, Омарова Белла Байсаровна;

профессиональных дисциплин, Ольга Алексеевна Терентьева;

естественнонаучных дисциплин, Калимулаева Залина Супьяновна;

гуманитарных дисциплин, Байсарова Сацита Изадиевна.

Согласовано:

Ибу, Р.М.И.

Наименование организации работодателя

И.М.Бело

Фамилия И.О.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

1.1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

1.1.2. Цель разработки основной профессиональной образовательной программы

1.1.3. Характеристика основной профессиональной образовательной программы

1.2. Планируемые результаты

1.3. Системы оценки результатов

2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Учебный план

2.2. Календарный учебный график

2.3. План внеурочной деятельности

3. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Программа развития универсальных учебных действий

3.2. Рабочие программы учебных предметов

3.3. Рабочие программы курсов внеурочной деятельности

3.4. Рабочие программы учебных дисциплин

3.5. Рабочие программы профессиональных модулей

3.6. Рабочие программы практик

3.7. Методические материалы

4. ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИИ

4.1. Рабочая программа воспитания

4.2. Календарный план воспитательной работы

4.3. Рабочая программа социализации

4.4. Программа коррекционной работы

5. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестаций

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ. СИСТЕМА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Требования к вступительным испытаниям абитуриентов

6.2. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы

6.3. Использование активных и интерактивных форм проведения занятий в образовательном процессе

6.4. Организация внеаудиторной самостоятельной работы

6.5. Кадровое обеспечение программы

Акт согласования вариативной части ОПОП

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

1.1.1. Нормативные основы разработки ОПОП

ОПОП СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование предназначена для обучения студентов по ППССЗ в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

ОПОП разработана в соответствии с требованиями:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;
3. Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
4. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
5. Приказа Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте России 07 декабря 2021 г. № 66211;
6. Приказ Минобрнауки России от 25.10.2013 № 1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
7. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1547, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016 г., рег.№44936;
8. Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 г. № 1645, от 31.12.2015 г. № 1578, от 29.06.2017 г. № 613, от 24 сентября 2020 г. № 519);
9. Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
10. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 25.08.2022 № 05 -1443 «Об интеграции курса «Россия – моя история»;
11. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.09.2022 г. № 05 – 1649 «О проведении курса «Россия – моя история»;
12. Письмо Министерства образования и науки Чеченской республики от 21.09.2022 г. № 1653/07 -06 «О проведении курса «Россия – моя история».
13. Локальных актов ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж»:
 - Положение о порядке формирования основной профессиональной образовательной программы по специальности;

- Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов;
- Положение о реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- Положение об организационно-методическом сопровождении выполнения и защиты студентами колледжа выпускной квалификационной работы;
- Положение об организации практического обучения;
- Положение о курсовом проектировании;
- Положение о порядке выполнения индивидуального проекта.

ОПОП разработана с учетом следующих документов:

1. Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (ФГАУ «ФИРО», 17 марта 2015 г.) с Уточнениями, одобренными Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» Протокол № 3 от 25 мая 2017

1.1.2. Цели и задачи ОПОП

Основная цель ОПОП - получение квалификации специалист по информационным системам. Дополнительно в ходе освоения ОПОП студенты осваивают программу среднего общего образования.

Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования в рамках общеобразовательного цикла являются:

- становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению;
- достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья.

Достижение поставленных целей при разработке и реализации образовательной организацией основной образовательной программы среднего общего образования предусматривает решение следующих основных задач:

- формирование российской гражданской идентичности обучающихся;
- сохранение и развитие культурного разнообразия и языкового наследия многонационального народа Российской Федерации, реализация права на изучение родного языка, овладение духовными ценностями и культурой многонационального народа России;
- обеспечение равных возможностей получения качественного среднего общего образования;
- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО);
- обеспечение реализации бесплатного образования на уровне среднего общего образования в объеме основной образовательной программы, предусматривающей изучение обязательных учебных предметов, входящих в учебный план (учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне), а также внеурочную деятельность;

- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся, их самоидентификации посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления, осознанного выбора профессии, понимание значения профессиональной деятельности для человека и общества, в том числе через реализацию образовательных программ, входящих в основную образовательную программу;

- обеспечение преемственности основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего, профессионального образования;

- развитие государственно-общественного управления в образовании;

- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися основной образовательной программы, деятельности педагогических работников, организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

- создание условий для развития и самореализации обучающихся, для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни обучающихся.

Для получения квалификации студент должен освоить виды деятельности:

- Осуществление интеграции программных модулей

- Ревьюирование программных продуктов.

- Проектирование и разработка информационных систем.

- Сопровождение информационных систем.

- Соединение баз данных и серверов.

Для получения среднего общего образования студент должен освоить личностные, предметные и метапредметные результаты в соответствии с требованиями раздела «Планируемые результаты».

1.1.3. Принципы и подходы к формированию образовательной программы

ОПОП по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование сформирована для очной формы обучения на базе основного общего образования.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование. Образовательная программа среднего профессионального образования разрабатывается на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Основная образовательная программа сформирована на основе системно-деятельностного подхода. В связи с этим личностное, социальное, познавательное развитие обучающихся определяется характером организации их деятельности, в первую очередь учебной, а процесс функционирования образовательной организации, отраженный в основной образовательной программе (ООП), рассматривается как совокупность следующих взаимосвязанных компонентов:

- цели образования;

- содержания образования на уровне среднего общего образования;

- форм, методов, средств реализации этого содержания (технологии преподавания, освоения, обучения);

- субъектов системы образования (педагогов, обучающихся, их родителей (законных представителей));

- материальной базы как средства системы образования.

Основная образовательная программа при конструировании и осуществлении образовательной деятельности ориентируется на личность как цель, субъект, результат и главный критерий

эффективности, на создание соответствующих условий для саморазвития творческого потенциала личности.

Осуществление принципа индивидуально-дифференцированного подхода позволяет создать оптимальные условия для реализации потенциальных возможностей каждого обучающегося.

Основная образовательная программа формируется с учетом принципа демократизации, который обеспечивает формирование и развитие демократической культуры всех участников образовательных отношений на основе сотрудничества, сотворчества, личной ответственности в том числе через развитие органов государственно-общественного управления образовательной организацией.

Основная образовательная программа формируется в соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом индивидуальных особенностей, потребностей и запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) при получении среднего общего образования, включая образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, а также значимость данного уровня общего образования для продолжения обучения в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования, профессиональной деятельности и успешной социализации.

Образовательная деятельность при освоении ОПОП организуется в форме практической подготовки. Практическая подготовка реализована как комплекс учебной и производственной практик и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в программах практик по каждому виду практики.

Учебная и производственная практика могут проводиться как в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, так и в образовательной организации.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных соответствующими документами (рабочий график (план) практики, дневник практики, индивидуальное задание, отчет (для производственной практики)).

Освоение ОПОП предусматривает проведение практики обучающихся.

Для студентов, заключивших договор о целевом обучении, образовательная организация учитывает предложения заказчика целевого обучения при организации прохождения практики, а также по запросу заказчика целевого обучения предоставляет ему сведения о результатах освоения студентом образовательной программы.

1.1.4. Общая характеристика образовательной программы

Основная образовательная программа среднего профессионального образования разработана на основе ФГОС СОО, ФГОС СПО, Конституции Российской Федерации, Конвенции ООН о правах ребенка, учитывает региональные, национальные и этнокультурные потребности народов Российской Федерации, обеспечивает достижение обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО и ФГОС СПО, определяет цели, задачи, планируемые

результаты, содержание и организацию образовательной деятельности на уровне среднего общего образования и реализуется образовательной организацией через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Требования к структуре, объему, условиям реализации и результатам освоения образовательной программы среднего профессионального образования определены соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами.

Программа содержит три раздела: целевой, организационный, содержательный и организационно-педагогические условия.

Учебный год в образовательных организациях начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Структура образовательной программы ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

Объем образовательной программы среднего профессионального образования включает все виды учебной деятельности и составляет 5724 часов.

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Основная образовательная программа содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Обязательная часть среднего общего образования в полном объеме выполняет требования ФГОС СОО и составляет 60 %, а часть, формируемая участниками образовательных отношений, – 40 % от общего объема образовательной программы среднего общего образования.

Обязательная часть профессиональной составляющей ОПОП СПО в полном объеме выполняет требования ФГОС СОО и ФГОС СПО и составляет 61 %, а часть, формируемая участниками образовательных отношений, – 39 % от общего объема образовательной программы среднего общего образования.

Обязательная часть среднего профессионального образования в полном объеме выполняет требования ФГОС СОО и ФГОС СПО и составляет 69,05 %, а часть, формируемая участниками образовательных отношений, – 30,15 % от общего объема образовательной программы среднего общего образования.

Вариативная часть профессиональной создающей ОПОП (30,05 %) использована для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части определены в учебном плане.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика (по профилю специальности).

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин:

- «Основы философии»,
- «История»,
- «Иностранный язык»,
- «Физическая культура».

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППССЗ предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.

Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам среднего общего образования основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих изучение учебных предметов всех предметных областей основной образовательной программы среднего общего образования на базовом или углубленном уровнях (профильное обучение).

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недели, в том числе:

Обучение по учебным циклам	127 нед.
Учебная практика	11 нед.
Производственная практика (по профилю специальности)	14 нед.
Производственная практика (преддипломная)	4 нед.
Промежуточная аттестация	3 нед.
Государственная итоговая аттестация	6 нед.
Каникулы	34 нед.
Итого	199 нед.

В целях реализации компетентного подхода ОПОП предусматривает использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая самостоятельную работу,

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 30 академических часов в неделю.

Общая продолжительность каникул в учебном году составляет:

На 1 курсе 11 недель, на 2 и 3 курсе – 10,5 недель и на 4 курсе – 2 недели, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по профессиональному циклу ПМ.02 МДК.02.02

Инструментальные средства разработки программного обеспечения (4 семестр); ПМ.05 МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем (6 семестр); реализуется в пределах времени, отведенного на ее изучение.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

Условия реализации описаны в разделе «Организационно-педагогические условия. Система условий реализации основной образовательной программы».

Результаты освоения программы указаны в пункте «Планируемые результаты»:

При реализации образовательной программы среднего профессионального образования используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение в порядке, установленном приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» и локальными актами колледжа.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

1.1.5. Общие подходы к организации внеурочной деятельности

Система внеурочной деятельности включает в себя: жизнь студенческих сообществ (в том числе групп, разновозрастных объединений по интересам, клубов; юношеских общественных объединений и организаций); курсы внеурочной деятельности («Индивидуальный проект»); организационное обеспечение учебной деятельности; обеспечение благополучия обучающихся в пространстве колледжа; систему воспитательных мероприятий.

В рамках реализации внеурочной деятельности студенты самостоятельно выполняют индивидуальный проект.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного разработанного проекта: информационного.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

СПО - среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ФГОС СОО – федеральный государственный стандарт среднего общего образования;

ОПОП СПО - основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования;

ППССЗ - программа подготовки специалистов среднего звена;

ОК - общая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

ПМ - профессиональный модуль;

МДК - междисциплинарный курс.

1.2. Планируемые результаты

Освоение образовательной программы обеспечивает получение квалификации и получение среднего общего образования.

1.2.1. Общеобразовательный цикл программы

Общеобразовательный цикл программы направлен на формирование метапредметных, предметных и личностных результатов.

Личностные результаты освоения основной образовательной программы:

1) российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);

2) гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;

3) готовность к служению Отечеству, его защите;

4) сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

5) сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

6) толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;

7) навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;

8) нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;

9) готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

10) эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;

11) принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;

12) бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;

13) осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

14) сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

15) ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся к себе, к своему здоровью, к познанию себя:

- ориентация обучающихся на достижение личного счастья, реализацию позитивных жизненных перспектив, инициативность, креативность, готовность и способность к личностному самоопределению, способность ставить цели и строить жизненные планы;

- готовность и способность обеспечить себе и своим близким достойную жизнь в процессе самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

- готовность и способность обучающихся к отстаиванию личного достоинства, собственного мнения, готовность и способность вырабатывать собственную позицию по отношению к общественно-политическим событиям прошлого и настоящего на основе осознания, и осмысления истории, духовных ценностей и достижений нашей страны;

- готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самовоспитанию в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества, потребность в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;

- принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, бережное, ответственное и компетентное отношение к собственному физическому и психологическому здоровью;

- неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся к России как к Родине (Отечеству):

- российская идентичность, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме, чувство причастности к историко-культурной общности русского народа и судьбе России, патриотизм, готовность к служению Отечеству, его защите;

- уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение к государственным символам (герб, флаг, гимн);

- формирование уважения к русскому языку как государственному языку Российской Федерации, являющемуся основой российской идентичности и главным фактором национального самоопределения;

- воспитание уважения к культуре, языкам, традициям и обычаям народов, проживающих в Российской Федерации.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся к закону, государству и к гражданскому обществу:

- гражданственность, гражданская позиция активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности, готового к участию в общественной жизни;

- признание неотчуждаемости основных прав и свобод человека, которые принадлежат каждому от рождения, готовность к осуществлению собственных прав и свобод без нарушения прав, и свобод других лиц, готовность отстаивать собственные права и свободы человека и гражданина согласно общепризнанным принципам и нормам международного права и в соответствии с Конституцией Российской Федерации, правовая и политическая грамотность;

- мировоззрение, соответствующее современному уровню развития науки и общественной практики, основанное на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

- интериоризация ценностей демократии и социальной солидарности, готовность к договорному регулированию отношений в группе или социальной организации;

- готовность обучающихся к конструктивному участию в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления, общественно значимой деятельности;

- приверженность идеям интернационализма, дружбы, равенства, взаимопомощи народов; воспитание уважительного отношения к национальному достоинству людей, их чувствам, религиозным убеждениям;

- готовность обучающихся противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии; коррупции; дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся с окружающими людьми:

- нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей, толерантного сознания и поведения в поликультурном мире, готовности и способности вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;

- принятие гуманистических ценностей, осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к другому человеку, его мнению, мировоззрению;

- способность к сопереживанию и формирование позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам; бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью других людей, умение оказывать первую помощь;

- формирование выраженной в поведении нравственной позиции, в том числе способности к сознательному выбору добра, нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей и нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия и дружелюбия);

- развитие компетенций сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся к окружающему миру, живой природе, художественной культуре:

- мировоззрение, соответствующее современному уровню развития науки, значимости науки, готовность к научно-техническому творчеству, владение достоверной информацией о передовых достижениях и открытиях мировой и отечественной науки, заинтересованность в научных знаниях об устройстве мира и общества;

- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

- экологическая культура, бережное отношения к родной земле, природным богатствам России и мира; понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, ответственность за состояние природных ресурсов; умения и навыки разумного природопользования, нетерпимое отношение к действиям, приносящим вред экологии; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

- эстетическое отношения к миру, готовность к эстетическому обустройству собственного быта.

Личностные результаты в сфере отношений, обучающихся к семье и родителям, в том числе подготовка к семейной жизни:

- ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни;

- положительный образ семьи, родительства (отцовства и материнства), интериоризация традиционных семейных ценностей.

Личностные результаты в сфере отношения, обучающихся к труду, в сфере социально-экономических отношений:

- уважение ко всем формам собственности, готовность к защите своей собственности,

- осознанный выбор будущей профессии как путь и способ реализации собственных жизненных планов;

- готовность обучающихся к трудовой профессиональной деятельности как к возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

- потребность трудиться, уважение к труду и людям труда, трудовым достижениям, добросовестное, ответственное и творческое отношение к разным видам трудовой деятельности;

- готовность к самообслуживанию, включая обучение и выполнение домашних обязанностей.

Личностные результаты в сфере физического, психологического, социального и академического благополучия обучающихся:

- физическое, эмоционально-психологическое, социальное благополучие обучающихся в жизни образовательной организации, ощущение детьми безопасности и психологического комфорта, информационной безопасности.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы:

1) умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;

2) умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;

3) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

4) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

5) умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, специалист по информационным системами безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

6) умение определять назначение и функции различных социальных институтов;

7) умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

8) владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

9) владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы представлены тремя группами универсальных учебных действий (УУД):

1. Регулятивные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута;

- оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали;

- ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

- оценивать ресурсы, в том числе время и другие нематериальные ресурсы, необходимые для достижения поставленной цели;

- выбирать путь достижения цели, планировать решение поставленных задач, оптимизируя материальные и нематериальные затраты;

- организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели;

- сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью.

2. Познавательные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- искать и находить обобщенные способы решения задач, в том числе, осуществлять развернутый информационный поиск и ставить на его основе новые (учебные и познавательные) задачи;

- критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках;

- использовать различные модельно-схематические средства для представления существенных связей и отношений, а также противоречий, выявленных в информационных источниках;

- находить и приводить критические аргументы в отношении действий и суждений другого; спокойно и разумно относиться к критическим замечаниям в отношении собственного суждения, рассматривать их как ресурс собственного развития;

- выходить за рамки учебного предмета и осуществлять целенаправленный поиск возможностей для широкого переноса средств и способов действия;

- выстраивать индивидуальную образовательную траекторию, учитывая ограничения со стороны других участников и ресурсные ограничения;

- менять и удерживать разные позиции в познавательной деятельности.

3. Коммуникативные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее пределами), подбирать партнеров для деловой коммуникации исходя из соображений результативности взаимодействия, а не личных симпатий;

- при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт и т.д.);

- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

- развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием адекватных (устных и письменных) языковых средств;

- распознавать конфликтогенные ситуации и предотвращать конфликты до их активной фазы, выстраивать деловую и образовательную коммуникацию, избегая личностных оценочных суждений.

1.2.2. Профессиональная часть программы

Наименование квалификации базовой подготовки Специалист по информационным системам.

Область профессиональной деятельности выпускника.

