

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский педагогический колледж»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор колледжа
Л.Е. Бобкова
Приказ № 218 от
«26» августа 2019 г.

ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
по специальности
44.02.03 Педагогика дополнительного образования
углубленной подготовки
Квалификация: педагог дополнительного образования
в области технического творчества

СОГЛАСОВАНО:
на заседании НМС

Протокол № 8

от «24» июня 2019 г.

Обсуждено на заседании
совета колледжа

Протокол № 58 от

«27» июня 2019 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от № 998 от 13.08.2014 г., с учетом требований профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденного Приказом Минтруда России от 05.05.2018 N 298н

Разработчики:

Г.Н. Кузменкина, заместитель директора по УР ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

М.В. Салих, заведующая педагогической практикой ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Т.Н. Алексеева, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Е.Ю. Балакина, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Т.В. Беляева, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

М.В. Берг, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Е.П. Горланова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Е.Н. Дубровских, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

О.В. Екимова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

С.Л. Подпятникова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

В.Ф. Комиссарова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Е.Г. Кныш, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

С.В. Менщикова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

В.Н. Михайлов, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

С.А. Степанова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Д.В. Тишков, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Л.П. Тишкова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

А.С. Тышук, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

И.Я. Хазанов, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

Н.В. Чильчагова, преподаватель ГБПОУ «Курганский педагогический колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	4
1.1.	Аннотация	4
1.2.	Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена	5
1.3.	Термины, определения и используемые сокращения	6
1.4.	Нормативный срок освоения программы	7
1.5.	Требования к абитуриенту	7
1.6.	Квалификационная характеристика выпускника	7
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения образовательной программы	7
2.1.	Область и объекты профессиональной деятельности	7
2.2.	Виды профессиональной деятельности и компетенции	8
2.3.	Специальные требования	9
3.	Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса	9
3.1.	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования (Приложение)	
3.2.	Календарный учебный график	9
3.3.	Рабочий учебный план (Приложение)	10
3.4.	Пояснительная записка к учебному плану	10
3.5.	Программы дисциплин и профессиональных модулей (Приложение)	15
4.	Организация учебной и производственной практик	16
5.	Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена	17
6.	Кадровое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена	25
7.	Характеристика среды колледжа, обеспечивающая развитие общих и социально-личностных компетенций выпускников	25
8.	Оценка результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена	26
8.1.	Контроль и оценка достижений обучающихся	26
8.2.	Организация государственной итоговой аттестации выпускников	28

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Аннотация

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности **44.02.03 Педагогика дополнительного образования** углубленной подготовки, процесса, направленного на формирование компетенций, удовлетворяющих потребностям рынка труда.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки специалистов по определенным ФГОС квалификации и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), графики учебного процесса.

Образовательная программа имеет следующую структуру:

Общеобразовательная подготовка (общеобразовательный цикл)

общий гуманитарный и социально-экономический цикл;

математический и общий естественнонаучный цикл;

профессиональный цикл:

общепрофессиональные дисциплины;

профессиональные модули;

государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации.

Целью реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования является обеспечение условий для эффективной подготовки специалистов, направленных на формирование конкурентоспособного человеческого потенциала. Указанная цель достигается за счет реализации следующих задач:

- обеспечить получение качественных базовых гуманитарных, социальных, экономических, математических и естественно-научных знаний, востребованных обществом;

– подготовить выпускников к успешной работе в сфере дополнительного образования;

- создать условия для овладения общими компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда;

– сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственность, толерантность, способность самостоятельно приобретать и применять новые знания и умения;

Методологической основой программы подготовки специалистов среднего звена является системно-деятельностный подход, который предполагает:

– формирование готовности обучающихся к саморазвитию и непрерывному образованию;

– проектирование и конструирование развивающей образовательной среды колледжа;

– построение образовательной деятельности с учетом индивидуальных, возрастных, психологических, физиологических особенностей и здоровья обучающихся.

В рамках мероприятий по разработке и распространению в системе профессионального образования новых форм организации учебного процесса путем создания нормативно-методической базы, повышения квалификации руководителей и педагогических работников, аналитического сопровождения и поддержки данных процессов предусматривается:

- разработка и внедрение в образовательный процесс колледжа новых образовательных технологий, в том числе технологии проектного обучения, дистанционных технологий, электронного обучения;

- разработка и распространение в практике модели вариативных образовательных траекторий (обучение по индивидуальному учебному плану, вариативность внеурочной, исследовательской деятельности и т.п.).

