

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ  
ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ЧАПЛЫГИНСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»  
п. СВХ. АГРОНОМ ЛЕБЕДЯНСКОГО РАЙОНА**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГОБПОУ

«Чаплыгинский аграрный колледж»

Ю.А. Ермолов

Приказ № 277 «30» августа 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ  
ПО ПРОФЕССИИ**

Профессия:

**35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**

Квалификации:

**Мастер сельскохозяйственного производства**

Форма обучения

**очная**

Срок обучения

**1 год 10 месяцев**

**п. свх. Агроном  
2024 год**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

**РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ**

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

**РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ  
РАБОТЫ**

**РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

## РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Название	Содержание
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по профессии <b>35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства</b>
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.
Цель программы	Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена на практике
Сроки реализации программы	1 г. 10 мес.
Исполнители программы	Директор, заместитель директора, заведующая отделением по УВР, мастера производственного обучения, преподаватели, педагог-психолог, социальный педагог, члены Студенческого совета, представители Родительского совета, представители организаций – работодателей.

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

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (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».

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

Вступающий в конструктивное профессионально значимое взаимодействие с представителями разных субкультур.	ЛР 13
Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.	ЛР 14
Экономически активный, предприимчивый, готовый к самозанятости.	ЛР 15
Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях	
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектом Российской Федерации</b>	
Способный к самостоятельному решению вопросов жизнеустройства	ЛР 16
Осознающий значимость ведения ЗОЖ для достижения собственных и общественно – значимых целей	ЛР 17
Способный формировать проектные идеи и обеспечивать их ресурсной программной деятельностью	ЛР 18
Умеющий быстро принимать решения, распределять собственные ресурсы и управлять своим временем	ЛР 19
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями<sup>1</sup></b>	
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на критику	ЛР 20
Осознающий значимость профессионального развития в выбранной профессии	ЛР 21
Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.	ЛР 22
Понимающий сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	ЛР 23
Умеющий организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.	ЛР 24
Умеющий анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	ЛР 25
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса</b>	
Имеющий потребность в создании положительного имиджа техникума	ЛР 26
Готовый принимать участие в со управлении техникума	ЛР 27

<sup>1</sup> Блок заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

**Планируемые личностные результаты  
в ходе реализации образовательной программы**

<b>Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины</b>	<b>Код личностных результатов реализации программы воспитания</b>
ОП.01 Основы инженерной графики	ЛР 1-12; 22,28
ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ЛР 1-12; 18,23
ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений	ЛР 1-12; 23, 24, 27
ОП.04 Основы электротехники	ЛР 1-12; 19
ОП.05 Основы агрономии	ЛР 1-12; 13,25
ОП.06 Основы зоотехнии	ЛР 1-12; 13
ОП.07 Экономические и правовые основы производственной деятельности	ЛР 1-12; 15, 17, 26
ОП.08 Экологические основы природопользования	ЛР 1-12; 16
ОП.09 Основы микробиологии, санитарии и гигиены	ЛР 1-12; 23
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	ЛР 1-12; 20, 21
ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве	ЛР 1-12; 13, 23

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

Комплекс 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 поддержке 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 пользования 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.

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

- наличие условий для воспитания обучающихся: формирование воспитательного пространства и развитие образовательной (воспитательной) среды;
- эффективность проводимых мероприятий, направленных на профессионально-личностное развитие обучающихся, формирование квалифицированных специалистов, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в современном обществе.

Индикаторы	Качества личности
Гражданственность и патриотизм - отношение к своей стране	<ul style="list-style-type: none"> <li>- отношение к малой родине</li> <li>- чувство долга</li> <li>- правовая культура</li> <li>- сформированность гражданской позиции; - участие в волонтерском движении;</li> <li>- отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся;</li> </ul>
Толерантность, проявление терпимости к другим народам и конфессиям	<ul style="list-style-type: none"> <li>- способность к состраданию и доброта</li> <li>- терпимость и доброжелательность</li> <li>- готовность оказать помощь</li> <li>- стремление к миру и добрососедству</li> <li>- соблюдение этических норм общения при взаимодействии с обучающимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики;</li> <li>- готовность к общению и взаимодействию с людьми самого разного статуса, этнической, религиозной принадлежности и в многообразных обстоятельствах;</li> </ul>

