Министерство образования и науки РБ Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский колледж технологий и лесопользования»

Согласовано:

Зам председателя по благоустройству Комитета городского хозяйства

Администрации г. Улан-Удэ

В.О.Соснин

« 01 » 09 2022 г

иректор ТБПОУ «Бурятс оляедж технологий и лесопользования» Г.Л. Цэдашиев

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки

> Форма обучения – очная Нормативный срок освоения ППССЗ – 2 года и 10 мес. на базе основного общего образования Профиль получаемого среднего профессионального образования - естественнонаучный

> > г. Улан-Удэ 2022 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования **35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство** по программе базовой подготовки, по направлению подготовки Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки, входящей в укрупненную группу специальностей Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

<u>Организация-разработчик:</u> государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский колледж технологий и лесопользования»

Разработчики:

Середина Л.В. - заместитель директора по учебной работе ГБПОУ «БКТиЛ»;

Рупышева Л.Н. – председатель цикловой комиссии по специальности Садово-парковое и ландшафтное строительство ГБПОУ «БКТиЛ»;

Олбороева В.В. – председатель цикловой комиссии общих гуманитарных и социальноэкономических дисциплин ГБПОУ «БКТиЛ»;

Павлова А.Б. - председатель цикловой комиссии естественнонаучных и математических дисциплин ГБПОУ «БКТиЛ»;

Зайнулина А.М. - председатель цикловой комиссии физвоспитания и БЖД ГБПОУ «БКТиЛ».

Программа одобрена Экспертной комиссией ГБПОУ «БКТиЛ» Протокол № 1 от «01» сентября 2022 г.

Программа рекомендована к реализации Педагогическим Советом ГБПОУ «БКТиЛ», протокол № 1 от «30» августа 2022 года.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование раздела	Стр.
1.	Паспорт программы подготовки специалистов среднего звена	4
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускников	8
3	Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена	8
4	Структура программы подготовки специалистов среднего звена	9
5	Содержание программы подготовки специалистов среднего звена – требования к знаниям, умениям, практическому опыту	12
6.	Условия реализации программы подготовки специалистов среднего звена	40
7.	Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена	42
8.	Список приложений	43

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство базовой подготовки

1.1 Область применения программы

Настоящая программа подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) представляет собой специально организованный целенаправленный процесс по достижению результатов, заданных федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования с учетом потребностей работодателей и обучающихся, совокупность учебной, нормативной и методической документации, обязательной при освоении специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 309, в соответствии с Федеральным государственный образовательным стандартом среднего общего образования", утвержденным приказом МОиН РФ от 17.05.2012г. №413.

Программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программам переподготовки рабочих по направлениям:

Приложения к ФГОС 35.02.12 Садово-	Профессиональный стандарт ПС 13.015 Специалист в области		
парковое и ландшафтное строительство	декоративного садоводства		
	Профессиональный стандарт «Специалист по благоустройству и		
	озеленению территорий и объектов»;		
17531 Рабочий зелёного хозяйства	ОКЗ 5330 Рабочие зеленого хозяйства		
ЕКС 17531 Рабочий зеленого хозяйства			
	ЕТКС 69 Зелёное хозяйство §2 Рабочий зеленого хозяйства, 4 разряд		
19524 Цветовод	ЕКС 19524 Цветовод		

1.2 Используемые в программе термины, сокращения

Компетенция (англ: competence) - способность применять знания, умения и практический опыт для успешной трудовой деятельности.

Общая компетенция - способность успешно действовать на основе практического опыта, умений и знаний при решении задач, общих для многих видов профессиональной деятельности.

Профессиональная компетенция - способность успешно действовать на основе умений, знаний и практического опыта при выполнении задания, решении задачи профессиональной деятельности

Компетентность (англ: competency, competence) - наличие у человека компетенций для успешного осуществления трудовой деятельности.

Федеральный государственный образовательный стандарт - нормативный документ, определяющий совокупность требований к результатам освоения основной образовательной программы, ее структуре и условиям реализации.

Профессиональное образование (англ: Vocational education) - организованный процесс овладения определенными видами профессиональной деятельности, обеспечивающий развитие социально и профессионально значимых качеств личности. Результат этого процесса - подготовленность человека к определенному виду профессиональной деятельности, подтвержденная дипломом об окончании образовательного учреждения.

Профессиональный модуль - часть программы профессионального образования (обучения), предусматривающая подготовку обучающихся к осуществлению определенной совокупности трудовых функций, имеющих самостоятельное значение для трудового процесса. Может быть частью основной профессиональной образовательной программы или самостоятельной программой с обязательной процедурой сертификации квалификации выпускника по ее окончании.

Программа профессионального модуля - документ, определяющий результаты обучения, критерии, способы и формы их оценки, а также содержание обучения и требования к условиям реализации профессионального модуля.

Междисциплинарный курс - система знаний и умений, отражающая специфику вида профессиональной деятельности и обеспечивающая освоение компетенций при прохождении обучающимися практики в рамках профессионального модуля.

Раздел профессионального модуля - часть программы профессионального модуля, которая характеризуется логической завершенностью и направлена на освоение одной или нескольких профессиональных компетенций.

Практика (производственная) - вид учебных занятий, использующийся для освоения обучающимися компетенций в процессе самостоятельного выполнения определенных видов работ, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в максимально приближенных к ней условиях.

Учебная дисциплина - система знаний и умений, отражающая содержание определенной науки и/или области профессиональной деятельности, и нацеленная на обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы.

Программа учебной дисциплины - документ, определяющий результаты обучения, критерии, способы и формы их оценки, а также содержание обучения и требования к условиям реализации учебной дисциплины.

В настоящей программе используются следующие сокращения:

СПО – среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ПОО – профессиональная образовательная организация;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа по специальности;

ОК – общая компетенция;

ПК – профессиональная компетенция;

ПМ – профессиональный модуль:

МДК – междисциплинарный курс:

РУП – рабочий учебный план.

ППССЗ - программа подготовки специалистов среднего звена;

1.3. Правовые основы разработки и реализации программы

- **1.3.1** Программа подготовки специалиста среднего звена разработана в соответствии с законами и правовыми актами, в том числе:
 - Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Приказ Минпросвещения России от 05 мая 2022 г. № 309 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»;
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (зарегистрирован в Минюсте России 07.06.2012 г. N 24480) с изменениями и дополнениями;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», с изменениями и дополнениями;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся», зарегистрирован в Минюсте России 11.09.2020 N 59778;
 - Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 сентября 2020 г. № 599н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов»;
 - Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 02 сентября 2020 г. № 559н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области декоративного садоводства»;
- Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса (письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2014 г. N 06-281);
- Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г.);
 - 1.3.2 Устав ГБПОУ «БКТиЛ»;
 - **1.3.3** Лицензия № 2439 от 30 ноября 2015 года, выданная ГБПОУ «БКТиЛ», срок действия бессрочно;
 - **1.3.4** Свидетельство о государственной аккредитации №1647 от 25 декабря 2015 года, выданное ГБПОУ «БКТиЛ», срок действия бессрочно;
 - 1.3.5 Локальные акты (положения) ГБПОУ «БКТиЛ» по всем видам учебно-воспитательной деятельности.

1.4. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена

1.4.1 Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: ФГОС, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных и производственных практик, преддипломной практики, календарно-тематические планы, фонды оценочных средств, программу государственной итоговой аттестации,

воспитательные программы и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ППССЗ реализуется в совместной образовательной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников ГБПОУ «БКТиЛ» с привлечением работодателей и предназначена для формирования у студентов общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности, запросами регионального рынка труда.

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных, производственных и преддипломной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся, в соответствии с требованиями ФГОС и работодателей.

- 1.4.2 Цель (миссия) ППССЗ по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки заключается в подготовке специалистов, готовых к выполнению работ в области организации и обеспечении работ по садово-парковому и ландшафтному строительству объектов озеленения, и обеспечении данными специалистами регионального рынка труда. Сохраняя традиции и внедряя инновации, колледж является гарантом качественного профессионального образования, обеспечивающего возможность карьерного роста и достойного положения в обществе. На основании требований к уровню подготовки выпускника, предъявляемых ФГОС СПО и исходя из специфики деятельности в регионе, к которой готовится выпускник колледжа, сформулированы цели обучения, воспитания и развития в соответствии с миссией колледжа.
- **В области воспитания целью ППССЗ** по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки является формирование социально-личностных и профессионально важных качеств выпускников: гражданской позиции, толерантности, целеустремленности, организованности, трудолюбия, коммуникабельности, умения работать в коллективе, понимания и принятия социальных и этических норм, ответственности за конечный результат профессиональной деятельности, адаптивности.
- **В** области обучения целью ППССЗ по специальности35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки является формирование у выпускника знаний, умений и практического опыта, необходимых для решения задач профессиональной деятельности, обеспечение контроля уровня освоения компетенций, подготовка специалиста, обладающего общими и профессиональными компетенциями, в соответствии с требованиями ФГОС, способного к саморазвитию и самообразованию.
- **В области развития целью ППССЗ** по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки является формирование гармоничной личности, раскрытие разносторонних творческих возможностей обучаемого, формирование системы ценностей, потребностей, стремлений в построении успешной карьеры.

Компетенции выпускника (общие и профессиональные), приведенные во $\Phi \Gamma O C$ СПО, являются обязательными для освоения.

1.4.3 Основополагающим принципом формирования ППССЗ по специальности 35.02.12 Садовопарковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки является приоритет практикоориентированных знаний выпускника;

1.5 Специфика ППССЗ по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки

Специфика ППССЗ по специальности определена в соответствии с учетом потребностей регионального рынка труда и запросами работодателей и заключается в ее ориентации на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей регионов, что конкретизируется в расширенном списке умений, знаний, профессиональных компетенций, которыми должны овладеть выпускники.

Специфика ППССЗ по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки — организационно-техническая и заключается в получении среднего профессионального образования, позволяющего выпускнику успешно организовывать деятельность и выполнять работу, направленную на организацию и обеспечение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству объектов озеленения. В результате освоения ППССЗ выпускник должен быть готов к следующим видам деятельности: техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах; организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве; выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (в соответствии с учебным планом).

Конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта определены с учетом специфики. Конкретные виды профессиональной деятельности, с учетом специфики работы в различных отраслях, к которым готовится выпускник, определяют содержание ППССЗ, содержание рабочих программ УД и ПМ.

1.6 Нормативные сроки освоения ППССЗ

Нормативные сроки освоения программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования базовой подготовки при очной форме получения образования и присваиваемая квалификация приведены в таблице 1.

Таблица 1

Образовательная база приема	Наименование квалификации базовой подготовки	Нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования
на базе основного общего образования	Техник	2 года 10 месяцев

Срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки по заочной форме получения образования увеличивается на базе среднего (полного) общего образования на 1 год.

Нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования составляет 147 недель, в том числе:

Наименование Нормативный срок освоен		срок освоения
	недель	часов
Общеобразовательная подготовка	39	1404
Обучение по учебным циклам	61 нед.	2196
В том числе вариативная часть		828
Учебная практика	6 нед.	216
Производственная практика (по профилю специальности)	6 нед.	216
Производственная практика (преддипломная)	нед.	-
Промежуточная аттестация	5 нед.	180
Государственная (итоговая) аттестация	6 нед.	216
Каникулярное время	24 нед.	
Итого	147 нед.	

1.7 Требования к абитуриенту

Для освоения ППССЗ абитуриент должен иметь уровень образования: основное общее образование. Абитуриент должен предоставить в приемную комиссию документ государственного образца, подтверждающий уровень образования: аттестат об основном общем образовании. При приеме абитуриентов на подготовку по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки зачисление осуществляется без вступительных испытаний по результатам конкурса аттестатов, результатам ИГА по дисциплинам Русский язык и Математика, рисунок.

В приемную комиссию также должны быть представлены следующие основные документы: паспорт (с копией), фотографии 3х4; сертификат прививок, медицинская справка Ф-086У; копия ИНН, копия пенсионного страхового свидетельства; копия медицинского полиса; приписное свидетельство. Дополнительно у абитуриента могут запросить информацию и (или) документы, в соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ «БКТиЛ».

1.8 Особенности образовательной программы

В ППССЗ по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, базовой подготовки предусмотрены адаптационные дисциплины, за счет часов вариативной части, которые предназначены для адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц. В ППССЗ включены адаптационные дисциплины: Коммуникативный практикум, Психология жизнестойкости, Психология общения в профессиональной деятельности, Байкаловедение. Обучение по указанным дисциплинам организовывается на основании заявления обучающегося из категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья или их законных представителей. В случае отсутствия заявок (заявлений) на освоение адаптационных дисциплин, обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья проводится в общей группе, по дисциплинам из числа вариативных, которые выбрало большиство обучающихся.

Для адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, при их наличии в группе, в ГБПОУ «БКТиЛ» разработаны и реализуются социально-воспитательные программы психологического сопровождения студентов нового набора в период адаптации, организация работы со студентами инвалидами.

Согласно части 4 статьи 79 <u>Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"</u> образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья организовано совместно с другими обучающимися. Согласно части 8 статьи 79 профессиональное обучение и профессиональное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляются на основе образовательных программ, адаптированных для обучения указанных обучающихся при необходимости. Если такой необходимости нет, поскольку совершеннолетний обучающийся или законные представители несовершеннолетнего обучающегося,

отнесенного к категории лиц с OB3, в заявлении указали о желании обучаться по обычной программе, значит, на основании статьи 79 237-ФЗ можно допускать лицо с OB3 к обучению по неадаптированной профессиональной образовательной программе.

В случае необходимости обучения по адаптированной ППССЗ, ее разработка осуществляется в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденными директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России 20 апреля 2015 года № 06-830 вн.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ Область профессиональной деятельности выпускников:

- 10. Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн;
- 16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сфере благоустройства и озеленения населенных пунктов, реконструкции и содержании объектов ландшафтной архитектуры и других озелененных территорий);
- 13. Сельское хозяйство (в сфере выращивания посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав для использования в озеленении населенных пунктов).

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

заказы потребителя на выполнение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству;

территориальные объекты;

технологические процессы и операции;

материалы, в том числе специальные;

технологическое оборудование;

нормативная документация;

первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве;
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (в соответствии с учебным планом).

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- 3.1. Техник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:
- ОК1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OK2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОКЗ. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- OK5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- OK8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
 - ОК9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках.
- **3.2.** Техник должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:
 - 3.2.1 ВД1 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах
 - ПК1.1 Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах
 - ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах

- ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах
- ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах
- ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах

3.2.2 ВД 2 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве

- ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве.
- ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах.

3.2.3 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

- ПК 3.1 Подготовка почвы и семенного материала для выращивания цветочных растений.
- ПК 3.2 Выращивание и уход за декоративными цветочными, древесно-кустарниковыми растениями.
- ПК 3.3 Защита декоративных цветочных, древесно-кустарниковых растений от неблагоприятных метеорологических условий, вредителей и болезней.
- ПК 3.4 Устройство и формирование газонов, цветников, посадка декоративных древесно-кустарниковых растений

3.2.4 Профессиональные компетенции, которые выпускник дополнительно к компетенциям, указанным в ФГОС СПО, должен освоить за счет часов вариативной части:

- ПК 4.1. Использовать полученные психологические знания в профессиональной деятельности, межличностном общении;
 - ПК 4.2. Принимать участие в деловых переговорах и публичных дискуссиях;
 - ПК 4.3. Применять техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности
- ПК 4.4. Принимать участие в защите прав работников структурного подразделения в соответствии с трудовым законодательством

4. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- **4.1**. Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности предусматривает изучение следующих учебных циклов:
 - общеобразовательного цикла;
 - социально-гуманитарного;
 - общепрофессионального;
 - профессионального.
- 4.2. Подготовка специалистов на базе основного общего образования дополнена реализацией федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования с учетом профиля получаемого профессионального образования. Профиль получаемого профессионального образования по специальности 350212 Садово-парковое и ландшафтное строительство естественнонаучный. В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл, включает в себя общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей. Общеобразовательный учебный цикл предусматривает изучение общеобразовательных учебных дисциплин из каждой предметной области: из них 3 учебные дисциплины (Математика, Химия, Биология), с учетом профиля специальности, изучаются углубленно.
- **4.3.** Обязательная часть социально-гуманитарного цикла ППССЗ СПО базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы бережливого производства», «Основы финансовой грамотности».

Обязательная часть профессионального цикла ППССЗ СПО предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 74 часа.

4.4 Концепция формирования вариативной части специальности.

Объем времени, отведенный на вариативную часть, использован в ППССЗ в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

Региональные требования в рамках вариативной части формируются в дополнение к требованиям ФГОС СПО с учетом задач социально-экономического развития региона. Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки конкурентно-способных выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Решения по формированию вариативного перечня знаний, умений, практического опыта и компетенций базируются на требованиях к выпускникам со стороны работодателей, обучающихся, общества, регионального рынка труда и согласовываются с ними.

Распределение часов вариативной части осуществлено на основании решения совещания с ведущими работодателями по направлению подготовки. Решение оформлено протоколом. Использование часов вариативной части также рассмотрено и утверждено на заседании педагогического совета колледжа.