06 Связь, информационные и коммуникационные технологии Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779).

- Связь, информационные и коммуникационные технологии (деятельность в сфере управления жизненным циклом продуктов в области информационных технологий посредством организации их создания, вывода на рынок, продвижения, продаж, поддержки, развития и вывода с рынка с целью достижения, поддержания и роста их успешности).

- Связь, информационные и коммуникационные технологии (деятельность в сфере управления предоставлением, использованием и развитием информационных технологий (ИТ)).

- Связь, информационные и коммуникационные технологии (деятельность в сфере создания (модификации) и сопровождения информационных систем (далее – ИС), автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процессы в организациях различных форм собственности с целью повышения эффективности деятельности организаций – пользователей ИС).

- Связь, информационные и коммуникационные технологии (деятельность в сфере менеджмента проектов в области ИТ (планирование, организация исполнения, контроль и анализ отклонений) для эффективного достижения ц

Объекты профессиональной деятельности выпускника.

- информационные системы и технологии;

- программное обеспечение - информационных систем;

- базы данных и хранилища информации;

- сети и телекоммуникации;

- проекты в области информационных технологий;

- техническая документация в сфере информационных технологий;

- интерфейсы информационных систем.

Виды профессиональной деятельности выпускника.

- Осуществление интеграции программных модулей.
- Ревьюирование программных продуктов.
- Проектирование и разработка информационных систем.
- Сопровождение информационных систем.
- Соадминистрирование баз данных и серверов.
- Администрирование информационных ресурсов.

Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена.

Специалист по информационным системам должен обладать следующими компетенциями, включающими в себя способность:

Код компетенции	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Специалист по информационным системам должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Код компетенции	Содержание
	Осуществление интеграции программных модулей
ПК 2.1.	Разрабатывать требования к программным модулям на основе анализа проектной и технической документации на предмет взаимодействия компонент.
ПК 2.2.	Выполнять интеграцию модулей в программное обеспечение.
ПК 2.3.	Выполнять отладку программного модуля с использованием специализированных программных средств.

ПК 2.4.	Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев для программного обеспечения.
ПК 2.5.	Производить инспектирование компонент программного обеспечения на предмет соответствия стандартам кодирования.
	Ревьюирование программных продуктов.
ПК 3.1.	Осуществлять ревьюирование программного кода в соответствии с технической документацией.
ПК 3.2.	Выполнять измерение характеристик компонент программного продукта для определения соответствия заданным критериям.
ПК 3.3.	Производить исследование созданного программного кода с использованием специализированных программных средств с целью выявления ошибок и отклонения от алгоритма.
ПК 3.4.	ПК 3.4. Проводить сравнительный анализ программных продуктов и средств разработки, с целью выявления наилучшего решения согласно критериям, определенным техническим заданием.
	Проектирование и разработка информационных систем.
ПК 5.1.	Собирать исходные данные для разработки проектной документации на информационную систему.
ПК 5.2.	Разрабатывать проектную документацию на разработку информационной системы в соответствии с требованиями заказчика.
ПК 5.3.	Разрабатывать подсистемы безопасности информационной системы в соответствии с техническим заданием.
ПК 5.4.	Производить разработку модулей информационной системы в соответствии с техническим заданием.
ПК 5.5.	Осуществлять тестирование информационной системы на этапе опытной эксплуатации с фиксацией выявленных ошибок кодирования в разрабатываемых модулях информационной системы.
ПК 5.6.	Разрабатывать техническую документацию на эксплуатацию информационной системы.
ПК 5.7.	Производить оценку информационной системы для выявления возможности ее модернизации.
	Сопровождение информационных систем.
ПК 6.1.	Разрабатывать техническое задание на сопровождение информационной системы.
ПК 6.2.	Выполнять исправление ошибок в программном коде информационной системы.
ПК 6.3.	Разрабатывать обучающую документацию для пользователей информационной системы.
ПК 6.4.	Оценивать качество и надежность функционирования информационной системы в соответствии с критериями технического задания.
ПК 6.5.	Осуществлять техническое сопровождение, обновление и восстановление данных ИС в соответствии с техническим заданием.
	Сoadминистрирование баз данных и серверов.
ПК 7.1.	Выявлять технические проблемы, возникающие в процессе эксплуатации баз данных и серверов.

ПК 7.2.	ПК 7.2. Осуществлять администрирование отдельных компонент серверов.
ПК 7.3.	ПК 7.3. Формировать требования к конфигурации локальных компьютерных сетей и серверного оборудования, необходимые для работы баз данных и серверов.
ПК 7.4.	Осуществлять администрирование баз данных в рамках своей компетенции.
ПК 7.5.	Проводить аудит систем безопасности баз данных и серверов, с использованием регламентов по защите информации.

1.3. Системы оценки результатов

1.3.1. Формы аттестации

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Изучение программы завершается государственной итоговой аттестацией, по результатам которой выпускникам присваивается квалификация – Специалист по информационным системам.

1.3.2. Организация и формы представления и учета результатов текущего контроля

Для проведения текущего контроля используются следующие формы:

- опрос (групповой, фронтальный, индивидуальный, письменный и др.);
- тестирование;
- оценка выполнения задания практического занятия;
- оценка выполнения задания лабораторного занятия;
- оценка работы на семинаре;
- оценка контрольной работы;
- оценка самостоятельной работы в различных формах;
- рубежный контроль (2 раза в семестр);
- другие формы текущей аттестации в соответствии с УМК предмета, дисциплины, МДК.

Текущий контроль практики проводится в форме экспертной оценки выполнения работ на практике руководителем практики.

Периодичность текущего контроля не реже 1 раза за 12 часов учебных занятий.

1.3.3. Организация и формы представления и учета результатов промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- Зачет;
- Дифференцированный зачет;
- Комплексный дифференцированный зачет;
- Экзамен;
- Комплексный экзамен;
- Экзамен по модулю;
- Защита индивидуального проекта;
- Курсовое проектирование.

Конкретные формы промежуточной аттестации и ее периодичность определяются учебным планом.

Организация и порядок проведения промежуточной аттестации определяется фондами оценочных средств.

1.3.4. Организация, критерии оценки и формы представления и учета результатов оценки учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов в рамках ОПОП представлена в виде выполнения индивидуального проекта в рамках курса внеурочной деятельности и выполнения курсового проектирования при освоении профессионального цикла.

Организация проектной деятельности в составе предметов проводится в соответствии с разработанной рабочей программой предмета и УМК, а также оценочными материалами текущей аттестации. Оценка индивидуального проекта одновременно является оценкой проектной деятельности обучающихся и оценкой внеурочной работы студентов. Индивидуальный проект выполняется студентами в течение первого курса самостоятельно в рамках времени, специально отведенного учебным планом. Выполнение индивидуального проекта начинается в сентябре с выдачи задания, сопровождается в течение года консультациями руководителя индивидуального проекта и заканчивается в конце учебного года промежуточной аттестацией в форме общественной защиты созданного проекта.

Курсовое проектирование в программе ОПОП запланировано по профессиональному циклу ПМ.02 МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения (4 семестр); ПМ.05 МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем (6 семестр); по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Выполнение курсового проекта проводится в рамках времени, специально отведенного учебным планом под руководством преподавателя данной дисциплины. Аттестация курсового проекта проводится на основании оценки выполненной работы руководителем курсового проекта в соответствии с фондом оценочных средств.

1.3.5. Организация, содержание и критерии оценки результатов государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа).

По усмотрению образовательной организации демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу или проводится в виде государственного экзамена.

Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Темы выпускных квалификационных работ определяются колледжем. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования. Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом образовательной организации. Организация и проведение государственной итоговой аттестации проводится в соответствии с программой ГИА, утвержденной после ее обсуждения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателя государственной экзаменационных комиссий.

Критерии оценки результатов ГИА определяются методикой оценивания результатов, требованиями к выпускным квалификационным работам. Методика оценивания результатов и требования к ВКР определены образовательной организацией и утверждены после их обсуждения на заседании педагогического совета образовательной организации с участием председателя государственной экзаменационной комиссии.

2.ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Организационный раздел ОПОП по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование представлен учебным планом, планом внеурочной деятельности и календарным учебным графиком.

2.1. Учебный план

Учебный план представлен в Приложении 1.

2.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график представлен в Приложении 2.

2.3. План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности является частью организационного раздела основной образовательной программы среднего общего образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование и представляет собой описание целостной системы функционирования образовательной организации в сфере внеурочной деятельности и включает:

- план организации деятельности студенческих сообществ, в том числе ученических групп, разновозрастных объединений по интересам, клубов; юношеских общественных объединений, организаций;
- план реализации курсов внеурочной деятельности (курс «Индивидуальный проект»);
- план воспитательных мероприятий.

2.2.1. План организации деятельности студенческого совета

Органы студенческого самоуправления в колледже представлены студенческим советом. Работа студенческого совета регулируется планом:

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный за исполнение
1	Формирование студенческих активов в учебных группах нового набора. Корректировка состава студенческих активов в группах старших курсов (2–4 курсы).	В течение сентября	Председатель студ.совета
2.	Выборы студенческого совета. Выборы председателя, заместителя и секретаря Студсовета.	Сентябрь	Председатель студ.совета
3.	Утверждение плана работы студсовета на новый учебный год.	Сентябрь	Председатель студ.совета
4.	Ознакомление с требованиями Роспотребнадзора ЧР по организации учебного процесса	Сентябрь	Председатель студ.совета
5.	Помощь и участие в организации мероприятий, конкурсов, олимпиад, викторин проводимых в колледже	В течение года	Председатель студ.совета
6.	Проведение совместных заседаний Студенческого Совета с администрацией колледжа	1 раз в семестр	Председатель студ.совета
7.	Участие в организации спортивных мероприятий	В течение года	Председ-ль студ.совета
8.	Проведение социологического опроса среди групп нового набора на выявление уровня толерантности (разработка анкеты, проведение опроса, подведение	Октябрь	Председатель студ.совета

	итогов).		
9.	Организация месячника «Мы против террора»	Ноябрь	Пред-тель студ.совета
10.	Организация и проведение генеральной уборки колледжа и прилегающей территории	1 раз в семестр	Председатель студсовета
11.	Участие в профориентационной работе колледжа	В течение года	Студ.совет
12.	Подготовка учебных групп к зимней сессии: изучение Положений о промежуточной аттестации, стипендиальном обеспечении студентов.	Декабрь	Председатель студ.совета
13.	Проверка внешнего вида обучающихся	постоянно	Председатель студ.совета
14.	Совместно с учебной частью участвовать в организации активов групп по борьбе с нарушителями дисциплины, пропусками занятий без уважительных причин, опозданиями на уроки.	В течение года	Студсовет
15.	Профилактика правонарушений среди несовершеннолетних	В течение года	Председатель студ.совета
16.	Проведение месячника «Мы за здоровый образ жизни» (профилактика наркомании, токсикомании, курения)	Январь	Председатель студ.совета
17.	Организация, проведение, участие в концерте, посвящённом Дню Защитника Отечества	Февраль	Председатель студ.совета
18.	Организация групповых собраний по итогам месяца	ежемесячно	Председатель студ.совета
19.	Контроль опозданий на учебные занятия	постоянно	Председатель студ.совета
20.	Организация и проведение конкурса «Лучший студент колледжа».	Апрель	Председатель студ.совета
21.	Итоги работы Студенческого совета и планирование на новый учебный год.	Июнь	Председатель студ.совета
22.	Организация встреч с ветеранами ВОВ, труда и выпускниками техникума	В течение года	Председатель студсовета
23.	Внесение на рассмотрение Учебно-методического совета колледжа предложения о поощрении студентов за активную учебную и общественную деятельность	В течение года	Председатель студ.совета

2.2.2. План реализации курсов внеурочной деятельности

№	Наименование курса	Объем	Период реализации
1	Индивидуальный проект	36	1 год, в течение 1 курса

2.2.3. План воспитательных мероприятий

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный за исполнение
1.	Кураторские часы	В течение учебного года	Кураторы

3. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Программа развития универсальных учебных действий

Структура программы развития универсальных учебных действий (УУД) сформирована в соответствии ФГОС СОО и содержит информацию о характеристиках, функциях и способах оценивания УУД на уровне среднего общего образования, а также описание особенностей, направлений и условий реализации учебно-исследовательской и проектной деятельности.

3.1.1. Цели и задачи программы развития УУД

Программа развития УУД является организационно-методической основой для реализации требований ФГОС СОО к личностным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы.

Требования включают:

- освоение межпредметных понятий (*например*, система, модель, проблема, анализ, синтез, факт, закономерность, феномен) и универсальных учебных действий (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике;
- самостоятельность в планировании и осуществлении учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками;
- способность к построению индивидуальной образовательной траектории, владение навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Программа направлена на:

- повышение эффективности освоения обучающимися основной образовательной программы, а также усвоение знаний и учебных действий;
- формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования;
- формирование навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования, индивидуального проекта, направленного на решение научной, личностно и (или) социально значимой проблемы.

Программа обеспечивает:

- развитие у обучающихся способности к самопознанию, саморазвитию и самоопределению;
- формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений;
- формирование умений самостоятельного планирования и осуществления учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, построения индивидуального образовательного маршрута;
- решение задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся;
- повышение эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирование научного типа мышления, компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской, проектной, социальной деятельности;
- создание условий для интеграции урочных и внеурочных форм учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся, а также их самостоятельной работы по подготовке и защите индивидуальных проектов;

- формирование навыков участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности (творческих конкурсах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах, национальных образовательных программах и др.), возможность получения практико-ориентированного результата;

- практическую направленность проводимых исследований и индивидуальных проектов;

- возможность практического использования приобретенных обучающимися коммуникативных навыков, навыков целеполагания, планирования и самоконтроля.

Цель программы развития УУД - обеспечить организационно-методические условия для реализации системно-деятельностного подхода таким образом, чтобы приобретенные компетенции могли самостоятельно использоваться обучающимися в разных видах деятельности, в том числе в профессиональной деятельности.

В соответствии с указанной целью программа развития УУД определяет следующие **задачи**:

- организацию взаимодействия педагогов, обучающихся и, в случае необходимости, их родителей по совершенствованию навыков проектной и исследовательской деятельности, сформированных на предыдущих этапах обучения, таким образом, чтобы стало возможным максимально широкое и разнообразное применение универсальных учебных действий в новых для обучающихся ситуациях;

- обеспечение взаимосвязи способов организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся по совершенствованию владения УУД, в том числе на материале содержания учебных предметов;

- включение развивающих задач, способствующих совершенствованию универсальных учебных действий, как в урочную, так и во внеурочную деятельность обучающихся.

3.1.2. Понятие, функции, состав и характеристики универсальных учебных действий и их место в ОПОП

Универсальные учебные действия условно разделяют на регулятивные, коммуникативные, познавательные. В целостном акте человеческой деятельности одновременно присутствуют все названные виды универсальных учебных действий. Они проявляются, становятся, формируются в процессе освоения культуры во всех ее аспектах.

В пределах освоения ОПОП по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование УУД используются студентами для успешной постановки и решения новых задач (учебных, познавательных, личностных), определения ближайшей зоны компетентностного развития, перенос сформированных универсальных учебных действий на внеучебные ситуации.

1. Регулятивные универсальные учебные действия

УУД Р1 – самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута. Постановка цели в виде конечного, определенного во времени измеримого результата.

УУД Р2 - оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали. Определение влияния действий по достижению цели на личные и общественные факторы. Прогнозирование позитивных и негативных последствий. Морально-нравственная оценка последствий собственных действий в режиме прогноза.

УУД Р3 - ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях. Постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено студентами, и того, что еще неизвестно. Перенос опыта постановки задач из учебной деятельности в повседневные и профессиональные ситуации.

УУД Р4 - оценивать ресурсы, в том числе время и другие нематериальные ресурсы, необходимые для достижения поставленной цели. Определить перечень необходимых материальных, информационных, человеческих и временных ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели.

УУД Р5 - выбирать путь достижения цели, планировать решение поставленных задач, оптимизируя материальные и нематериальные затраты. Определение пошагового плана по достижению цели. Внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения ожидаемого результата действия и его реального продукта. Подбор нескольких путей решения поставленных задач и выбор из них с целью оптимизации затраченных ресурсов.

УУД Р6 - организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели. Выполнение действий по обеспечению своих действий ресурсами: подбор литературы и информационных источников, выделение времени на решение поставленных задач, получение консультаций у специалистов, подбор материальных средств для решения поставленных задач.

УУД Р7 - сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью. Контроль в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений от него или достижения поставленной цели.

2. Познавательные универсальные учебные действия

УУД П1 - находить и приводить критические аргументы в отношении действий и суждений другого; спокойно и разумно относиться к критическим замечаниям в отношении собственного суждения, рассматривать их как ресурс собственного развития. Подбор аргументов. Умение вести беседу с использованием аргументов, соблюдением норм ведения диалога и анализом позиции собеседника. Использование результатов беседы, спора, обсуждения для смены суждений и определения точек роста.

УУД П2 - выходить за рамки учебного предмета и осуществлять целенаправленный поиск возможностей для широкого переноса средств и способов действия. Определение стратегии или схемы действий, применение ее на других предметах, в профессиональной деятельности и в личном взаимодействии.

УУД П3 - выстраивать индивидуальную образовательную траекторию, учитывая ограничения со стороны других участников и ресурсные ограничения. Определение личных потребностей в обучении, отличных от требований группы. Определение путей удовлетворения этих потребностей. Реализация поставленных индивидуальных целей и задач, включая подбор и использование ресурсов.

УУД П4 - менять и удерживать разные позиции в познавательной деятельности. Отработка различных ролевых моделей при решении учебных задач.