<p>Уважение к труду - сознательное отношение к труду, проявление трудовой активности</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- добросовестность и ответственность за результат учебной деятельности и подготовки к профессиональной деятельности;</li><li>- демонстрация интереса к будущей профессии</li><li>- участие в исследовательской и проектной работе;</li><li>- участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии, викторинах, в предметных неделях;</li></ul>
--	---



**Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы**

<b>Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины</b>	<b>Код личностных результатов реализации программы воспитания</b>
ОДБ.01 Русский язык	ЛР 2, 4-8, 11
ОДБ.02 Литература	ЛР 1-9, 11-12
ОДБ.03 Иностранный язык	ЛР 1-9, 11-12
ОДБ.04 Информатика	ЛР 6
ОДБ.05 Химия	ЛР 6, 10
ОДБ.06 Биология	ЛР 6, 10
ОДБ.07 История	ЛР 2-8, 11
ОДБ.08 Обществознание	ЛР 1-12
ОДБ.09 География	ЛР 1-12
ОДБ.10 Физическая культура	ЛР 1-9, 11-12
ОДБ.11 Основы безопасности жизнедеятельности	ЛР 1, 4-6, 8-9,11-12
ОДБ.12 Индивидуальный проект (не является предметом)	ЛР 1-12
ОДП.01 Математика	ЛР 6
ОДП.02 Физика	ЛР 6
ПОО.01 Черчение	ЛР 6
СГ.01 История России	ЛР 2-8, 11
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	ЛР 1-9, 11-12
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	ЛР 1, 4-6, 8-9,11-12
СГ.04 Физическая культура	ЛР 1-9, 11-12
СГ.05 Основы бережливого производства	ЛР 6, 8, 10
СГ.06 Основы финансовой грамотности	ЛР 1-12
ОП.01 Основы инженерной графики	ЛР-1-25
ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ЛР-1-25
ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений	ЛР-1-25
ОП.04 Основы электротехники	ЛР-1-25
ОП.05 Основы агрономии	ЛР 1-6, 8-10, 12

ОП.06	Основы зоотехники	<b>ЛР-1-25</b>
ОП.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	<b>ЛР 6, 10</b>
ОП.08	Экологические основы природопользования	<b>ЛР 1-9, 11-12</b>
ОП.09	Охрана труда	<b>ЛР 6, 10</b>
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<b>ЛР 6</b>
МДК.01.01	Технология работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования	<b>ЛР-1-25</b>
УП.01.01	Учебная практика	<b>ЛР-1-25</b>
ПП.01.01	Производственная практика	<b>ЛР-1-25</b>
МДК.02.01	Технология механизированных работ в сельскохозяйственном производстве	<b>ЛР-1-25</b>
МДК.02.02	Эксплуатация и техническое обслуживание тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования	<b>ЛР-1-25</b>
МДК.02.03	Основы законодательства РФ в сфере дорожного движения	<b>ЛР-1-25</b>
МДК.03.01	Технология механизированных работ в плодоводстве	<b>ЛР-1-25</b>

Таблица 1. Оценка результативности воспитательной работы

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

2.1.	Доля обучающихся, не пропустивших ни одного учебного занятия по неуважительной причине от общей численности обучающихся в учебной группе	%		
2.3.	Доля обучающихся, участвовавших в предметных олимпиадах от общей численности обучающихся в учебной группе	%		
2.4.	Количество победителей, занявших 1, 2 или 3 место в предметных олимпиадах, из обучающихся учебной группы	чел.		
2.5.	Количество участников, выступивших с докладами на научно-практических конференциях, из числа обучающихся в учебной группе	чел.		
2.7.	Доля обучающихся, получающих повышенную стипендию по результатам летней сессии от общей численности обучающихся в учебной группе	%		
2.8.	Доля обучающихся, получивших оценку «отлично» и положительный отзыв работодателя по преддипломной практике от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-

## **РАЗДЕЛ 3. 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 ОВЗ, в контексте реализации образовательной программы.