В рамках мероприятий по созданию условий для получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья путем разработки нормативно-методической базы предусматривается:

- обеспечение повышения доступности среднего профессионального для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья путем модернизации технологий и инфраструктуры;

Реализация образовательной программы осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.2. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки специалистов среднего звена (далее - программа) составляют:

– Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (далее — СПО) по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования углубленной подготовки, утвержденный Приказом Минобрнауки России от № 998 от 13.08.2014 г., зарегистрированного в Минюсте России (рег. № № 33825 от 25.08.2014);

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413) с изменениями и дополнениями;

- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 "О направлении доработанных рекомендаций 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;

- Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 № ТС - 194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" (вместе с методическими рекомендациями по введению учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования");

- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции);

- Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"(в редакции);

- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции);

- Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена;

- Приказ Минобрнауки РФ от 22.08.2014 г. № 1039 «О внесении изменений в ФГОС СПО»;

- Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный Приказом Минтруда России от 05.05.2018 N 298н и др.

1.3. Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль – часть образовательной программы, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

ПМ – профессиональный модуль;

ОК – общая компетенция;
ПК – профессиональная компетенция.
ППССЗ – программа подготовки специалистов среднего звена
МДК – междисциплинарный курс

1.3. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы *углубленной* подготовки по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования при очной форме получения образования:

- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев.

Сроки получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки независимо от применяемых образовательных технологий увеличиваются:

- а) для обучающихся по заочной форме обучения:
на базе среднего общего образования - не более чем на 1 год;
- б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья - не более чем на 10 месяцев.

1.6. Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник готовится к работе в качестве педагога дополнительного образования в учреждениях дополнительного образования, а также к выполнению педагогических функций в других образовательных организациях.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

2.1 Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

- дополнительное образование детей в организациях дополнительного образования, общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования за пределами их основных образовательных программ.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- задачи, содержание, методы, формы, средства организации и процесс дополнительного образования в избранной области деятельности;
- задачи, содержание, методы, формы, средства организации и процесс взаимодействия с коллегами и социальными партнерами (учреждениями, организациями, родителями (лицами, их заменяющими)) по вопросам воспитания и обучения занимающихся и организации дополнительного образования в избранной области деятельности;
- документационное обеспечение образовательного процесса.

Педагог дополнительного образования (в социально-педагогической области деятельности) готовится к следующим **видам деятельности:**

- Преподавание в одной из областей дополнительного образования детей (техническое творчество).

- Организация досуговых мероприятий, конкурсов, олимпиад, соревнований, выставок.
- Методическое обеспечение образовательного процесса.

2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника

Код	Наименование
1.	Преподавание в области дополнительного образования детей.
ПК 1.1.	Определять цели и задачи, планировать занятия.
ПК 1.2.	Организовывать и проводить занятия.
ПК 1.3.	Демонстрировать владение деятельностью, соответствующей избранной области дополнительного образования.
ПК 1.4.	Оценивать процесс и результаты деятельности занимающихся на занятии и освоения дополнительной образовательной программы.
ПК 1.5.	Анализировать занятия.
ПК 1.6.	Оформлять документацию, обеспечивающую образовательный процесс
2.	Организация досуговых мероприятий.
ПК 2.1.	Определять цели и задачи, планировать досуговые мероприятия, в том числе конкурсы, олимпиады, соревнования, выставки.
ПК 2.2.	Организовывать и проводить досуговые мероприятия.
ПК 2.3.	Мотивировать обучающихся, родителей (лиц, их заменяющих) к участию в досуговых мероприятиях.
ПК 2.4.	Анализировать процесс и результаты досуговых мероприятий.
ПК 2.5.	Оформлять документацию, обеспечивающую организацию досуговых мероприятий.
3.	Методическое обеспечение образовательного процесса
ПК 3.1.	Разрабатывать методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе примерных с учетом области деятельности, особенностей возраста, группы и отдельных занимающихся.
ПК 3.2.	Создавать в кабинете (мастерской, лаборатории) предметно-развивающую среду.
ПК 3.3.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области дополнительного образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.
ПК 3.4.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
ПК 3.5.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области дополнительного образования детей.

Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся (воспитанников), организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.
ОК 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся (воспитанников).
ОК 11.	Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых норм.

2.3. Специальные требования

- ОК. 12. Владеть нормами современного русского литературного языка
- ОК. 13. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по 44.02.03 Педагогика дополнительного образования (Приложение)

3.2. Календарный учебный график

Календарный график учебного процесса представляет собой последовательность реализации ППССЗ по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственную итоговую аттестацию,

каникулы.

Чередование теоретических и практических занятий регламентируется годовым календарным учебным графиком, который составляется ежегодно на основании графика учебного процесса учебного плана. В годовом календарном учебном графике конкретизируются конкретные даты периодов практик, каникул, начала и окончания семестров и т.п.

По графику учебного процесса учебный год начинается 1 сентября. Учебный год разбит на 2 семестра. Зимние каникулы на всех курсах составляют 2 недели. Окончание обучения по данной специальности 30 июня. Учебный процесс организован по 6-дневной рабочей неделе. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

3.3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план подготовки по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования составлен в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности.