3. Коммуникативные универсальные учебные действия

УУД К1 - осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее пределами), подбирать партнеров для деловой коммуникации исходя из соображений результативности взаимодействия, а не личных симпатий. Подбор участников диалога, исходя из целей деятельности. Соблюдение речевого этикета, правил ведения беседы, спора, обсуждения. Приведение диалога к результату, совпадающему с поставленной целью или опровергающему получение запланированных результатов в силу объективных причин.

УУД К2 - при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт и т.д.). Участие в групповой работе. Выбор различных ролей и их отработка при работе в группе.

УУД К3 - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия. Выполнение руководящей, координационной функции при

решении учебной задачи, требующей группового взаимодействия. Решение групповой задачи в качестве исполнителя.

УУД К4 - развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием адекватных (устных и письменных) языковых средств. Построение выступления в устной и письменной форме в соответствии с поставленной целью. Подбор аргументов и их логичное, последовательное изложение. Выбор средств изложения, соответствующих ситуации.

УУД К5 - распознавать конфликтогенные ситуации и предотвращать конфликты до их активной фазы, выстраивать деловую и образовательную коммуникацию, избегая личностных оценочных суждений. Определение признаков конфликтной ситуации. Участие в деловых играх по моделированию конфликтных ситуаций, их предотвращению. Перенос опыта разрешения конфликтных ситуаций из учебной деятельности в межличностное общение.

3.1.3. Типовые задачи по формированию универсальных учебных действий

Основные требования ко всем форматам урочной и внеурочной работы, направленной на формирование универсальных учебных действий:

- обеспечение возможности самостоятельной постановки целей и задач в предметном обучении, проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся;

- обеспечение возможности самостоятельного выбора обучающимися темпа, режимов и форм освоения предметного материала;

- обеспечение возможности конвертировать все образовательные достижения обучающихся, полученные вне рамок образовательной организации, в результаты в форматах, принятых в данной образовательной организации (оценки, портфолио и т.п.);

- обеспечение наличия образовательных событий, в рамках которых решаются задачи, носящие полидисциплинарный и метапредметный характер;

- обеспечение наличия в образовательной деятельности образовательных событий, в рамках которых решаются задачи, требующие от обучающихся самостоятельного выбора партнеров для коммуникации, форм и методов ведения коммуникации;

- обеспечение наличия в образовательной деятельности событий, требующих от обучающихся предъявления продуктов своей деятельности.

Формирование познавательных универсальных учебных действий.

Задачи формирования УУД формулируются преподавателями в ходе подготовки учебных занятий таким образом, чтобы формировать у обучающихся умения:

а) объяснять явления с научной точки зрения;

б) разрабатывать дизайн научного исследования;

в) интерпретировать полученные данные и доказательства с разных позиций и формулировать соответствующие выводы.

Формирование познавательных УУД обеспечивается созданием условий для восстановления полидисциплинарных связей, формирования рефлексии обучающегося и формирования метапредметных понятий и представлений.

Для обеспечения формирования **познавательных УУД** в рамках изучения предметов планируются события, выводящие обучающихся на восстановление межпредметных связей, целостной картины мира:

- полидисциплинарные и метапредметные погружения и интенсивы;

- методологические и философские семинары;

- образовательные экскурсии;

- учебно-исследовательская работа обучающихся, которая предполагает:

- выбор тематики исследования, связанной с новейшими достижениями в области науки и технологий;

- выбор тематики исследований, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- выбор тематики исследований, направленных на изучение проблем местного сообщества, региона, мира в целом.

Формирование коммуникативных универсальных учебных действий.

Образовательная среда позволяет обеспечивать возможность коммуникации:

- с обучающимися других образовательных организаций региона, как с ровесниками, так и с детьми иных возрастов;

- представителями местного сообщества, бизнес-структур, культурной и научной общественности для выполнения учебно-исследовательских работ и реализации проектов;

- представителями власти, местного самоуправления, фондов, спонсорами и др.

Такое разнообразие выстраиваемых связей позволяет обучающимся самостоятельно ставить цели коммуникации, выбирать партнеров и способ поведения во время коммуникации, освоение культурных и социальных норм общения с представителями различных сообществ.

При реализации ОПОП по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование предусмотрено участие студентов в образовательных событиях, позволяющим обеспечивать использование всех возможностей коммуникации:

- комплексные задачи, направленные на решение актуальных проблем, лежащих в ближайшем будущем обучающихся: выбор дальнейшей образовательной или рабочей траектории, определение жизненных стратегий и т.п.;

- комплексные задачи, направленные на решение проблем местного сообщества;

- комплексные задачи, направленные на изменение и улучшение реально существующих бизнес-практик;

- социальные проекты, направленные на улучшение жизни местного сообщества. К таким проектам относятся:

а) участие в волонтерских акциях и движениях, самостоятельная организация волонтерских акций;

б) участие в благотворительных акциях и движениях, самостоятельная организация благотворительных акций;

в) создание и реализация социальных проектов разного масштаба и направленности, выходящих за рамки образовательной организации;

- получение предметных знаний в структурах, альтернативных образовательной организации:

а) в заочных и дистанционных образовательных организациях;

б) участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах;

в) самостоятельное освоение отдельных предметов и курсов;

г) самостоятельное освоение дополнительных иностранных языков.

Формирование регулятивных универсальных учебных действий.

На уровне среднего общего образования формирование регулятивных УУД обеспечивается созданием условий для самостоятельного целенаправленного действия обучающегося.

Для формирования регулятивных учебных действий целесообразно использовать возможности самостоятельного формирования элементов индивидуальной образовательной траектории:

а) самостоятельное освоение глав, разделов и тем учебных предметов;

б) самостоятельное обучение в заочных и дистанционных образовательных организациях; в) самостоятельное определение темы проекта, методов и способов его реализации, источников ресурсов, необходимых для реализации проекта;

д) самостоятельное взаимодействие с источниками ресурсов: информационными источниками, фондами, представителями власти и т.п.;

е) самостоятельное управление ресурсами, в том числе нематериальными;

ж) презентация результатов проектной работы на различных этапах ее реализации.

3.1.4. Особенности учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Освоение учебно-исследовательской и проектной работы является типом деятельности, где материалом являются, прежде всего, учебные предметы. Исследование и проект являются инструментами учебной деятельности полидисциплинарного характера, необходимых для освоения социальной жизни и культуры.

Процесс становления проектной деятельности предполагает и допускает наличие проб в рамках совместной деятельности обучающихся и учителя. Студенты самостоятельно формулируют предпроектную идею, ставят цели, описывают необходимые ресурсы и пр. Начинают использоваться элементы математического моделирования и анализа как инструмента интерпретации результатов исследования.

Студенты самостоятельно определяют параметры и критерии успешности реализации проекта, формируют навык принятия параметров и критериев успешности проекта, предлагаемых другими, внешними социальными и культурными сообществами.

Презентация результатов проектной работы проводится в соответствии с графиком проведения защиты проектов в присутствии группы студентов и преподавателя колледжа.

Если это социальный проект, то его результаты представляются в присутствии представителей местного сообщества или сообщества благотворительных и волонтерских организаций. Если бизнес-проект -сообщества бизнесменов, деловых людей.

3.1.5. Описание основных направлений учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Возможными направлениями проектной и учебно-исследовательской деятельности являются:

- исследовательское;
- инженерное;
- прикладное;
- бизнес-проектирование;
- информационное;
- социальное;
- игровое;
- творческое.

В рамках реализации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование приоритетными направлениями являются:

- социальное;
- бизнес-проектирование;
- исследовательское;
- инженерное;
- информационное.

3.1.6. Планируемые результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности

В результате учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающиеся получают представление:

- о философских и методологических основаниях научной деятельности и научных методах, применяемых в исследовательской и проектной деятельности;

- о таких понятиях, как концепция, научная гипотеза, метод, эксперимент, надежность гипотезы, модель, метод сбора и метод анализа данных;
- о том, чем отличаются исследования в гуманитарных областях от исследований в естественных науках;
- об истории науки;
- о новейших разработках в области науки и технологий;
- о правилах и законах, регулирующих отношения в научной, изобретательской и исследовательских областях деятельности (патентное право, защита авторского права и др.);
- о деятельности организаций, сообществ и структур, заинтересованных в результатах исследований и предоставляющих ресурсы для проведения исследований и реализации проектов (фонды, государственные структуры, краудфандинговые структуры и др.);

Обучающийся сможет:

- решать задачи, находящиеся на стыке нескольких учебных дисциплин;
- использовать основной алгоритм исследования при решении своих учебно-познавательных задач;
- использовать основные принципы проектной деятельности при решении своих учебно-познавательных задач и задач, возникающих в культурной и социальной жизни;
- использовать элементы математического моделирования при решении исследовательских задач;
- использовать элементы математического анализа для интерпретации результатов, полученных в ходе учебно-исследовательской работы.

С точки зрения формирования универсальных учебных действий, в ходе освоения принципов учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающиеся научатся:

- формулировать научную гипотезу, ставить цель в рамках исследования и проектирования, исходя из культурной нормы и сообразуясь с представлениями об общем благе;
- восстанавливать контексты и пути развития того или иного вида научной деятельности, определяя место своего исследования или проекта в общем культурном пространстве;
- отслеживать и принимать во внимание тренды и тенденции развития различных видов деятельности, в том числе научных, учитывая их при постановке собственных целей;
- оценивать ресурсы, в том числе и нематериальные (такие, как время), необходимые для достижения поставленной цели;
- находить различные источники материальных и нематериальных ресурсов, предоставляющих средства для проведения исследований и реализации проектов в различных областях деятельности человека;

С точки зрения формирования универсальных учебных действий, в ходе освоения принципов учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающиеся научатся:

- вступать в коммуникацию с держателями различных типов ресурсов, точно и объективно презентуя свой проект или возможные результаты исследования, с целью обеспечения продуктивного взаимовыгодного сотрудничества;
- самостоятельно и совместно с другими авторами разрабатывать систему параметров и критериев оценки эффективности и продуктивности реализации проекта или исследования на каждом этапе реализации и по завершении работы;
- адекватно оценивать риски реализации проекта и проведения исследования и предусматривать пути минимизации этих рисков;
- адекватно оценивать последствия реализации своего проекта (изменения, которые он повлечет в жизни других людей, сообществ);

- адекватно оценивать дальнейшее развитие своего проекта или исследования, видеть возможные варианты применения результатов.

3.1.7. Система условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий

Для реализации основной образовательной программы, в том числе программы развития УУД, программа обеспечивает совершенствование компетенций проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся. С этой целью образовательная организация обеспечена педагогическими работниками с квалификацией, соответствующей требованиям Постановления Правительства РФ от 31 октября 2002 г. № 787 «О порядке утверждения Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», педагогическими, руководящими и иными работниками.

Уровень квалификации педагогических работников, участвующих в реализации общеобразовательного цикла: педагоги колледжа имеют необходимый уровень подготовки, соответствующий требованиям Постановления Правительства РФ от 31 октября 2002 г. № 787 «О порядке утверждения Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих» педагогическими, руководящими и иными работниками.

В колледже обеспечена непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализующих образовательную программу: каждые три года педагоги проходят повышение квалификации, каждые 5 лет – аттестацию на соответствие занимаемой должности или на присвоение квалификационной категории.

Для реализации программы УУД педагоги имеют необходимый уровень подготовки:

- владеют представлениями о возрастных особенностях, обучающихся начальной, основной и старшей школы;
- прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС;
- могут строить образовательную деятельность в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;
- осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельности;
- характер взаимодействия педагога и обучающегося не противоречит представлениям об условиях формирования УУД;
- владеют методиками формирующего оценивания; наличие позиции тьютора или педагога, владеющего навыками тьюторского сопровождения обучающихся;
- умеют применять инструментарий для оценки качества формирования УУД в рамках одного или нескольких предметов.

Для формирования УУД в открытом образовательном пространстве в организации обеспечены:

- возможности реализации индивидуальной образовательной траектории обучающихся);
- возможности привлечения дистанционных форм получения образования (онлайн-курсов, заочных школ, дистанционных университетов) как элемента индивидуальной образовательной траектории обучающихся;
- возможности привлечения сети Интернет в качестве образовательного ресурса: интерактивные конференции и образовательные события с ровесниками из других городов России и других стран, культурно-исторические и языковые погружения с носителями иностранных языков и представителями иных культур;
- возможности вовлечения обучающихся в проектную деятельность, в том числе в деятельность социального проектирования и социального предпринимательства;
- возможности вовлечения обучающихся в разнообразную исследовательскую деятельность;

- возможности широкой социализации обучающихся как через реализацию социальных проектов, так и через организованную разнообразную социальную практику: работу в волонтерских и благотворительных организациях, участие в благотворительных акциях, марафонах и проектах.

3.1.8. Оценка освоения и применения обучающимися УУД

Защита проекта как формат оценки успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий.

Публично должны быть представлены два элемента проектной работы:

- защита темы проекта (проектной идеи);
- защита реализованного проекта.

На защите темы проекта (проектной идеи) с обучающимся должны быть обсуждены:

- актуальность проекта;
- положительные эффекты от реализации проекта, важные как для самого автора, так и для других людей;
- ресурсы (как материальные, так и нематериальные), необходимые для реализации проекта, возможные источники ресурсов;
- риски реализации проекта и сложности, которые ожидают обучающегося при реализации данного проекта.

В результате защиты темы проекта должна произойти (при необходимости) такая корректировка, чтобы проект стал реализуемым и позволил обучающемуся предпринять реальное проектное действие.

На защите реализации проекта обучающийся представляет свой реализованный проект по следующему (примерному) плану:

1. Тема и краткое описание сути проекта.
2. Актуальность проекта.
3. Положительные эффекты от реализации проекта, которые получают как сам автор, так и другие люди.
4. Ресурсы (материальные и нематериальные), которые были привлечены для реализации проекта, а также источники этих ресурсов.
5. Ход реализации проекта.
6. Риски реализации проекта и сложности, которые обучающемуся удалось преодолеть в ходе его реализации.

Проектная работа должна быть обеспечена кураторским сопровождением. В функцию куратора входит: обсуждение с обучающимся проектной идеи и помощь в подготовке к ее защите и реализации, посредничество между обучающимися и экспертной комиссией (при необходимости), другая помощь.

Регламент проведения защиты проектной идеи и реализованного проекта, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны быть известны обучающимся заранее. По возможности, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны разрабатываться и обсуждаться самими обучающимися.

3.1.9. Методика и инструментарий оценки успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий

Основные требования к инструментарию оценки сформированности универсальных учебных действий при процедуре защиты реализованного проекта:

- оценке должна подвергаться не только защита реализованного проекта, но и динамика изменений, внесенных в проект от момента замысла (процедуры защиты проектной идеи) до воплощения; при этом должны учитываться целесообразность, уместность, полнота этих изменений, соотнесенные с сохранением исходного замысла проекта;

- для оценки проектной работы должна быть создана экспертная комиссия, в которую должны обязательно входить педагоги и представители администрации образовательных организаций, где учатся дети, представители местного сообщества и тех сфер деятельности, в рамках которых выполняются проектные работы;

- оценивание производится на основе критериальной модели;

- для обработки всего массива оценок может быть предусмотрен электронный инструмент; способ агрегации данных, формат вывода данных и способ презентации итоговых оценок обучающимся и другим заинтересованным лицам определяет сама образовательная организация;

- результаты оценивания универсальных учебных действий в формате, принятом образовательной организацией доводятся до сведения обучающихся.

3.2. Рабочие программы учебных предметов

Рабочие программы учебных предметов представлены в Приложении 3.

3.3. Рабочие программы учебных курсов внеурочной деятельности

Рабочие программы учебных курсов представлены в Приложении 4.

3.4. Рабочие программы учебных предметов

Рабочие программы учебных предметов представлены в Приложении 5.

3.5. Рабочие программы профессиональных модулей

Рабочие программы учебных предметов представлены в Приложении 6.

3.6. Рабочие программы практик

Рабочие программы учебных предметов представлены в Приложении 7.

3.7. Методические материалы

Методические материалы представлены в Приложении 8.

4. ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИИ

4.1. Рабочая программа воспитания

Краткая аннотация рабочей программы воспитания по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Рабочая программа воспитания по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (далее - Программа), разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- Федерального закона 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1547, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016 г., рег.№44936;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- Закона Чеченской Республики от 30.10.2014 № 37-РЗ «Об образовании в Чеченской Республике»;
- «Единой концепции духовно-нравственного воспитания и развития подрастающего поколения Чеченской Республики», утвержденной Главой Чеченской Республики от 14.02.2013 г.;
- Закона Чеченской Республики от 08.05.2008 № 16-РЗ «О молодежи»;
- Закона Чеченской Республики от 24.06.2014 № 25-РЗ «О профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Чеченской Республике»;
- Закона Чеченской Республики от 21.05.2009 № 36-РЗ «О противодействии коррупции в Чеченской Республике».

Программа направлена на решение проблем гармоничного вхождения выпускников специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование в социальный мир и налаживания ответственных взаимоотношений с окружающими их людьми. Программа демонстрирует, каким образом преподаватели могут реализовать воспитательный потенциал их совместной с обучающимися деятельности. В центре Программы находится личностное развитие обучающихся в соответствии с ФГОС СПО, формирование у них системных знаний о будущей специальности, различных аспектах развития родного города, Чеченской Республики, России и мира. Программа воспитания показывает систему работы с обучающимися в колледже. Эта система должна содержать такие эффективные формы и методы, которые позволяют создать условия для воспитания достойного гражданина современного общества. Развитие системы воспитательной работы является не только желанием педагогического коллектива, но и объективной необходимостью.

Программа предусматривает организацию воспитательной работы по 4 основным направлениям: профессионально-личностное воспитание; гражданско-правовое и патриотическое воспитание;

духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание; воспитание здорового образа жизни и экологической культуры.