### **3.1. Нормативно-правовое обеспечение воспитательной работы**

Рабочая программа воспитания по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства, (далее Программа), разработана на основе:

- Конституции Российской Федерации;
- Конвенции ООН о правах ребенка;
- Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 г. № 996-р;
- Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Федерального Закона от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 31.07.2020);
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- Федерального закона 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.05.2022 г. № 355.
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изм. и доп.);
- Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»;
- Федерального закона от 11.08.1995 № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)»;
- Федерального закона от 19.05.1995 № 82-ФЗ «Об общественных объединениях»;
- Перечня поручений Президента Российской Федерации от 06.04.2018 № ПР-580, п.1а;
- Перечня поручений Президента Российской Федерации от 29.12.2016 № ПР-2582, п.2б;

- Распоряжения Правительства Российской Федерации от 13.02.2019 № 207-р об утверждении Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года;

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.21 №37 об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образование»;

- Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 24.01.2020 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

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

### **3.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы**

Рабочая программа воспитания разрабатываются с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО). Деятельность по созданию рабочей программы воспитания в ПОО, её содержание, виды и формы деятельности должны предусматривать высокую динамику изменений общественного, технологического и профессионального контекста их реализации.

### **3.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы**

#### **Краткая характеристика педагогического состава:**

Директор – 1 человек

Заместитель директора – 1 человек:

- Заведующая отделением по учебной работе

- Заведующая отделением по учебно-производственной работе

Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе

Заведующая хозяйством

Заведующая общежитием

Социальный педагог

Преподаватель-организатор ОБЖ

Руководитель физвоспитания

Педагог – психолог

Педагог – библиотекарь

Преподаватели – 6 человек

Мастера производственного обучения – 5 человек

Воспитатели – 2 человека

Педагог дополнительного образования – 1 человек

Профессиональные достижения:

Имеют учёную степень - 0 чел.

Награждены государственными и отраслевыми наградами- 6 чел. Почётная грамота МО РФ.

Имеют почётные звания:

- 3 человека Нагрудный знак «Почётный работник начального профессионального образования РФ»;

- 1 человека - Областная премия им. К.А. Москаленко;

- 6 человек обучаются в высших профессиональных образовательных организациях.

Учёная степень «кандидат наук» – нет.

### 3.3. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

№ п/п	Наименование образовательной программы с указанием наименования учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта и других помещений, необходимых для осуществления образовательной деятельности, с перечнем основного оборудования
1	2	3
1.	<i>Наименование образовательной программы</i>	X
1.1	<i>Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом</i>	
1	<b>Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии «Мастер сельскохозяйственного производства»</b>	
	<b>Общеобразовательный цикл</b>	
	<b>Базовые дисциплины</b>	
1.1	Русский язык	<u>Кабинет русского языка и литературы</u> -рабочее место преподавателя; -ноутбуки; -компьютерные мышки; -доска; -комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; -словари языковые фундаментальные; -словари, справочники, энциклопедии, языковые и литературоведческие для студентов и преподавателей; - комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы.
1.2	Литература	<u>Кабинет русского языка и литературы</u> -рабочее место преподавателя; -ноутбуки; -компьютерные мышки; -доска; -комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; -словари языковые фундаментальные; -словари, справочники, энциклопедии, языковые и литературоведческие для студентов и преподавателей; - комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы.
1.3	Иностранный язык	<u>Кабинет иностранного языка</u> <u>Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя;

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-проектор;</li> <li>-экран;</li> <li>-ноутбук;</li> <li>-доска;</li> <li>-комплект обучающих плакатов;</li> <li>-комплект демонстрационных таблиц;</li> <li>-комплект портретов иностранных писателей;</li> <li>-комплект словарей по иностранному языку.</li> </ul>
1.4	Информатика	<p><u>Кабинет информатики</u>  <u>Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-ноутбуки;</li> <li>-проектор;</li> <li>-интерактивная доска;</li> <li>-принтер.</li> <li>-пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования;</li> <li>-лазерная указка для презентаций.</li> </ul>
1.5	Химия	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u>  <u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u>  <u>Кабинет агрономии</u>  <u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянная;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-аппликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.6	Биология	<u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u> <u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u>