Учебный план образовательной программы среднего профессионального образования (далее учебный план) – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

Учебный план, составленный по циклам дисциплин, включает обязательную и вариативную части, перечень дисциплин, модулей, а также разделы практик. При формировании обязательной и вариативной частей учебного плана Колледж руководствовался целями и задачами действующего ФГОС СПО, компетенциями выпускника, указанными во ФГОС СПО

3.4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Обязательная аудиторная нагрузка для обучающихся составляет 36 часов в неделю.

Получение СПО по специальности на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО. В данном случае программа СПО, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования.

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах программы подготовки специалистов среднего звена с учетом гуманитарного профиля получаемого профессионального образования и составляет 1404 часа.

Введена дисциплина "Астрономия". Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов - "Русский язык", «Родной (русский) язык», "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Физическая культура", "Астрономия".

Профильными являются Русский язык", "Литература", "История". В учебный план включены дисциплины из всех обязательных предметных областей, введены дисциплины по выбору ("Введение в специальность", "Экология", "Культура родного края"), из которых выбирается для освоения обучающимися одна дисциплина. Также предусмотрены "Основы проектной деятельности" - 34 часа. В рамках дисциплины "Основы проектной деятельности" обучающимся выполняется индивидуальный проект под руководством преподавателя (ей) по выбранной теме. При этом группа может быть разделена на подгруппы в зависимости от темы проекта, от того в рамках одной или нескольких изучаемых учебных дисциплин выполняется проект, от избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Дифференцированный зачет по основам проектной деятельности может проводиться в форме защиты проекта, а оценка, полученная за проект, может учитываться и в рамках той дисциплины, по теме которой был представлен проект. Результаты обучения (личностные, метапредметные, предметные), полученные в ходе общеобразовательной подготовки, углубляются и прирастают при изучении всех циклов дисциплин профессиональной подготовки.

Срок освоения программы в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	39 недель
промежуточная аттестация	2 недели
каникулы	11 недель

Максимальная учебная нагрузка без общеобразовательной подготовки составляет 4644 часа, из них обязательные аудиторные занятия — 3096 часов, самостоятельная работа обучающихся 1548 — часов.

Учебная и производственная практика — 864 часа, из них рассредоточенной учебной практики 432 часа (12 недель), рассредоточенной производственной практики 72 часа (2 недели) и 360 часов (10 недель) концентрированной производственной практики. Всего учебной практики 432 часа и производственной 432 часа.

Обязательная аудиторная нагрузка включает в себя разделы:

- Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл – 648 часов (в том числе «Физическая культура» - 172 часа);
 - Математический и общий естественнонаучный учебный цикл – 170 часов;
 - Профессиональный учебный цикл (в том числе общепрофессиональные дисциплины - 932 часа и профессиональные модули – 1346 часов) — 2278 часов.
- Практикоориентированность учебного плана составляет более 50 %.

Учебным планом предусмотрено изучение 3 профессиональных модулей.

Учебная практика в рамках профессиональных модулей организуется и проводится рассредоточенно с 3 семестра по 8 семестр в учебных мастерских, лабораториях и кабинетах колледжа и (или) в условиях учреждений дополнительного образования, общеобразовательных школ.

Производственная практика в рамках профессиональных модулей проводится концентрированно и рассредоточенно в условиях учреждений дополнительного образования, общеобразовательных школ и летних оздоровительных лагерей. Частично производственная практика может проводиться на базе Мастерских и лабораторий колледжа, при условии отсутствия современного оборудования в организациях дополнительного образования – местах проведения практики.

Выполнение одной курсовой работы (проекта) предусмотрено по ПМ 03. Методическое обеспечение образовательного процесса, но тематика курсовой работы должна охватывать содержание не менее двух модулей, поэтому группа может быть разделена на подгруппы не менее 5 человек в зависимости от тематики работы. На курсовую работу в 5 и 6 семестрах в целом выделяется 30 часов аудиторных занятий и 33 часа самостоятельной работы (18 часов добавлены за счет резерва, так как 36 часов из вариативной части выделены на практику).

Формирование вариативной части ППССЗ

ФГОС СПО специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования дает возможность образовательному учреждению использовать примерно 30 % от общего объема времени на формирование вариативной части циклов.

Часы вариативной части направлены на расширение и (или) углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получение компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, работодателей и возможностями дальнейшего продолжения обучения.

Объём вариативной части ППССЗ составляет 936 часов, 1404 часа максимальной нагрузки. Вариативная часть распределена следующим образом:

Индекс/код	Наименование циклов, разделов, дисциплин, МДК, ПМ, практики	Часы		
		Макс.	Аудит	С/Р
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	240	160	80
ОГСЭ.02	Психология общения	15	10	5
ОГСЭ.03	История	9	6	3
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	84	56	28
ОГСЭ.07	Мировая художественная культура	132	88	44
ЕН. 00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	69	46	23
ЕН.02	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	69	46	23
ПЦ 00	Профессиональный учебный цикл	1095	730	365
ОП 00	Общепрофессиональные дисциплины	840	560	280
ОП 01	Педагогика	30	20	10
ОП 02	Психология	51	34	17