В Программе сформулирована цель воспитания, представлены виды воспитательной деятельности, формы, методы работы, технологии взаимодействия, условия и особенности реализации. Одним из результатов реализации Программы должно стать приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, правилам и нормам поведения в современном обществе. Программа призвана обеспечить достижение обучающимися личностных результатов, указанных в ФГОС СПО:

- готовность к саморазвитию;
- мотивация к познанию и обучению;
- ценностные установки и социально-значимые качества личности;
- активное участие в социально-значимой деятельности.

Оценка результатов реализации Программы воспитания осуществляется по 2 направлениям: создание условий для воспитания обучающихся и эффективность проводимых мероприятий.

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Название	Содержание
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
Основания для разработки программы	Настоящая программа разработана на основе следующих нормативных правовых документов: <ul style="list-style-type: none">- Конституция Российской Федерации;- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;- Федерального закона 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1547, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016 г., рег.№44936;- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;- Закона Чеченской Республики от 30.10.2014 № 37-РЗ «Об образовании в Чеченской Республике»;- «Единой концепции духовно-нравственного воспитания и развития подрастающего поколения Чеченской Республики», утвержденной Главой

	Чеченской Республики от 14.02.2013 г.; - Закона Чеченской Республики от 08.05.2008 № 16-РЗ «О молодежи»; - Закона Чеченской Республики от 24.06.2014 № 25-РЗ «О профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Чеченской Республике»; - Закона Чеченской Республики от 21.05.2009 № 36-РЗ «О противодействии коррупции в Чеченской Республике».
Цель программы	Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций специалистов среднего звена на практике.
Сроки реализации программы	На базе основного общего образования в очной форме – 3 года 10 месяцев.
Исполнители программы	Координацию деятельности по реализации Программы осуществляет директор колледжа, заместитель директора по воспитательной работе, курирующий воспитательную работу. Практическую работу осуществляет педагогический коллектив колледжа: заместители директора по УР, УПР, преподаватели, педагоги-психологи, социальные педагоги, старший воспитатель по ДНВ, кураторы учебных групп, педагог-библиотекарь, заведующий библиотекой, члены Студенческого совета, представители Совета родителей (законных представителей), представители организаций – работодателей.

Данная рабочая программа воспитания разработана с учетом преемственности целей и задач Примерной программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (утв. Протоколом заседания УМО по общему образованию Минпросвещения России № 2/20 от 02.06.2020 г.).

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Одним из результатов реализации Программы должно стать приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, традиционным духовным ценностям Чеченской Республики в соответствии с Единой Концепцией духовно-нравственного воспитания и развития подрастающего поколения в ЧР, правилам и нормам поведения в современном обществе. Программа призвана обеспечить достижение обучающимися личностных результатов, указанных во ФГОС:

- готовность к саморазвитию;
- мотивация к познанию и обучению;
- ценностные установки и социально-значимые качества личности;
- активное участие в социально-значимой деятельности

<p align="center">Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</p>	<p align="center">Код личностных результатов реализации программы воспитания</p>
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций	ЛР 2
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих	ЛР 3
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»	ЛР 4
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России	ЛР 5
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства	ЛР 8
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях	ЛР 9
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой	ЛР 10
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры	ЛР 11
Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания	ЛР 12
<p align="center">Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности</p>	
Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации	ЛР 13
Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных источников с учетом нормативно-правовых норм	ЛР 14
Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе	ЛР 15

самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.	
Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	ЛР 16
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	ЛР 17
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	ЛР 18
Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	ЛР 19
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	ЛР 20
Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	ЛР 21
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектом Российской Федерации	
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие с учётом актуальной экономической ситуации Чеченской республикой.	ЛР 22
Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	ЛР 23
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ЛР 24
Активно применяющий полученные знания на практике	ЛР 25
Способный анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения	ЛР 26
Проявление терпимости и уважения к обычаям и традициям народов России и других государств, способности к межнациональному и межконфессиональному согласию	ЛР 27
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями	
Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ЛР 28
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ЛР 29
Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	ЛР 30
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса	
Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	ЛР 31
Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	ЛР 32
Проявлять доброжелательность к окружающим, деликатность, чувство такта и готовность оказать услугу каждому кто в ней нуждается.	ЛР 33

Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы

Наименование профессионального модуля учебной дисциплины	Код личностных результатов реализации программы воспитания
ОУП 01. Русский язык	ЛР 2, 4-8, 11
ОУП.02 Литература	ЛР 1-9, 11-12
ОУП.03 Иностранный язык	ЛР 2-8, 11
ОУП.04 Математика	ЛР 6
ОУП.05 История	ЛР 1-9, 11-12
ОУП.06 Физическая культура	ЛР 1, 4-6, 8-9,11-12
ОУП.07 Астрономия	ЛР 6,10
ОУП.08 Основы безопасности жизнедеятельности	ЛР 1-6, 8-10, 12
ОУП.09 Физика	ЛР 6
ОУП.10 Информатика	ЛР 6,10,12
ОУП.11 Родной язык (Чеченский)	ЛР 1-12
ОУП.12.01 Автоматизированные информационные системы в технологическом процессе	ЛР 1-9, 11-12
ЭК.01 Россия – моя история	ЛР 1 - 12
ОГСЭ. 01 Основы философии	ЛР 13-14, 17-19, 23, 27, 33
ОГСЭ. 02 История	ЛР 13-15, 17-20, 23,27, 33
ОГСЭ.03 Иностранный язык	ЛР 13-21, 23-24, 27,33
ОГСЭ. 04 Физическая культура	ЛР 13-15, 18-19, 27, 32-33
ОГСЭ.05 Традиционная чеченская культура и этика	ЛР 2, 4-8, 11
ОГСЭ.06 Родная литература (Чеченская)	ЛР 1-9, 11-12
ЕН.01 Элементы высшей математики	ЛР 6
ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики	ЛР 6
ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	ЛР 6
ОП.01 Операционные системы и среды	ЛР 17
ОП.02 Архитектура аппаратных средств	ЛР 16,17
ОП.03 Информационные технологии	ЛР 16,17
ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	ЛР 19
ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ЛР 19
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	ЛР 19
ОП.07 Экономика отрасли	ЛР 17
ОП.08 Основы проектирования баз данных	ЛР 16,17
ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	ЛР 16,17
ОП.10 Численные методы	ЛР 19
ОП.11 Компьютерные сети	ЛР 19
ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности	ЛР 19
ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей	ЛР 17
МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения	ЛР 16,17
МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения	ЛР 16,17
МДК.02.03 Математическое моделирование	ЛР 19
УП.02 Учебная практика	ЛР 19
ПП.02 Производственная практика	ЛР 19
ПМ.03 Ревьюирование программных модулей	ЛР 14,20
МДК.03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения	ЛР 16
МДК.03.02 Управление проектами	ЛР 19

УП.03 Учебная практика	ЛР 19
ПП.03 Производственная практика	ЛР 19
ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем	ЛР 16
МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем	ЛР 16,17
МДК.05.02 Разработка кода информационных систем	ЛР 17
МДК.05.03 Тестирование информационных систем	ЛР 19
УП.05 Учебная практика	ЛР 19
ПП.05 Производственная практика	ЛР 19
ПМ.06 Сопровождение информационных систем	ЛР 17
МДК.06.01 Внедрение ИС	ЛР 17
МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения ИС	ЛР 14
МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы	ЛР 14
МДК.06.04 Интеллектуальные системы и технологии	ЛР 19
УП.06 Учебная практика	ЛР 19
ПП.06 Производственная практика	ЛР 19
ПМ.07 Соадминистрирование и автоматизация баз данных и серверов	ЛР 17
МДК.07.01 Управление и автоматизация баз данных	ЛР 17
МДК.07.02 Сертификация информационных систем	ЛР 19
УП.07 Учебная практика	ЛР 19
ПП.07 Производственная практика	ЛР 15
ПДП Производственная практика (преддипломная)	ЛР 15

РАЗДЕЛ 2. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках контрольных и оценочных процедур, предусмотренных настоящей программой и осуществляется в двух направлениях:

- наличие условий для воспитания обучающихся: формирование воспитательного пространства и развитие образовательной (воспитательной) среды;

- эффективность проводимых мероприятий, направленных на профессионально-личностное развитие обучающихся, формирование квалифицированных специалистов, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в современном обществе.

Индикаторы	Качества личности
Гражданственность и патриотизм - отношение к своей стране	<ul style="list-style-type: none"> - отношение к малой родине - чувство долга - правовая культура - сформированность гражданской позиции; - участие в волонтерском движении; - отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся; - проявление экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира; - проявление правовой активности и навыков правомерного поведения, уважения к Закону; - отсутствие социальных конфликтов среди обучающихся,

	основанных на межнациональной, межрелигиозной почве;
Толерантность, проявление терпимости к другим народам и конфессиям	<ul style="list-style-type: none"> - способность к состраданию и доброта - терпимость и доброжелательность - готовность оказать помощь - стремление к миру и добрососедству - соблюдение этических норм общения при взаимодействии с обучающимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики; - готовность к общению и взаимодействию с людьми самого разного статуса, этнической, религиозной принадлежности и в многообразных обстоятельствах;
Уважение к труду - сознательное отношение к труду, проявление трудовой активности	<ul style="list-style-type: none"> - добросовестность и ответственность за результат учебной деятельности и подготовки к профессиональной деятельности; - демонстрация интереса к будущей профессии - участие в исследовательской и проектной работе; - участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии, викторинах, в предметных неделях;

Показатели внутренней оценки качества условий, созданных для воспитания обучающихся, эффективности реализации рабочей программы воспитания и оценка результативности воспитательной работы отражены в таблице 1. Оценка результативности воспитательной работы.

Таблица 1. Оценка результативности воспитательной работы

№ п/п	Показатели качества и эффективности реализации программы	Единица измерения	Значение показателя учебной группы			
			на 1 курсе	на 2 курсе	на 3 курсе	на 4 курсе
1.	Раздел 1. Показатели качества созданных условий для воспитания обучающихся					
1.1.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне области, города, в которых участвовали обучающиеся учебной группы	ед.				
1.2.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне колледжа, в которых участвовали обучающиеся учебной группы	ед.				
1.3.	Количество творческих объединений в колледже, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.				
1.4.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в творческих объединениях от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
1.5.	Количество спортивных и физкультурно-оздоровительных секций и т.п. в колледже, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.				
1.6.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в спортивных секциях и т.п., от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
1.7.	Доля обучающихся, участвующих в работе студенческого совета, стипендиальной или др. комиссиях, от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
1.8.	Доля обучающихся, принявших участие в анкетировании по выявлению удовлетворенностью качеством обучения и условиями образовательного процесса, от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
1.9.	Доля родителей (законных представителей) обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность условиями образовательного процесса, от общей численности родителей обучающихся в учебной группе	%				
1.10.	Доля обучающихся, участвовавших в добровольном социально-психологическом тестировании на раннее выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, от общей численности обучающихся группы	%				
2.	Раздел 2. Показатели эффективности проведенных воспитательных мероприятий для профессионально-личностного развития обучающихся					

2.1.	Доля обучающихся, не пропустивших ни одного учебного занятия по неуважительной причине от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
2.2.	Средний балл освоения ППССЗ по итогам учебного года (по всем обучающимся учебной группы по результатам промежуточной аттестации за зимнюю и летнюю сессии)	1,0-5,0 балл				
2.3.	Доля обучающихся, участвовавших в предметных олимпиадах от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
2.4.	Количество победителей, занявших 1, 2 или 3 место в предметных олимпиадах, из обучающихся учебной группы	чел.				
2.5.	Количество участников, выступивших с докладами на научно-практических конференциях, из числа обучающихся в учебной группе	чел.				
2.6.	Доля обучающихся, получающих именную стипендию, правительственную (президентскую) стипендию от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
2.7.	Доля обучающихся, получающих повышенную стипендию по результатам летней сессии от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
2.8.	Доля обучающихся, получивших оценку «отлично» и положительный отзыв работодателя по преддипломной практике от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-		
2.9.	Доля обучающихся, участвующих в региональном чемпионате WSR, от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-			
2.10.	Доля обучающихся, получивших призовые места на чемпионатах WSR, от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-		
2.11.	Доля обучающихся, сдавших ДЭ на положительную оценку (отлично, хорошо, удовлетворительно), от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-		
2.12.	Доля обучающихся, сдавших ДЭ на «отлично» от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-		
2.13.	Количество обучающихся в учебной группе, получивших в ходе ГИА оценку «неудовлетворительно»	чел.	-	-		
2.14.	Доля обучающихся, получивших дипломы, грамоты за участие в творческих конкурсах, фестивалях, иных мероприятиях различного	%				

	уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе					
2.15.	Доля обучающихся, получивших награды, грамоты за участие в спортивных соревнованиях, ГТО и иных физкультурно-оздоровительных мероприятиях различного уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе	%				
2.16.	Доля положительных отзывов работодателей по результатам проведенных воспитательных мероприятий от общего количества отзывов работодателей в учебной группе	%				
2.17.	Доля положительных отзывов родителей (законных представителей) обучающихся учебной группы по результатам проведенных воспитательных мероприятий от общего количества отзывов родителей учебной группы	%				
2.18.	Количество обучающихся учебной группы, состоящих на различных видах профилактического учета/контроля	чел.				
2.19.	Количество обучающихся с выявленным фактом немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ в учебной группе	чел.				
2.20.	Количество правонарушений, совершенных обучающимися учебной группы за учебный год	ед.				
2.21.	Количество обучающихся, получивших травмы при проведении воспитательных мероприятий	чел.				

Приложение 1
к рабочей программе воспитания по специальности

Формирование личностных результатов обучения на дисциплинах общеобразовательного цикла образовательной программы

Наименование элементов образовательной программы	Планируемые результаты											
	ЛР 1. Осознающий себя гражданином и гражданином своей страны	ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и	ЛР 3. Соблюдающий нормы правопорядка, следящий идеалам гражданского	ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценности собственного труда	ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, патриотизма	ЛР 6. Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к	ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий	ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных	ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий	ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой	ЛР 11. Проявляющий уважение к историческим ценностям, объектам	ЛР 12. Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, угрозы от
ОУП 01. Русский язык		+		+	+	+	+	+				
ОУП.02 Литература	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+
ОУП.03 Иностранный язык		+	+	+	+	+	+	+			+	
ОУП.04 Математика						+						
ОУП.05 История	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+
ОУП.06 Физическая культура	+			+	+	+	+	+	+		+	+
ОУП.07 Астрономия						+				+		
ОУП.08 Основы безопасности жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+
ОУП.09 Физика					+							

ОУП.10 Информатика												
ОУП.11 Родной язык (Чеченский)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОУП.12.01 Автоматизированные информационные системы в технологическом процессе	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+
ЭК.01 Россия – моя история	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+

Приложение 2
к рабочей программе воспитания по специальности
09.02.07 Информационные системы и программирование

Формирование личностных результатов обучения на дисциплинах, модулях образовательной программы

Наименование элементов	Планируемые результаты
------------------------	------------------------

элементами математической логики																						
ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	+	+	+		+	+	+	+				+		+	+				+	+	+	
ОП.01 Операционные системы и среды	+	+	+			+	+	+	+			+	+		+				+		+	
ОП.02 Архитектура аппаратных средств	+	+	+			+			+			+	+								+	
ОП.03 Информационные технологии	+	+	+		+	+		+	+				+		+	+				+	+	
ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	+	+	+		+	+	+	+					+		+	+				+	+	+
ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	+	+	+			+	+	+	+			+	+		+					+		+
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+			+			+			+	+									+
ОП.07 Экономика отрасли	+	+				+	+	+					+									+
ОП.08 Основы проектирования баз данных	+	+				+		+					+									+
ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	+	+	+		+	+	+	+					+		+	+				+	+	+
ОП.10 Численные методы	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+
ОП.11 Компьютерные сети	+	+	+		+	+	+	+				+	+									+
ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности	+	+				+	+	+				+	+		+							+
ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей	+	+			+								+		+							+
МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения	+	+			+	+						+	+		+							+
МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения	+	+			+	+			+			+	+		+							+
МДК.02.03 Математическое моделирование	+	+				+	+	+				+	+	+	+							+
УП.02 Учебная практика	+	+			+	+	+	+				+	+	+	+							+
ПП.02 Производственная практика	+	+				+	+	+				+	+		+							+

ПМ.03 Ревьюирование программных модулей	+	+				+					+	+		+					+
МДК.03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения	+	+				+	+				+	+		+					+
МДК.03.02 Управление проектами	+	+				+	+				+	+	+	+					+
УП.03 Учебная практика	+	+			+	+	+	+			+	+	+	+					+
ПП.03 Производственная практика	+	+				+	+	+			+	+		+					+
ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем	+	+				+	+				+	+		+					+
МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем	+	+				+	+				+	+		+					+
МДК.05.02 Разработка кода информационных систем	+	+				+	+				+	+		+					+
МДК.05.03 Тестирование информационных систем	+	+				+	+	+			+	+	+	+					+
УП.05 Учебная практика	+	+			+	+	+	+			+	+	+	+					+
ПП.05 Производственная практика	+	+				+	+	+			+	+		+					+
ПМ.06 Сопровождение информационных систем	+	+	+			+	+	+			+	+							+
МДК.06.01 Внедрение ИС	+	+	+		+	+		+	+			+	+	+				+	+
МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения ИС	+	+	+		+	+	+	+				+	+	+				+	+
МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы	+	+	+			+	+	+	+		+	+		+				+	+
МДК.06.04 Интеллектуальные системы и технологии	+	+	+			+			+		+	+							+
УП.06 Учебная практика	+	+	+			+	+	+			+	+							+
ПП.06 Производственная практика	+	+	+		+	+		+	+			+	+	+				+	+
ПМ.07 Соадминистрирование и автоматизация баз данных и серверов	+	+	+		+	+	+	+				+	+	+				+	+
МДК.07.01 Управление и	+	+	+			+	+	+	+		+	+		+				+	+

автоматизация баз данных																			
МДК.07.02 Сертификация информационных систем	+	+	+			+			+		+	+							+
УП.07 Учебная практика	+	+	+			+	+	+			+	+							+
ПП.07 Производственная практика	+	+	+		+	+		+	+			+		+	+			+	+
ПДП Производственная практика (преддипломная)	+	+	+		+	+	+	+				+		+	+			+	+
ПДП Производственная практика (преддипломная)	+	+	+			+	+	+	+		+	+		+				+	+

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Реализация рабочей программы воспитания предполагает комплексное взаимодействие педагогических, руководящих и иных работников колледжа, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Воспитательные мероприятия (в том числе, виртуальные экскурсии, семинары и т.п.) проводятся с применением дистанционных образовательных технологий, при этом обеспечивается свободный доступ каждого обучающегося к электронной информационно-образовательной среде колледжа и к электронным ресурсам.