		<p><u>Кабинет агрономии</u>  <u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянная;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> </ul>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-аппликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.7	История	<p><u>Кабинет истории</u>  <u>Кабинет истории России</u>  <u>Кабинет обществознания</u>  <u>Кабинет социально-гуманитарных дисциплин</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-ноутбук;</li> <li>-проектор;</li> <li>-интерактивная доска;</li> <li>-колонки;</li> <li>-комплект портретов исторических деятелей;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по истории и обществознанию;</li> <li>-атлас по истории с комплектом контурных карт;</li> <li>-Конституция Российской Федерации;</li> <li>-государственные символы Российской Федерации;</li> <li>-карты демонстрационные по курсу истории и обществознания.</li> </ul>
1.8	Обществознание	<p><u>Кабинет истории</u>  <u>Кабинет истории России</u>  <u>Кабинет обществознания</u>  <u>Кабинет социально-гуманитарных дисциплин</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-ноутбук;</li> <li>-проектор;</li> <li>-интерактивная доска;</li> <li>-колонки;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-комплект портретов исторических деятелей;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по истории и обществознанию;</li> <li>-атлас по истории с комплектом контурных карт;</li> <li>-Конституция Российской Федерации;</li> <li>-государственные символы Российской Федерации;</li> <li>-карты демонстрационные по курсу истории и обществознания.</li> </ul>
1.9	География	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u></p> <p><u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u></p> <p><u>Кабинет агрономии</u></p> <p><u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянная;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-аппликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.10	Физическая культура	<p><u>Спортивный зал</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стол для н/тенниса;</li> <li>-сетка волейбольная;</li> <li>-мячи баскетбольные резиновые;</li> <li>-мячи баскетбольные кожаные;</li> <li>-мячи футбольные;</li> <li>-баскетбольные щиты;</li> <li>-лыжи;</li> <li>-лыжные ботинки;</li> <li>-лыжные палки;</li> <li>-груша боксерская 20 кг;</li> <li>-груша боксерская;</li> <li>-мячи мини-футбольные;</li> <li>-мячи волейбольные;</li> <li>-канат гимнастический;</li> <li>-маты гимнастические;</li> <li>-стенка шведская;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-секундомер;</li> <li>-мячи для метания;</li> <li>-спортивные снаряды (лавочка, барьеры, тумба);</li> <li>-кушетка.</li> </ul> <p><u>Спортивная площадка</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-турники (разно уровневые перекладины, канат для лазания);</li> <li>-гранаты для метания;</li> <li>-яма с песком для прыжков в длину;</li> <li>-брусья</li> </ul> <p><u>Тренажерный зал</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-силовые тренажеры;</li> <li>-тренажер UORK;</li> <li>-беговая дорожка;</li> <li>-грифы;</li> <li>-блины-утяжелители;</li> <li>-гантели;</li> <li>-гири;</li> <li>-лавки для жима лёжа;</li> <li>-маты гимнастические;</li> <li>-шведская стенка;</li> <li>-пылесос;</li> <li>-тумбочка;</li> <li>-вешалка;</li> <li>-огнетушитель;</li> <li>-кушетки.</li> </ul>
1.11	Основы безопасности жизнедеятельности	<p><u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-стрелковый тир (переносной);</li> <li>-обучающие видеоролики;</li> <li>-доска меловая;</li> <li>-шкаф закрытый;</li> <li>-сейф оружейный;</li> <li>-система хранения тренажеров;</li> <li>-информационный стенд;</li> <li>-планшетный компьютер;</li> <li>-лазерная указка;</li> <li>-дозиметр;</li> <li>-компас-азимут;</li> <li>-противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий;</li> <li>-респиратор;</li> <li>-дыхательная трубка;</li> <li>-гипотермический пакет;</li> <li>-индивидуальный перевязочный пакет;</li> <li>-вата медицинская компрессная;</li> <li>-косынка медицинская (перевязочная);</li> <li>-повязка медицинская большая стерильная;</li> <li>-повязка медицинская малая стерильная;</li> <li>-булавка безопасная;</li> <li>-жгут кровоостанавливающий эластичный;</li> <li>-пипетка;</li> <li>-термометр электронный для измерения температуры тела;</li> <li>-носилки санитарные;</li> <li>-лямка медицинская носилочная;</li> <li>-комплект массо-габаритных моделей оружия;</li> <li>-магазин к автомату Калашникова с учебными патронами;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-макет простейшего укрытия в разрезе;</li> <li>-тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребёнка</li> <li>-защитный костюм;</li> <li>-макет гранаты Ф-1;</li> <li>-макет гранаты РГД-5;</li> <li>-шина проволочная (лестничная) для ног;</li> <li>-стрелковый тренажер;</li> <li>-тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия.</li> </ul>
1.12	Индивидуальный проект (не является предметом)	<p><u>Читальный зал с выходом в сеть Интернет</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-телевизор;</li> <li>-парта для инвалидов и лиц с ОВЗ;</li> <li>-планшеты;</li> <li>-ноутбуки;</li> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место для преподавателя.</li> </ul> <p><u>Библиотека</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-компьютер в сборе с выходом в сеть Интернет;</li> <li>-принтер.</li> </ul>
	<b>Профильные дисциплины</b>	
1.13	Математика	<p><u>Кабинет математики</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-ноутбук;</li> <li>- экран;</li> <li>-набор линеек;</li> <li>- доска;</li> <li>-комплект чертежного оборудования и приспособлений;</li> <li>-набор прозрачных геометрических тел с сечениями.</li> </ul>
1.14	Физика	<p><u>Кабинет физики</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-доска;</li> <li>-ноутбук;</li> <li>-проектор;</li> <li>-переносной экран;</li> <li>-принтер;</li> <li>-динамометры;</li> <li>-катушка дроссельная (учебная);</li> <li>-катушка для демонстрации магнитного поля тока;</li> <li>-реостат ползунковый;</li> <li>-амперметры;</li> <li>-вольтметры;</li> <li>-миллиамперметры;</li> <li>-электроскоп;</li> <li>-ключи для электрической цепи;</li> <li>-лазерная указка для презентаций;</li> <li>-комплект демонстрационных учебных таблиц;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинетов</li> <li>-комплект для лабораторного практикума по оптике;</li> <li>-комплект для лабораторного практикума по механике;</li> <li>-комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике и термодинамике;</li> <li>-комплект для лабораторного практикума по электричеству;</li> <li>-комплект наглядных пособий для постоянного использования.</li> </ul>