Распределение часов вариативной части (828 часов) по циклам:

- цикл Социально-гуманитарный (СГ.00) – 76 часов:

- цикл Общепрофессиональный (ОП.00) 378 часов:
- Профессиональный цикл (П.00)— 374 часа, в том числе:

Социально-гуманитарный цикл (СГ.00) – 76 часов;

Увеличен объем часов следующих дисциплин: История России -19 часов; Иностранный язык в профессиональной деятельности -3 часа; Безопасность жизнедеятельности -6 час; Физическая культура -7 часов; Основы бережливого производства -6 часов; Основы финансовой грамотности -1 час.

Введена дополнительно дисциплина по выбору студентов, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ:

Правовые основы профессиональной деятельности / Психология жизнестойкости – 34 часа.

- Общепрофессиональный цикл (ОП.00) – 378 часов;

увеличен объем часов дисциплин: Ботаника с основами физиологии растений – 20 часов; Почвоведение с основами земледелия и агрохимии – 20 часов; Строительное дело и материалы – 20 часов; История садовопаркового искусства – 24 часа; Геодезия – 64 часа; Декоративное растениеводство и питомниководство – 47 часов; Декоративная дендрология – 10 часов; Основы менеджмента и предпринимательской деятельности – 14 часов; Информационные технологии в профессиональной деятельности – 46 часов.

Введены дополнительные дисциплины по выбору студентов, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ:

Архитектурная графика / Коммуникативный практикум – 32 часа;

Защита растений / Байкаловедение – 47 часов:

Охрана труда / Психология общения в профессиональной деятельности – 34 часа.

Профессиональный цикл (П.00) - 374 часа.

увеличен объем часов:

ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства озеленения на территориях и объектах – 212 часов;

ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве – 158 часов;

ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – 4 часа.

- **4.5.** Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности предусматривает следующие формы и виды обучения:
- аудиторное обучение, в том числе теоретические занятия, лабораторно- практические занятия, курсовые работы и проекты;
 - учебная практика;
 - производственная практика (практика по профилю специальности);
 - промежуточная аттестация;
 - самостоятельная работа обучающихся;
 - консультации (групповые, малыми группами, индивидуальные)
- -государственная (итоговая) аттестация (выпускная квалификационная работа в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы)).

4.6. Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности представлена следующими элементами:

- 4.6.1 Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (ФГОС СПО) специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 309;
- 4.6.2 Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования", утвержденный приказом МОиН РФ от 17.05.2012г. №413;
 - 4.6.3 Рабочий учебный план по специальности;
 - 4.6.4 График учебного процесса;
 - 4.6.5 Годовые рабочие учебные планы на текущий год для групп 1, 2, 3 курса;
- 4.6.6 Примерные программы учебных дисциплин общеобразовательного цикла (2 экземпляра: один у заместителя директора по УР, второй на руках у преподавателя);
- 4.6.7 Примерные программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (2 экземпляра: один у заместителя директора по УР, второй на руках у преподавателя);
- 4.6.8 Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (2 экземпляра: один у заместителя директора по УР, второй на руках у преподавателя);
- 4.6.9 Рабочие программы учебной, производственной практик (2 экземпляра: один у заведующего практикой, второй на руках у преподавателя);
- 4.6.10 Календарно-тематические планы учебных дисциплин и профессиональных модулей (2 экземпляра: один находятся в учебной части, второй на руках у преподавателя);
- 4.6.11 Календарно-тематические планы самостоятельной работы студентов (находятся на руках у преподавателей);
- 4.6.12 Учебно-методические комплексы учебных дисциплин и профессиональных модулей (находятся на руках преподавателей)
- 4.6.13 Фонды оценочных средств (являются частью учебно-методического комплекса, находятся на руках у преподавателей);
 - 4.6.14 Программа ГИА (находится у заместителя директора по УР, преподавателей).

4.6.15 Локальные акты, положения по всем видам деятельности в соответствии с перечнем (находятся в ООК, у руководителей структурных подразделений, преподавателей)

Кроме этого документация ППССЗ по специальности имеется у председателя предметно - цикловой комиссии, размещена в локальной информационной сети колледжа, выборочно представлена на сайте колледжа.

- **4.7.** Рабочий учебный план (РУП) по специальности разработан на основании ФГОС СПО, ФГОС СОО, согласован с ведущими работодателями по направлению подготовки, и утвержден директором колледжа. РУП является основным документом, регламентирующим учебный процесс. Рабочий учебный план документ, определяющий состав учебных дисциплин (модулей), изучаемых в колледже, их распределение по учебным годам и семестрам в течение всего срока обучения. Рабочий учебный план включает в себя следующие структурные элементы:
- сводные данные по бюджету времени студентов общая продолжительность каждого периода учебного процесса по годам и за весь срок обучения;
- план учебного процесса перечень обязательных, вариативных дисциплин (модулей) с указанием объема каждой из них в академических часах и распределение этих часов по неделям, семестрам, учебным годам, сроки сдачи и количество экзаменов, зачетов, курсовых работ (проектов) и количества часов, отводимых на различные виды учебной работы студента (лекции, практические занятия) по каждой дисциплине (модулю);
 - пояснительная записка с обоснованием вариативной части ППССЗ:
 - перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ППССЗ специальности.

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА - ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ, УМЕНИЯМ, ПРАКТИЧЕСКОМУ ОПЫТУ

5.1 СОДЕРЖАНИЕ ППССЗ В ЧАСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА В соответствии с ФГОС СОО

Профиль получаемого профессионального образования - естественнонаучный.

Наименование учебных	Результаты освоения учебной дисциплины	
дисциплин		
Базовые дисциплины		
Русский язык	личностные: - воспитание уважения к русскому (родному) языку, который сохраняет и отражает культурные и нравственные ценности, накопленные народом на протяжении веков, осознание связи языка и истории, культуры русского и других народов; - понимание роли родного языка как основы успепной социализации личности; - осознание эстетической ценности, потребности сохранить чистоту русского языка как явления национальной культуры; - формирование 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; - способность к речевому самоконтролю; оцениванию устных и письменных высказываний с точки зрения языкового оформления, эффективности достижения поставленных коммуникативных задач; - готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;	
	- способность к самооценке на основе наблюдения за собственной речью, потребность речевого самосовершенствования; метапредметные: - владение всеми видами речевой деятельности: аудированием, чтением (пониманием), говорением, письмом; - владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства; использование приобретенных знаний и умений для анализа языковых явлений на межпредметном уровне; - применение навыков сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в процессе речевого общения, образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности; - овладение нормами речевого поведения в различных ситуациях межличностного и межкультурного общения.; - готовность и способность к самостоятельной информационо-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и информацию, получаемую из различных источников;	
	 - умение извлекать необходимую информацию из различных источников: учебно-научных текстов, справочной литературы, средств массовой информации, информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) для решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач в процессе изучения русского языка; предметные: - сформированность понятий о нормах русского литера-турного языка и применение знаний о них в речевой практике; - владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью; - владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации; - владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров; - знание содержания произведений русской и мировой классической литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на формирование национальной и мировой; - сформированность представлений об изобразительно-выразительных возможностях русского языка; - сформированность умений учитывать исторический, историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественного 	
	произведения; - способность выявлять в художественных текстах образы, темы и проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях; - овладение навыками анализа художественных произведений с учетом их жанрово-родовой специфики; - осознание художественной картины жизни, созданной в литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального	

	понимания;
	- сформированность представлений о системе стилей языка художественной литературы.
	Региональный компонент:
	- словосочетания, предложения и тексты, тематически ориентированные на природу, материальную и духовную культуру края,
	- языковой материал: слова и фразеологизмы, семантика и этимология которых отражают миропонимание и мироощущение жителей определенной местности,
	историческую ономастику и микротопонимику региона, живую речь и фольклор, языковые особенности произведений местных писателей, поэтов, журналистов,
	ученых и т.п.;
	-литературоведческий материал, состоящий из произведений национальных писателей.
Литература	личностные:
	- 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;
	- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
	- 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;
	- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успепиной профессиональной и общественной деятельности;
	- эстетическое отношение к миру; - совершенствование духовно-нравственных качеств личности, воспитание чувства любви к многонациональному Отечеству, уважительного отношения к русской литературе, к культурам других народов;
	- использование для решения познавательных и коммуникативных задач различных источников информации (словари, энциклопедии, интернет-ресурсы и др.; метапредметные:
	- умение понимать проблему, выдвигать гипотезу, структурировать материал, подбирать аргументы для подтверждения собственной позиции, выделять причинно- следственные связи в устных и письменных высказываниях, формулировать выводы;
	- умение самостоятельно организовывать собственную деятельность, оценивать ее, определять сферу своих интересов;
	- умение работать с разными источниками информации, находить ее, анализировать, использовать в самостоятельной деятельности
	- 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;
	предметные:
	- сформированность устойчивого интереса к чтению как средству познания других культур, уважительного отношения к ним; - сформированность навыков различных видов анализа литературных произведений.
	- сформированность навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью;
	- владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации;
	- владение умением анализировать тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров;
	- знание содержания произведений русской, родной и мировой классической литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на формирование национальной и мировой культуры;
	- сформированность умений учитывать исторический, историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественного произведения;
	- способность выявлять в художественных текстах образы, темы и проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях;
	- владение навыками анализа художественных произведений с учетом их жанрово-родовой специфики; осознание художественной картины жизни, созданной в
	литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального понимания;
	- сформированность представлений о системе стилей языка художественной литературы.
	Региональный компонент:
	- сформированность представлений о творчестве бурятских поэтов и писателей.
Родная литература	личностные:
, +Parjpa	

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, пропилое и настоящее многонационального народа России;
- самостоятельно добывать новые для себя знания по фактам биографии писателей и поэтов РБ, исторические факты, которые легли в основу того или иного произведения, используя при этом доступные источники информации;
- умение управлять своей познавательной деятельностью, проводить самооценку уровня собственного интеллектуального развития.

метапредметные:

- использовать различные виды познавательной деятельности для решения профессиональных задач, применять основные методы познания (чтение, анализ, сравнение) для изучения различных сторон окружающей действительности через призму художественных произведений родного края;
- использовать различные источники информации краеведческого характера, пользуясь как традиционными, так и электронными художественными изданиями:
- умение публично представлять информацию, добытую при помощи самостоятельной работы над краеведческим материалом.

предметные:

- достижение необходимого уровня читательской компетенции;
- -овладение основными приемами анализа художественных текстов;
- сформированность умения ясно и четко излагать свои мысли устно и письменно по поводу прочитанных художественных произведений своего края;
- учение самостоятельно работать с различными информационными источниками краеведческого характера (энциклопедиями, справочниками, электронными ресурсами)
- сформированность умения давать нравственную оценку поступкам героев художественных произведений родного края.

Региональный компонент:

- сформированность знаний и представлений о поэтах и писателях Республики Бурятии, об основных этапах становления и развития бурятской художественной литературы.

Иностранный язык

личностные:

- сформированность ценностного отношения к языку как культурному феномену и средству отображения развития общества, его истории и духовной культуры;
- сформированность широкого представления о достижениях национальных культур, о роли иностранного языка и культуры в развитии мировой культуры;
- развитие интереса и способности к наблюдению за иным способом мировидения;
- осознание своего места в поликультурном мире; готовность и способность вести диалог на иностранном языке с представителями других культур, достигать взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать в различных областях для их достижения;

умение проявлять толерантность к другому образу мыслей, к иной позиции партнера по общению;

- готовность и способность к непрерывному образованию, включая самообразование, как в профессиональной области с использованием иностранного языка, так и в сфере иностранного языка.

метапредметные:

- умение самостоятельно выбирать успешные коммуникативные стратегии в различных ситуациях общения;
- владение навыками проектной деятельности, моделирующей реальные ситуации межкультурной коммуникации;
- умение организовать коммуникативную деятельность, продуктивно общаться и взаимодействовать с ее участниками, учитывать их позиции, эффективно разрешать конфликты;
- умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, используя адекватные языковые средства;

предметные:

- сформированность коммуникативной иноязычной компетенции, необходимой для успешной социализации и самореализации, как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире;
- владение знаниями о социокультурной специфике англоговорящих и немецкоговорящих стран и умение строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике;
- умение выделять общее и различное в культуре родной страны и стран изучаемого языка;
- достижение порогового уровня владения иностранным языком, позволяющего выпускникам общаться в устной и письменной формах как с носителями языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство общения;
- сформированность умения использовать иностранный язык как средство для получения информации из иностранных источников в образовательных и самообразовательных целях.

Региональный компонент:

- сформированность знаний *о географическом положении Бурятии, достопримечательностях родного края.*

	- умение излагать на иностранном языке информацию о Бурятии, ее достопримечательностях
Информатика	личностные:
	- 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;
	- 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;
	метапредметные:
	- 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;
	- 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;
	- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных
	задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной
	безопасности;
	- 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.
	предметные: - владение системой базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира;
	- владение понятием сложности алгоритма, знание основных алгоритмов обработки числовой и текстовой информации, алгоритмов поиска и сортировки;
	- обладение попятием сложности алгоритма, знапис основных алгоритмов обрасотки числовой и текстовой информации, алгоритмов поиска и сортировки, - владение универсальным языком программирования высокого уровня (по выбору), представлениями о базовых типах данных и структурах данных; умением
	- владение упивереальным изыком программирования высокого уровня (по высору), представлениями о ословых типах данных и структурах данных, умением использовать основные управляющие конструкции;
	- владение навыками и опытом разработки программ в выбранной среде программирования, включая тестирование и отладку программ; владение элементарными
	- владение навыками и ответом разрасотки программ в выоранной среде программ; включая тестирование и отпадку программ, владение элементарными навыками формализации прикладной задачи и документирования программ;
	- сформированность представлений о важнейших видах дискретных объектов и об их простейших свойствах, алгоритмах анализа этих объектов, о кодировании и
	- сформированность представлении о важнесипил видах дискретных осъектов и ос их простепиих своиствах, апторитмах анализа этих осъектов, о кодировании и
	декодировании данных и причинах искажения данных при передаче; систематизацию знаний, относящихся к математическим объектам информатики; умение
	строить математические объекты информатики, в том числе логические формулы;
	- сформированность представлений об устройстве современных компьютеров, о тенденциях развития компьютерных технологий; о понятии "операционная система"
	и основных функциях операционных систем; об общих принципах разработки и функционирования интернет-приложений;
	- сформированность представлений о компьютерных сетях и их роли в современном мире; знаний базовых принципов организации и функционирования
	компьютерных сетей, норм информационной этики и права, принципов обеспечения информационной безопасности, способов и средств обеспечения надежного
	функционирования средств ИКТ;
	- владение основными сведениями о базах данных, их структуре, средствах создания и работы с ними;
	- владение опытом построения и использования компьютерно-математических моделей, проведения экспериментов и статистической обработки данных с помощью
	компьютера, интерпретации результатов, получаемых в ходе моделирования реальных процессов;
	- умение оценивать числовые параметры моделируемых объектов и процессов, пользоваться базами данных и справочными системами;
	- сформированность умения работать с библиотеками программ; наличие опыта использования компьютерных средств представления и анализа данных
	Региональный компонент:
	- в процессе реализации программы дисциплины студенты должны включаться в родную этнокультурную среду и национальные традиции, ознакомиться с
	вопросами, связанными с различными сферами деятельности республики: промышленности, здравоохранения, экологии;
	- использование текстов на основе местного материала при работе с текстовым редактором Word и стандартными приложениями Блокнот и WordPad
	- поиск информации и создание презентации «Их именами названы улицы г. Улан-Удэ» - о Героях Советского Союза из Бурятии
	- при изучении программы Publisher - создание буклетов, открыток о г. Улан-Удэ, о Байкале
	- изучение статотчетов по различным показателям и построение диаграмм и графиков (электронные таблицы)
	- использование информационных технологий при работе с проектами с региональным содержанием по другим дисциплинам
История	Личностные:

- сформировать 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);
- 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;
- 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;
- навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успепиной профессиональной и общественной деятельности.

метапредметные:

- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты:
- 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;
- 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;
- 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;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учётом гражданских и нравственных ценностей

Предметные:

- сформированность представлений о современной исторической науке, её специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в глобальном мире;
- владение комплексом знаний об истории России и человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом историческом процессе;
- сформированность умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении;
- сформированность умений вести диалог, обосновывать свою точку зрения в дискуссии по исторической тематике.

Региональный компонент:

- сформированность многокультурной самоидентификации студентов;
- создание условия для самоопределения в культурно-этническом, социальном, конфессиональном, территориальном планах и направленно на изучение природных, социокультурных и экономических особенностей нашего края.

Астрономия

личностные результаты освоения учебной дисциплины должны отражать:

- 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;
- 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;
- осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов;
- отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;
- сформированность экологоческого мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды;
 приобретение опыта эколого-направленной деятельности.

метапредметные результаты освоения учебной дисциплины должны отражать:

- 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;

- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- 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;
- 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:
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности:
- 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.