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ, в контексте реализации образовательной программы. Для реализации рабочей программы воспитания инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные условия с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

3.1. Кадровое обеспечение воспитательной работы

Для реализации рабочей программы воспитания колледж укомплектован квалифицированными специалистами. Управление воспитательной работой обеспечивается кадровым составом, включающим директора колледжа, который несёт ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации, заместителя директора по УР, заместителя директора по ВР, непосредственно курирующего данное направление, педагога-психолога, педагога-организатора, преподавателя-организатора ОБЖ, социального педагога, руководителя физического воспитания, старшего воспитателя, кураторов, преподавателей. Функционал работников регламентируется требованиями профессиональных стандартов.

Наименование должности	Кол-во штатных единиц	Функционал, связанный с организацией и реализацией воспитательного процесса
Директор колледжа	1	Несёт ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации
Заместитель директора по учебной работе	1	Координация деятельности по реализации Программы воспитания
Заместитель директора по воспитательной работе	1	Координация деятельности по реализации Программы воспитания
Педагог-психолог	1	Психолого-педагогическое сопровождение образовательного и воспитательного процесса
Преподаватель	22	Реализация воспитательной составляющей (дескрипторов) на учебном занятии
Куратор	1	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационно-мотивационной, консультационной функции

ОБЖ	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.
Руководители физического воспитания	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.
Старший воспитатель по ДНВ	1	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационно-мотивационной, консультационной функции во вне учебное время
Преподаватель ОБЖ	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.

Для реализации рабочей программы воспитания привлекаются как преподаватели и сотрудники колледжа, так и иные лица, обеспечивающие прохождения производственных практик, подготовку к чемпионатам WSR, проведение мероприятий на условиях договоров гражданско-правового характера, а также родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся.

3.2. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

Колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в рабочей программе воспитания мероприятий. При этом при подготовке к соревнованиям Ворлдскиллс используются собственные ресурсы.

Основными условиями реализации рабочей программы воспитания являются соблюдение безопасности, выполнение противопожарных правил, санитарных норм и требований.

Для проведения воспитательной работы колледж располагает следующими ресурсами: библиотеки с выходом в Интернет, актовый зал, спортивный зал со спортивным оборудованием.

Наименования	Основные требования
Учебные лаборатории	Проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практических занятий обучающихся и соответствующим действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.
Кабинеты, используемые для учебной деятельности	Проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практических занятий обучающихся и соответствующим действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.
Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет	Обеспечение учебного и воспитательного процесса всеми формами и методами библиотечного и информационно-библиографического обслуживания: научно-исследовательская работа. Обеспечение доступа к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, к множительной специалист по информационным системам для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио- и видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся
Актальный зал	Проведение культурного студенческого досуга и занятий художественным творчеством, техническое оснащение которого обеспечивает качественное воспроизведение фонограмм, звука,

	<p>видеоизображений, а также световое оформление мероприятия; проведения массовых мероприятий, собраний, представлений, досуга и общения обучающихся, группового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений; для работы органов студенческого самоуправления.</p>
Спортивный зал	<p>Систематическое проведение занятий физической культурой и спортом, проведения секционных спортивных занятий, участия в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях; выполнения нормативов комплекса ГТО;</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие эффективной системы вентиляции; - обеспечение пожарной безопасности - нормальная освещенность; - соответствие площади и высоты помещения действующим инженерным нормативам; - соблюдение температурного режима, уровня влажности и шумового загрязнения; - наличие инвентаря и помещений для его хранения.
Кабинет педагога-психолога	<p>Для работы психолого-педагогических и социологических служб</p>

3.3. Информационное обеспечение воспитательной работы

Информационное обеспечение воспитательной работы имеет в своей инфраструктуре объекты, обеспеченные средствами связи, компьютерной и мультимедийной специалист по информационным системам, интернет-ресурсами и специализированным оборудованием.

Информационное обеспечение воспитательной работы направлено на:

- информирование о возможностях для участия обучающихся в социально значимой деятельности;
- информационную и методическую поддержку воспитательной работы;
- планирование воспитательной работы и её ресурсного обеспечения;
- мониторинг воспитательной работы;
- дистанционное взаимодействие всех участников (обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности);
- дистанционное взаимодействие с другими организациями социальной сферы.

Информационное обеспечение воспитательной работы включает: комплекс информационных ресурсов, в том числе цифровых, совокупность технологических и аппаратных средств (компьютеры, принтеры, сканеры, проекторы, МФУ и др.).

Система воспитательной деятельности образовательной организации представлена на сайте организации и в социальной сети Инстаграм на официальной странице колледжа.

4.2. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
по образовательной программе среднего профессионального образования
по специальности **09.02.07 Информационные системы и программирование**
на период 2022-2026 г.

В ходе планирования воспитательной деятельности учитывается воспитательный потенциал участия студентов в мероприятиях, проектах, конкурсах, акциях, проводимых на уровне:

Российской Федерации, в том числе:

«Россия – страна возможностей» <https://rsv.ru/>;

«Большая перемена» <https://bolshayaperemena.online/>;

«Лидеры России» <https://лидерыроссии.рф/>;

«Мы Вместе» (волонтерство) <https://onf.ru/>;

отраслевые конкурсы профессионального мастерства;

движения «Ворлдскиллс Россия»;

движения «Абилимпикс»;

субъектов Российской Федерации, в том числе «День города» и др.

а также отраслевых профессионально значимых событиях и праздниках.

Дата	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР
СЕНТЯБРЬ					
1.09.2022	Торжественная линейка, посвящённая Дню знаний. «Урок мира», урок мужества к 70-летию Президента РФ В.В.Путина	Группы 1 курса	площадка перед колледжем	Зам.директора по ВР	ЛР 1, 5
1.09.2022	«Урок мира», урок мужества к 70-летию Президента РФ В.В.Путина	Группы 1 курса	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1, 5
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2, 4, 5, 6, 7
3.09.2022	К всемирному дню солидарности в борьбе с терроризмом: Флэш-моб «Мы против терроризма»	Студенческий совет	площадка перед колледжем	Председатель студсовета	ЛР 3, 8
3-5.09.2022	Классные часы «Скажем нет терроризму», «Истоки терроризма»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 3, 8
6.09.2022	Классные часы ко Дню Чеченской Республики «Чечня – мой край родной»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5

10.09.2022	В рамках профилактики наркомании, алкоголизма – классный час к Всероссийскому Дню трезвости	учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 9
13.09.2022	Классный час ко Дню программиста	Группы ИСиП, МОЦИ	аудитории	Кураторы групп	ЛР 14
17.09.2022	Торжественное мероприятие ко Дню Чеченской женщины «Имя женщине-мир»	Актив групп	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 5
12-17.09.2022	Классный час «Образ чеченской женщины»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
15-20.09.2022	Классные часы в рамках Всероссийского фестиваля #ВместеЯрче	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
20-24.09.2022	«Всероссийский Петровский урок» к 350-летию Петра 1	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
19-20.09.2022	Спортивные соревнования к Международному Дню Студенческого спорта	ССК	спортзал	Руководитель ССК	ЛР 9
27.09.2022	Классные часы ко Дню туризма	Группы специальности Туризм	аудитории	Кураторы групп	ЛР 13
сентябрь	Формирование актива группы и социального паспорта	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	
сентябрь	Адаптация студентов нового набора в колледже, ознакомление с профессией, введение в специальность.	Учебные группы -1 курс		Кураторы групп психолог	
Сентябрь	Беседы со студентами о гражданской ответственности	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1, 2
Сентябрь	Сбор информации об инвалидах и лиц с ОВЗ. Выявление обучающихся из малоимущих семей, сирот и полусирот	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	
Сентябрь	Выборы родительских комитетов групп. Выборы студенческих советов групп Выборы общего родительского комитета Выборы студенческого совета колледжа	Учебные группы	аудитории актовый зал	Кураторы групп Зам.директора по ВР	ЛР 2 ЛР 2
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
Сентябрь	Проведение родительского собрания в группах	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
Сентябрь	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2

Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
ОКТАБРЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2, 4, 5, 6, 7
01-05.10.2022	Классный час ко Дню пожилого человека «Увыжая старость»	Учебные группы	аудитории	Кураторы группы	ЛР 6
05.10.2022	Классные часы ко Дню учителя «Учитель вечен на земле»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4,5
05.10.2022	Торжественное мероприятие, посвященное Дню учителя «Прославляя учителя»	Актив групп	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 4,5
03-04.10.2022	Спортивные соревнования ко Дню чеченской молодежи	ССК	спортзал	Руководитель ССК	ЛР 9
07.10.2022	К 70-летию со дня рождения Президента РФ В.В.Путина классный час «Истории жизни В.В.Путина»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,5
08.10.2022	День рождения Пророка Мухаммада (с.а.в.) (классные часы, чтение Корана, мовлид, беседы)	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ, кураторы групп	ЛР 5, 8
15.10.2022	Классный час ко Дню отца «Отцы и отечество»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1, 12
25.10.2022	Класный час «Государственные символы России и Чеченской Республики»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1,2
27.10.2022	Фестиваль-конкурс «Золотая осень-2021»	Учебные группы	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 11
28-31.10.2022	Всероссийский урок безопасности в сети Интернет	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
октябрь	Анкетирование «Почему я выбрал свою профессию»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
октябрь	Классный час в рамках профилактики правонарушений	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	ЛР 3
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
октябрь	Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
октябрь	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8

НОЯБРЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2, 4, 5, 6, 7
01-03.11.2022	Классные часы ко Дню народного единства «В единстве наша сила»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
01-03.11.2022	Спортивные соревнования ко Дню народного единства	ССК	спортзал	ССК	ЛР 9
08.11.2022	Классные часы ко Дню памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников МВД «Будем помнить»	учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1
15.11.2022	«Призывник» - беседа с представителями военкомата ко Дню призывника	Учебные группы	актовый зал	Руководитель ОБЖ	ЛР 1
16.11.2022	Классные часы ко Дню толерантности «Толерантность – дорога к миру»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 8
20.11.2022	Классный час ко Дню начала Нюрнбергского процесса	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
ноябрь	Классные часы по профилактике ДТП	Учебные группы	аудитории	Кураторы психолог	ЛР 10
ноябрь	Проведение встреч с представителями ЦЗН г. Грозного Информирование выпускников о вакансиях, привлечение их к поиску работы посредством Центра занятости населения г. Грозного	Выпускные группы	аудитории	Зам.директора по УПР	ЛР 4
26.11.2022	Литературно-музыкальная композиция ко Дню Матери «Милой маме»	Учебные группы	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 11, 12
21-26.11.2022	Классные часы «Самый дорогой человек – мама»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 11, 12
В течение месяца	Классные часы по профилактике суицидальных наклонностей	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	ЛР 7
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
ежемесячно	Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12

Ежемесячно	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
ДЕКАБРЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2, 4, 5, 6, 7
01.12.2022	Акция «Остановите ВИЧ-СПИД» к Всемирному Дню борьбы со СПИДом	Учебные группы	аудитории	Кураторы, студенческий совет	ЛР 2, 9
03.12.2022	Урок памяти ко Дню неизвестного солдата в рамках патриотического воспитания.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
03.12.2022	Акция «Дорогою добра» к Международному Дню инвалидов	Студсовет		Председатель студсовета	ЛР 2,6
09.12.2022	Уроки мужества ко Дню Героев Отечества «Герои нашего Отечества»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1, 2
10.12.2022	Классные часы ко Дню борьбы с коррупцией «Нет коррупции»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
10.12.2022	Всероссийская акция «Мы – граждане России!» ко Дню Конституции Р	студсовет	аудитории	Студенческий совет	ЛР 1, 2
01-13.12.2022	Классные часы ко Дню Конституции РФ «Россия-наш общий дом»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1,2
09-11.12.2022	Спортивные соревнования ко Дню Конституции РФ	Учебные группы	спортзал	Руководитель физвоспитания	ЛР 9
29.12.2022	Новогоднее мероприятие	Учебные группы	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 11
30.12.2022	Классные часы и беседы о жизни Устаза Кунта-Хаджи Кишиева	Учебные группы	аудитории	Кураторы, ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
декабрь	Классные часы по профилактике терроризма и экстремизма				ЛР 8
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
декабрь	Проведение родительского собрания в группах	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
декабрь	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2

	Заседание родительского комитета				ЛР 12
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
ЯНВАРЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
12-14.01.2023	Классные часы ко Дню восстановления автономии ЧИАССР	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
27-28.01.2023	Классный час ко Дню памяти жертв Холокоста	Учебные группы	аудитории	Кураторы,	ЛР 5
27-28.01.2023	Классные часы ко Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. Акция «Блокадный хлеб»	Учебные группы	аудитории	Кураторы,	ЛР 5
25-27.01.2023	Спортивные соревнования ко Дню Холокоста	ССК	спортзал	Руководитель ССК	ЛР 9
январь	Классные часы по профилактике употребления наркотиков, алкоголя, табака и других ПАВ	Учебные группы	аудитории	Кураторы	ЛР 9
январь	Классные часы по профилактике правонарушений и беспризорности	Учебные группы	аудитории	Кураторы	ЛР 3
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
январь	Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
январь	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
ФЕВРАЛЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
15.02.2023	Классный час ко Дню памяти о россиянах, исполнявших воинский долг за пределами Отечества	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1
22.02.2023	Литературно-музыкальная композиция ко Дню	Актив групп	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 1

	защитника Отечества				
17-22.02.2023	Классные часы «Служу Отечеству»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1
20-22.02.2023	Спортивные соревнования ко Дню защитника Отечества «Парни-наша сила!»	ССК	Спортзал	Руководитель ССК	ЛР 1, 9
февраль	Классные часы, посвященные годовщине депортации чеченского народа	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	ЛР 10
февраль	Классные часы по профилактике суицидальных наклонностей	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	ЛР 7
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
февраль	Проведение родительского собрания в группах	Учебные группы	аудитории	Зам.директора по ВР Кураторы групп	ЛР 12
февраль	Проведение итоговых групповых собраний Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
МАРТ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
07.03.2023	Конкурс «А ну-ка, девушки» к Международному женскому Дню 8 Марта	Актив групп	актовый зал	Зам.директора по ВР	ЛР 5,11
18.03.2023	Классные часы ко Дню воссоединения Крыма с Россией «Крым-дорога домой»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1,2
19.03.2023	Классные часы ко Дню работника ЖКХ	Группы УОиЭМД	аудитории	Кураторы групп	ЛР 13, 14
20-23.03.2023	Классные часы ко Дню Конституции ЧР	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1, 2
22.03.2023	Спортивные соревнования ко Дню Конституции ЧР	ССК	аудитории	Руководитель ССК	ЛР 9
В течение месяца	Классные часы по профилактике экстремизма и терроризма	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 8
В течение месяца	Классные часы по профилактике употребления наркотиков, алкоголя, табака и других ПАВ	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп психолог	ЛР 9

Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
март	Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
март	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
АПРЕЛЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
07.04.2023	Беседы к Всемирному Дню здоровья	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 9
12.04.2023	Классные часы ко Дню Космонавтики «Время первых»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 1
10-15.04.2023	Классные часы ко Дню Мира в Чеченской Республике «Отмена КТО-главная победа Р.А.Кадырова»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 8
13-15.04.2023	Спортивные соревнования ко Дню Мира в ЧР	ССК	спортзал	Руководитель ССК	ЛР 9
19.04.2023	Урок с просмотром видеофильма «Без срока давности» ко Дню памяти о геноциде советского народа фашистами и их пособниками в годы ВОВ «День единых действий»	Учебные группы	аудитории	Кураторы, Преподаватели истории	ЛР 1, 5
апрель	Беседы о священном для мусульман месяце Рамадан	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
апрель	Классные часы по профилактике правонарушений и беспорядочности	Учебные группы	аудитории	Кураторы, психолог	ЛР 3
20-26.04.2023	Неделя родного языка, приуроченная Дню чеченского языка	Учебные группы	аудитории	Зам.директора по ВР Кураторы групп	ЛР 5
апрель	Классные часы по профилактике употребления наркотиков, алкоголя, табака и других ПАВ	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 9
29.04.2023	«День пожарной охраны»-классные часы.	Группы ПБ	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4

Ежемесячно	Проведение итоговых групповых собраний Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2 ЛР 12
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
МАЙ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
01.05.2023	Флеш-моб к Празднику Весны и Труда	Студсовет	колледж	Председатель студсовета	ЛР 2,4
06.05.2023	Международная Акция «Георгиевская ленточка» ко Дню Победы в ВОВ	Студсовет	колледж	Председатель студсовета	ЛР 2, 5
02-06.05.2023	Классные часы ко Дню Победы «Праздник со слезами на глазах»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,5
06.05.2023	Международная Акция «Диктант Победы»	Учебные группы	аудитории	Преподаватели русского языка и литературы	ЛР 1, 5
06-07.05.2023	Спортивные соревнования ко Дню Победы	ССК	спортзал	Руководитель ССК	ЛР 9
10.05.2023	Мероприятия ко Дню памяти и скорби народов Чеченской Республики. (классные часы, религиозный обряд мовлид, чтение Корана)	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ Кураторы групп	ЛР 5
май	Классные часы по профилактике употребления наркотиков, алкоголя	Учебные группы	аудитории	Кураторы, психолог	ЛР 9
май	Классные часы по безопасности детей на водных объектах в летний период	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 9
В течение месяца	Классные часы по профилактике ДТП	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
29.05.2023	Классные часы ко Дню автомеханика	Группы МОРА	аудитории	Кураторы групп	ЛР 13
В течение месяца	Анкетирование среди выпускников для прогнозирования их трудоустройства	Учебные группы	аудитории	Зам.по УПР кураторы	ЛР 4
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4

	Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.				
май	Проведение родительского собрания в группах	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
май	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8
ИЮНЬ					
Каждый понедельник	Классный час из цикла «Разговоры о важном»	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2,4,5,6,7
01.06.2023	Классные часы ко Дню защиты детей	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
05.06.2023	Классные часы к Всемирному Дню охраны окружающей среды	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
09.06.2023	Урок истории – ко Дню рождения Петра I	Учебные группы	аудитории	Преподаватели истории	ЛР 5
05-10.06.2023	Классные часы «Мы-граждане России!» ко Дню независимости России	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2, 5
В течение месяца	Классные часы по профилактике экстремизма и терроризма	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 8
В течение месяца	Классные часы по профилактике ДТП	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 10
22.06.2023	Классный час ко Дню начала Великой Отечественной войны	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 5
30.06.2023	Классные часы ко Дню экономиста	Группы ЭБУ	аудитории	Кураторы групп	ЛР 14,15
Ежедневно	Ежедневная влажная уборка аудиторий. Ежедневный контроль внешнего вида и посещаемости.	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 4
июнь	Заседание родительского комитета групп	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 12
июнь	Проведение итоговых групповых собраний	Учебные группы	аудитории	Кураторы групп	ЛР 2
Еженедельно	Проведение бесед духовно-нравственного содержания	Учебные группы	аудитории	Ст.воспитатель по ДНВ	ЛР 8

ИЮЛЬ					
08.06.2023	Акция ко Дню семьи, любви и верности	Волонтеры		волонтеры	ЛР 2, 12
АВГУСТ					
13.08.2023	Участие в мероприятиях ко Дню физкультурника	ССК		Руководитель ССК	ЛР 9, 22
22.08.2023	День Государственного Флага России – флеш-моб	Пед.коллектив		Руководитель колледжа	ЛР 1, 2
23.08.2023	Экскурсии в Музей Славы ко Дню рождения Первого Президента ЧР, Героя России А-Х.Кадырова	студсовет		Зам.директора по ВР	ЛР 1,2

4.2. Рабочая программа социализации

КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРОГРАММЫ

Проблема духовно-нравственного развития, воспитания и социализации подрастающего поколения сегодня - одна из актуальных задач государства и общества. Поэтому формирование современного образовательного процесса невозможно без моделирования воспитательного пространства, приоритетности задач воспитания личности и создания условий для ее самореализации и социализации в обществе, не ущемляя прав и достоинств других.

Анализ работы колледжа прошлых лет показывает наличие позитивных возможностей для решения задач воспитания и социализации обучающихся и преодоления негативных тенденций: постоянное повышение квалификации административного и педагогического состава в области психологии, педагогических инновационных технологий; ориентация педагогического коллектива на создание адекватных психолого-педагогических условий для саморазвития сложных групп обучающихся; внедрение здоровьесберегающих технологий; наличие ресурсов (человеческих, материальных) для развития системы дополнительного образования; наличие информационной инфраструктуры, подкрепленной ресурсами; демократический характер системы управления колледжем; внедрение здоровьесберегающих технологий на всех ступенях образования в отношении всех субъектов образовательного процесса; сохранение и развитие гуманистических тенденций образования, способствующего формированию духовности, нравственности и гражданственности обучающихся на основе целостного подхода к отечественному историко-культурному наследию; ориентация педагогического коллектива на инновационные формы деятельности; вовлечение социальных партнеров в образовательную и воспитательную деятельность колледжа; совершенствование информационной инфраструктуры в колледже.

На данном этапе развития, педагогический коллектив считает важным для себя следующие идеи:

Идея развития. Основной смысл педагогического процесса – развитие обучающегося, его творческой индивидуальности в учебно-воспитательном процессе и на дополнительных образовательных маршрутах. Идея развития подразумевает и развитие личности педагогических работников, а также развитие педагогической системы колледжа в целом.

Идея творчества. Творчество рассматривается как универсальный механизм развития личности, обеспечивающий ее вхождение в мир культуры и освоение способа существования в современном мире. Для реализации этой идеи создается атмосфера, стимулирующая всех субъектов образовательного процесса к творчеству.

Идея выбора и ответственности. Эта идея реализуется в предоставлении студенту и педагогу возможности выбора образовательных маршрутов для удовлетворения интересов, развития способностей, творческой самореализации. И воспитанники, и педагоги свободны и ответственным в актах самоосуществления и «строительства» собственной личности.

Идея открытости. Колледж открыт для широких социальных связей: с творческой интеллигенцией, представителями науки, политики, правоохранительными органами, различными творческими объединениями, общественными организациями. Идея открытости заключается в том, что не обучающийся адаптируется к имеющимся условиям, а условия проектируются с адаптацией на особенности обучающегося.

Воспитательная система колледжа охватывает весь педагогический процесс, объединяя урочную, внеурочную деятельность обучающихся, разнобразную деятельность и общение за пределами профессиональной образовательной организации.

При этом она отвечает таким базовым требованиям как:

- гуманистический стиль отношений между всеми участниками образовательного процесса;
- разумная дисциплина и порядок;
- возможность проявления студенческой инициативы и ее поддержка со стороны взрослых;
- демократические принципы управления учреждением.

Воспитательная система ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» создается усилиями всех участников: педагогическими работниками, обучающимися, родителями (законными представителями), внешними партнерами. В процессе их взаимодействия сформированы ее цели и задачи, определены пути их реализации, организуется деятельность. Программа строится с учётом ценностных установок обучения и воспитания: патриотизм, социальная солидарность, гражданственность, традиционные российские религии, семья, труд, творчество, природа, искусство, человечество и ориентирована на современный национальный воспитательный идеал - это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа РФ.

Исходя из цели и задач, в колледже организуется такая воспитательная среда, которая предоставляет каждому обучающемуся возможность выбора различных видов занятий и творческой деятельности, соответствующих личным потребностям.

Организация воспитывающей деятельности в колледже базируется на следующих принципах:

- приоритет нравственных общечеловеческих ценностей: добро, ответственность, уважение, готовность прийти на помощь, старательность, добросовестность;
- природосоответствие воспитанию: опора на природу подростка, его психофизиологические особенности, возможности;
- демократизм и гуманизм;
- опора на лучшее в человеке;
- системность воспитания.

Для достижения сформулированных выше целей и задач воспитания используются как традиционные, так и инновационные формы деятельности с ярко выраженным воспитывающим и социализирующим содержанием.

МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА

Ценностно-смысловые компетенции:

1. Иметь российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов.
2. Иметь гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности.
3. Быть готовым к служению Отечеству, его защите.
4. Владеть основами саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; быть готовым и способным к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности.
5. Быть готовым и способным к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательно относиться к непрерывному самообразованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.
6. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей специальности (профессии), проявлять к ней устойчивый интерес.

Социокультурные компетенции:

1. Иметь мировоззрение, соответствующее современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире.
2. Иметь толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, быть готовым и способным вести диалог с другими людьми, достигая в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения.
3. Иметь эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений.
4. Уметь определять назначение и функции различных социальных институтов.
5. Уметь самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей.
6. Иметь сформированное экологическое мышление, понимать влияние социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, приобрести опыт эколого-социальной направленности.
7. Ответственно относиться к созданию семьи на основе осознанно принятых ценностей семейной жизни.

Учебно-познавательные компетенции:

1. Иметь целостное представление о мире и общей культуре путем освоения систематических научных знаний и способов действий на метапредметной основе.
2. Самостоятельно определять цели и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях.

3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
4. Владеть навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; быть способными и готовыми к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания.
5. Владеть языковыми средствами – уметь ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства.
6. Владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Информационные компетенции:

1. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
2. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
3. Быть готовым и способным к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников.
4. Уметь использовать средства формационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований экономики, специалист по информационным системами безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности.

Коммуникационные компетенции:

1. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
2. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
3. Иметь навыки сотрудничества со сверстниками, взрослыми в образовательной, общественно-полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности.
4. Уметь эффективно разрешать конфликты.

Здоровьесберегающие компетенции:

1. Принимать и реализовывать ценности здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью.
2. Иметь бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, уметь оказывать первую помощь.

4.3. Программа коррекционной работы

Программа коррекционной помощи и поддержки государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Чеченский профессионально-технологический колледж» составлена в соответствии с требованиями Стандарта и направлена на:

- создание системы психолого-педагогического и медико-социального сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной профессиональной образовательной программы;
- коррекцию негрубых дезадаптивных проявлений, социальную адаптацию детей.

Цель программы:

- развитие адаптивных способностей личности для самореализации в обществе;
- коррекция физического и психического развития обучающихся при освоении основных профессиональных образовательных программ.

Задачи программы:

- развитие эмоциональных компетенций (ориентации на успех);
- развитие культурных компетенций (знакомство со справочниками, словарями, энциклопедиями, посещение выставок, библиотек, музеев);
- своевременное выявление детей с трудностями адаптации;
- определение особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья;
- создание условий, способствующих освоению детьми с ограниченными возможностями здоровья основной профессиональной образовательной программы и их интеграции в образовательном учреждении;
- реализация системы мероприятий по социальной адаптации детей с ограниченными возможностями здоровья;
- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) детей с ограниченными возможностями здоровья по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам.

Содержание программы коррекционной работы определяют следующие принципы:

- преемственность.
- соблюдение интересов обучающегося.
- системность.
- непрерывность.
- вариативность.
- рекомендательный характер оказания помощи.

Направления работы

Программа коррекционной работы на ступени основного профессионального образования включает в себя несколько взаимосвязанных направлений, раскрывающих её основное содержание: диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское.

Диагностическая работа включает:

Задачи (направления деятельности)	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия
Медицинская диагностика		
Диагностика отклонений в развитии и анализ причин трудностей адаптации	Определение уровня развития обучающегося с умеренно ограниченными	Карта наблюдения, социальный паспорт семьи обучающегося, акт изучения условий жизни

	возможностями здоровья, выявление его резервных возможностей.	семьи, беседа с родителями, наблюдение руководителя группы
Психолого-педагогическая диагностика		
Комплексный сбор сведений об обучающемся	Создание банка данных обучающихся, нуждающихся в специализированной помощи	Экспресс-диагностика характерологических особенностей личности; опросник исследования тревожности; социометрия
Изучение развития эмоционально-волевой сферы и личностных особенностей обучающихся	Получение объективной информации об организованности ребенка, умении учиться, особенности личности	Я-концепция; социальная компетентность; склонность к отклоняющемуся поведению; изучение мотивов учебной деятельности; тест агрессивности Почебут; проективные методики
Изучение уровня социализации ребёнка с умеренно ограниченными возможностями здоровья	Индивидуальный план работы, соответствующий выявленному уровню развития обучающегося	Мониторинг предметно-профессиональных компетенций; Методика изучения статусов профессиональной идентичности

Коррекционно-развивающая работа включает:

Задачи (направления) деятельности	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия.
Психолого-педагогическая работа		

Выбор оптимальных для развития ребёнка коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными возможностями	Составление индивидуального плана работы	программы «Формирование жизнестойкости», «Точка опоры»; акции: «Поменяй сигарету на конфету», «Сообщи, где торгуют смертью», «Голубь мира», «Месяц безопасного интернета», «Неделя безопасности», «Коробка храбрости», «Позвони мне, позвони», «Минута телефона доверия», «Парад Победы», «Бессмертный полк», «Рекорд Победы», «Георгиевская ленточка», «Мы против террора», «Цветами улыбается Земля», «Твори добро».
Обеспечение психологического сопровождения студентов	Позитивная динамика развиваемых параметров	психологические занятия: «Повышение адаптивности», «Я - Личность», «Я+Ты = Мы», «Мой Внутренний мир», «В мире людей»; программы: «Целеполагание и построение жизненной перспективы», «Эффективное лидерство»; беседы «Правила успешного общения»
Лечебно-профилактическая работа		
Создание условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся с ОВЗ	Развитие навыков критического переосмысления информации, получаемой обучающимся извне	программы: «Студенты выбирают здоровье», «Не допустить беды: Педагогическая профилактика наркотизма студентов»; «Стрессоустойчивость. Навыки саморегуляции»

Консультативная работа включает:

Задачи (направления) деятельности	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия
Консультирование педагогических работников	Рекомендации по основным направлениям работы с обучающимися, единые для всех участников образовательного процесса	Индивидуальные, групповые, тематические консультации
Консультирование обучающихся по выявленным проблемам, оказание помощи	Выбор обучающимися профессии/специальности, форм обучения в соответствии с профессиональными интересами	Индивидуальные, групповые, тематические консультации

Консультирование родителей по вопросам выбора стратегии воспитания ребёнка с ограниченными возможностями здоровья	Выработка режима дня, организация досуга, занятия, спорт, выбор хобби	Индивидуальные, групповые, тематические консультации
---	---	--

Информационно-просветительская работа включает:

Задачи (направления) деятельности	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия.
Информирование родителей (законных представителей) по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам	Повышение уровня компетентности	Информация на официальном сайте колледжа, стенды библиотеки, лекции и беседы: «Осторожно: компьютерные игры», «Три ступеньки, ведущие вниз», «Моя безопасность на каникулах», «Правила дорожного движения для пешехода», «УК и КоАП РФ: преступления и правонарушения несовершеннолетних» и др.; информационные стенды; акции: «СтопВИЧ/СПИД»; межведомственные комплексные операции: «Пожарная безопасность», «Безопасные зимние каникулы», «Май. Дети. Безопасность», «Каникулы»; печатные материалы (памятки, опросники); родительские собрания.
Психолого-педагогическое просвещение педагогических работников по вопросам развития, обучения и воспитания детей данной категории	Повышение уровня компетентности	Заседания школ педагогического мастерства и методических объединений кураторов;

Механизмы реализации программы

Одним из основных механизмов реализации коррекционной работы является оптимально выстроенное взаимодействие специалистов образовательного учреждения, обеспечивающее системное сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе. Такое взаимодействие включает:

- Предоставление кадровых ресурсов для обеспечения высокого качества обучения.
- Предоставление материально-технических ресурсов для создания условий, обеспечивающих повышение качества образовательного процесса.

- Обеспечение возможности дистанционного обучения: образовательные ресурсы INTERNET.
- Обеспечение распространения и внедрения в образовательный процесс инновационных технологий, распространение актуального педагогического опыта через подготовку методических рекомендаций, проведение мастер-классов, семинаров, оказание консультативной помощи и др.

Взаимодействие специалистов ПОО включает:

- комплексность в определении и решении проблем обучающегося, предоставлении ему специализированной квалифицированной помощи;
- многоаспектный анализ личностного и познавательного развития обучающегося;
- составление комплексных заданий общего развития и коррекции отдельных сторон учебно-познавательной, речевой, эмоционально-волевой и личностной сфер обучающегося.

В ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» успешно работает социально- психологическая служба.

В колледже ведётся целенаправленная работа по созданию условий для развития ребёнка как свободной, ответственной, творческой личности на основе гуманизации образования и воспитания, индивидуализации учебно-воспитательного процесса, вариативности программ, учебных курсов, формирования здорового образа жизни. Предоставлена возможность активного участия в фестивалях, конкурсах, спортивных соревнованиях наряду с другими детьми.

Требования к условиям реализации программы

Организационные условия

Программа коррекционной работы предусматривает различные варианты специального сопровождения обучающихся. Это могут быть формы обучения в обычной группе, в интегрированной группе; по общей образовательной программе основного профессионального образования или по индивидуальной программе; с использованием дистанционной форм обучения.

Психолого-педагогическое обеспечение включает:

- дифференцированные условия (оптимальный режим учебных нагрузок);
- психолого-педагогические условия (учёт индивидуальных особенностей ребёнка; соблюдение комфортного психоэмоционального режима; использование современных педагогических технологий);
- специализированные условия (использование специальных методов, приёмов, средств обучения, ориентированных на особые образовательные потребности детей; дифференцированное и индивидуализированное обучение с учётом специфики нарушения здоровья ребёнка; комплексное воздействие на обучающегося, осуществляемое на индивидуальных и групповых коррекционных занятиях);
- здоровьесберегающие условия (укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических и психологических перегрузок обучающихся);
- участие всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях.

Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы используются рабочие коррекционно-развивающие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности педагога, социального педагога и педагога-психолога.

Кадровое обеспечение

Педагогические работники ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» имеют чёткое представление об особенностях психического и физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, о методиках и технологиях организации образовательного и реабилитационного процессов. Уровень квалификации работников образовательного учреждения для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности. В колледже работает педагог-психолог. Взаимодействие между специалистами осуществляется в рамках педсоветов, совещаниях при директоре.

Материально-техническое обеспечение

Для консультаций и занятий с педагогом-психологом активно используются ресурсы библиотеки, компьютерный класс, Интернет-ресурсы.

Информационное обеспечение

Для реализации программы создана необходимая информационная образовательная среда, которая включает доступ детей с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, к методическим пособиям и рекомендациям по всем направлениям и видам деятельности, наглядным пособиям, мультимедийным, аудио- и видеоматериалам.

Педагог-психолог осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением об оказании ППМС-помощи студентам колледжа, испытывающим трудности в развитии и социальной адаптации и Положением об организации психолого-педагогического сопровождения студентов колледжа.