	Предлагаемые ОО	
1.15	Черчение	<u>Кабинет черчения и основ инженерной графики</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -техническими средствами обучения: -ноутбуки; -проектор; -интерактивная доска; -принтер; -линейки деревянные; - инструменты для выполнения чертежей на доске: -линейка метровая; -транспортир деревянный большой; -транспортиры металлические; -угольники деревянные; -угольник деревянный большой; -готовальни; -комплект учебно-наглядных пособий «Техническое черчение»; - демонстрационные модели деталей; -раздаточные модели для эскизирования.
	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	
1.16	СГ.01 История России	<u>Кабинет истории</u> <u>Кабинет истории России</u> <u>Кабинет обществознания</u> <u>Кабинет социально-гуманитарных дисциплин</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -ноутбук; -проектор; -интерактивная доска; -колонки; -комплект портретов исторических деятелей; -раздаточные учебные материалы по истории и обществознанию; -атлас по истории с комплектом контурных карт; -Конституция Российской Федерации; -государственные символы Российской Федерации; -карты демонстрационные по курсу истории и обществознания.
1.17	СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	<u>Кабинет иностранного языка</u> <u>Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -проектор; -экран; -ноутбук; -доска; -комплект обучающих плакатов; -комплект демонстрационных таблиц; -комплект портретов иностранных писателей; -комплект словарей по иностранному языку.
1.18	СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	<u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -стрелковый тир (переносной); -обучающие видеоролики; -доска меловая; -шкаф закрытый;