ОП 07	Теоретические основы инклюзивного образования	132	88	44
ОП 08	Основы социальной педагогики	132	88	44
ОП 09	Организация внеурочной деятельности	54	36	18
ОП 10	Основы экономики и предпринимательской деятельности	84	56	28
ОП 11	Профессиональная карьера	63	42	21
ОП 12	Курс программы дополнительного образования	102	68	34
ОП 13	Основы социальной психологии	54	36	18
ОП 14	Основы рисунка, композиции и цветоведения	138	92	46
ПМ 00	Профессиональные модули	255	170	85
ПМ 01	Преподавание в области дополнительного образования детей (техническое творчество)	237	170	85
	в том числе:			
МДК 01.02	Подготовка педагога дополнительного образования в избранной области деятельности	84	56	28
МДК 01.03	Психолого-педагогическое сопровождение в системе дополнительного образования	63	42	21
МДК 01.04	Теория и методика работы педагога дополнительного образования с семьями воспитанников	54	36	18
	<i>Учебная практика</i>	36	36	
ПМ 03	Методическое обеспечение образовательного процесса	18		18
МДК 03.01	Теоретические и прикладные аспекты методической работы педагога дополнительного образования	18		18
	ИТОГО	1404	936	468

Одним из направлений компетентностной стратегии является формирование языковой (коммуникативной) компетенции. Дисциплина «Русский язык и культура речи» введена с целью формирования языковой компетенции студентов. Свободное владение русским литературным языком, нормами общения и речевого поведения, тактикой ведения деловых бесед сегодня является неотъемлемой составляющей любой профессиональной деятельности.

Увеличено количество часов на дисциплину «Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности» с целью выполнения требований профессионального стандарта, стандартов Ворлдскиллс Россия по компетенциям педагогической направленности к методике применения технических средств обучения, ИКТ,

электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, работы с интерактивным оборудованием.

Дисциплины «Основы социальной педагогики», «Организация внеурочной деятельности», «Основы социальной психологии» введены с целью расширения профессиональных умений и компетенций студентов.

Дисциплина «Основы рисунка, композиции и цветоведения» введена с целью обучения студентов первоначальным умениям в области изобразительного искусства, необходимым в последующем при работе в таких программах как COREL DRAW, Adobe Photoshop, при моделировании объектов и предварительной их прорисовке.

Дисциплина «Теоретические основы инклюзивного образования» введена в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога дополнительного образования детей и взрослых, а также по заявкам работодателей.

Курс программы дополнительного образования включен для расширения знаний и умений студентов по одной из программ дополнительного образования. При освоении данного курса группа может быть разделена на подгруппы в зависимости от выбора направления программы.

Дисциплина "Профессиональная карьера" введена с целью расширения знаний и возможности реализации личности в профессиональном плане, демонстрации перспективы личностного и профессионального роста, способствует пониманию способов планирования и реализации карьеры в организации.

В профессиональный модуль 01 Преподавание в области дополнительного образования детей (техническое творчество) включены дополнительные МДК 01.03 Психолого-педагогическое сопровождение в системе дополнительного образования, МДК 01.04 Теория и методика работы педагога дополнительного образования с семьями воспитанников в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога дополнительного образования детей и взрослых.

Практикоориентированность учебного плана составляет более 50 %.

Учебным планом предусмотрены консультации в объеме 4 часов на одного обучающегося. Формы проведения консультаций — групповые, индивидуальные (письменные и устные).

3.5. Программы дисциплин и профессиональных модулей

Рабочие программы дисциплин разработаны в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности;
- требованиями работодателей.

Рабочие программы учебных дисциплины и профессиональных модулей представлены в *Приложении*.

	Программы дисциплин общеобразовательного цикла
ОД. 01.	Родной (русский) язык
ОД. 02.	Иностранный язык

ОД. 03.	География
ОД. 04.	Обществознание
ОД. 05.	Математика
ОД. 06.	Информатика
ОД. 07.	Астрономия
ОД. 08.	Естествознание
ОД. 09.	Физическая культура
ОД. 10.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОДП. 01.	Русский язык
ОДП. 02.	Литература
ОДП. 03.	История
ПОО. 01.	Основы проектной деятельности
ПОО. 02.	Введение в специальность
	Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла
ОГСЭ. 01.	Основы философии
ОГСЭ. 02.	Психология общения
ОГСЭ. 03.	История
ОГСЭ. 04.	Иностранный язык
ОГСЭ. 05.	Физическая культура
ОГСЭ. 06.	Русский язык и культура речи
ОГСЭ. 07.	Мировая художественная культура
	Программы дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла
ЕН. 01.	Математика
ЕН.02.	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
	Профессиональный учебный цикл
	Программы общепрофессиональных дисциплин
ОП. 01.	Педагогика
ОП. 02.	Психология
ОП. 03.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена
ОП. 04.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП. 05.	Дополнительное образование детей: история и современность
ОП. 06.	Безопасность жизнедеятельности
ОП. 07.	Теоретические основы инклюзивного образования
ОП. 08.	Основы социальной педагогики
ОП. 09.	Организация внеурочной деятельности
ОП. 10.	Основы экономики и предпринимательской деятельности
ОП. 11.	Профессиональная карьера
ОП. 12.	Курс программы дополнительного образования
ОП. 13.	Основы социальной психологии
ОП. 14.	Основы рисунка, композиции и цветоведения
	Программы профессиональных модулей