предметные результаты изучения базового курса дисциплины

- сформированность представлений о строении Солнечной системы, эволюции звезд и Вселенной, пространственновременных масштабах Вселенной;
- понимание сущности наблюдаемых во Вселенной явлений;
- владение основополагающими астрономическими понятиями, теориями, законами и закономерностями, уверенное пользование астрономической терминологией и символикой:
- сформированность представлений о значении астрономии в практической деятельности человека и дальнейшем научнотехническом развитии;
- осознание роли отечественной науки в освоении и использовании космического пространства и развитии международного сотрудничества в этой области.

региональный компонент:

- объяснять наблюдаемые невооруженным глазом движения звезд и Солнца на различных географических широтах г. Улан Удэ, движение и фазы Луны, причины затмений Луны и Солнца в Бурятии;
- применять звездную карту для поиска на небе определенных созвездий и звезд по географической широте г. Улан-Удэ.

Физическая культура

личностные

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;
- принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков
- бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь.

метапредметные:

- 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 успепные стратегии в различных ситуациях;
- 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:
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей.

Предметные:

- умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
- владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;
- владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств;
- владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности;

	- владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности. Региональный компонент:
ОБЖ	личностные: - готовность к служению Отечеству, его защите; - привизие и реализацию ценностей дорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно- оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков; - бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первуго помолы; - осознанный выабор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных проблем; - осознанный выабор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных проблем; - осознанный выабор будущей профессии и возможностей реализации собственных устану в реализации процессов на состояние природной и социальной деятельности как возможносту частия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем; - сформированность эколого-направлений, понимания влияния осциально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретенне опыта эколого-направлений деятельности. - умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрывать конфинкты; - тотовность 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 информации из словарей разных типов, умение ориентироваться и принимать решения, определяющия, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; - умение езмостоятельно оценивать и принимать решения, определяющия, критически оценивать и интеррировать информацион предметные: - сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, в том числе о культуре экологической безопасности как о жизненном различных и приренних угроз, знание основ том редстав
	Региональный компонент:
Профильные дисциплины	
Математика	личностные: - 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; - осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем; метапредметные:
	- 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; - 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.

предметные:

- сформированность представлений о математике как части мировой культуры и месте математики в современной цивилизации, способах описания явлений реального мира на математическом языке;
- владение основными понятиями о плоских и пространственных геометрических фигурах, их основных свойствах; сформированность умения распознавать геометрические фигуры на чертежах, моделях и в реальном мире;
- применение изученных свойств геометрических фигур и формул для решения геометрических задач и задач с практическим содержанием;
- сформированность умений моделировать реальные ситуации, исследовать построенные модели, интерпретировать полученный результат;

Региональный компонент:

- сформированность умения работать с математическими моделями, имеющими отношение к лесному хозяйству республики;
- умение использовать статистические данные из сведений о республике, городе при решении задач.

Химия

личностные

- -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:
- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- 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;
- принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

метапредметные:

- 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 успепные стратегии в различных ситуациях;
- 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;
- 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;
- владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- 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.

предметные:

- сформированность представлений о месте химии в современной научной картине мира; понимание роли химии в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач;
- владение основополагающими химическими понятиями, теориями, законами и закономерностями; уверенное пользование химической терминологией и символикой;
- владение основными методами научного познания, используемыми в химии: наблюдение, описание, измерение, эксперимент; умение обрабатывать, объяснять результаты проведенных опытов и делать выводы; готовность и способность применять методы познания при решении практических задач;
- сформированность умения давать количественные оценки и проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям;
- владение правилами техники безопасности при использовании химических веществ;
- сформированность собственной позиции по отношению к химической информации, получаемой из разных источников.

Региональный компонент:

- прогнозы «Газпрома» по запасам газа, нефти в Бурятии;
- добыча угля ОАО "Разрез Тугнуйский", Окино-Ключевское (Бичурский район), Талинское и Дабан-Горхонское (Еравнинский район), Загустайское (Селенгинский район), отдельные участки Гусиноозерского (Селенгинский район) месторождений бурого, Хара-Хужирское (Закаменский район) каменного угля:
- безалкогольные газированные и сокосодержащие напитки, чай, лекарственные препараты и биологически активные добавки "ТАН", созданные по рецептурам тибетской медицины;
- статистические данные по алкоголизации населения республики Бурятия, меры профилактики;
- целлюлозно-бумажное производство республики, экологические аспекты;
- углеводы в облепихе; накопление фенольных соединений в органах хвойных растений, произрастающих в разных районах г. Улан-Удэ, как проявление защитной реакции на неблагоприятные условия среды;
- нитриты в колбасных изделиях местного производства;
- экологическое состояние питьевой воды в г. Улан-Удэ;
- старейший золотодобывающий район Республики Бурятия (Муйский), обладатели среднего по размерам, разведанным и оцененным месторождением олова «Моховое» и небольшим месторождением ртути «Келянское»;
- поделочные камни (нефрит, мрамор, гранит, яшма) в республике; применение искусственных и синтетических полимеров (футболное поле с искусственным газоном DURASPINE ULTRA, ...)

Биология

личностные:

- имеет чувство гордости и уважение к истории и достижениям отечественной биологической науки; имеет представление о целостной естественнонаучной картине мира;
- понимает взаимосвязь и взаимозависимость естественных наук, их влияние на окружающую среду, экономическую, технологическую, социальную и этическую сферы деятельности человека;
- способен использовать знания о современной естественнонаучной картине мира в образовательной и профессиональной деятельности; возможности информационной среды для обеспечения продуктивного самообразования;
- владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации в области естественных наук, постановке цели и выбору путей её достижения в профессиональной сфере;
- способен руководствоваться в своей деятельности современными принципами толерантности, диалога и сотрудничества; готов к взаимодействию с коллегами, к работе в коллективе;
- готов использовать основные методы защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий:
- обладает навыками безопасной работы во время проектно-исследовательской и экспериментальной деятельности, при использовании лабораторного оборудования.
- способен использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для соблюдения мер профилактики отравлений, вирусных и других заболеваний, стрессов, вредных привычек (курения, алкоголизма, наркомании); правил поведения в природной среде;
- готов к оказанию первой помощи при травматических, простудных и других заболеваниях, отравлениях пищевыми продуктами;

метапредметные:

- осознает социальную значимость своей профессии/специальности, обладает мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности;
- повышает интеллектуальный уровень в процессе изучения биологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;
- способен организовывать сотрудничество единомышленников, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;
- способен понимать принципы устойчивости и продуктивности живой природы, пути ее изменения под влиянием антропогенных факторов, способен к системному анализу глобальных экологических проблем, вопросов состояния окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;
- умеет обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, в развитии современных технологий; определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;
- способен применять биологические и экологические знания для анализа прикладных проблем хозяйственной деятельности;

- способен к самостоятельному проведению исследований, постановке естественнонаучного эксперимента, использованию информационных технологий для решения научных и профессиональных задач; - способен к оценке этических аспектов некоторых исследований в области биотехнологии (клонирование, искусственное оплодотворение); предметные: - сформированность представлений о роли и месте биологии в современной научной картине мира; понимание роли биологии в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач; - владение основополагающими понятиями и представлениями о живой природе, её уровневой организации и эволюции; уверенное пользование биологической терминологией и символикой; - владение основными методами научного познания, используемыми при биологических исследованиях живых объектов и экосистем: описание, измерение, проведение наблюдений: выявление и оценка антропогенных изменений в природе: - сформированность умений объяснять результаты биологических экспериментов, решать элементарные биологические задачи; - сформированность собственной позиции по отношению к биологической информации, получаемой из разных источников, к глобальным экологическим проблемам и путям их решения. Региональный компонент: - сформированность представлений о многообразии живых организмов на примере региональной флоры и фауны. - редкие и исчезающие виды в Республике Бурятия. - заповедники и заказники региона. - сравнительная характеристика природных экосистем и агроэкосистем местности. - сезонные изменения в природе (окрестности профессиональной образовательной организации). - естественные и искусственные экосистемы (окрестности профессиональной образовательной организации). - экологические факторы в регионе и их влияние на организмы. Элективные курсы Введение в специальность Личностные: - проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»; - проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры; - проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем. метапредметные: - развитие умения самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность; - развитие умения применять полученные теоретические знания на практике: принимать обоснованные решения и вырабатывать план действий в конкретной ситуации; - развитие умения развернуто обосновывать суждения, давать определения, приводить доказательства; - приобретение опыта самостоятельного поиска, анализа и отбора информации в области своей будущей профессиональной деятельности с использованием различных источников и новых информационных технологий; - формирование умения использовать мультимедийные ресурсы и компьютерные технологии для обработки, передачи, систематизации информации, презентации результатов познавательной и практической деятельности; - развитие умения выражать свои мысли, участвовать в дискуссии, отстаивать свою точку зрения, признавать право другого человека на иное мнение; находить компромиссное решение в различных ситуациях; - развитие навыка организации и участия в коллективной деятельности; - развитие умения публично выступать. предметные: - формирование представления о сущности и социальной значимости своей будущей профессии;

- формирование представления об обязанностях специалистов среднего звена по специальности Садово-парковое и ландшафтное строительство;

- формирование представления об основных этапах истории развития отрасли, ученых и специалистах, которые внесли вклад в развитие и организацию отрасли;

- формирование устойчивого интереса к своей специальности;

- формирование представления о садово-парковом и ландшафтном строительстве.

Проекционное черчение	
Основы прикладной	
информатики	
Школа безопасности	
Основы прикладной информатики	Пичностные: - сформированность миропозэрения соответствующего современному уровню развития общественной науки и практики, основанного на диалоге культур, а также различаюх форм общественность информациость, питриотим, увыжение к овесому пароду, чувства ответственности перед Родиной, увыжение государственных символов (герб, фынг, пыми), - гражданская гозиция как активного и ответственного члена российского общества, осознавноего помоста на права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладкондего чувством сообственного сустояниета», осознавно привимающего традиционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладкондего чувством сообственного достояниета», осознавно привимающего традиционные права и обязанности, учажающего закон и правопорядок, обладкондего чувством сообственного достояниета», осознавно привимающего традиционные национальные и обществонеские кумастивков, находить общественного, потовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем възмонопляния, учитывая поизива всех участивков, находить общественно и самовопляния от соотвенного произвенные к перерышеть конфракты, - отполненного, на способность к саморателность и стамовопляния, учитывая самостоятелной, поруческой и ответственной деятельности, сознательное отношение к профессиональной и общественной деятельности, сознательное отношение к профессиональной и общественной деятельности, сознательное отношение к профессиональной деятельности, сознательное отношение к профессиональной деятельности, сознательности приметия права, общественным деятельности, выбликать соотвенным профессиональной и общественным профессиональной деятельности, выблить и профессиональной деятельности, выблить и профессию деятельности, выблить участные ситоительных профессиональных, общественных премения планов деятельности, выбличающим сучественным профессиональным, пользу метора регилиральным профессиональным, променные стручний профессиональным променным профессиональным променным профессиональным променным профессиональным променны
	звеньев с целью объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов общественного развития. Региональный компонент: стимулирование многокультурной самоидентификации студентов; -создание условия для самоопределения в культурно-этническом, социальном, конфессиональном, территориальном планах и направленно на изучение природных, социокультурных и экономических особенностей нашего края.
	22

География современного мира

личностные:

- сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности:
- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и др. видах деятельности;
- умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;
- критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- креативность мышления, инициативность и находчивость;

метапредметные:

- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем, готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую от различных источников;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;
- умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;
- представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;
- понимание места и роли географии в системе наук; представление об общирных междисциплинарных связях географии;

предметные

- владение представлениями о современной географической науке, её участии в решении важнейших проблем человечества;
- владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем:
- сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и

явлениях:

- владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий:
- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Региональный компонент:

- сформированность представлений об основных географических характеристиках Республики Бурятия

5.2. СОДЕРЖАНИЕ ППССЗ В ЧАСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИН и ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ ФГОС СПО

Наименование циклов,	требования к знаниям	требования к умениям	требования к
разделов, модулей			практическому опыту
Социально-гуманитарны		<u></u>	
История России	– комплекс сведений об истории России и человечества в	– получать необходимую информацию и делать	
	целом, общее и особенное в мировом историческом процессе;	сравнительный анализ документов, видео- и фото-	
	-основное содержание и назначение важнейших правовых и	материалов;	
	законодательных актов Российской Федерации, мирового и	– осуществлять поиск методов решения практических	
	регионального значения;	задач и методов познания;	
	– информацию об основных достижениях научно-	– вести диалог, обосновывать свою точку зрения в	
	технического прогресса в России и ведущих странах мира;	дискуссии по исторической тематике;	
	– сведения об историческом опыте развития профильных	– применять исторические знания в профессиональной	
	отраслей;	и общественной деятельности, поликультурном	
	– информацию о профессиональной и общественной	общении;	
	деятельности, осуществляемой выдающимися	- осуществлять коммуникацию, передавать	
	представителями отрасли;	информацию на государственном языке Российской	
	– особенности социально-экономического и культурного	Федерации с учётом особенностей социального и	
	развития России, её регионов;	культурного контекста;	
	– роль науки, культуры и религии в сохранении, укреплении	– толковать содержание основных терминов	
	национальных и государственных традиций;	исторической и общественно-политической лексики;	
	- сведения о причинах, событиях и итогах Второй мировой	– работать с документами, таблицами и схемами,	
	войны и Великой Отечественной войны советского народа;	отражающими исторические события;	
	– информацию о подвигах соотечественников в сложнейшие	– читать карты, ориентируясь в историческом	
	периоды истории Отечества;	пространстве и времени;	
	- сведения о процессах, происходящих в послевоенный	– осуществлять проектную деятельность и	
	период;	историческую реконструкцию с привлечением	
	– основные направления региональной истории, о людях,	различных источников;	
	внесших вклад в защиту Родины и социально-экономическое	– давать оценку историческим событиям и явлениям,	
	развитие Отечества; – основные направления развития ключевых регионов мира	деятельности исторических личностей; — ориентироваться в современной экономической,	
	на рубеже XX и XXI вв.;	политической, культурной ситуации в России и мире;	
	- сущность и причины локальных, региональных,	- выявлять взаимосвязь отечественных, в том числе	
	— сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX — начале XXI	региональных, социально-экономических,	
	ВВ.;	политических и культурных проблем с мировыми;	
	- основные процессы (интеграционных поликультурных,	– оценивать и принимать решения, определяющие	
	миграционных и иных) политического и экономического	стратегию личностного поведения с учетом духовно-	
	развития ведущих регионов мира;	нравственных ценностей и обеспечения национальной	
	 назначение международных организаций и основные 	безопасности;	
	направления их деятельности: ООН, НАТО, ЕС, ОДКБ и др.;	– приметь информационно-коммуникационные	
	паправления их деятельности. Оот, пъто, вс, одко и др.,	примоть информационно-коммуникационные	<u> </u>

	современные направления социально-экономического и культурного развития России; содержание важнейших нормативно-правовых актов, сведения об историческом опыте решения проблем сохранения окружающей среды, ресурсосбережения,	технологии; – преобразовывать текстовую информацию в иную (график, диаграмма, таблица).	
	действия в чрезвычайных ситуациях; -основные направления современной государственной политики в сфере обеспечения национальной безопасности Российской Федерации; -основные информационные источники, необходимые для изучения истории России и ведущих регионов мира.		
Иностранный язык в профессиональной деятельности	- лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности; -языковой материал: идиоматические выражения, оценочную лексику, единицы речевого этикета; -тексты, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения, в том числе инструкции и нормативные документы по специальностям СПО.	- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы; - вести диалог в ситуациях официального и неофициального общения в социокультурной, учебнотрудовой и профессиональной сферах, используя аргументацию; -читать аутентичные тексты разных стилей, используя основные виды чтения (ознакомительное, изучающее, просмотровое, поисковое); - переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности; -рассказывать, рассуждать в связи с изученной тематикой, проблематикой прочитанных и прослушанных текстов; описывать события, излагать факты, делать сообщения; -описывать явления, события, излагать факты в письме личного и делового характера; -заполнять различные виды анкет, сообщать сведения	
Безопасность жизнедеятельности	 принципы и методы обеспечения безопасности жизнедеятельности; виды чрезвычайных ситуаций и методики действий при возникновении ЧС; нормативно-правовую базу по БЖД; принципы и методы обеспечения производственной безопасности; организационные и технические основы разработки 	о себе в форме, принятой в странах изучаемого языка. - анализировать и оценивать опасные и вредные производственные факторы; - пользоваться Нормативно-правовой документацией в области обеспечения безопасности; - анализировать и оценивать опасные и вредные факторы производственного процесса и оборудования; - оказывать первую медицинскую помощь; - рассчитывать системы освещения, заземления,	
	мероприятий по снижению опасных и вредных факторов на производстве; - принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, - прогнозирования развития событий и оценки последствий	защитных устройств от шума и вибращии, электромагнитных и других излучений, устройств, обеспечивающих пожарную безопасность; - разрабатывать мероприятия по снижению опасных и	