Результатом реализации указанных требований является создание комфортной развивающей образовательной среды.

5. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

Освоение ОПОП СПО, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Изучение программы завершается государственной итоговой аттестацией, по результатам которой выпускникам присваивается квалификация – Специалист по информационным системам.

1. Организация и формы представления и учета результатов текущего контроля

Для проведения текущего контроля используются следующие формы:

- опрос (групповой, фронтальный, индивидуальный, письменный и др);
- тестирование;
- оценка выполнения практического занятия;

- оценка работы на семинаре;
- оценка контрольной работы;
- оценка самостоятельной работы в различных формах;
- другие формы текущей аттестации.

Текущий контроль практики проводится в форме экспертной оценки выполнения работ на практике руководителем практики.

Периодичность текущего контроля не реже 1 раза за 12 часов учебных занятий.

2. Организация и формы представления и учета результатов промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- зачет;
- дифференцированный зачет;
- комплексный дифференцированный зачет;
- экзамен;
- комплексный экзамен;
- квалификационный экзамен;
- защита индивидуального проекта;
- курсовое проектирование.

Конкретные формы промежуточной аттестации и ее периодичность определяются учебным планом.

Организация и порядок проведения промежуточной аттестации определяется фондами оценочных средств.

3. Организация, критерии оценки и формы представления и учета результатов оценки учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов в рамках ОПОП представлена в виде выполнения мини-проектов в соответствии с программами предметов общеобразовательного цикла, выполнения индивидуального проекта в рамках курса внеурочной деятельности и выполнения курсового проектирования при освоении профессионального цикла.

Организация проектной деятельности в составе предметов проводится в соответствии с разработанной рабочей программой предмета, а также оценочными материалами текущей аттестации.

Оценка индивидуального проекта одновременно является оценкой проектной деятельности обучающихся и оценкой внеурочной работы студентов.

Индивидуальный проект выполняется студентами в течение первого курса самостоятельно в рамках времени, специально отведенного учебным планом. Выполнение индивидуального проекта начинается в сентябре с выдачи задания, сопровождается в течение года консультациями руководителя индивидуального проекта и заканчивается в конце учебного года промежуточной аттестацией в форме общественной защиты созданного проекта.

4. Организация, содержание и критерии оценки результатов государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта).

Темы выпускных квалификационных работ определяются образовательной организацией. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом образовательной организации.

Организация и проведение государственной итоговой аттестации проводится в соответствии с программой ГИА, утвержденной после ее обсуждения на заседании педагогического совета образовательной организации с участием председателей государственных экзаменационных комиссий. Критерии оценки результатов ГИА определяются методикой оценивания результатов, требованиями к выпускным квалификационным работам.

5.1. Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестаций

Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестаций представлены в Приложении 8.6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ. СИСТЕМА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Требования к вступительным испытаниям абитуриентов

Прием в колледж по образовательным программам проводится на первый курс по личному заявлению граждан.

Прием документов начинается не позднее 20 июня.

Прием заявлений в образовательные организации на очную форму получения образования осуществляется до 13 августа, а при наличии свободных мест в образовательной организации прием документов продлевается до 25 ноября текущего года.

Зачисление на специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование проводится по среднему баллу результатов освоения поступающим образовательных программ среднего общего образования, начального или высшего профессионального образования, указанных в представленных поступающими документах об образовании и (или) документах об образовании и о квалификации при успешной сдаче вступительных испытаний.

6.2. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы

Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами,

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения
1	ОУП. 01 Русский язык	Кабинет Русского языка № 6 столы ученические 2-х местные- 15 шт. Стулья ученические- 30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски меловая (настенная) и интерактивная, мультимедийный проектор, стенды.
2	ОУП.02 Литература	Кабинет Литературы № 6 столы ученические 2-х местные-13 шт. Стулья ученические- 26 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски меловая (настенная) и интерактивная, мультимедийный проектор, стенды.
3	ОУП.03 Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка № 24 столы ученические 2-х местные-13 шт. Стулья ученические- 26 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная, мультимедийный проектор, стенды.
4	ОУП 04 История	Кабинет Истории № 8 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды
5	ОУП.05 Математика	Кабинет Математики № 7 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
6	ОУП.06 Астрономия	Кабинет Астрономии № 17 столы ученические 2-х местные-15 шт.

		Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
7	ОУП.07 Физическая культура	Спортивный зал
8	ОУП. 08 Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности № 5 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная, мультимедийный проектор, стенды.
9	ОУП. 09 Физика	Кабинет Физики № 17 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
10	ОУП. 10 Информатика	Кабинет Информационные системы и программирование № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
11	ОУП. 11 Родной язык (Чеченский)	Кабинет Чеченского языка и литературы № 2 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
12	ОУП.12.01 Автоматизированные информационные системы в технологическом процессе	Кабинет Информационные систем № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
13	ЭК.01 Россия – моя история	Кабинет Истории №8 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

13	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Основы философии №2 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
14	ОГСЭ. 02 История	Кабинет Истории № 11 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
	ОГСЭ.03 Психология общения	Кабинет Иностранного языка № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
15	ОГСЭ. 04 Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка № 24 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
16	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Спортивный зал
17	ОГСЭ. 05 ОГСЭ. 06 Традиционная чеченская культура и этика <i>/Коммуникативный практикум</i>	Кабинет Традиционной чеченской культуры и этики № 2 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
18	Родная литература (Чеченская) / <i>Социальная адаптация и основы социально - правовых знаний</i>	Кабинет Традиционной чеченской культуры и этики № 2 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

19	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики № 7 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
	ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики	Кабинет Математики № 7 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
	ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	Кабинет Математики № 7 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
20	ОП.01 Операционные системы и среды	Кабинет Информационных систем и программирования № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
21	ОП.02 Архитектура аппаратных средств	Кабинет Информационных систем и программирования № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
22	ОП.03 Информационные технологии	Кабинет Информационных систем и программирования № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

23	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Кабинет Информационных систем и программирования № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
24	ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Информационных систем и программирования № 14 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
25	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасность жизнедеятельности № 5 столы ученические 2-х местные-12 шт. Стулья ученические-24 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
26	ОП.07 Экономика отрасли	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
27	ОП.08 Основы проектирования баз данных	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
28	ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

29	ОП.10 Численные методы	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
30	ОП.11 Компьютерные сети	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
31	ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности	Кабинет Информационных систем и программирования № 15 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
32	МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
33	МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
34	МДК.02.03 Математическое моделирование	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

35	МДК.03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
36	МДК.03.02 Управление проектами	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
37	МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
38	МДК.05.02 Разработка кода информационных систем	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
39	МДК.05.03 Тестирование информационных систем	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
40	МДК.06.01 Внедрение ИС	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

41	МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения ИС	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
42	МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
43	МДК.06.04 Интеллектуальные системы и технологии	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
44	МДК.07.01 Управление и автоматизация баз данных	Кабинет Информационных систем и программирования №1 6 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
45	МДК.07.02 Сертификация информационных систем	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.
46	УП. 02,03,05,06,07 Учебная практика	Кабинет Информационных систем и программирования № 16 столы ученические 2-х местные-15 шт. Стулья ученические-30 шт. Комплект мебели для преподавателя, шкаф для учебных пособий, доски 2шт- меловая (настенная) и интерактивная ,мультимедийный проектор, стенды.

6.3. Использование активных и интерактивных форм проведения занятий в образовательном процессе

При реализации ППСЗ следует использовать в образовательном процессе активные и интерактивные формы проведения занятий (деловые и ролевые игры, решение практических ситуаций - кейсов, тренинги, уроки-конференции, уроки-конкурсы, проблемное изложение материала, работа в микрогруппах, уроки-презентации, групповые дискуссии, проектное обучение и др.) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Преподаватели должны использовать педагогически обоснованные формы, методы и приемы организации деятельности обучающихся, применять современные технические средства обучения и образовательные технологии с учетом особенностей преподаваемых учебных дисциплин и профессиональных модулей; задач занятия; возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

6.4. Организация внеаудиторной самостоятельной работы

Самостоятельная внеаудиторная работа студентов – планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Самостоятельная работа студентов – вид учебной деятельности, который соответствует конкретной цели и задаче; формирует умения и навыки, повышает степень самостоятельности; вырабатывает установку на познавательную деятельность и активность студентов; обеспечивает активное продвижение студентов от низших к высшим уровням мыслительной деятельности.

Основные цели самостоятельной внеаудиторной работы студентов:

- формирование готовности к самообразованию, самостоятельности и ответственности;
- овладение знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по учебным предметам, дисциплинам, междисциплинарным курсам (МДК), профессиональным модулям (ПМ);
- систематизация и закрепление полученных компетенций, теоретических знаний и практических умений;
- формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развитие творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня, развитие исследовательских умений.
- формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации.

Цели самостоятельной внеаудиторной работы студентов должны соответствовать требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, рабочим программам дисциплин и профессиональных модулей, быть реальными, конкретными, выполняемыми и направленными на обучение, развитие и воспитание.

Объем самостоятельной внеаудиторной работы студентов определяется федеральным государственным образовательным стандартом, действующими рабочими учебными планами. Содержание самостоятельной внеаудиторной работы студентов определяется рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля, календарно-тематическим планом.

Формы самостоятельной внеаудиторной работы студентов включают:

- самостоятельная работа с учебной литературой;
- написание доклада, отчета;
- написание плана (краткого и развернутого);
- составление опорного конспекта, аннотации;
- составление теста, контрольных вопросов по конспекту;

- подготовка, составление глоссария, понятийного словаря;
- составление дерева понятий, целей;
- проведение сравнительного анализа;
- заполнение таблицы;
- составление схемы, диаграммы;
- проведение опросов;
- подготовка учебных пособий;
- выполнение упражнений и заданий;
- наблюдение за объектами, процессами;
- подготовка презентации;
- моделирование, изготовление макетов;
- работа над иллюстративным материалом;
- работа над индивидуальным проектом и другие.

Результатом самостоятельной работы является устный или письменный отчет студента в форме: сообщения, доклада, реферата, творческой работы, курсовой работы/проекта, модели, плаката, кроссворда, ответа на вопросы и т.д.

6.5. Кадровое обеспечение программы

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 г. № 761н).

Требования к образованию и обучению включают в себя требования о наличии следующих видов образования: среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование - бакалавриат, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю); дополнительное профессиональное образование на базе среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) или высшего образования (бакалавриата) - **профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю)**. При отсутствии педагогического образования допускается дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования и (или) профессионального обучения. Дополнительная профессиональная программа может быть освоена после трудоустройства.

Для преподавания дисциплин (модулей) профессионального учебного цикла программ СПО обязательно обучение по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Педагогические работники (включая преподавателя) обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда. Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в три года.

Требования к опыту практической работы включают в себя требования к наличию следующего опыта работы: опыт работы в области профессиональной деятельности, осваиваемой обучающимися и (или) соответствующей преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) обязателен для преподавания по профессиональному учебному циклу программ среднего профессионального образования и при несоответствии направленности (профиля) образования преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю)

Индекс	Наименование	ФИО преподавателя, образование, квалификация, категория, звания
ОП	Общеобразовательная подготовка	
СОО	Среднее общее образование	
ОУП.01	Русский язык	<p><i>Абдулазимова Луиза Рамазановна</i> Категория – без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный- 2006г. Чеченский Государственный Университет Квалификация: Филолог. Преподаватель русского языка и литературы, чеченского языка и литературы.</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Рязань-2019г. АНО «Современный институт ДПО» «Педагогическая деятельность в рамках ФГОС: преподаватель русского языка и литературы. 03.06.2019/17.06.2019- 72 часа</p> <p>г. Москва – 2021 ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» по профессиональной программе: «Региональная система научно-методического сопровождения введения обновленных ФГОС ООО (предметная область –русский язык и литература) 8.11.2021/6.12.2021-36 часов</p>
ОУП.02	Литература	<p><i>Абдулазимова Луиза Рамазановна</i> Категория – без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный- 2006г. Чеченский Государственный Университет Квалификация: Филолог. Преподаватель русского языка и литературы, чеченского языка и литературы.</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Рязань-2019г. АНО «Современный институт ДПО» «Педагогическая деятельность в рамках ФГОС: преподаватель русского языка и литературы. 03.06.2019/17.06.2019- 72 часа</p> <p>г. Москва – 2021 ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» по профессиональной программе: «Региональная система научно-методического сопровождения введения обновленных ФГОС ООО (предметная область –русский язык и литература) 8.11./6.12.2021-36 часов</p>

ОУП.03	Иностранный язык	<p style="text-align: center;">Умарова Залина Салаудиновна Категория – без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">Чеченский государственный педагогический институт-2008г. Специальность: Английский и французский языки Квалификация: Учитель английского и французского языков.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань.- 2020г. Рег.№ 1477</p> <p style="text-align: center;">Современный институт дополнительного профессионального образования. «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель: английского языка» 14.08.2020/28.08.2020- 72 ч.</p>
ОУП.04	Математика	<p style="text-align: center;">Докаев Турпал Сулманович Категория - квалификационная категория.</p> <p style="text-align: center;">Чеченский государственный университет- 2016г.Специальность: Экономика Квалификация: Бакалавр</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров.-2018 «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 10.04.2018/28.05.2018-252 ч.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань.-2020г. АНО «Современный институт ДПО» « Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель математики 14.08.2020/28.08.2020-72 ч.</p>
ОУП.05	История	<p style="text-align: center;">Дзейтова Аза Хаджибикеровна Категория - без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный Чечено-Ингушский госуниверситет им. Л.Н.Толстого-1990г. Квалификация: историк, преподаватель истории и обществознания Специальность: История г. Грозный.</p> <p style="text-align: center;">Чеченский Государственный Университет- 2002г. Квалификация: Юрист Специальность: Юриспруденция. ДПО и ПК ЧГУ 2010г. «Педагогика и психология»</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань- 2019год Рег.№ 0693</p> <p style="text-align: center;">Современный институт дополнительного профессионального образования. «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС; преподаватель астрономии. 07.10.2019/21.10.2019-72 ч. г.Грозный</p>

		ГБУ ДПО Институт развития образования ЧР «Использование межпредметных технологий преподавании учебного предмета История» (История России)22.03.2021/06.04.2021-72 ч.
ОУП.06	Физическая культура	<p>Абубакаров Магомед Идрисович Категория - без квалификационной категории;</p> <p>СПО-2014г. ГБОУ СПО «Грозненский технологический специалист по информационным системам сервиса» Квалификация : Специалист банковского дела</p> <p>Переподготовка г. Ханты-Мансийск-2022г. Общество с ограниченной ответственностью «ПРОГРЕСС» 17.12.2021/15.02.2022 по программе профессиональной переподготовки «Спортивно-массовая и физкультурно-оздоровительная работа 280 часов Квалификация: «Учитель физической культуры»</p> <p>г. Грозный ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки ЧР г. Грозный 2022 год. 11.04.2022/04.06.2022 «Педагогическое образование: Физическая культура в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования» Квалификация : Учитель физической культуры 256 часов.</p>
ОУП.07	Астрономия	<p>Дзейтова Аза Хаджибикеровна Категория - без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный Чечено-Ингушский госуниверситет им. Л.Н.Толстого-1990г.Квалификация: историк, преподаватель истории и обществознания Специальность: История</p> <p>г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2002г. Квалификация: Юрист Специальность: Юриспруденция. ДПО и ПК ЧГУ 2010г. «Педагогика и психология»</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Рязань- 2019год Рег.№ 0693 Современный институт дополнительного профессионального образования. «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС; преподаватель астрономии. 07.10.2019/21.10.2019-72 ч. г.Грозный</p> <p>ГБУ ДПО Институт развития образования ЧР «Использование межпредметных технологий преподавании учебного предмета История» (История России)22.03.2021/06.04.2021-72 ч.</p>

ОУП.08	Основы безопасности жизнедеятельности	<p style="text-align: center;">Гунашев Махмуд Вахаевич Категория - без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный Грозненский Нефтяной Институт им. Академика М.Д.Миллионщикова 1994г. Квалификация: инженер-механик. Специальность: Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград-2018</p> <p style="text-align: center;">Международный центр подготовки кадров. «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018-252 ч.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: ЧИПКРО-2018г. «Разработка и распространение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в СПО в условиях внедрения ФГОС СПО по профессиям и специальностям ТОП-50 02.07.2018/11.07.2018- 72 ч.</p> <p style="text-align: center;">г. Рязань-2019год Современный институт дополнительного профессионального образования. (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель основ безопасности жизнедеятельности</p>
ОУП. 09	Физика	<p style="text-align: center;">Дункаева Хеда Мусаевна Категория – без квалификационной категории; г. Грозный-2018г. Чеченский государственный университет Диплом Бакалавра по направлению 03.03.02 Физика Квалификация: Бакалавра</p>
ОУП. 10	Информатика	<p style="text-align: center;">Энгинев Асланбек Маербекевич Категория – без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г.Брянск-2009 ГБУ ВПО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского» квалификация: Экономист Специальность: Финансы и кредит</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров -2018 «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018- 252 ч.</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный -2021год ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» ЦОПП по дополнительной профессиональной программе:</p>