ПМ.01.	Преподавание в области дополнительного образования детей (техническое творчество)
ПМ.02.	Организация досуговых мероприятий
ПМ. 03.	Методическое обеспечение образовательного процесса

4. Организация учебной и производственной практики

В соответствии с ФГОС СПО по направлению подготовки 44.02.03. Педагогика дополнительного образования является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практика направлена на закрепление знаний и умений, приобретаемых обучающимися в результате освоения теоретических курсов, выработку практических навыков, формирование общих и профессиональных компетенций. Виды работ по учебной и производственной практике включены в программы профессиональных модулей, могут реализовываться рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями и (или) концентрированно.

Производственная практика проводится в образовательных организациях и летних оздоровительных лагерях. Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки решения обучающимся задач практики, отзыва руководителей практики об уровне знаний и квалификации, а также на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Места проведения практик:

№ п/п	Наименование вида практики	Место проведения практики	Сроки действия договоров
1.	Учебная и производственная	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Дворец детского (юношеского) творчества» города Кургана	01.09.2019- 30.06.2023
		Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Гармония»	01.09.2019- 30.06.2023
		МБОУ «СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 38» г. Кургана	01.09.2019- 30.06.2023
		МБОУ «СОШ № 11» г. Кургана	01.09.2019- 30.06.2023
2.	Производственная (летняя)	ДОЛ Курганской области в соответствии с договором на организацию и проведение практики обучающихся	Летний период
		Лагеря дневного пребывания г. Кургана и Курганской области в соответствии с договором на организацию и проведение практики обучающихся	Летний период

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы подготовки специалистов среднего звена.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящего из следующих наименований отечественных журналов:

- Дополнительное образование и воспитание
- Информатика и образование
- Информатика в школе
- Искусство в школе
- Классный руководитель
- Музыка в школе
- Народное образование
- Педагогика
- Сельская школа
- Семья и школа
- Социальная педагогика в России

Колледж предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Колледж для реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности «Педагогика дополнительного образования» располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ППССЗ обеспечивает:

выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая практические задания с использованием персональных компьютеров;
освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной

соответствующей образовательной среды в колледже и в образовательных организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий колледж обеспечивает каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Колледж обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

- операционные системы Windows (XP, 07), ALT Linux;
- офисные пакеты Microsoft Office (2007,2010), Open Office;
- антивирусные программы (Касперский);
- среда проектного типа «Перволого 2.0» (1);
- Программное обеспечение интерактивной доски StarBoord (2)\$
- 7zip - архиватор

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

математики и физики;
русского языка и литературы;
биологии и химии;
гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
педагогике и психологии;
иностранного языка;
анатомии, физиологии и гигиены;
безопасности жизнедеятельности;
теории и методики дополнительного образования;

Лаборатории:

лаборатория технического творчества (легоконструирования и робототехники);

лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий.

Студия технического творчества.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
спортивная площадка (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий);
стрелковый тир (электронный) или место для стрельбы (аренда).

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет (учебно-информационный центр);
актовый зал.

Перечень оборудования кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Наименование	Перечень оборудования	Кол-во
Кабинеты:		
гуманитарных и социально-	Рабочие места по количеству обучающихся	
	Мультимедийный проектор	1

экономических дисциплин	Компьютер	1
	Экран	1
	Меловая доска	1
	Видеофильмы: - «Глобальные проблемы современности»; - «Проблемы конца света»; - «Энергетическая проблема современности»; - «Борьба с терроризмом»	
	Презентации по основным разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
педагогика и психологии	Рабочие места по количеству обучающихся	25
	Меловая доска	1
	Видеофильмы: - записи телепередач; - художественные фильмы; - записи вебинаров, онлайн-конференций; - записи мероприятий финала конкурса «Учитель года России»; - Общая и возрастная психология: - пять чувств; - обоняние; - зрение; - вкус; - осязание; - слух; - равновесие; - типы подростков. 3 части (ВВС); - инстинкт человека. Рожденный выживать; - начало жизни. От рождения до года Психология общения: - детектор лжи; - наука лжи; - обмани меня; - язык жестов; - конфликт (спички)м/ф; - мост м/ф и др.	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
теории и методики дополнительного образования	Оборудование	
	Рабочие места по количеству обучающихся	15 парт, 30 стульев
	Рабочее место преподавателя	1
	Классная доска	1
	Технические средства обучения	
	Компьютер	1
	Телевизор	1
	Печатные пособия	
	Материалы по теоретической части МДК - конспекты лекций; - конспекты-опоры.	5
	- нормативно-правовые документы, обеспечивающие ФГОС ПДО;	
	Учебно-методические материалы по дисциплине	
	Комплекты контрольно-оценочных средств	
	- материалы для текущего контроля;	1
- материалы для промежуточной аттестации;	1	
- материалы для итоговой аттестации.	1	
анатомии, физиологии и гигиены	Рабочие места по количеству обучающихся	25
	Меловая доска	1
	Ноутбук	1
	Телевизор	1
	Микроскопы, сантиметровые ленты для практических работ по анатомии	10