	при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - порядок и правила оказания первой (доврачебной) медицинской помощи.	вредных факторов на производстве	
Физическая культура	- при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов.	 использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов 	
Основы бережливого производства	 психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности; принципы бережливого производства; правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; основные направления изменения климатических условий региона 	- организовывать работу коллектива и команды; - взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; - соблюдать нормы экологической безопасности; - определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии (специальности); - осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; - организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.	
Основы финансовой грамотности	 основные понятия финансовой грамотности и основные законодательные акты, регламентирующие ее вопросы; виды принятия решений в условиях ограниченности ресурсов; основные виды планирования; устройство банковской системы, основные виды банков и их операций; сущность понятий «депозит» и «кредит», их виды и принципы; схемы кредитования физических лиц; устройство налоговой системы, виды налогообложения физических лиц; 	 применять теоретические знания по финансовой грамотности для практической деятельности и повседневной жизни; взаимодействовать в коллективе и работать в команде; рационально планировать свои доходы и расходы; грамотно применять полученные знания для оценки собственных экономических действий в качестве потребителя, налогоплательщика, страхователя, члена семьи и гражданина; использовать приобретенные знания для выполнения 	

	 признаки финансового мошенничества; основные виды ценных бумаг и их доходность; формирование инвестиционного портфеля; классификацию инвестиций, основные разделы бизнесплана; виды страхования; виды пенсий, способы увеличения пенсий 	практических заданий, основанных на ситуациях, связанных с банковскими операциями, рынком ценных бумаг, страховым рынком, фондовой и валютной биржами; - анализирует состояние финансовых рынков, используя различные источники информации; - определять назначение видов налогов и применять полученные знания для расчёта НДФЛ, налоговых вычетов, заполнения налоговой декларации; - применять правовые нормы по защите прав потребителей финансовых услуг и выявлять признаки мошенничества на финансовом рынке в отношении физических лиц; - планировать и анализировать семейный бюджет и	
		личный финансовый план; - составлять обоснование бизнес-идеи; - применять полученные знания для увеличения пенсионных накоплений.	
Правовые основы профессиональной деятельности	организационно-правовые формы юридических лиц; основы трудового права; положения о дисциплинарной, материальной и административной ответственности; порядок разрешения споров; правовые организации по защите интересов работника, сформированные в Республике Бурятия	использовать нормативно-правовые акты в профессиональной деятельности; участвовать в составлении актов, регулирующих правоотношения граждан в процессе профессиональной деятельности; защищать свои права в соответствии с трудовым кодексом	
Психология жизнестойкости	- возможности профилактических психолого-педагогических программ по формированию жизнестойкости обучающихся; - стрессогенные факторы риска, угрожающие психическому здоровью и меры их профилактики; - психологические характеристики жизнестойких людей	- диагностировать факторы риска, угрожающие жизнестойкости личности; - обеспечить эффективное педагогическое и консультативное сопровождение обучающихся, позволяющее преодолеть им трудности адаптации в образовательной среде и в быту, связанные с предстоящими экзаменами и необходимостью профессионального самоопределения; - создать условия для формирования навыков саморегуляции психического состояния воспитанников группы риска в рамках данной социально-педагогической среды	- упражнениями, направленными на групповое сплочение, снятие напряжения, повышение эмоционального фона и настроения; - способами повышения устойчивости организма в стрессовой ситуации и совладанием с состоянием страха, тревоги и раздражительности
Общепрофессиональный	цикл		
Ботаника с основами физиологии растений	-ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;	-предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам	

Почвоведение с	 агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленении; оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав; визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав; классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений; погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплому сезонам; способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и условия их реализации. структуру и основные виды почвы; 	производства работ на территориях и объектах; - давать оценку почвенного покрова по механическому	
основами земледелия и	- минералогический и химический состав почвы;	составу;	
агрохимии	- основы земледелия; - мероприятия по охране окружающей среды;	- проводить простейшие агрохимические анализы почвы;	
	- основы агрохимии	- определять сорные растения по внешнему виду;	
		- определять недостаток питательных элементов в растении визуально;	
		- определять минеральные удобрения и рассчитывать	
Conormantino		дозы удобрений по действующему веществу.	
Строительное дело и материалы	- основные виды строительных материалов, классификацию, свойства и оценку качества, взаимосвязь их свойств и	 – разрабатывать проекты по организации строительства, мероприятия по охране окружающей 	
	областей их применения в ландшафтной архитектуре;	среды;	
	- конструктивные элементы зданий, сооружений и малых	- контролировать качество строительной продукции на	
	архитектурных форм;	объектах ландшафтной архитектуры;	
	 унифицированные параметры сооружений и размеры конструкций, правила привязки конструкций к 	– осуществлять подбор современных строительных материалов и конструкций для проектируемых малых	
	координационным осям;	архитектурных форм;	
	- конструктивные особенности, применяемые материалы,	 пользоваться нормативными документами, 	
	технологию строительства объектов ландшафтной	определяющими требования к проектированию и	
	архитектуры;	строительству конструкций;	
	методики выполнения расчетов и проектирования деталей и узлов в соответствии с техническим заданием;	выполнять расчёт конструкций по предельным состояниям.	
	- структуру строительных работ и содержание строительных	СОСТОЛНИЯМ.	
	технологических процессов;		
	– конструктивные решения объектов ландшафтной		

	архитектуры.		
История садово- паркового искусства	 историю садово-паркового искусства; основные стилевые направления в садово-парковом искусстве; правила графического отображения и систему условных обозначений; графические способы выражения проектного замысла; типы парковых насаждений, их классификацию и функциональное значение; основной ассортимент растений для создания зеленых насаждений. 	 ориентироваться в исторических эпохах и определять стилевые особенности садово-паркового ландшафта; выполнять сравнительный анализ планировки характерных особенностей садов и парков различных стран и эпох; читать исторические планы и чертежи; осуществлять измерения по чертежам с учетом масштаба; проводить анализ исторических объектов для целей дизайн-проектирования; выявлять ландшафтно-декоративные и рекреационные достоинства существующих объектов, и формировать пейзаж ландшафта в соответствии со стилевыми особенностями; выявлять санитарные, защитные и рекреационные достоинства существующих насаждений для проектирования мероприятий, направленных на изменение и улучшение сложившихся ландшафтов, и повышение их эстетического и оздоровительного значения 	
Геодезия	 основные понятия и термины, используемые в геодезии; назначение опорных геодезических сетей; масштабы, условные топографические знаки, точность масштаба; систему плоских прямоугольных координат; приборы и инструменты для измерений: линий, углов и определения превышений; приборы и инструменты для вынесения расстояния и координат4 виды геодезических измерений; задачи в соответствии с профилем работы на этапе жизненного цикла ОКС и методы их решения. 	 читать ситуации на планах и картах; решать задачи на масштабы; решать прямую и обратную геодезическую задачу; пользоваться приборами и инструментами, используемыми при измерении линий, углов и отметок точек; пользоваться приборами и инструментами, используемыми при вынесении расстояния и координат; проводить камеральные работы по окончании теодолитной съемки и геометрического нивелирования; решать задачи в соответствии с профилем работы на этапе жизненного цикла ОКС. 	
Декоративное растениеводство и питомниководство	-ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды; - агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения; - оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-	-предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах.	

	декоративной растительности и газонных трав; - агротехнические требования к выполнению технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - стандартные методы определения качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности; - визуальные и количественные методы оценки состояния		
	древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав; - классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений; -погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплому сезонам;		
	- способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых		
Декоративная дендрология	погодных условий и условия их реализации. -ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды; - агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения; - оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав; - агротехнические требования к выполнению технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - стандартные методы определения качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности; - визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав; - классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений; -погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплому сезонам;	-предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах; - разбираться в маркировке посадочного материала, поставляемых строительных материалов и деталей, расходных материалов, оборудования; - применять стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции.	

декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и условия их реализации. Основы менеджмента и предпринимательской деятельности; деятельности - виды предпринимательской деятельности; - организационно-правовые формы предприятия; - основные документы, регулирующие предпринимательскую деятельность; - права и обязанности предпринимателя; - основные требования, предъявляемые к бизнес-плану; - алгоритм действий по созданию предприятия малого бизнеса; - основы организации и планирования деятельности организации; - основы управления организацией; - современные технологии у правления организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационные технологии в - средства программ для формирования таблиц, баз данных, - осуществляет выбор способа представления		- способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-		
ПОТОЛНЫХ УСЛОВИЙ И УСЛОВИЯ В УСЛОВИЕ В УСЛОВИЯ В УСЛОВИЕ В УСЛОВИЯ В УСЛО				
Основы менеджентан и предпринимательской деятельности: - организации вывлярелиринимательской деятельности: - организации выблядительности и организацие обливности предпринимательскую деятельности предпринимательскую деятельности предпринимательскую деятельности организации и планирования организацией; - основы организации и планирования деятельности организацией; - основы организацией; - основы организацией, - обосновывать конкурентные преимущества реализацией, - оформательности организации, - основы управления организацией, - обосновывать конкурентные преимущества реализацией, - оформательности; - оформательности организации, - основы управления организацией, - обосновывать конкурентные преимущества реализацией, - оформательности; - оформательности; - оформательности доврженые технологии управления организацией, - оформательности организации, - основные документы по регистрации организацией, - оформательности доврженые технологии управления организации, - основные технологии управления орга				
- виды предпринимательской деятельности деятельности; - основные документы, регулирующие предпринимателях, деятельности; - основные документы, регулирующие предпринимателях; - основные требовдиня, предпятляемые к бизнес-плану; - алгориять действий по созданное предпринимателях; - основы из травления организации и планирования деятельности организации; - основы управления организацие; - основы управления организацие; - основы управления организацие; - осременные технологии управления организацие; - принципы делового общения в коллективе. Информационные сентовати в траничные документооборота организации; - осредствя программ для формирования табле отчетных документов и показателей деятельности организации; - средствя программ для формирования табле отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства программ для формирования табле общения в соответствии с поставленой задачей; - осуществляет покех информации в соответствии с поставленной задачей; - осуществляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет но формирования и пр.): - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покех информации в бозят данных, комымогерных сетях и пр.: - представляет покем протовобряжения в составления в компьютерной графике; - умест редставления о компьютерной графике; - умест редставления о компьютерной графике; - умест подставления о компьютерной графике; - мусет подставление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройка растичных программих; - умеет подсерживать дистамистных расточных преставления и выполнить метом праводение представления и выполнить метом праводение представления в метом представления и возменения в	0			
- организационно-правовые формы предприятия; - основные документы, регулирующие предпринимательскую деятельность; - права и обязаниости предпринимателья; - основные требования, предлявляемые к бизнее-плану; - алгориты действий по созданию предприятия малого бизнее; - основы организации и планирования деятельности организации; - основы управления организации и планирования деятельности организации; - основы управления организации и планирования деятельности организации; - основы управления организации; - основные откомологии у правления организацией; - принципы делогоо общения в коллективе. Информационные технологии в състемы электронного документовоб по организации; - средства программ для формирования таблии, баз данных, отчетных документов и портанизации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. — осуществляет выбор способа представления информации в базку данных, компьютерные голоставления информации в базку данных, компьютерные голосовии (таблица, графика, дваграмма и пр.); - представляет просяты выде ильнострированных презептаций; - имеет представления о компьютерированных презептаций; - имеет представленыя о компьютерию графике; - умеет представленыя о формировании чертежей объектов садово-парковто строительства от настройку рабочего престрактав от настройку рабочего престрактав на вывода чертежа на печать; - различают изображение чертежей, вывода чертежа на печать; - различают изображение чертежей, вывода чертежа на печать; - различают продражнах программах; - умест поддерживать дистацицонные коммутикации и выполненных выполненных в выполненных в выполненных в выполненных в выполненных представление на вышение тольствы, программах; - умест поддерживать дистациционные коммутикации и выполненные выполненные в выполненные коммутикации и выполненные предклама и пр.);				
- основные документы, регулирующие предпринимательскую деятельность: - права и обязанности предпринимателя; - основые требования, предывляемые к бизнес-плану; - алгоритм действий по созданию предприятия малого обизисся; - основы организации; - основы организации и планирования деятельности организации; - основы правления организацией; - современные технологии управления организацией; - орвеменные технологии управления организацией; - принципыт делового общения в коллективе. Информационные гехнологии в различные подходы к понятию «информация»; - системы электронного документооборога организации; - оредства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов п оказателей деятельности организации; - оредства программ коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет числовую о информации о различными способами (табляца, график, днаграмма и пр.); - представляет и предокументов и графике; - умест тельносты вы на илистрированных презептаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умест радактировать фотоизображение чертежей обестов садов-паркового строительства от инстримых профессиональных программах; - имеет представления о компьютерных обестов садов-паркового отроительства от инстримых профессиональных программах; - имеет представления с офринровании чертежей обестов садов-паркового строительства от инстримых профессиональных программах; - имеет представления с офринровании чертежей обестов садов-паркового отроительства от инстримых профессиональных программах; - имеет представления с офринровании и вышили в различным профессиональных программах; - имеет представления с офринрования и вышили в выполненных в различных профессиональных программах; - умест поддержавать доставильные поместы в коместые поректы.	= =		l =	
деятельность:	деятельности			
- права и обязанности предпринимателя; - основые требования, предъявленыем с бизнес-плану; - алториты действий по созданию предприятия малого бизнеса; - основы организации и планирования деятельности организацией; - основы организации; - основы организацией; - основы организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационные - системы электронного документов порами для формация»; - системы электронного документов и показателей деятельности организации; - отретных документов и показателей деятельности организации; - отретных документов и показателей деятельности организации; - отретных документов и показателей деятельности организации; - методы коллективной работы над проектом. - ответных документов и показателей деятельности организации; - методы коллективной работы над проектом. - ответных документов и показателей деятельности организации; - ответных документов и показателей деятельности порамики; - представляет поиск информации в базах данных, компьютерных сетах и пр.; - представляет поиск информацию различными способами (таблица, график, дваграмма и пр.); - представляет проекты в виде идлюстрированиям презентаций; - умест представления о компьютерной графике; - умест представления о компьютерной графике; - умест представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространиства до вывода чертежа на печать: - различных программах; - имеет представления о компуникации и выполненных в различных программах; - учест поддерживать дистанционные коммуникации и выполненных в различных профессиональных программах;				
- основные требования, предъявляемые к бизнес-плану; - алгоритм действий по созданню предприятия малого обизнеса; - основы организации; - основы организации; - основы управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационые - различные подходы к повятию «информация»; - системы электронного документоборот организации; - орга				
- алгоритм действий по созданию предприятия малого бизнеса; - основы организации и планирования деятельности организации; - основы управления организацией; - основные документо по регистрации организации; - вести документооборот организации; - оситемы электронного локументооборота организации; - средствы программ компьютерной графики; - осредствы программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет поиск информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставлений задачей; - осуществляет выбор способа представления информации в соответствии с поставления информации в соответствии с поставлений в соответствии с поставлений в соответствии с поставлений в соответствии с поставления информации в соответствии с поставления информации в соответствии с поставления информации в соответствии с поставлений в соответствии с поставления информации в соответствии с поставлений в соответствии с поставлений в соответствии с поставлений в соответствии с поставления информации в соответствии с поставлений в соответствии информации в соответствии с поставлений в соответствии			реализации бизнес-проекта;	
бизвеса; - основы организации и планирования деятельности организации; - основы управления организацией; - спринципы делового общения в коллективе. Информационные - различые подходы к понятию «информация»; - системы люку ментов показотые деятельности организации; - средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных доку ментов и показателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - мест представления о компьютерной графике; - мест представления о компьютерной графике; - мест представление о формировании чертежей объектов садово-парковоте строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - мест подерживать дистанционые коммуникации и выполнять совместные проекты.		- основные требования, предъявляемые к бизнес-плану;	-применять современные технологии управления	
- основы организации; - основы управления организацией; - современные технологии управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационные гехнология в трофессиональной деятельности организации; - средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и токазателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. — методы коллективной работы над проектом. — представляет числовую информации в базах данных, компьютерных сетях и пр : - представляет представления о компьютерной прафики; - представляет представления о компьютерной прафики; - имеет представления о компьютерной прафики; - умеет редставление о формировании чертежей объектов сдово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.		 – алгоритм действий по созданию предприятия малого 	организацией;	
организации; - основы управления организацией; - современные технологии управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационные - различные подходы к понятию «информация»; - системы электронного документооборота организации; - средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - представляет проекты в виде идлостриованных презентаций; - имеет представляет выбор способа представления информации в базах данных, компьютерных сетях и пр.; - представляет писк информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); - представляет прескты в виде идлостриованных презентаций; - имеет представляет фотозображения в специальных программах; - умеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.		бизнеса;	- оформлять основные документы по регистрации	
- основы управления организацией; - современные технологии управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. - различные подходы к понятию «информации»; - средства прогрямм для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства прогрямм компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет числовую информации различными способами (таблица, график, даграмма и пр.); - представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.		- основы организации и планирования деятельности	организаций;	
- основы управления организацией; - современные технологии управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. - различные подходы к понятию «информации»; - средства прогрямм для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства прогрямм компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет числовую информации различными способами (таблица, график, даграмма и пр.); - представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.			- вести документооборот организации.	
- современные технологии управления организацией; - принципы делового общения в коллективе. Информационные технологии в профессиональной деятельности — системы электронного документооборота организации; — средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; — средства программ компьютерной графикк; — методы коллективной работы над проектом. — методы коллективной работы над проектом. — представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); — представлент проекты в виде иллюстрированных прозентаций; — имеет представления о компьютерной графике; — умеет представления о компьютерной графике; — умеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печаты; — различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; — умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.		- основы управления организацией;		
- принципы делового общения в коллективе. - различные подходы к понятию «информация»; гехнологии в — системы электронного документооборота организации; профессиональной деятельности отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - представляет числовую информации различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); - представляет проекты в виде иллюстрированных прознамах; - умеет представления о компьютерной графике; - умеет представленые истолькующей и фазамительных компьютерной графике; - осуществляет пососка пороска поставления и фазам				
 — различные подходы к понятию «информация»; — системы электронного документооборога организации; — средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности — средства программ компьютерной графики; — осуществляет выбор способа представления информации в базах данных, компьютерных сетях и пр.; — осуществляет выбор способа представления информации в базах данных, компьютерных сетях и пр.; — представляет поиск информации различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); — представляет проекты в виде иллострированных презентаций; — имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; — различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; — умеет поддорживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты. 				
технологии в профессиональной средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; — средства программ компьютерной графики; — методы коллективной работы над проектом. — системы электронного документов и показателей деятельности организации; — средства программ компьютерной графики; — осуществляет поиск информации в базах данных, компьютерных сетях и пр.; — представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); — представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; — имеет представления о компьютерной графике; — умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; — имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; — различает изображение чертежей, выполненных в различных прогреммах; — умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.	Информационные	-	– оценивает достоверность информации, сопоставляя	
- средства программ для формирования таблиц, баз данных, отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет поиск информации в базах данных, компьютерных сетях и пр.; - представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных прогреммах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.	технологии в	– системы электронного документооборота организации;	различные источники;	
отчетных документов и показателей деятельности организации; - средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. - методы коллективной работы над проектом. - представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); - представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.	профессиональной		– осуществляет выбор способа представления	
организации; — середства программ компьютерной графики; — методы коллективной работы над проектом. — представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); — представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; — имеет представления о компьютерной графике; — умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; — имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; — различных профессиональных программах; — умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.	деятельности			
- средства программ компьютерной графики; - методы коллективной работы над проектом. компьютерных сетях и пр.; - представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); - представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.		I		
 методы коллективной работы над проектом. представляет числовую информацию различными способами (таблица, график, диаграмма и пр.); представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; имеет представления о компьютерной графике; умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты. 		-		
способами (таблица, график, диаграмма и пр.); — представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; — умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; — различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.			 представляет числовую информацию различными 	
 представляет проекты в виде иллюстрированных презентаций; имеет представления о компьютерной графике; умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты. 		* * *		
презентаций; - имеет представления о компьютерной графике; - умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.			1	
- имеет представления о компьютерной графике; — умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
 умеет редактировать фотоизображения в специальных программах; имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты. 			I =	
специальных программах; - имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
 имеет представление о формировании чертежей объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты. 				
объектов садово-паркового строительства от настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
настройки рабочего пространства до вывода чертежа на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
на печать; - различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
- различает изображение чертежей, выполненных в различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
различных профессиональных программах; - умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
- умеет поддерживать дистанционные коммуникации и выполнять совместные проекты.				
выполнять совместные проекты.				
	1			
	Вапиативная часть пикль	ов ППССЗ	22Month to bineering appearing.	L