		<ul style="list-style-type: none"> <li>-сейф оружейный;</li> <li>-система хранения тренажеров;</li> <li>-информационный стенд;</li> <li>-планшетный компьютер;</li> <li>-лазерная указка;</li> <li>-дозиметр;</li> <li>-компас-азимут;</li> <li>-противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий;</li> <li>-респиратор;</li> <li>-дыхательная трубка;</li> <li>-гипотермический пакет;</li> <li>-индивидуальный перевязочный пакет;</li> <li>-вата медицинская компрессная;</li> <li>-косынка медицинская (перевязочная);</li> <li>-повязка медицинская большая стерильная;</li> <li>-повязка медицинская малая стерильная;</li> <li>-булавка безопасная;</li> <li>-жгут кровоостанавливающий эластичный;</li> <li>-пипетка;</li> <li>-термометр электронный для измерения температуры тела;</li> <li>-носилки санитарные;</li> <li>-лямка медицинская носилочная;</li> <li>-комплект массо-габаритных моделей оружия;</li> <li>-магазин к автомату Калашникова с учебными патронами;</li> <li>-макет простейшего укрытия в разрезе;</li> <li>-тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребёнка</li> <li>-защитный костюм;</li> <li>-макет гранаты Ф-1;</li> <li>-макет гранаты РГД-5;</li> <li>-шина проволочная (лестничная) для ног;</li> <li>-стрелковый тренажер;</li> <li>-тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия.</li> </ul>
1.19	СГ.04 Физическая культура	<p><u>Спортивный зал</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стол для н/тенниса;</li> <li>-сетка волейбольная;</li> <li>-мячи баскетбольные резиновые;</li> <li>-мячи баскетбольные кожаные;</li> <li>-мячи футбольные;</li> <li>-баскетбольные щиты;</li> <li>-лыжи;</li> <li>-лыжные ботинки;</li> <li>-лыжные палки;</li> <li>-груша боксерская 20 кг;</li> <li>-груша боксерская;</li> <li>-мячи мини-футбольные;</li> <li>-мячи волейбольные;</li> <li>-канат гимнастический;</li> <li>-маты гимнастические;</li> <li>-стенка шведская;</li> <li>-секундомер;</li> <li>-мячи для метания;</li> <li>-спортивные снаряды (лавочка, барьеры, тумба);</li> <li>-кушетка.</li> </ul> <p><u>Спортивная площадка</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-турники (разно уровневые перекладины, канат для лазания);</li> <li>-гранаты для метания;</li> </ul>

		<p>-яма с песком для прыжков в длину; -брусья</p> <p><u>Тренажерный зал</u> -силовые тренажеры; -тренажер UORK; -беговая дорожка; -грифы; -блины-утяжелители; -гантели; -гири; -лавки для жима лёжа; -маты гимнастические; -шведская стенка; -пылесос; -тумбочка; -вешалка; -огнетушитель; -кушетки.</p>
1.20	СГ.05 Основы бережливого производства	<p><u>Кабинет социально-экономических дисциплин</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -информационный стенд; -ноутбук.</p>
1.21	СГ.06 Основы финансовой грамотности	<p><u>Кабинет социально-экономических дисциплин</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -информационный стенд; -ноутбук.</p>
	<b>Профессиональная подготовка</b>	
	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	
1.22	ОП.01 Основы инженерной графики	<p><u>Кабинет черчения и основ инженерной графики</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -техническими средствами обучения: -ноутбуки; -проектор; -интерактивная доска; -принтер; -линейки деревянные; - инструменты для выполнения чертежей на доске: -линейка метровая; -транспортир деревянный большой; -транспортиры металлические; -угольники деревянные; -угольник деревянный большой; -готовальни; -комплект учебно-наглядных пособий «Техническое черчение»; - демонстрационные модели деталей; -раздаточные модели для эскизирования.</p>
1.23	ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	<p><u>Лаборатория основ материаловедения и общеслесарных работ</u> <u>Слесарная мастерская</u> -рабочие места для студентов; -рабочее место преподавателя; -электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</p>