	Силомер ручной	3
	Спирометр (ЖЕЛ), прибор для определения состава вдыхаемого и выдыхаемого воздуха	2
	Тонومتر, измеритель артериального давления и частоты пульса	2
	Видеофильмы: - записи телепередач (здоровье, питание, профилактика вредных привычек)	
	Презентации по всем разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, таблицы, схемы, КОСы и др.)	
иностранный язык	Рабочие места по количеству обучающихся	
	Меловая доска	1
	Ноутбук	1
	Колонки	2
	Телевизор	1
	Видеофильмы: - по Британии; - Лондон; - Москва; - Санкт Петербург; - празднование Рождества	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии	
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, таблицы, схемы, КОСы и др.)	
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, таблицы, схемы, КОСы и др.)	
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
методики обучения продуктивным видам деятельности	Рабочие места по количеству обучающихся	25
	Меловая доска	1
	Демонстрационное оборудование натурный фонд: -предметы быта (кружки, крынки, бидон, муляжи фруктов и овощей); -гипсы (обрубочная модель, экорше, голова Сократа, голова девочки, части лица и стопа Давида, куб, конус, цилиндр); -драпировки разные по тону и цвету; - поделки из бумаги, пластилина, природных материалов, ткани, ниток; - изделия из глины, фарфора, лозы, бересты, деревянные изделия (разделочные доски, прялки, ложки), вышивка, соломка и т.д.	
	Видеофильмы к разделам курса	
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
безопасности жизнедеятельности	Рабочие места по количеству обучающихся	25
	Меловая доска	1
	Стенды (постоянное оформление): - Терроризм - угроза обществу - Умей действовать при пожаре	

	- Уголок Гражданской защиты - Защитные сооружения ГО - Сигналы оповещения - Действия населения при авариях и катастрофах - Действия населения при стихийных бедствиях - Основы гражданской обороны - Терроризм в России	
	противогазы (ГП-5)	150
	респираторы (разные модели)	30
	ватно-марлевые повязки	150
	аптечка индивидуальная (АИ-2)	5
	макет гранаты Ф-1	1
	Винтовки пневматические	2
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
Лаборатории: информатики и информационно- коммуникационных технологий (с подключением к сети Интернет)	Рабочие места по количеству обучающихся	14
	персональные компьютеры в сборе с доступом в сеть Интернет	12
	колонки	1
	Интерактивная доска	1
	мультимедиа-проектор	1
	принтер	1
	сканер	1
	гарнитура	10
	экран	1
	Презентации по разделам курса	
	Учебно-методические материалы (конспекты, схемы, КОСы и др.)	
	Презентации по всем разделам курса: - информатика - информатика и ИКТ; Видеофильмы: - единый урок по кибербезопасности в сети – 2014 год (http://www.youtube.com/watch?v=dTyYpGBhJpc); - единый урок по кибербезопасности в сети – 2015 год (http://xn--b1afankxqj2c.xn--p1ai/2015-09-16-12-06-56/videourok); - электронный учебник «Информатика» 2 курс (http://nsportal.ru/shkola/informatika-i-ikt/library/2013/02/24/elektronnyu-uchebnik-po-distipline-informatika-ii-kurs), (информатика и ИКТ в профессиональной деятельности)	Демонстрационный экземпляр
Лаборатория технического творчества (легоконструирования и робототехники)	Оборудование	
	Рабочие места по количеству обучающихся,	26
	в том числе индивидуальное рабочее место студента	10
	Рабочее место преподавателя	1
	Технические средства обучения	
	Персональный компьютер	11
	Колонки	1
LEGO 45100 Построй свою историю, базовый	5	