Архитектурная графика			
гарантскі ў рада і рафика			
Коммуникативный практикум	 теоретические основы, структуру и содержание процесса деловой коммуникации; методы и способы эффективного общения, проявляющиеся в выборе средств убеждения и оказания влияния на партнеров по общению; приемы психологической защиты личности от негативных, травмирующих переживаний, способы адаптации; способы предупреждения конфликтов и выхода из конфликтных ситуаций; правила активного стиля общения и успешной самопрезентации в деловой коммуникации. 	 толерантно воспринимать и правильно оценивать людей, включая их индивидуальные характерологические особенности, цели, мотивы, намерения, состояния; выбирать такие стиль, средства, приемы общения, которые бы с минимальными затратами приводили к намеченной цели общения; находить пути преодоления конфликтных ситуаций, встречающихся как в пределах учебной жизни, так и вне ее; ориентироваться в новых аспектах учебы и жизнедеятельности в условиях профессиональной организации, правильно оценивать сложившуюся ситуацию, действовать с ее учетом; эффективно взаимодействовать в команде; взаимодействовать со структурными подразделениями образовательной организации, с которыми обучающийся входит в контакт; ставить задачи профессионального и личностного развития 	
Защита растений	методы оценки санитарного состояния городских насаждений; методы борьбы с вредителями и болезнями городских насаждений; принцип работы и конструкции базовых машин для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий; нормативную и правовую документацию защите городских насаждений; безопасные меры при выполнении защитных работ	определять степень угрозы насаждению от вредных организмов; выбирать методы борьбы с вредными организмами; назначать санитарно-оздоровительные мероприятия и осуществлять контроль за соблюдением санитарных требований к использованию городских насаждений; оформлять документацию по обследованию, мониторингу; организовывать работу производственного подразделения	
Байкаловедение	 основные экологические функции лесов в Байкальском регионе и республике Бурятия; влияние антропогенных факторов на состояние лесных ресурсов в бассейне озера Байкал 	- определять устойчивость экосистемы к различным факторам окружающей среды; - составлять схему экологического зонирования Байкальского региона	

Охрана труда		особенности обеспечения безопасных услог	вий труда в сфере	соблюдать санитарные требовани	ия;	
		профессиональной деятельности;		использовать Стандарты по безо	пасности труда	
		правовые и организационные основы охран	ы труда в	(ССБТ), Санитарные нормы (СН)	и Строительные	
		организации;		нормы и правила (СНиП) в проф	ессиональной	
		основы безопасности труда и пожарной охр	аны в зеленом	деятельности;		
		хозяйстве и объектах озеленения;		использовать инструкции по элен	стробезопасности	
		основы электробезопасности		оборудования;		
		защиты от опасных и вредных производств	енных факторов,	проводить анализ травмоопасных	к и вредных факторов	
		применяемые на предприятиях Республики	Бурятия	в организации		
Психология общен	ия в	взаимосвязь общения и деятельности;		применять техники и приемы эфо	фективного общения в	
профессиональной	İ	цели, функции, виды и уровни общения;		профессиональной деятельности;	,	
деятельности		роли и ролевые ожидания в общении;		использовать приемы самор	егуляции поведения	
		виды социальных взаимодействий;		в процессе межличностного обще	ения.	
		механизмы взаимопонимания в общении;				
		техники и приемы общения, правила сл	гушания, ведения			
		беседы, убеждения;				
		этические принципы общения;				
		источники, причины, виды и спосо	обы разрешения			
		конфликтов.				
Профессиональні	ый цикл					
ПМ.01	- госуда	арственные стандарты, нормативно-	- определять номе	нклатуру и осуществлять расчет	- ознакомление с прое	ктной и разрешительной
Гехническое и		еская документация по организации		гва) и графика поставки		изводство работ одного
организационное	произв	одства работ по благоустройству,	строительных мате	ериалов, конструкций, изделий,	вида (благоустройство	о, озеленение, техническое
обеспечение	озелене	ению, техническому обслуживанию и	оборудования и др	угих видов материально-	обслуживание, содерж	кание) на территориях и
производства	ва содержанию территорий и объектов; технических ресу		технических ресур	осов в соответствии с	объектах;	

озеленения на территориях и объектах

- методы определения видов, сложности и объемов производственных заданий;
- требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения;
- порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ;
- методы оценки исправности применяемых машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента;

- производственными заданиями и календарными планами производства работ на территориях и объектах;
- рассчитывать объемы производственных заданий в соответствии с имеющимися материальнотехническими ресурсами, специализацией и квалификацией бригад, звеньев и отдельных работников;
- определять соответствие технологии и результатов осуществляемых видов работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов нормативным техническим документам, техническим условиям, технологическим картам, картам трудовых процессов;
- определять санитарное состояние территорий и объектов к началу производства работ в

- определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах;
- разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- планирование производства работ

- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых объектах и территориях;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемом объекте и территориях;
- правила эксплуатации и обслуживания машин, механизмов при производстве работ на объектах и территории;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ, проведении технического обслуживания, содержанию элементов благоустройства и озеленения;
- государственные стандарты и нормативнотехническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию:
- современные технологии, в том числе инновационные, методы производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы оперативного и среднесрочного планирования производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- порядок и методы использования измерительных приборов при проведении обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения:
- назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования, применения средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ по

- соответствии с методикой оценки согласно утвержденным региональным или муниципальным нормативно-правовым документам;
- визуально определять санитарное состояние насаждений;
- определять техническое состояние элементов благоустройства и озеленения;
- определять необходимые методы ухода за насаждениями;
- документальное сопровождение производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- использовать отраслевые справочники и базы данных по посадочному материалу, элементам благоустройства;
- анализировать содержание производственных задач, выбирать методы и средства их решения;
- использовать стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;
- определять необходимые методы ухода за зелеными насаждениями;
- проводить оценку нарушений технологических процессов при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- визуально определять необходимость принятия мер по повышению качества уборки и содержания;
- обеспечивать наладку и регулирование прицепных и навесных орудий;
- использовать геодезические приборы для проверки разбивки и обеспечения уклонов дорожно-тропиночной сети по отметкам;
- определять техническое состояние элементов благоустройства на территориях и объектах, составлять акты технического состояния элементов благоустройства и состояния элементов озеленения;
- разбираться в маркировке посадочного материала, поставляемых строительных материалов и деталей, расходных материалов, оборудования;
- применять стандарты для оценки сортности

- технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах:
- установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах;
- установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах;
- осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах;
- осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах;
- оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах;
- определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах;
- контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах;
- предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах;
- предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах;
- контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах;
- контроль качества поставляемых материальнотехнических ресурсов для производства работ

благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;

- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения;
- трудовое законодательство Российской
 Федерации и нормативные правовые акты,
 содержащие нормы трудового права;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).

саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;

- производить визуальный и инструментальный контроль качества поставляемых материальнотехнических ресурсов для производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- определять потребность в материальнотехническом обеспечении производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах, оформлять соответствующие заявки;
- осуществлять документальное сопровождение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- проводить инструктаж по охране труда с оформлением журнала по охране труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по охране труда;
- обеспечивать своевременность оформления документов по учету рабочего времени работников;
- координировать действия работников по сбору материалов и документов для подготовки исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- определять нештатные ситуации, связанные с отклонением от установленных регламентов при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).

- одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах:
- контроль санитарного состояния на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах;
- обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах;
- обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах;
- Ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах:
- Распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах;
- Расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах;

- Контроль за соблюдением дисциплины работниками в объектах; - Контроль за соблюдением производства работ (благоу озеленение, техническое об содержание) на территория озеленение, техническое об содержание) на территория и объектах и с территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; работ по - оптимальные сроки проведения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с питомниководстве; питомниководстве; питомниководстве; питомниководстве; питомниководстве; питомниководстве; питомниководстве;	на территориях и и графиков устройство, бслуживание, их и объектах; ситуаций на своевременное
объектах; - Контроль за соблюдением производства работ (благоу озеленение, техническое об содержание) на территория - Определение нештатных стерриториях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 Организация - технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном с сроки проведения работ в декоративном в декоративном с свородствением производствением производства работ (благоу озеленение, техническое об содержание) на территориях и объектах и с информирование руководст порядке. - технологии выполнения работ в декоративном с садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводств	и графиков устройство, бслуживание, их и объектах; ситуаций на своевременное
- Контроль за соблюдением производства работ (благоу озеленение, техническое об содержание) на территория содержание) на территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводстве	устройство, бслуживание, их и объектах; ситуаций на своевременное
производства работ (благоу озеленение, техническое об содержание) на территория - Определение нештатных с территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводств	устройство, бслуживание, их и объектах; ситуаций на своевременное
озеленение, техническое об содержание) на территория - Определение нештатных с территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 Организация - технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном садоводстве	бслуживание, их и объектах; ситуаций на своевременное
ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; содержание) на территория - Определение нештатных с территориях и объектах и с информирование руководст порядке. - устанавливать последовательность и календарные сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводстве	их и объектах; ситуаций на своевременное
- Определение нештатных с территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводстве	ситуаций на своевременное
территориях и объектах и с информирование руководст порядке. ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводств	своевременное
информирование руководст порядке. ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводстве	=
ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном садоводстве	тва в установленном
ПМ.02 - технологии выполнения работ в декоративном Организация - устанавливать последовательность и календарные сроки проведения работ в декоративном - подготовка планов-графия в декоративном садоводстве	
Организация садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; сроки проведения работ в декоративном в декоративном садоводств	ков выполнения работ
графот по транимальные сроки проведения годоводстве, цветоводстве, питомниководстве с питомниководстве,	
выращиванию технологических операций по возделыванию учетом погодных условий; - определение потребности	в средствах
древесно- древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной - определять количество и виды расходных производства и персонале д	
кустарниковой, растительности и газонных трав; материалов, инструментов, оборудования, машин и в декоративном садоводств	
цветочно назначение и порядок применения расходных механизмов для работ в декоративном садоводстве, питомниководстве;	
декоративной материалов, инструмента, оборудования, машин и цветоводстве, питомниководстве; - разработка заданий для бр	ригад в декоративном
растительности, механизмов, средств индивидуальной защиты, - оформлять заявки на материально-техническое садоводстве, цветоводстве,	
газонных трав в необходимых для выполнения работ в обеспечение работ в декоративном садоводстве, соответствии с планом-граф	
декоративном декоративном садоводстве, цветоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - выдача производственных	
садоводстве питомниководстве; - определять виды и объемы работ для бригад на бригад в декоративном садо	
- нормы времени (выработки) на выполнение день в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниково	
работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - контроль качества посадо	
питомниководстве; - осуществлять расчет объема работ для использованием в декорати	
- агротехнические требования к выполнению структурных подразделений в декоративном цветоводстве, питомниково	
технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - оценка правильности пере	енесения ландшафтных
садоводстве, цветоводстве, питомниководстве; - определять агротехнические требования к проектов (проектов благоус	-
- правила приемки посадочного материала выполнению работ в декоративном садоводстве, проектов спортивных газон	
древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной цветоводстве, питомниководстве в соответствии с - контроль соответствия вы	
растительности; технологическими картами и регламентами; декоративном садоводстве,	
- стандартные методы определения качества - отбирать пробы посадочного материала древесно - питомниководстве работ пр	
посадочного материала древесно-кустарниковой, кустарниковой, цветочно-декоративной технологическим требовани	
цветочно-декоративной растительности; растительности для контроля его качества - разработка предложений г	
- стандартные требования, предъявляемые к стандартными методами; организации труда в декора	_
качеству посадочного материала древесно осуществлять измерение показателей качества цветоводстве, питомниково	
кустарниковой, цветочно-декоративной посадочного материала древесно-кустарниковой, - принятие корректирующи	
растительности; цветочно-декоративной растительности выявленных в ходе контрол	
- измерительные инструменты и правила их стандартными методами; технологических операций	
использования при определении качества - пользоваться измерительными инструментами недостатков в декоративног	
посадочного материала древесно-кустарниковой, при определении качества посадочного материала цветоводстве, питомниково	

- цветочно-декоративной растительности;
- методы и средства контроля, используемые при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
- факторы, влияющие на качество технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- организация труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей;
- оптимальные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав;
- методы оценки состояния древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционного зондирования и аэрофотосъемки;
- классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений;
- виды сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
- методы определения засоренности садовопарковых территорий, питомников и газонов
- вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- признаки поражения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
- методы учета сорняков, вредителей и болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- методика проведения почвенной диагностики условий питания растений;

- древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с инструкцией по эксплуатации инструментов;
- пользоваться методами и средствами контроля, в том числе цифровыми, при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
- выявлять причины дефектов и недостатков работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- вести документацию, в том числе в электронном виде, по учету объема работ, расходования материалов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определять оптимальные сроки контроля состояния древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав;
- использовать визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться спутниковыми и аэрофотоснимками при оценке состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- определять видовой состав сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
- определять степень засоренности садовопарковых территорий, питомников и газонов глазомерным и количественным методом;
- идентифицировать поражение древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
- определять распространенность вредителей и болезней, вредоносность и пораженность ими древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться специальным оборудование при проведении почвенной диагностики условий

- формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
- оценка общего состояния древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях;
- определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния;
- определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве:
- проведение диагностики болезней древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности;
- определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав;
- определение сроков подготовки древеснокустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплому сезонам;
- определение потребности в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях;
- проведение анализа и обработки результатов,

- погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплому сезонам; способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и
- условия их реализации;
 способы анализа и обработки информации,
 полученной в ходе контроля процессов развития
 древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной
 растительности и газонных трав;
- направления совершенствования
 технологических процессов в декоративном
 садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- порядок формирования электронных баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.