		<p>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</p> <p>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</p> <p>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</p> <p>-верстаки с тисками;</p> <p>-разметочная плита;</p> <p>-кернеры;</p> <p>-чертилка;</p> <p>-призма для закрепления цилиндрических деталей;</p> <p>-угольники;</p> <p>-угломеры;</p> <p>-молотки;</p> <p>-зубило;</p> <p>-комплект напильников: круглые – 15 шт., плоские – 14 шт., трехгранные – 14 шт.;</p> <p>-сверлильный станок;</p> <p>-набор свёрл;</p> <p>-правильная плита – 16 шт. на каждом столе;</p> <p>-ножницы по металлу;</p> <p>-ножовка по металлу;</p> <p>-наборы метчиков и плашек;</p> <p>-степлер для вытяжных заклёпок;</p> <p>-набор зенковок;</p> <p>-заточной станок;</p> <p>-СИЗ (очки);</p> <p>-шкаф для хранения инструментов;</p> <p>-стеллажи для хранения материалов;</p> <p>- шкаф для спец. одежды студентов.</p>
1.24	ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u></p> <p><u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u></p> <p><u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <p>-посадочные места по количеству студентов;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-доска;</p> <p>-проектор;</p> <p>- экран;</p> <p>-электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</p> <p>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</p> <p>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</p> <p>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</p> <p>-контрольно-измерительные инструменты:</p> <p>-Рулетка</p> <p>-Линейка</p> <p>-Угольник</p> <p>-Уровень пузырьковый</p> <p>- Штангенциркуль</p> <p>-Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</p> <p>-Электронное пособие «Определение модуля сдвига при кручении»;</p> <p>Электронные плакаты:</p> <p>- Устройство тракторов,</p> <p>- Дисковая борона,</p> <p>- Гербицидник,</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> </ul> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> </ul> <p>Электронные плакаты устройства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> </ul> <p>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</p>
1.25	ОП.04 Основы электротехники	<p><u>Кабинет электротехники</u>  <u>Лаборатория электротехники</u>  <u>Электромонтажная мастерская</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-технические средства обучения:</li> <li>-компьютер;</li> <li>-проектор;</li> <li>-экран;</li> <li>-принтер;</li> <li>-демонстрационный стол;</li> <li>-наборы электрика;</li> <li>-электрораспределительные щиты;</li> <li>-приборы измерительные;</li> <li>-круглогубцы;</li> <li>-магнитные пускатели;</li> <li>-стенд по электромонтажным работам (на 4 рабочих места);</li> <li>-стенд демонстрационный по охране труда;</li> <li>-стенд демонстрационный по электрическому приводу;</li> <li>-пассатижи;</li> <li>-индикаторы;</li> <li>-комплекты оборудования для выполнения лабораторно-практических занятий по электротехнике;</li> <li>-токоизмерительные клещи;</li> <li>-бокорезы;</li> <li>-асинхронные электрические двигатели;</li> <li>-трехфазный электрический счетчик;</li> <li>-мегаомметр;</li> <li>-однофазный электрический двигатель;</li> <li>-трансформаторы тока;</li> <li>-комплект дисков для выполнения интерактивных практических работ;</li> <li>-измерительные средства (мультиметр, вольтметр, тестер);</li> <li>-приборы для измерения температуры, давления;</li> <li>-шкаф для хранения инструментов;</li> <li>-рабочий пост из листового материала, с габаритными размерами 1200x1500x1200 мм, высотой 2400 мм, дающего возможность многократной установки электрооборудования и кабеленесущих систем различного типа;</li> <li>-стол (верстак);</li> <li>-стул;</li> <li>-ящик для материалов;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-диэлектрические коврики;</li> <li>-веник и совок;</li> <li>-тиски;</li> <li>-стремянка (2 ступени);</li> <li>-щит ЩУ (щит управления электродвигателем) содержащий: аппараты защиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители, и т.п.); аппараты управления (выключатели, контакторы, пускатели и т.п.);</li> <li>-кабеленесущие системы различного типа;</li> <li>-щит распределительный межэтажный;</li> <li>-тележки диагностическая закрытая и открытая;</li> <li>-контрольно-измерительные приборы (тестер, мультиметр, мегаомметр и т.д.);</li> <li>-наборы инструментов электрика:</li> <li>набор отверток шлицевых диэлектрических до 1000В;</li> <li>набор отверток крестовых диэлектрических до 1000В;</li> <li>набор отверток TORX (звезда) диэлектрических до 1000В,</li> <li>набор ключей рожковых диэлектрических до 1000В;</li> <li>-губцевый инструмент VDE (пассатижи, боковые кусачки).</li> <li>-приспособление для снятия изоляции 0,2-6мм<sup>2</sup> (клещи для снятия изоляции КОБАЛЬТ автоматические, 0.75-6.0 мм,180 мм;</li> <li>-клещи обжимные 0,5-6,0 мм<sup>2</sup> (квадрат);</li> <li>-клещи обжимные 0,5-10,0 мм<sup>2</sup>;</li> <li>-прибор для проверки напряжения;</li> <li>-молотки;</li> <li>-зубило;</li> <li>-набор напильников (напильники плоские, напильники круглые, напильники треугольные, напильники полукруглые);</li> <li>-дрель аккумуляторная;</li> <li>-дрель сетевая;</li> <li>-перфоратор;</li> <li>-штроборез;</li> <li>-набор бит для шуруповерта;</li> <li>-коронка по металлу D – 22мм, 20 мм;</li> <li>-набор сверл по металлу(D1-10мм);</li> <li>-стуло поворотное;</li> <li>-торцовый ключ со сменными головками 8-14 мм;</li> <li>-ножовка по металлу;</li> <li>-болторез;</li> <li>-кусачки для работы с проволочным лотком, 600мм;</li> <li>-струбцина F-образная;</li> <li>-контрольно-измерительный инструмент (рулетки, линейки металлические L - 300мм, угольники металлические L - 200мм, уровни металлический пузырьковый L - 400мм, 600мм);</li> <li>-REXANT GSM Сигнализация GS-115 46-0115;</li> <li>-изолента 0,18x19 мм желто-зеленая 20 м ИЭК;</li> <li>-изолента 0,18x19 мм красная 20 м ИЭК;</li> <li>-изолента профессиональная Милен ПВХ 19 ммx20 м белая;</li> <li>-изолента 0,18x19 мм синяя 20 м ИЭК;</li> <li>-набор корд щёток КОБАЛЬТ 180 мм (3 шт.), пласт-массовая ручка;</li> <li>-набор надфелей PVC с.р.140 мм, F0186;</li> <li>-аптечка;</li> <li>-огнетушитель;</li> <li>-шкаф для спец. одежды;</li> <li>-провод ПВС;</li> <li>-провод ПВ-34</li> </ul>
--	--	---