	набор	
	Базовый набор LEGO WeDo 2.0 45300	2
	Базовый набор LEGO education WeDo 9580	10
	Базовый набор LEGO Education WeDo 2.0/45300	3
	Зеркальный фотоаппарат Nikon D3300Kit (зарядное устройство, чехол, карта памяти 16 Гб, штатив)	нет
	Кирпичики DUPLO для творческих занятий, 45019	1
	Конструктор LEGO в сборе	1
	ПервоРобот NXT базовый набор, 9797	3
	Ресурсный набор LEGO education WeDo 9585	10
	Эмоциональное развитие ребенка	1
	Набор средний ресурсный LEGO MINDSTROMS, 9695	3
	Программное обеспечение	
	ОС Windows 10 Pro	11
	Пакеты прикладных программ Microsoft Office 2010, Open Office.org.	11
		11
	Браузеры Internet Explorer, Google Chrome	
	Антивирусные программы	11
	Среда программирования ПервоЛого	11
	Программа обработки видео Киностудия WindowsLive	11
	Программа распознавания текста: ABBYY FINEREADER 10	1
	Программное обеспечение Lego Wedo	11
	Программное обеспечение Lego Mindstorms	11
	Настольная издательская система Scribus	11
	Виртуальные машины	11
	Инструментальная программа-оболочка для разработки интерактивных заданий HotPotatoes v 6.0	11
	Графические редактор Gimp	11
	Программа удаленного администрирования iTalc	1
	Архиватор 7 zip	11
	Программа для построения генеалогических (родословных) деревьев Древо жизни	11
	Среда разработки ПО RadStudioXE7	11
	Система трехмерного проектирования Kompas3D_LT_V12	11
	Аудиоредактор звуковых файлов audacity-win- 2.1.1	11
	Консольный файловый менеджер FAR Manager	11
	Среда программирования PascalABCNETWithDotNetSetup	11
	Программа для просмотра файлов формата DjVu WinDjView-2.1-Setup	11
	УМК курса: презентации, задания для самостоятельной и практической работы	
студия технического	Оборудование	

творчества	Рабочие места по количеству обучающихся,	24	
	в том числе индивидуальное рабочее место студента	12	
	Рабочее место преподавателя	1	
	Классная доска	1	
	Технические средства обучения		
	Персональные компьютеры в сборе с доступом в сеть Интернет	13	
	Принтер	1	
	Сканер		
	Колонки	1	
	Гарнитура	12	
	Мультимедийный проектор	1	
	Экран настенный	1	
	3D принтер	1	
	Коммутатор	1	
	Жалюзи	3	
	Программные средства обучения		
	Операционные системы Windows	Комплект	
	Офисные пакеты Microsoft Office	Комплект	
	Офисные пакеты Open Office	Комплект	
	Векторный и растровый графические редакторы	Комплект	
	Программы-архиваторы 7-Zip	Комплект	
	Антивирусные программы Kaspersky Endpoint Security	Комплект	
	Кодеки	Комплект	
	Программы для распознавания текста ABBYY FineReader 11	Комплект	
	Система объектно-ориентированного программирования PascalABC.NET	Комплект	
	Система CRM ELMA	Комплект	
	Movavi Видео Конвертер	Комплект	
	Спортивный комплекс: спортивный зал;	Скамейки гимнастические	3
		Маты гимнастические	10
		Брусья гимнастические разновысокие	1
		Козел гимнастический	1
		Мостик гимнастический	1
		Бревно гимнастическое	1
Стойки для прыжков в высоту		1	
Щиты баскетбольные		2	
Сетка волейбольная		1	
Мячи баскетбольные		15	
Мячи волейбольные		8	
Мячи футбольные		3	
Конусы		20	
Скакалки		20	
Палки гимнастические		10	
Канат для лазания		1	
Лыжи пластиковые		20	
Лыжи деревянные		30	
Ботинки лыжные		40	
Палки лыжные		25	

	Веревки туристические	2	
	Карабины туристические	10	
	Страховки универсальные туристские	5	
	Компас туристический	10	
	Секундомеры	2	
	Обручи гимнастические	15	
	Музыкальный центр		
зал ритмики и хореографии	зеркала		
	станок		
	музыкальный центр	1	
	ноутбук	1	
	колонки	2	
	телевизор	1	
спортивная площадка (широкого профиля с элементами полосы препятствий)	Площадка волейбольная	1	
	Площадка баскетбольная с баскетбольными щитами	1	
	турники	3	
	Площадка с оборудованием для воркаута		
стрелковый тир (электронный) или место для стрельбы (аренда)			
Залы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет (учебно-информационный центр)	Стеллаж	30	
	Шкаф двухсекционный	6	
	Шкаф для документов	3	
	Шкаф комбинированный для одежды	1	
	Шкаф металлический	1	
	Стойка библиотечная	1	
	Тумба для оргтехники	1	
	Диван офисный	1	
	Стол журнальный	1	
	Шкаф для формуляров	1	
	Стол компьютерный	5	
	Стол компьютерный правый	1	
	Стол письменный угловой	1	
	Тумба выкатная	1	
	Стол письменный с тумбой	1	
	Стол офисный	1	
	Стол для конференц-зала	6	
	Стол для конференц-зала (овал)	2	
	Парта ученическая	1	
	Парта для инвалидов	1	
	Стол офисный круглый	3	
	Стул офисный кожзам	2	
	Кресло офисное компьютерное для руководителя	3	
	Кресло офисное компьютерное	6	
	Стул деревянный мягкий	1	
	Стул для конференц-зала	26	
	Шкаф каталожный	1	
	Технические средства обучения		
	Компьютер	5	
	Сканер	2	
	Принтер HP	1	
	Многофункциональное устройство	2	
Читающая машина	1		