питания растений в соответствии с правилами его использования;

- определять календарные сроки укрытия (раскрытия), окучивания (разокучивания), выкапывания и закладки на хранение древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений в зависимости от погодных условий;
- выбирать способы защиты древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий;
- выявлять причинно-следственные связи между состоянием древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав, воздействием факторов внешней среды и проводимыми технологическими мероприятиями;
- пользоваться общим и специальным программным обеспечением при формировании и ведении баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;

- разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

Освоение рабочих профессий

17531 Рабочий зелёного хозяйства

график посева культур, высадки рассады с учётом климатических особенностей РБ; методы вегетативного и генеративного размножения декоративных растений; методы, сроки стратификации семян; технологии вегетативного размножения декоративных растений; виды, способы и схемы посева семян древесных, древесно-кустарниковых растений; технологию и сроки заготовки черенков; технологию внесения удобрений и подкормки растений; типы и свойства мульчи; технологию обрезки и формирования крон молодых деревьев и кустарников; способы защиты декоративных растений от неблагоприятных и опасных метеорологических явлений; технологию профилактики и борьбы с болезнями и вредителями растений;

владеть приемами подготовки семян, сортировки луковиц и клубнелуковиц цветочных растений; владеть приемами пикировки и черенкования декоративных растений; владеть техникой выгонки луковичных растений; владеть приемами выращивания отводками саженцев, черенками древесно-кустарниковых растений; планировать сроки зеленого черенкования, посадки; владеть приемы обрезки и формирования кроны молодых деревьев и кустарников; определять поврежденные, отмершие части растений; использовать индивидуальные средства защиты; отбирать и составлять травосмеси; производить укатку при засыпке семян растительной смесью; владеть техникой посадки декоративных растений по рисунку.

составления графика посева культур, высадки рассады;

подготовки семян, сортировки луковиц и клубнелуковиц цветочных растений; посадки рассады многолетников, двулетников и луковичных растений на постоянное место; выгонки луковичных растений; пикировки и черенкования декоративных растений;

подрезки корней в грунте, отделения отводок саженцев древесно- кустарниковых растений; заготовки, сортировки и посадки черенков.

	T	T	
	технологии устройства газонов;		
	виды газонных трав, варианты травосмесей;		
	сезонные, морфологические характеристики		
	декоративных растений;		
	технологии создания сложных композиций из		
	декоративных растений;		
	нормы высева семян, плотности посадки		
	декоративные растений;		
	внешние признаки декоративных растений;		
	породы деревьев, кустарников их свойства и		
	особенности;		
	правила безопасности при работе с вредными,		
	пожаро- и взрывоопасными химическими		
	веществами;		
	перечень пестицидов и агрохимикатов,		
	разрешённых к применению на территории		
	Российской Федерации;		
	нормативные документы по охране труда и		
	технике безопасности.		
19524 Цветовод	методы вегетативного размножения растений;	отбирать семена и посадочный материал по	предпосевной обработки семян и посадочного
	приёмы размножения цветочно-декоративных	качеству;	материала цветочно-декоративных культур;
	культур;	определять чистоту, всхожесть, класс и посевную	выращивания посадочного материала цветочно-
	основные факторы регуляции роста и развития	годность семян;	декоративных культур;
	посевного и посадочного материала цветочно-	рассчитывать нормы высева семян и посадочного	посева, посадки и ухода за посадками
	декоративных культур;	материала;	декоративных растений
	методы предпосевной обработки семян и	готовить к посеву и посадке различные виды семян	
	посадочного материала;	и посадочного материала;	
	нормы высева семян и посадочного материала	выполнять агротехнические приёмы посева,	
	различных цветочно-декоративных культур;	посадки и ухода за растениями с соблюдением	
	сроки посева и посадки в климатических	правил безопасности	
	условиях РБ;		
	морфобиологические особенности выращиваемых		
	цветов;		
	агротехнические приёмы возделывания		
	декоративных растений.		

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- **6.1.** Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.
- **6.2.** Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели шестидневная. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, группировка занятий парами.
- **6.3.** Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8–11 недель, в том числе две недели в зимний период.
- **6.4.** Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.
- **6.5** В период общеобразовательной подготовки, на 1 курсе обучающиеся выполняют индивидуальный проект, который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) 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 завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

- **6.6.** Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- **6.7.** Для обучающихся колледжа организована эффективная самостоятельная, внеаудиторная работа под управлением преподавателей и мастеров производственного обучения, разработано необходимое методическое обеспечение в соответствии с положениями «О самостоятельной работе студентов», «Об использовании дистанционных образовательных технологий».
- **6.8.** Обучающимся колледжа предоставлена возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы, в соответствии с положениями «Об индивидуальной образовательной траектории обучающихся колледжа», «О порядке обучения студентов по индивидуальному учебному плану, «О порядке перевода студентов на индивидуальный график обучения».
 - 6.9. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.
- **6.10.** Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусмотрены в объеме 4 часа на одного студента на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций в зависимости от их цели и задач групповые, индивидуальные, письменные, устные.
- **6.11.** Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и практика по профилю специальности –12 недель, из них 6 недель отведено на учебную практику, 6 недель - на производственную практику (по профилю специальности).

Учебная практика и производственная практики (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей, концентрированно в несколько периодов и направлены на освоение студентами профессиональных компетенций.

Учебная и производственная практики (по профилю специальности) организуются в структурных подразделениях учебного - производственного комплекса колледжа: в мастерской, Республиканском эколого-биологическом центре, МБУ «Городское лесничество» на основании заключенных договоров.

Учебным планом, в рамках программы подготовки специалистов среднего звена, предусмотрено освоение рабочих профессий по выбору студента: 17531 Рабочий зелёного хозяйства; 19524 Цветовод.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в соответствии с положением «Об учебной и производственной практике студентов колледжа»

- **6.12.** Реализация программы подготовки специалистов среднего звена в колледже обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). В основном все преподаватели профессионального цикла имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, в соответствии с планом повышения квалификации проходят стажировку в профильных организациях 1 раз в 3 года.
- **6.13.** Для реализации компетентностного подхода преподаватели специальности владеют и используют в образовательном процессе активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги, групповые дискуссии) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся, в соответствии с положением «Об использовании и совершенствовании методов обучения, образовательных технологий».
- **6.14.** Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы подготовки специалистов среднего звена. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет в компьютерных кабинетах колледжа.

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).

Библиотека колледжа, помимо учебной литературы, имеет официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

Для обучающихся по специальности обеспечен доступ к цифровым образовательным ресурсам колледжа: Сервисы Google apps для образования (электронная почта, электронные документы, конструктор сайтов, блоги, облачное хранилище и многое другое с гибкими настройками прав доступа и возможностью совместной работы); Электронно-библиотечная система (ЭБС) ВООК.ru – онлайн библиотека актуальной учебной и научной литературы; Виртуальная обучающая среда edu.blpk-uu.ru с функционалом системы дистанционного обучения на базе moodle и bigbluebutton.

Перечень используемой по специальности литературы представлен в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

6.15. Образовательное учреждение располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. При выполнении лабораторных работ и практических занятий обучающиеся имеют возможность использовать персональные компьютеры.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, о чем имеются заключения соответствующих контролирующих организаций. Данные о материально-техническом оснащении специальности представлены в рабочих программах УД и ПМ.

В колледже по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство имеются все учебные кабинеты, мастерские, лаборатории, рекомендованы ФГОС СПО специальности.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских, имеющихся в колледже для реализации ППССЗ по специальности СПО

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

№	Наименование	
	кабинеты	
1	Русского языка и культуры речи	
2	Литературы	
3	Социально-экономических дисциплин	
4	Иностранного языка	
5	Математики	
6	Информатики	
7	Химии	
8	Ботаники с основами физиологии растений	
9	Почвоведения, земледелия и агрохимии	
10	Безопасность жизнедеятельности	
11	Строительного дела и материалов	
12	Истории садово-паркового искусства	
13	Геодезии	
14	Декоративного растениеводства и питомниководства	
15	Декоративной дендрологии	
16	Менеджмента и предпринимательской деятельности	
17	Информационных технологий	
18	Технического и организационного обеспечения производства работ	
19	Организации работ по выращиванию растений	
	Лаборатории:	
20	Безопасности жизнедеятельности	
21	Строительного дела и материалов	
22	Почвоведения, земледелия и агрохимии	
23	Декоративной дендрологии	
24	Декоративного растениеводства и питомниководства	
	Мастерские:	
25	Столярная	
26	Слесарная	
	Полигоны:	
27		
	Спортивный комплекс:	
28	Спортивный зал	
29	Стрелковый тир	
30	Тренажерный зал	
	Залы:	
31	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
32	Актовый зал	

6.16 В колледже созданы условия для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, развития воспитательного компонента образовательного процесса при освоении основной профессиональной образовательной программы в части развития общих компетенций.

Обучающиеся могут участвовать в работе студенческого профсоюзного комитета, в совете студенческого самоуправления, общественных организациях города Улан-Удэ и Республики Бурятия. Предусмотрены занятия в научных студенческих обществах, спортивных секциях, студенческом досуговом центре, кружках технического творчества.

Воспитательная работа проводится на основании ежегодного планирования, в соответствии с программами социальной и воспитательной направленности.

6.17В колледже имеется общежитие на 200 мест, столовая на 150 мест, студенческий медицинский пункт.

7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

7.1. Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

- 7.2. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.
- 7.3. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны и утверждены образовательным учреждением в соответствии положением «О фонде оценочных средств».

Процедура текущей и промежуточной аттестации соответствует положениям <u>«О промежуточной аттестации», «Об организации текущего контроля и оценки результатов освоения учебного материала УД, ПМ».</u>

Текущий контроль по модулям и дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Для оценки текущих результатов учащихся используется комплексный подход: пятибалльная шкала отметок, рейтинговая система, листы наблюдений, характеристики и отзывы руководителей практик, портфолио и др. формы и методы оценки результатов.

- 7.4 Текуший контроль осуществляется в соответствии с положением «Об организации текущего контроля и опенки результатов освоения учебного материала УД, ПМ». Текущий контроль по модулям и дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Для оценки текущих результатов учащихся используется комплексный подход: пятибалльная шкала отметок, рейтинговая система, листы наблюдений, характеристики и отзывы руководителей практик, портфолио и др. формы и методы оценки результатов.
- 7.5 Промежуточная аттестация включает в себя зачеты по учебным дисциплинам и практикам (дифференцированные и недифференцированные, комплексные), экзамены (по отдельным дисциплинам и МДК, комплексные, квалификационные), результаты выполнения и защиты курсовых проектов и работ. Процедура промежуточной аттестации соответствует положению «О промежуточной аттестации».

Образовательным учреждением созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности — для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов должны активно привлекаться работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

7.6 Для организации государственной итоговой аттестации – разработана, в соответствии с положением «Об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников, обучающихся по Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования», утверждена, согласована с работодателями Программа Государственной итоговой аттестации.

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.

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

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются в соответствии с Положение об организации и проведении ГИА выпускников, обучающихся по ФГОС СПО, Программой Государственной итоговой аттестации.

8. СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЙ

N₂	Наименование приложения	Ответ-е за
п/п		разработку
1.	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (ФГОС СПО) специальности 35.02.12 Садово-	
	парковое и ландшафтное строительство, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 309	
2.	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования", утвержденный приказом МОиН РФ от 17.05.2012г. №413	
3.	Рабочий учебный план по специальности	Зам по УР
4.	График учебного процесса	Зам по УР
5.	Годовые рабочие учебные планы на текуший год для групп 1, 2, 3 курса	Учебная часть
	Примерные и рабочие программы учебных дисциплин общеобразовательного	
	цикла, в том числе:	
	Базовые дисциплины:	
6.	Русский язык	ц/к ОГСЭ
7.	Литература	ц/к ОГСЭ

8.	Иностранный язык	ц/к ОГСЭ
9.	Информатика — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ц/к ЕНиМД
10.	История	ц/к ОГСЭ
11.	Физическая культура ОБЖ	ц/к физ.восп и БЖД
12.		ц/к физ.восп и БЖД
12	Профильные дисциплины	/ EII MH
13.	Математика	ц/к ЕНиМД
14.	кимия	ц/к ЕНиМД
15.	Биология	ц/к ЕНиМД
	Примерные и рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных	
	модулей всех циклов, в том числе:	
16.	История России	ц/к СП
17.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ц/к СП
18.	Безопасность жизнедеятельности	ц/к СП
19.	Физическая культура	ц/к СП
20.	Основы бережливого производства	ц/к СП
21.	Основы финансовой грамотности	ц/к СП
22.	Ботаника с основами физиологии растений	ц/к СП
23.	Почвоведение с основами земледелия и агрохимии	ц/к СП
24.	Строительное дело и материалы	ц/к СП
25.	История садово-паркового искусства	ц/к СП
26.	Геодезия	ц/к СП
27.	Декоративное растениеводство и питомниководство	ц/к СП
28.	Декоративная дендрология	ц/к СП
29.	Основы менеджмента и предпринимательской деятельности	ц/к СП
30.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ц/к СП
31.	ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства озеленения	ц/к СП
	на территориях и объектах	
32.	ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой,	ц/к СП
	цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном	•
	садоводстве	
	Рабочие программы учебных дисциплин социально-гуманитарного цикла, в	
	том числе:	
33.	История России	ц/к ОГСЭ
34.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ц/к ОГСЭ
35.	Безопасность жизнедеятельности	ц/к физ.восп
36.	Физическая культура	ц/к физ.восп
37.	Основы бережливого производства	ц/к СП
38.	Основы финансовой грамотности	ц/к СП
50.	Рабочие программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла, в	цксп
	том числе:	
39.	Ботаника с основами физиологии растений	ц/к СП
40.		ц/к СП
40.	Почвоведение с основами земледелия и агрохимии	
	Строительное дело и материалы	ц/к СП
42.	История садово-паркового искусства	ц/к СП
43.	Геодезия	ц/к СП / СП
44.	Декоративное растениеводство и питомниководство	ц/к СП /-: СП
45.	Декоративная дендрология	ц/к СП
46.	Основы менеджмента и предпринимательской деятельности	ш/к СП
47.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ц/к ЕНиМД
48.	Архитектурная графика / Коммуникативный практикум	ц/к СП
49.	Защита растений / Байкаловедение	ц/к СП
50.	Охрана труда / Психология общения в профессиональной деятельности	ц/к СП
	Рабочие программы профессионального цикла, в том числе:	
51.	ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства озеленения	ц/к СП
	на территориях и объектах	
52.	ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой,	ц/к СП
	цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном	
	садоводстве	
53.	ПМ03. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	ц/к СП
	должностям служащих	

	Рабочие программы учебной, производственной практик , в том числе:	
54.	ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства озеленения	ц/к СП
	на территориях и объектах	7
55.	ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой,	ц/к СП
	цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном	41.011
	садоводстве	
56.	ПМ03. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	ц/к СП
50.	должностям служащих	цксп
57.	Календарно-тематические планы учебных дисциплин и профессиональных	ш/к СП
57.	модулей	цксп
58.		пропо торото ни
	Календарно-тематические планы самостоятельной работы студентов	преподаватели
59.	Учебно-методические комплексы учебных дисциплин и профессиональных	преподаватели
	модулей	
60.	Фонды оценочных средств	преподаватели
61.	Программа ГИА	ц/к СП
	Локальные акты, положения по основным видам учебной деятельности, в том	Зав.ООК
	числе:	
62.	ПР.01-2016 Положение о проектировании и разработке	Зав.ООК
63.	УП.16 - 2016 Положение о порядке организации и осуществления	Зав.ООК
	образовательной деятельности по образовательным программам СПО	
64.	ПР. 03-2016 Положение о программах подготовки специалистов среднего	Зав.ООК
	звена	
65.	ПР.02 – 2016 Положение о рабочих и авторских программах учебных	Зав.ООК
	дисциплин, профессиональных модулей	
66.	УП.01-2016 Положение об учебном процессе	Зав.ООК
67.	УП.02-2016 Положение о промежуточной аттестации	Зав.ООК
68.	УП.03-2016 Положение о порядке индивидуального учета результатов	Зав.ООК
00.	освоения обучающимися образовательных программ	Sub.OOK
69.	УП.06-2016 Положение о лабораторных и практических работах	Зав.ООК
70.	УП.05-2016 Положение о курсовом проектировании	Зав.ООК
70.	УП.08-2016 Положение об учебном занятии	Зав.ООК
72.	УП.09-2016 Положение об учебной и производственной практике студентов	Зав.ООК
	колледжа	2 0014
73.	УП.14-2016 Положение о нормативно-методическом комплекте	Зав.ООК
	специальности	2 0014
74.	УП 22-2016 Положение о порядке организации обучения лиц с	Зав.ООК
	ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ «БКТиЛ».	n
75.	УП 25-2016 Положение о режиме занятий обучающихся	Зав.ООК
76.	УП 26-2016 Положение о дуальном обучении	Зав.ООК
77.	УП.28-2016 Положение об организации текущего контроля и оценки	Зав,ООК
	результатов освоения учебного материала УД, ПМ	
78.	НМП.08-2016 Положение о самостоятельной работе студентов	Зав.ООК
79.	НМП.11-2016 Положение об учебно-методическом комплексе дисциплины и	Зав.ООК
	профессионального модуля	
80.	НМП.12-2016 Положение об электронных учебных изданиях	Зав.ООК
80. 81.		Зав.ООК Зав.ООК
81.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств	Зав.ООК
81. 82.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа	Зав.ООК Зав.ООК
81.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных	Зав.ООК
81. 82. 83.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных технологий	Зав.ООК Зав.ООК Зав.ООК
81. 82.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных технологий НМП.19-2016 Положение об использовании и совершенствовании методов	Зав.ООК Зав.ООК
81. 82. 83.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных технологий НМП.19-2016 Положение об использовании и совершенствовании методов обучения, образовательных технологий	Зав.ООК Зав.ООК Зав.ООК
81. 82. 83.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных технологий НМП.19-2016 Положение об использовании и совершенствовании методов обучения, образовательных технологий УП.04-2016 Положение об организации и проведении ГИА выпускников,	Зав.ООК Зав.ООК Зав.ООК
81. 82. 83.	НМП.13-2016 Положение о фонде оценочных средств НМП.15-2016 Положение о портфолио студента колледжа НМП.18-2016 Положение об использовании дистанционных образовательных технологий НМП.19-2016 Положение об использовании и совершенствовании методов обучения, образовательных технологий	Зав.ООК Зав.ООК Зав.ООК