		<p>«1С: БУХГАЛТЕРИЯ 8.3 10.11.2021/24.11.2021- 72 ч.</p> <p>Курсы повышения квалификации: Рязань». - 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель общеобразовательных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019 -72 часа, Рязань». - 2019г.Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель информатики и информационно-коммуникационных технологий.) 03.06.2019/17.06.2019-72 часа</p>
ОУП. 11	Родной язык (Чеченский)	<p>Юсупова Мадина Ширваниевна Категория – без квалификационной категории;</p> <p>Грозненский коммерческий колледж – 1995г.Специальность: Экономика в управлении. Квалификация: Экономист –менеджер Чеченский Государственный Университет – 2014 Специальность: Биология Квалификация: Биолог</p> <p>Переподготовка г.Волгоград Международный центр подготовки кадров. «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018- 252 ч</p>
ОУП. 12.01	Автоматизированные информационные системы в технологическом процессе	<p>Энгинев Асланбек Маербекович Категория – без квалификационной категории;</p> <p>г.Брянск-2009 ГБУ ВПО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского» квалификация: Экономист Специальность: Финансы и кредит Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров -2018 «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018- 252 ч.</p> <p>г. Грозный -2021год ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» ЦОПП по дополнительной профессиональной программе: «1С: БУХГАЛТЕРИЯ 8.3 10.11.2021/24.11.2021- 72 ч.</p> <p>Курсы повышения квалификации: Рязань». - 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках</p>

		<p>реализации ФГОС: преподаватель общеобразовательных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019 -72 часа. Рязань». - 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель информатики и информационно-коммуникационных технологий.) 03.06.2019/17.06.2019-72 часа</p>
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии	<p>Закреева Луиза Бисолтаевна Категория – без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный Чеченский Государственный Университет – 2009 Квалификация: Экономист Специальность: Финансы и кредит</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Рязань Современный институт дополнительного профессионального образования.- 2019г. (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель специальных дисциплин по специальности «Экономика и бухгалтерский учет» 03.06.2019/17.06.2019 72 ч. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020-72 часа</p>
ОГСЭ.02	История	<p>Дзейтова Аза Хаджибикеровна Категория - без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный Чечено-Ингушский госуниверситет им. Л.Н.Толстого-1990г. Квалификация: историк, преподаватель истории и обществознания Специальность: История</p> <p>г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2002г. Квалификация: Юрист Специальность: Юриспруденция. ДПО и ПК ЧГУ 2010г. «Педагогика и психология»</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Рязань- 2019год Рег.№ 0693 Современный институт дополнительного профессионального образования. «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС; преподаватель астрономии. 07.10.2019/21.10.2019-72 ч.</p> <p>г.Грозный ГБУ ДПО Институт развития образования ЧР «Использование межпредметных технологий преподавании учебного предмета История» (История России)22.03.2021/06.04.2021-72 ч.</p> <p>Магамаева Залина Идрисовна</p>

		<p>Категория - без квалификационной категории; г. Грозный- 2008г. Чеченский Государственный Университет Квалификация: Историк. Преподаватель истории. Специальность: История. Курсы повышения квалификации:</p> <p>г. Рязань- 2019год Современный институт дополнительного профессионального образования. (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель истории и обществознании.</p>
ОГСЭ.03	Психология общения	<p>Эскербиева Лариса Элтемировна Категория - без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный. Грозненский Государственный Нефтяной Институт им. Академика М.Д. Миллионщикова -2003г. Квалификация: Экономист-менеджер. Специальность: Экономика и управление на предприятии.</p> <p>Переподготовка г. Волгоград-2018 АНО ДПО Международный центр подготовки кадров по программе « Педагог профессионального обучения СПО и ДПО 20.12.2017/09.02.2018-252 ч. Курсы повышения квалификации: Свидетельство на проведение дем.экзамен по Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) №0000044652-16.11.-2019г.</p> <p>г. Рязань.- 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель специальных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019-72 ч.</p>
ОГСЭ.04	Иностранный язык	<p>Чимакаев Юсуп Маулдиевич Категория – без квалификационной категории;</p> <p>ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет» 2020год Квалификация: бакалавр Специальность: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>Курсы повышения квалификации: г. Грозный ГБУ ДПО «Институт развития образования ЧР» 2021 год , 72 часа</p>

		<p>08.09.2021/22.09.2021 по программе: «Использование медиаресурсов в образовательном процессе»</p> <p>Умарова Залина Салаудиновна Категория – без квалификационной категории;</p> <p>Чеченский государственный педагогический институт-2008г. Специальность: Английский и французский языки Квалификация: Учитель английского и французского языков. Курсы повышения квалификации: г. Рязань.- 2020г. Рег.№ 1477 Современный институт дополнительного профессионального образования. «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель: английского языка» 14.08.2020/28.08.2020- 72 ч.</p>
ОГСЭ.05	Физическая культура	<p>Абубакаров Магомед Идрисович Категория - без квалификационной категории;</p> <p>СПО-2014г. ГБОУ СПО «Грозненский технологический специалист по информационным системам мум сервиса» Квалификация : Специалист банковского дела</p> <p>Переподготовка г. Ханты-Мансийск-2022г. Общество с ограниченной ответственностью «ПРОГРЕСС» 17.12.2021/15.02.2022 по программе профессиональной переподготовки «Спортивно-массовая и физкультурно-оздоровительная работа 280 часов Квалификация: «Учитель физической культуры»</p> <p>г. Грозный ГБПОУ «Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки ЧР г. Грозный 2022 год. 11.04.2022/04.06.2022 «Педагогическое образование: Физическая культура в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования» Квалификация : Учитель физической культуры 256 часов.</p> <p>Бетигов Лом-Али Магомед-Эмиевич Категория - без квалификационной категории;</p> <p>г. Смоленск ФГБОУ ВО «Смоленская государственная академия физической культуры, спорта и туризма» -2016 Специальность: Физическая культура Квалификация: БАКАЛАВР</p> <p>Переподготовка Грозный-2019г. ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет» Квалификация: Инструктор-методист</p> <p>Курсы повышения квалификации:</p>

		<p align="center">г. Рязань.-2020г.</p> <p align="center">АНО «Современный институт ДПО» «Педагогическая деятельность в рамках ФГОС: преподаватель физической культуры и спорта 14.09.2020/28.09.2020 72 ч.</p>
ОГСЭ.06	Чеченская традиционная культура и этика	<p align="center">Байсарова Сацита Изадиевна</p> <p align="center">Категория – без квалификационной категории;</p> <p align="center">г. Грозный ГБОУ СПО «ГТТС»- 2015</p> <p align="center">Квалификация: Специалист банковского дела. Специальность: Банковское дело.</p> <p align="center">Переподготовка</p> <p align="center">г. Волгоград-2018</p> <p align="center">Международный центр подготовки кадров. «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018-252 ч.</p> <p align="center">Курсы повышения квалификации:</p> <p align="center">г. Рязань.-2020г. АНО «Современный институт ДПО»</p> <p>«Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС:» «Мастер производственного обучения» 14.09.2020/28.09.2020-72 ч.</p>
ОГСЭ.07	Родная литература (Чеченская)	<p align="center">Юсупова Мадина Ширваниевна</p> <p align="center">Категория – без квалификационной категории;</p> <p align="center">Грозненский коммерческий колледж – 1995г.Специальность: Экономика в управлении. Квалификация: Экономист –менеджер</p> <p align="center">Чеченский Государственный Университет – 2014 Специальность: Биология</p> <p align="center">Квалификация: Биолог</p> <p align="center">Переподготовка</p> <p align="center">г.Волгоград Международный центр подготовки кадров.</p> <p>«Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018- 252 ч</p>
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	
ЕН.01	Математика	<p align="center">Даиева Марет Рамзановна</p> <p align="center">Категория – первая категории;</p> <p align="center">г. Грозный.</p> <p align="center">Чеченский Государственный Университет 2014г. Квалификация: Экономист-математик.</p> <p align="center">Специальность : Математические методы в экономике.</p> <p align="center">Курсы повышения квалификации:</p> <p align="center">РАНХ и ГС г. Москва</p>

		<p>ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ» 2018г. «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся» 07.12.2018/15.12.2018 72 ч. г. Рязань.-2020г. АНО «Современный институт ДПО» « Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель общепрофессиональных дисциплин по программе «Экономика и бухгалтерский учет» 05.08.2020/19.08.2020 72 ч.</p>
ЕН.02	Дискретная математика с элементами математической логики	<p>Докаев Турпал Сулманович Категория - квалификационная категория. Чеченский государственный университет- 2016г.Специальность: Экономика Квалификация: Бакалавр Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров.-2018 «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 10.04.2018/28.05.2018-252 ч. Курсы повышения квалификации: г. Рязань.-2020г. АНО «Современный институт ДПО» « Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель математики 14.08.2020/28.08.2020-72 ч.</p>
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>Докаев Турпал Сулманович Категория - квалификационная категория. Чеченский государственный университет- 2016г.Специальность: Экономика Квалификация: Бакалавр Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров.-2018 «Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 10.04.2018/28.05.2018-252 ч. Курсы повышения квалификации: г. Рязань.-2020г. АНО «Современный институт ДПО» « Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель математики 14.08.2020/28.08.2020-72 ч.</p>
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	

<p>ОП.01</p>	<p>Операционные системы и среды</p>	<p style="text-align: center;">Омарова Айна Исламовна</p> <p style="text-align: center;">Категория – без квалификационной категории; Грозненский государственный колледж экономики и информационных технологий Квалификация: Техник-программист. Специальность: Программирование в компьютерных системах.</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный чеченский государственный педагогический университет Пр. о зачислении № 253 от 30.08.2018г.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань- 2019 год Современный институт дополнительного профессионального образования «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель информатики и информационно-коммуникационных технологий» 07.10.2019/21.10.2019-72 ч. г. Ставрополь-2020 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий»-14.04.2020/28.04.2020- 72 ч.</p>
<p>ОП.02</p>	<p>Архитектура аппаратных средств</p>	<p style="text-align: center;">Омарова Айна Исламовна</p> <p style="text-align: center;">Категория – без квалификационной категории; Грозненский государственный колледж экономики и информационных технологий Квалификация: Техник-программист. Специальность: Программирование в компьютерных системах.</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный чеченский государственный педагогический университет Пр. о зачислении № 253 от 30.08.2018г.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань- 2019 год Современный институт дополнительного профессионального образования «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель информатики и информационно-коммуникационных технологий» 07.10.2019/21.10.2019-72 ч. г. Ставрополь-2020 Северо-Кавказский Федеральный университет.</p>

		«Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий»-14.04.2020/28.04.2020- 72 ч.
ОП.03	Информационные технологии	<p style="text-align: center;">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	<p style="text-align: center;">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>

ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p style="text-align: center;">Эскербиева Лариса Элтемировна Категория - без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный. Грозненский Государственный Нефтяной Институт им. Академика М.Д. Миллионщикова -2003г. Квалификация: Экономист-менеджер. Специальность: Экономика и управление на предприятии.</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград-2018 АНО ДПО Международный центр подготовки кадров по программе « Педагог профессионального обучения СПО и ДПО 20.12.2017/09.02.2018-252 ч.</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: Свидетельство на проведение дем.экзамен по Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) №0000044652-16.11.-2019г. г. Рязань.- 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель специальных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019-72 ч</p>
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	<p style="text-align: center;">Омарова Белла Байсаровна Категория – без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный – 2003 Чеченский Государственный Педагогический Институт. Квалификация: Учитель начальных классов.</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград Международный центр подготовки кадров « Педагог профессионального обучения СПО и дополнительного профессионального образования» 20.12.2017/09.02.2018- 252 ч</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации: г. Рязань -2019г Современный институт дополнительного профессионального образования «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель общепрофессиональных дисциплин» 03.06.2019/17.06.2019-72 часа</p>
ОП.07	Экономика отрасли	<p style="text-align: center;">Эскербиева Лариса Элтемировна Категория - без квалификационной категории; г. Грозный. Грозненский Государственный Нефтяной Институт им. Академика М.Д. Миллионщикова -2003г.</p>

		<p>Квалификация: Экономист-менеджер. Специальность: Экономика и управление на предприятии.</p> <p>Переподготовка г. Волгоград-2018 АНО ДПО Международный центр подготовки кадров по программе « Педагог профессионального обучения СПО и ДПО 20.12.2017/09.02.2018-252 ч.</p> <p>Курсы повышения квалификации: Свидетельство на проведение дем.экзамен по Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) №0000044652-16.11.-2019г. г. Рязань.- 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель специальных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019-72 часа</p>
ОП.08	Основы проектирования баз данных	<p>Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика</p> <p>Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час.</p> <p>Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов..</p>
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	<p>Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист</p>

		<p>Специальность: Прикладная математика и информатика</p> <p>Переподготовка</p> <p>г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час.</p> <p>Курсы повышения квалификации</p> <p>г. Грозный -2021 год</p> <p>ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>
ОП.10	Численные методы	<p>Омарова Айна Исламовна</p> <p>Категория – без квалификационной категории;</p> <p>Грозненский государственный колледж экономики и информационных технологий</p> <p>Квалификация: Техник-программист.</p> <p>Специальность: Программирование в компьютерных системах.</p> <p>г. Грозный чеченский государственный педагогический университет Пр. о зачислении № 253 от 30.08.2018г.</p> <p>Курсы повышения квалификации:</p> <p>г. Рязань- 2019 год</p> <p>Современный институт дополнительного профессионального образования «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель информатики и информационно-коммуникационных технологий» 07.10.2019/21.10.2019-72 ч. г. Ставрополь-2020</p> <p>Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий»-14.04.2020/28.04.2020- 72 ч.</p>
ОП.11	Компьютерные сети	<p>Губиев Валид Альвиевич</p> <p>г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г.</p> <p>Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи.</p>

		<p style="text-align: center;"><u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p style="text-align: center;">Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов Курсы повышения квалификации</p> <p style="text-align: center;">Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19</p> <p style="text-align: center;">Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p style="text-align: center;">г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности	<p style="text-align: center;">Эскербиева Лариса Элтемировна Категория - без квалификационной категории;</p> <p style="text-align: center;">г. Грозный. Грозненский Государственный Нефтяной Институт им. Академика М.Д. Миллионщикова -2003г. Квалификация: Экономист-менеджер. Специальность: Экономика и управление на предприятии.</p> <p style="text-align: center;">Переподготовка г. Волгоград-2018 АНО ДПО Международный центр подготовки кадров по программе « Педагог профессионального обучения СПО и ДПО 20.12.2017/09.02.2018-252 ч. Курсы повышения квалификации: Свидетельство на проведение дем.экзамен по Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) №0000044652-16.11.-2019г.</p>

		<p align="center">г. Рязань.- 2019г. Рег.№ 0436 «Современный институт дополнительного профессионального образования». (Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель специальных дисциплин.) 03.06.2019/17.06.2019-72 часа</p>
ПМ.00		Профессиональные модули
МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения	<p align="center">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час. Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>
МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	<p align="center">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории; г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час. Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>
МДК.02.03	Математическое моделирование	<p align="center">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории;</p>

		<p>г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики -30.04.2019/03.09.2019- 500 час. Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p>
МДК.03.01	Моделирование и анализ программного обеспечения	<p>Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории;</p> <p>г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики - 30.04.2019/03.09.2019- 500 час. Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p> <p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г. Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p>

		<p align="center">Курсы повышения квалификации</p> <p align="center">Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p align="center">г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.03.02	Управление проектами	<p align="center">Сайдулаев Лечи Рамзанович Категория – без квалификационной категории;</p> <p align="center">г. Грозный. Чеченский Государственный Университет- 2016 Квалификация: Математик, системный программист Специальность: Прикладная математика и информатика</p> <p align="center">Переподготовка г. Магнитогорск Автономная некоммерческая организация ДПО «Современный центр подготовки кадров» 2019 г. «Педагогическое образование. Информационные и компьютерные технологии в образовании. Преподаватель информатики - 30.04.2019/03.09.2019- 500 час.</p> <p align="center">Курсы повышения квалификации г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов.</p> <p align="center">Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО</p>

		<p>«Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов Курсы повышения квалификации</p> <p>Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.05.01	Проектирование и дизайн информационных систем	<p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p>

		<p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p style="text-align: center;">г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.05.02	Разработка кода информационных систем	<p style="text-align: center;">Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Квалификация: БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p style="text-align: center;">Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования</p>

		<p>«Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.05.03	Тестирование информационных систем	<p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет.</p>

		«Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.
МДК.06.01	Внедрение ИС	<p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.06.02	Инженерно-техническая поддержка сопровождения ИС	<p>г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов. Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО</p>

		<p>«Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.06.03	Устройство и функционирование информационной системы	<p>г. Грозный -2021 год ГБПОУ « Чеченский профессионально-технологический колледж» Центр опережающей профессиональной подготовки 27.09.2021/04.10.2021 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 36 часов. Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p>

		<p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.06.04	Интеллектуальные системы и технологии	<p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация:</u> БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии.</p>

		<p>05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p>г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.07.01	Управление и автоматизация баз данных	<p>Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Квалификация: БАКАЛАВР Магнитогорск-2017г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p>Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p>

		<p style="text-align: center;">г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>
МДК.07.02	Сертификация информационных систем	<p style="text-align: center;">Губиев Валид Альвиевич г. Грозный ФГБОУ ВО «Грозненский Государственный Нефтяной технический университет им. Академика М.Д. Миллионщикова-2016г. Специальность: Инфокоммуникационные технологии и системы связи. <u>Квалификация: БАКАЛАВР</u> Магнитогорск-2017г.</p> <p style="text-align: center;">Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Педагогическое образование. Информационно-компьютерные технологии в образовании» 14.02.2017/03.07.2017- 500 часов</p> <p style="text-align: center;">Курсы повышения квалификации Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2019 Рег. № 8422/19-43 По программе: Аддитивные технологии. 05.11.2019/22.11.2019 -72 ч. Магнитогорск-2019г. Рег.№ 270-19 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки профессиональных кадров» Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности обучающихся 17.06.2019/19.06.2019- 36 ч. Г. Санкт-Петербургский политехнический Университет Петра Великого- 2020 Рег.№ 2788/20-43 По программе: Технологии «Фабрик будущего»12.05.2020/0106.2020/ 108 ч.</p> <p style="text-align: center;">г. Ставрополь-2020 Рег.№ 47079 Северо-Кавказский Федеральный университет. «Методика организации дистанционного и электронного обучения в учреждениях СПО с применением информационно-коммуникационных технологий» 14.04.2020/28.04.2020 72 ч.</p>