	Моноблок с мышью, клавиатурой, наушниками	1
	Электронный ручной видеоувеличитель	2
	Маршрутизатор	1
актовый зал	фортепиано	1
	звукоусиливающая аппаратура	
	микрофоны	2
	мультимедиапроектор	1
	ноутбук	1
	экран	1

**Приобретено за счет средств Гранта*

6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена по специальности обеспечивается высококвалифицированными педагогическими кадрами. Основу педагогического коллектива составляют штатные преподаватели, имеющие высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей (1 педагог информатики имеет среднее профессиональное образование, обучается в ВУЗе по профилю преподаваемых дисциплин). К реализации образовательной программы кроме штатных преподавателей привлекаются педагоги учреждений дополнительного образования, что позволяет существенно повысить качество практической подготовки, осуществлять связи с работодателями.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

7. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ КОЛЛЕДЖА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩИХ И СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ

В колледже созданы условия для формирования общих и социально-личностных компетенций выпускников (компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления). Среда, создаваемая в колледже, способствует развитию студенческого самоуправления, участию обучающихся в молодежной организации «Ювентис», спортивных секциях и творческих клубах, кружках, студенческом научном обществе, профсоюзной организации, волонтерском движении.

В колледже работает клуб отличников, совет отделения, совет культторгов, совет физоргов, совет старост по практике и др. Выпускается студенческая газета «Зеркало».

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебно-воспитательном процессе активных и интерактивных форм проведения учебных и внеклассных занятий (деловых и ролевых игр, тренингов, мастер-классов, разбора конкретных ситуаций, кейс-технологии, технологии личностно-ориентированного обучения и др.).

Общие и социально-личностные компетенции формируются в процессе подготовки, участия и проведения обучающимися внеклассных мероприятий, реализации следующих общеколледжных воспитательных программ:

- программа гражданско-патриотического воспитания «Я - Гражданин России»;
- программа духовно-нравственного воспитания «Я личность»;
- программа культурно-эстетической и музейно-педагогической деятельности «Досуг»;
- программа по профилактике употребления психоактивных веществ «Качество жизни»;
- программа правового воспитания «Ваши права»;
- программа развития системы физического воспитания и здоровьесбережения «Здоровье»;
- программа развития студенческого самоуправления «Выбор за тобой!».

8. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

8.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Колледж, реализующий подготовку по программам дисциплин и профессиональных модулей, обеспечивает организацию и проведение входного, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Формами текущего контроля знаний студентов и оценки качества их подготовки по дисциплинам и профессиональным модулям являются контрольные работы, курсовое проектирование, рефераты, тесты и др.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины или профессионального модуля, а также его составляющих. Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине;
- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;
- комплексный экзамен;
- комплексный экзамен (квалификационный);
- дифференцированный зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;
- комплексный дифференцированный зачет;
- зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу;
- комплексный зачет.

Уровень подготовки обучающегося по дифференцированному зачету и экзаменам оценивается в баллах 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачет оценивается — «зачтено», «не зачтено».

Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, МДК, учебную и производственную практику. Продолжительность промежуточной аттестации по учебной и производственной практике - не более

шести академических часов. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или) на основании результатов, подтвержденных документами соответствующей организации, где студент проходил практику. Продолжительность промежуточной аттестации по дисциплинам и МДК в форме зачета и дифференцированного зачета определяется рабочей программой дисциплины и профессионального модуля. Экзамен проводится по завершению учебной дисциплины, междисциплинарного курса; экзамен (квалификационный) — профессионального модуля. В один день планируется только один экзамен. Интервал между экзаменами не менее одного календарного дня.

В состав экзаменационной комиссии по профессиональному модулю входят представители работодателей, образовательных организаций.

Формы, методы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются колледжем самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля создаются фонды оценочных средств (ФОС). ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки обучающихся по ППССЗ.

Основные показатели результатов подготовки, а также формы и методы контроля освоения общих и профессиональных компетенций приведены в программах дисциплин и модулей.

На проведение промежуточной аттестации отводится 2 недели на 1 курсе, во 2 семестре по дисциплинам общеобразовательной подготовки. Со 2 по 4 курс на промежуточную аттестацию отводится 5 недель (3 семестр - 1/2 недели, 4 семестр — 1/2 недели, 5 семестр – 1 неделя, 6 семестр — 1 неделя, 7 семестр – 1 неделя, 8 семестр — 1 неделя).

8.2. ОРГАНИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются колледжем на основании Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка

проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции Приказа Минобрнауки России от 31.01.2014 г. № 74); Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

На государственную итоговую аттестацию выделяется 216 часов. Условия, виды и формы конкретизируются в программе государственной итоговой аттестации.

После окончания колледжа выпускникам, освоившим программу подготовки специалистов среднего звена в полном объеме и прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом установленного образца о среднем профессиональном образовании.