Приложение 3

к ПООП по специальности

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Название	Содержание
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по специальности 35.02.12 Садово- парковое и ландшафтное строительство
Основания для разработки программы	Настоящая программа разработана на основе следующих нормативных правовых документов: Конституция Российской Федерации; Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее-ФЗ-304); распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021—2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года; Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 309; Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Приказом Минобрнауки
Цель программы	России от 17.05.2012 г. № 413; 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 квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена на практике
Сроки реализации программы	Очная форма обучения – 2 года 10 месяцев
Исполнители программы	Директор, заместитель директора, курирующий воспитательную работу, кураторы, преподаватели, сотрудники учебной части, заведующие отделением, педагог-психолог, педагог-организатор, социальный педагог, члены Студенческого совета, представители родительского комитета, 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 \mathbb{N}^2 2/20 от 02.06.2020 г.).

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-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».

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином России и защитником Отечества, выражающий свою российскую идентичность в поликультурном и многоконфессиональном российском обществе и современном мировом сообществе. Сознающий свое единство с народом России, с Российским государством, демонстрирующий ответственность за развитие страны. Проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России, сохранять и защищать историческую правду о Российском государстве	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками	ЛР 2
Демонстрирующий приверженность традиционным духовно- нравственным ценностям, культуре народов России, принципам чест- ности, порядочности, открытости. Действующий и оценивающий свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных, социокультурных ценностей и норм с учетом осознания последствий поступков. Готовый к деловому взаимодействию и неформальному общению с представи- телями разных народов, национальностей, вероисповеданий, отличаю- щий их от участников групп с деструктивным и девиантным поведени- ем. Демонстрирующий неприятие социально опасного поведения ок- ружающих и предупреждающий его. Проявляющий уважение к людям старшего поколения, готовность к участию в социальной под- держке нуждающихся в ней	ЛР 3

Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни Демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен.	ЛР 4
фессионального конструктивного «цифрового следа» Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, знания его истории и культуры, принятие традиционных ценностей многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к многонациональному народу России, к Российскому Отечеству. Проявляющий ценностное отношение к историческому и культурному наследию народов России, к национальным символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в России, к соотечественникам за рубежом, поддерживающий их заинтересованность в сохранении общероссийской культурной идентичности, уважающий их права	ЛР 5
Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей, образовательного и профессионального маршрута, выбранной квалификации	ЛР 6
Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей	ЛР 7
Проявляющий и демонстрирующий уважение законных интересов и прав представителей различных этнокультурных, социальных, конфессиональных групп в российском обществе; национального достоинства, религиозных убеждений с учётом соблюдения необходимости обеспечения конституционных прав и свобод граждан. Понимающий и деятельно выражающий ценность межрелигиозного и межнационального согласия людей, граждан, народов в России. Выражающий сопричастность к преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства, включенный в общественные инициативы, направленные на их сохранение	ЛР 8
Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая актив-	ЛР 9

ность), демонстрирующий стремление	
к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное	
и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей	
(курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ,	
азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в	
обществе, в том числе в цифровой среде	
Бережливо относящийся к природному наследию страны и мира, про-	
являющий сформированность экологической культуры на основе по-	
нимания влияния социальных, экономических	
и профессионально-производственных процессов на окружающую сре-	
ду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред	TTD 40
природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий	ЛР 10
рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы	
сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселе-	
ния, включенный	
в общественные инициативы, направленные на заботу о них	
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий осно-	
вами эстетической культуры. Критически оценивающий	
и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия ис-	
кусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей. Бе-	
режливо относящийся к культуре как средству коммуникации	
и самовыражения в обществе, выражающий сопричастность	
к нравственным нормам, традициям в искусстве. Ориентированный на	ЛР 11
собственное самовыражение в разных видах искусства, художествен-	VII 11
ном творчестве с учётом российских традиционных духовно-	
нравственных ценностей, эстетическом обустройстве собственного бы-	
та. Разделяющий ценности отечественного	
и мирового художественного наследия, роли народных традиций	
и народного творчества в искусстве. Выражающий ценностное отно-	
шение к технической и промышленной эстетике	
Принимающий российские традиционные семейные ценности. Ориен-	
тированный на создание устойчивой многодетной семьи, понимание	
брака как союза мужчины и женщины для создания семьи, рождения и	IID 12
воспитания детей, неприятия насилия в семье, ухода от родительской	ЛР 12
ответственности, отказа от отношений	
со своими детьми и их финансового содержания	
Личностные результаты реализации программы воспита	ния
определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам	
Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими	
людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и со-	ЛР 13
трудничать для их достижения в профессиональной деятельности	VII 13
Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию	
как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-	ЛР 14
	JIF 14
СТИ	
Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельно-	TTD 4 =
сти как к возможности личного участия в решении общественных, го-	ЛР 15
сударственных, общенациональных проблем	
Принимающий основы экологической культуры, соответствующей со-	ЛР 16

_

 $^{^{}I}$ Разрабатывается Φ УМО СПО. Вписаны как образец ЛР — можно доработать, переработать, заменить.

временному уровню экологического мышления, применяющий опыт		
экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной дея-		
тельности в жизненных ситуациях и профессиональной дея-		
		ПD 17
Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре получительность и просток и		ЛР 17
туре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии		
Личностные результаты реализации программы воспи определенные ключевыми работодателями ²	тани	ія,
Проявляющий способности к планированию и ведению предпринима-		
тельской деятельности на основе понимания и соблюдения правовых		ЛР 18
норм российского законодательства		VII 10
Ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, гибко реагирующий	á	
на появление новых форм трудовой деятельности, готовый к их освое-		
нию, избегающий безработицы, мотивированный к освоению функ-		
ционально близких видов профессиональной деятельности, имеющих		ЛР 19
общие объекты (условия, цели) труда, либо иные схожие характеристи	r-	
ки.		
Личностные результаты	I	
реализации программы воспитания, определенные суб	ьект	OM
Российской Федерации		
Высокообразованная здоровая личность, сформированная в условиях		
уникальной полиэтнической культуры с профессиональными и социал	Б-	HD 40
ными компетенциями, позволяющими реализовать человеческий потег		ЛР 20
циал		
осознанно и ответственно принимающая хозяйственные решения, нена	a-	HD 21
рушающая целостность экосистемы		ЛР 21
Личностные результаты	•	
реализации программы воспитания, определенные субъ	ьекта	МИ
образовательного процесса ³ (при наличии)		
Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в		
изменяющемся рынке труда, управляющий собственным профессиональ-		ЛР 21
ным развитием		J11 21
Рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии лич-		пр 22
ной успешности		ЛР 22
Демонстрирующий профессиональные навыки по выбранной специальности		ЛР 23

Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы⁴

Наименование профессионального модуля,	Код личностных ре-
учебной дисциплины	зультатов реализации

 $^{^{2}}$ Блок заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

³ Блок разрабатывается ПОО совместно с работодателями, родителями, педагогами и обучающимися. Заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

 $^{^4}$ Таблицу образовательная организация заполняет самостоятельно в соответствии с учебным планом.

	программы воспита- ния
ОП.01 (Б) Русский язык	2, 7, 8, 11, 12
ОП.02 (Б) Литература	1,2, 4,5,6,8,11,12
ОП.03 (Б) Родная литература	4,5,6,8,11,12
ОП.04 (Б) Иностранный язык	8,11,12
ОП.05 (Б) Информатика	10,14,15
ОП.06 (Б) История	1,2,4,5,6,8
ОП.07 (Б) Астрономия	1,2,11
ОП.08 (Б) Физическая культура	9,12
ОП.09 (Б) ОБЖ	9,10
ОП.10 (У) Математика	2,10
ОП.11 (У) Химия	11
ОП.12 (У) Биология	10,11
ЭК.01 Введение в специальность	· ·
	4,11,15
ЭК.02 Проекционное черчение	11,13,14
ЭК.03 Основы прикладной информатики ЭК.04 Школа безопасности	10,14,15
	9,10
ЭК.05 Человек и общество	2,3,12
ЭК.06 География современного мира	2,8,10
СГ.01 История России	1,2,4,5,6,8
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	8,11,12
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	9,10
СГ.04 Физическая культура	9,12
СГ.05 Основы бережливого производства	10,16, 8,13,17,19
СГ.06 Основы финансовой грамотности	2,3,4,7,12,13,15
СГ.07 Правовые основы профессиональной деятельности / Психо-	2,3,4,7,12,13,14
логия жизнестойкости	10.16.17
ОП.01 Ботаника с основами физиологии растений	10,16,17
ОП.02 Почвоведение с основами земледелия и агрохимии	10,16,17
ОП.03 Строительное дело и материалы	13,14,15,16,17,18,19
ОП.04 История садово-паркового искусства ОП.05 Геодезия	1,8,10,11,15,16,17
Оп.03 геодезия	14,15,19 10.11, 13,14,15,16,17,
ОП.06 Декоративное растениеводство и питомниководство	18,19
ОП.07 Декоративная дендрология	10.11,16,17
ОП.08 Основы менеджмента и предпринимательской деятельности	2,3,4,6, 7, 12, 13,15,18, 19
ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятель-	2,10,13,14,18,19
ности	
ОП.10 Архитектурная графика / Коммуникативный практикум	11,13,17
ОП.11 Защита растений / Байкаловедение	10,11,16,17,18
ОП.12 Охрана труда / Психология общения в профессиональной	3,9,13,18
деятельности	
Профессиональные модули	10, 11,
ПМ 01.	13,14,15,16,17,18,19
Техническое и организационное обеспечение производства озеле-	
нения на территориях и объектах в том числе МДК:	
01.01.01 Садово-парковое строительство и хозяйство	13,14,15,16,17,18,19
01.01.02 Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	13,14,13,10,17,18,19
МДК.01.02 Выполнение паспортизации территорий и объектов зе-	10, 11,
тідік. от. ог рыполнение наспортизации территории и ообсктов зс-	10, 11,

леного фонда в населенных пунктах	13,14,15,16,17,18
ПМ.02	13,14,15,16,18,19
Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цве-	
точно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном	
садоводстве	
02.01.01 Цветоводство и газоноведение	13,14,15,16,18,19
02.01.02 Древоводство	13,14,15,16,18,19
ПМ.03	13,15,17,19
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	
должностям служащих	
в том числе МДК:	
МДК.03.01 Освоение рабочей профессии	13,15,17,19
17531 Рабочий зелёного хозяйства / 19524 Цветовод	

РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с OB3, в контексте реализации образовательной программы.

2.1. Нормативно-правовое обеспечение воспитательной работы

Рабочая программа воспитания разработана в соответствии с нормативноправовыми документами федеральных органов исполнительной власти в сфере образования, требованиями ФГОС СПО, с учетом сложившегося опыта воспитательной деятельности и имеющимися ресурсами в профессиональной образовательной организации.

2.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы

ГБПОУ реализация рабочей программы воспитания «БКТиЛ» укомплектован квалифицированными специалистами. Управление воспитательной работой обеспечивается кадровым составом, включающим директора, который несёт организацию воспитательной работы ответственность за В профессиональной образовательной организации, заместителя директора, непосредственно курирующего данное направление, педагог-организатор, социальный педагог, педагог-психолог, кураторы, преподаватели. Функционал работников регламентируется должностными инструкциями, требованиями профессиональных стандартов. Так же могут привлекаться и другие сотрудники образовательной организации, иные лица, обеспечивающие работу кружков, студий, клубов, проведение мероприятий на условиях договоров гражданско-правового характера.

2.3. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

Содержание материально-технического обеспечения воспитательной работы соответствует требованиям к материально-техническому обеспечению ООП и включает технические средства обучения и воспитания, соответствующие поставленной воспитывающей цели, задачам, видам, формам, методам, средствам и содержанию

воспитательной деятельности.

Материально-техническое обеспечение учитывает специфику ООП, специальные потребности обучающихся с ОВЗ и следует установленным государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и гигиеническим нормативам.

2.4. Информационное обеспечение воспитательной работы

Информационное обеспечение воспитательной работы имеет в своей инфраструктуре объекты, обеспеченные средствами связи, компьютерной и мультимедийной техникой, 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 и др.).

Система воспитательной деятельности образовательной организации должна быть представлена на сайте организации https://blpk-uu.ru/.

2.5.Особенности реализации рабочей программ

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

Некоторые воспитательные мероприятия (например, виртуальные экскурсии и т.п.) могут проводиться с применением дистанционных образовательных технологий, при этом обеспечивается свободный доступ каждого обучающегося к электронной информационнообразовательной среде образовательной организации и к электронным ресурсам. При проведении мероприятий в режиме онлайн может проводиться идентификация личности обучающегося, в том числе через личный кабинет обучающегося, адля родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся через портал госуслуг или иной ресурс.

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.

РАЗДЕЛ 3. 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.

Комплекс примерных критериев оценки личностных результатов обучающихся:

- демонстрация интереса к будущей профессии;
- оценка собственного продвижения, личностного развития;
- положительная динамика в организации собственной учебной деятельности по результатам самооценки, самоанализа и коррекции ее результатов;
- ответственность за результат учебной деятельности и подготовки к профессиональной деятельности;
 - проявление высокопрофессиональной трудовой активности;
 - участие в исследовательской и проектной работе;
- участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии, викторинах, в предметных неделях;
- соблюдение этических норм общения при взаимодействии с обучающимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики;
 - конструктивное взаимодействие в учебном коллективе/бригаде;
- демонстрация навыков межличностного делового общения, социального имиджа;
- готовность к общению и взаимодействию с людьми самого разного статуса, этнической, религиозной принадлежности и в многообразных обстоятельствах;
 - сформированность гражданской позиции; участие в волонтерском движении;
- проявление мировоззренческих установок на готовность молодых людей к работе на благо Отечества;
- проявление правовой активности и навыков правомерного поведения, уважения к Закону;
- отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся;
- отсутствие социальных конфликтов среди обучающихся, основанных на межнациональной, межрелигиозной почве;
- участие в реализации просветительских программ, поисковых, археологических, военно-исторических, краеведческих отрядах и молодежных объединениях;
- добровольческие инициативы по поддержки инвалидов и престарелых граждан;
- проявление экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира;
- демонстрация умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии;
- демонстрация навыков здорового образа жизни и высокий уровень культуры здоровья обучающихся;
 - проявление культуры потребления информации, умений и навыков пользова-

ния компьютерной техникой, навыков отбора и критического анализа информации, умения ориентироваться в информационном пространстве;

- участие в конкурсах профессионального мастерства и в командных проектах;
- проявление экономической и финансовой культуры, экономической грамотности, а также собственной адекватной позиции по отношению к социально-экономической действительности;
 - ... (другое, при наличии)

РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Утверждаю: Думу Л.В. Урмаева

Зам.директора по ВР

ГБПОУ «БКТиЛ»

30.08.2022 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

(35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство) по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство на период 2022-2026 г.

г.УланУдэ, 2022

В ходе планирования воспитательной деятельности рекомендуется учитывать 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»;

Проект «Пушкинская карта»

Разговоры о важном

Церемония поднятия Государственного флага РФ

Республики Бурятия, в том числе:

«День Республики Бурятия»;

«Сагаалган»;

«День города Улан-Удэ»;

региональные движения «Молодые профессионалы» Республики Бурятия;

социально-психологическое тестирование

Отраслевые профессионально значимые события и праздники, в том числе:

День работников леса;

Декада специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

Традиционные мероприятия колледжа, в том числе:

Заседания Совета студенческого самоуправления и старостата;

Классные часы;

Работа кружков, клубов, спортивных секций (по интересам);

Индивидуальные беседы с куратором, заведующим отделением, психологом, социальным педагогом;

Родительские собрания;

Спортивные и оздоровительные мероприятия;

Мониторинг состояния здоровья студентов и профилактические медицинские осмотры

Дата	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР
		СЕНТ	 УЯБРЬ	<u> </u>	
1	Линейка для студентов нового набора, участие старшекурсников в городских мероприятиях, выпуск стенных газет День знаний	Все группы специальности	Двор колледжа	Заместитель директора во ВР Заведующий отделением Кураторы групп специальности	ЛР 2, 11,
2	Минута молчания День окончания Второй мировой войны	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Преподаватели	ЛР 1,2,5
3	Дискуссия День солидарности в борьбе с терроризмом	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,7
7	210 лет со дня Бородинского сражения	Группы 1 и 2 курсов	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп специальности	ЛР 2,5
	Тренинги командообразования и командные игры	Группы 1 курса	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп 1 курса, психолог	ЛР 3,13,
	Культпоходы по знаменитым и памятным местам в окрестностях города	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп специальности	ЛР 3,5, 17
	Трудовые субботники и десанты. Работа студентов по благоустройству, оформлению, озеленению учебных аудиторий, рекреаций, событийный дизайн	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам и территориям Территории района	Кураторы групп специальности	ЛР 4,16,
	Собрания групп о правилах безопасности на дорогах, безопасности в быту	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп специальности	ЛР 3,10
17	165 лет со дня рождения К.Э. Циолков- ского	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	ураторы групп специальности	ЛР 2-7
	Классные часы, посвященные профес- сиональному празднику День работни- ков леса	Все группы специальности	По отдельному графику	Преподаватели специальности	ЛР 13-19
21	Мероприятия, посвященные Дню зарождения российской государственности (862 год)	Группы 1 и 2 курса	Библиотека	Преподаватели истории	ЛР 1, 25

27	Спортивные и оздоровительные меро-	Все группы	Спортивный и тренажерный	Руководители физвоспитания	ЛР 9,
	приятия, посвященные Всемирному	специальности	залы, спортивная площадка		
	дню туризма				
		ОКТЯ	БРЬ		
1	Волонтерские акции к Дню пожилых	Волонтеры специальности	Музей колледжа	Руководитель волонтерской группы	ЛР 2, 6,
	людей			колледжа	15
2	Мероприятия, посвященные Дню СПО	Все группы	Закрепленные кабинеты,	Кураторы групп специальности	ЛР 13-19
		специальности	Актовый зал, рекреации	Руководитель	
				студенческого досугового центра	
5	Участие в мероприятиях, посвященных	Все группы	Актовый зал, рекреации	Руководитель	ЛР 4, 6,8
	Дню учителя	специальности		студенческого досугового центра	
	Закрепление наставников и предприятий	Дети без попечения родителей	Кабинет	Заместитель директора по учебно-	ЛР 2,4
	за студентами, относящимися к катего-		социального педагога	производственной работе	
	рии детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей			Социальный педагог	
	Встречи с работодателями	Выпускные группы	Конференц-зал	Кураторы групп специальности	ЛР 4,13
		специальности	Библиотека колледжа	Заместитель директора по УПР	
16	Мероприятия, посвященные Дню отца в	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 12
	России	специальности	кабинетам		
	Неделя здоровья. Мероприятия по про-	Все группы	По закрепленным	Психолог	ЛР 9,
	филактике вредных привычек с привле-	специальности	кабинетам	Заместитель директора по воспита-	
	чением специалистов			тельной работе	
	Акция День отказа от курения	Все группы	Рекреации	Психолог	ЛР 9,
		специальности		Заместитель директора по воспита-	
				тельной работе	
	Посвящение в студенты	Студенты нового набора	Территория колледжа,	Заместитель директора	ЛР 2, 8
		специальности	актовый зал	по воспитательной работе	
30	День памяти жертв политических	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5
	репрессий	специальности	кабинетам		
		нон	БРЬ		

4	Участие в городских мероприятиях, по-	Студенты 3 и 4 курсов	Территории района, города	Заместитель директора	ЛР 1,2,8
	священных Дню народного единства	специальности		по воспитательной работе	
	Научная конференция профессиональ-	Студенты 3 и 4 курсов	Конференц-зал	Заведующий практикой	ЛР 13-19
	ной направленности Актуальные вопро-	специальности			
	сы профессионального развития в усло-				
	виях конкуренции на рынке труда				
	Организация встречи ветеранов ВОВ,	Студенты 3 и 4 курсов	Актовый зал	Руководитель допризывной	ЛР 1,2,6
	военнослужащих с молодежью призыв-	специальности		подготовки	
	ного и допризывного возраста				
8	День памяти погибших при исполнении	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5
	служебных обязанностей сотрудников	специальности	кабинетам		
	ОВД России				
	Экскурсии на профильные предприятия.	Все группы	По отдельному графику	Преподаватели специальности	ЛР
	Встречи с работодателями	специальности			4, 13-19
	Участие в чемпионатах профессий по	Участники отборочного тура	По отдельному графику	Преподаватели специальности	ЛР
	компетенции Молодые профессионалы				13-19
	Декада основ правовой культуры	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1, 2,7
		специальности	кабинетам		
20	День начала Нюрнбергского процесса	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1, 2,7
		специальности	кабинетам		
	Открытая лекция о противодействии	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 2,3,10
	коррупции	специальности	кабинетам		
27	Мероприятия, посвященные	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 12,17
	Дню матери	специальности	кабинетам		
30	День Государственного герба РФ	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5,7
		специальности	кабинетам		
	· ·	ДЕКА	БРЬ	•	•
1	Конкурс плакатов, презентаций по теме Вс	е- Все группы	Рекреации	Руководитель волонтерской группы	ЛР 9
	мирный День борьбы со СПИДом	специальности			
	Флэшмобы, посвященные Дню волонтера	Все группы	Рекреации	Руководитель волонтерской группы	ЛР 6, 9,
	•	-			•

		специальности			
3	День неизвестного солдата	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5,7
		специальности			
9	Историческая викторина, посвященная Дню	Группы 1 и 2 курса	Библиотека	Заведующий библиотекой	ЛР 1, 2, 5
	героев Отечества	специальности			
12	Участие в городских мероприятиях, посвя-	Группы 3 и 4 курса	По месту проведения	Заместитель директора	ЛР 1, 2, 5
	щенных Дню Конституции	специальности		по воспитательной работе	
	Организация и проведение интеллектуаль-	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 3,8.11
	ных игр, игр КВН	специальности			
25	День принятия Федеральных конституцион-	Все группы	По закрепленным	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5,7
	ных законов о Государственных символах	специальности	кабинетам		
	Российской Федерации				
	Дискуссии «Вред и польза электронных сер-	Группы 1 и 2 курса	Компьютерные классы	Руководитель ЦИТ	ЛР 4,
	висов. Интернет- безопасность»	специальности			
	Подготовительные мероприятия	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 5,8, 11
	к новогодним праздникам	специальности			
		ЯНВА	АРЬ		
	Участие в городских мероприятиях, посвя-	Все группы	По месту проведения	Заместитель директора	ЛР 5,8, 11
	щенных Новогодним и рождественским	специальности		по воспитательной работе	
	праздникам				
	Встречи с ветеранами профессии	Группы 3 и 4 курса	По месту проведения	Преподаватели специальности	ЛР
		специальности			4, 14,15
	Экскурсии на профильные предприятия.	Все группы	По месту проведения	Преподаватели специальности	ЛР
	Встречи с работодателями	специальности			4, 14,15
	Проведение встречи директора колледжа с	Лучшие	По месту проведения	Заведующий отделением	ЛР 2,
	активом студенческого совета и лучшими	студенты специальности			
	студентами				
25	Праздничные шоу к Дню студента	Все группы	По месту проведения	Заведующий отделением	ЛР 2,8
		специальности			
27	Классные часы, посвященные Дню снятия	Все группы	По месту проведения	Заведующий библиотекой	ЛР 1, 2, 5
	Блокады Ленинграда и Дню Холокоста	специальности			

		ФЕВРА	<u> </u>		
2	Мероприятия, посвященные Дню воинской славы России	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальностей	ЛР 1, 2, 5
8	Научно-практическая конференция о современных технологиях в профессии Взгляд в будущее, посвященная Дню российской науки	Студенты специальности – участники НСО	Конференц-зал	Заместитель директора по НМР	ЛР 14, 17, 19,
	Проведение декад общеобразовательных предметно-цикловых комиссий, участие в олимпиадах	Студенты 1 и 2 курсов специальности	По месту проведения	Преподаватели общеобразовательных дисциплин	ЛР 2, 14,
	Мероприятия, посвященные встрече нового года «Сагаалган»	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель СДЦ	ЛР 5, 8
15	День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отчества	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель допризывной подготовки	ЛР 1,2,9
21	Конкурс сочинений, посвященных Международному дню родного языка	Группы 1 и 2 курсов	По месту проведения	Преподаватели ОГСЭ	ЛР 8
23	Военно-спортивный праздник «Во славу Отечества», посвященный Дню защитника Отечества	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель допризывной подготовки, руководитель СДЦ	ЛР 1,2,9
	Конкурс «А, ну-ка, парни»	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель допризывной подготовки, руководитель СДЦ	ЛР 1,2,9
	Участие в ярмарке вакансий рабочих мест по специальности	Студенты 4 курса специальности	По месту проведения	Заместитель директора по УПР	ЛР 13-15
	Диспут о правильном питании	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп	ЛР 9, 11
		MAI	PT		
3	200 лет со дня К.Д. Ушинского	Все группы специальности	По закрепленным кабинетам	Кураторы групп	ЛР 5-8
8	Поздравительные мероприятия, флешмобы,	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп	ЛР

	выпуск газеты/передачи или конкурсы плакатов/стенгазет к Дню 8 марта	специальности			2, 11, 12
	Конкурс «А,ну- ка, девушки»	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель СДЦ	ЛР 2, 11, 12
	Участие в акции «Ночь в музее»	Студенты специальности, проживающие в общежитии	По месту проведения	Воспитатели общежития	ЛР 11,17,
	Конкурс мультимедийных презентаций обучающихся по формированию и укреплению здоровья, пропаганде здорового образа жизни	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп	ЛР 9, 16
	Экскурсия на предприятия, базы практики	Группы 2 и 3 курса специальности	По месту проведения	Преподаватели специальности	ЛР 4, 13-15
18	Участие в мероприятиях, посвященных Дню воссоединения Крыма с Россией	Волонтеры специальности	По месту проведения	Руководитель волонтерской группы	ЛР 1, 2, 5
	Экспресс тестирование на немедицинское употребление наркотических препаратов	Все группы специальности	По месту проведения	Психолог колледжа	ЛР 9,10
27	Выходы в театры, посвященные Всемирному Дню театра	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп	ЛР 11,17,
		АПРЕ	ЛЬ		-
1	Участие в мероприятиях, посвященных Дню смеха	Все группы специальности	По месту проведения	Руководитель СДЦ	ЛР 2,8
	Проведение декады специальности	Все группы	По отдельному графику	Преподаватели специальности	ЛР 13-19
	Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии»	Студенты 2, 3 и 4 курсов специальности	По отдельному графику	Преподаватели специальности	ЛР 13-19
	Участие во всероссийской акции Тотальный диктант	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 2,8
	Участие студентов в подготовке и проведении дней открытых дверей	Студенческий актив	По месту проведения	Заведующий отделением	ЛР 2, 13, 19,
12	Участие во флешмобах, посвященных Дню космонавтики	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,8

	Творческий конкурс по итогам работы кружков, секций, клубов	Участники кружков секций, клубов	По месту проведения	Заместитель директора по НМР	ЛР 2, 7,14
	Месячник безопасности и правовых знаний. Встречи с представителями правовыми и общественными организациями: УМВД России, отдел по делам несовершеннолетних; отдел организации общественного порядка; ГИБДД и др.	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 2,3, 5,16
19	Минута молчания. День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособникам в годы Великой Отечественной войны	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 2,3, 5,16
	Проведение мероприятий в рамках Всерос- сийской акции «Неделя добра».	Волонтеры специальности	По месту проведения	Руководитель волонтерской группы	ЛР 6,11
	Участие в международном конкурсе профессионального мастерства по специальности	Лучшие студенты специальности	По месту проведения	Председатель цикловой комиссии специальности	ЛР 13-19
22	Выпуск стенных газет, посвященных Всемирному дню Земли	Группы 1 и 2 курса специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальностей	ЛР 2,16
27	Дискуссия, посвященная Дню российского парламентаризма	Группы 3 и 4 курса специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальностей	ЛР 1,2,5,7
	,	MA	Й		
1	Участие в городских мероприятиях, посвященных Празднику весны и труда	Волонтеры специальности	По месту проведения	Руководитель волонтерской группы	ЛР 1,2,5
	Встречи с городским Советом ветеранов Великой Отечественной войны	Группы 1 курса специальности	По месту проведения	Заместитель директора по ВР	ЛР 1,5,6
9	Волонтерская акция, посвященная празднику День Победы	Волонтеры специальности	По месту проведения	Руководитель волонтерской группы	ЛР 1,5,6
	Декада военно-патриотического воспитания: Легкоатлетическая эстафета; Митинг и парад Победы, акция Бессмертный полк	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности Руководители физвоспитания и до- призывной подготовки	ЛР 1,5,6,8,9
24	Классный час, посвященный Дню славян-	Группы 1 и 2 курса	По месту проведения	Заведующий библиотекой	ЛР 8

	ской письменности и культуры	специальности			
	Просветительские мероприятия по профи-	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 4,16
	лактике лесных пожаров	специальности			
	Мероприятия, направленные на профилакти-	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 9, 10
	ку суицидального поведения, формирования	специальности			
	позитивного отношения к жизни				
26	Викторина, посвященная Дню Российского	Группы 2 курса	По месту проведения	Председатель цикловой комиссии эко-	ЛР 12
	предпринимателя	специальности		номических дисциплин	
30	Мероприятия, посвященные Дню Республи-	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 5,8
	ки Бурятия	специальности			
		ИЮ	НЬ	<u> </u>	•
1	Шоу и конкурсы, посвященные междуна-	Группы 1 курса	По месту проведения	Руководитель СДЦ	ЛР 2,7
	родному Дню защиты детей	специальности			
5	Экологический семинар, посвященный Дню	Группы 1 и 2 курсов	По месту проведения	Заместитель директора по НМР	ЛР 10, 16
	эколога в России	специальности			
	Участие в мероприятиях ЮнАрмии	Группы 1 и 2 курсов	По месту проведения	Руководитель допризывной	ЛР 8,9
		специальности		подготовки	
	Работа службы содействия трудоустройству	Выпускники	Конференц-зал	Заместитель директора по УПР	ЛР 13-19
	выпускников	специальности			
6	Конкурс сочинений по пушкинской тематике	Группы 1 курса	По месту проведения	Преподаватели цикловой комиссии	ЛР 5,8
		специальности		ОГСЭ	
12	Мероприятия, посвященные Дню России	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5
		специальности			
	Конкурс курсовых и дипломных работ	Выпускники	Конференц-зал	Заместитель директора по НМР	ЛР 19
		специальности			
22	Участие в мероприятиях, посвященных Дню	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,5,8
	памяти и скорби	специальности			
	Участие в мероприятиях, посвященных Дню	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,5,8
	города Улан-Удэ	специальности			
27	Конкурсы, посвященные Дню молодежи	Все группы	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,5,8
		специальности			

		ИЮ	ЛЬ		
	Праздничные мероприятия по выпуску студентов. Вручение дипломов	Выпускники специальности	По месту проведения	Заведующий отделением	ЛР 7, 11
8	Участие в городских мероприятиях, посвященных Дню семьи, любви и верности (8 июля)	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,12
	Организация работы студенческих отрядов во время летних каникул	Волонтеры ССО	По месту проведения	Заместитель директора по НМР Заместитель директора по ВР	ЛР 2, 16
30	Дистанционные мероприятия, посвященные Дню ВМФ Россий	Все группы специальности	Учебные группы в социаль- ных сетях	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,12
		АВГУ	CT		-
12	Конкурс видеороликов, посвященный Дню физкультурника	Все группы специальности	Учебные группы в социаль- ных сетях	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,9
22	Участие в мероприятиях, посвященных Дню Государственного Флага РФ	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,2,5
23	Участие в мероприятиях, посвященных Дню воинской славы России	Все группы специальности	По месту проведения	Кураторы групп специальности	ЛР 1,8
27	Он-лайн викторина, посвященная Дню российского кино	Все группы специальности	Учебные группы в социаль- ных сетях	Кураторы групп специальности	ЛР 11,17,
	Заселение в общежитие	Нуждающиеся в общежи- тии	Общежитие	Комендант общежития	ЛР 12
	Знакомство кураторов с личными делами студентов нового набора	Кураторы 1 курса	Отдел кадров	Специалист отдела кадров	ЛР 7