		<p>-ББП-20 исп.1 Блоки бесперебойного питания;  -аккумуляторы 12 В;  -кабель связи и сигнализации, не распространяющий горение (бухта 200 м.);  -блок питания 12 В;  -усилитель разветвитель видеосигнала;  -вольтамперметр;  -кнопка;  -зумер;  -контакторы малогабаритный;  -автоматические выключатели;  -блоки питания 24 В;  -модуль безопасности;  -роутеры;  -планшеты;  -ноутбуки.</p> <p>Учебные плакаты:  Электродвигатели.  Осветительные устройства различного типа.  Электрические провода и кабели.  Установочные изделия.  Коммутационные аппараты.  Осветительное оборудование.  Распределительные устройства.  Приборы и аппараты дистанционного, автоматического и телемеханического управления, регулирования и контроля.  Устройства сигнализации, релейной защиты и автоматики.  Электроизмерительные приборы.  Источники оперативного тока.  Электрические схемы.</p> <p>Учебные стенды:  «Электромонтаж и ремонт электродвигателей»;  Стенды с экспериментальными панелями;</p> <p>Виртуальный практикум:  Монтаж электрооборудования на объектах жилищно-коммунального хозяйства. Издательство ООО «Академия-Медиа»  Ярочкина Г.В. ПУМ: Монтаж систем пожарной и охранной сигнализации и системы доступа. Издательство ООО «Академия-Медиа»</p>
1.26	ОП.05 Основы агрономии	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u>  <u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u>  <u>Кабинет агрономии</u>  <u>Кабинет зоотехники</u></p> <p>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;  -рабочее место преподавателя;  -моноблок;  - стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);  -сейф металлический;  -микроскопы;  -гербарий «Растительные сообщества»;  -гербарий «Основные группы растений»;  -гербарий культурных растений;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянные;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> </ul>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-апликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.27	ОП.06 Основы зоотехники	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u></p> <p><u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u></p> <p><u>Кабинет агрономии</u></p> <p><u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянные;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-аппликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.28	ОП.07 Основы микробиологии, санитарии и гигиены	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u>  <u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u>  <u>Кабинет агрономии</u></p>

		<p><u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды ;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянные;</li> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> </ul>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-аппликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.29	ОП.08 Экологические основы природопользования	<p><u>Кабинет химии, биологии, географии, экологических основ природопользования</u></p> <p><u>Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены</u></p> <p><u>Кабинет агрономии</u></p> <p><u>Кабинет зоотехники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов, столы ученические лабораторные;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-моноблок;</li> <li>- стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием);</li> <li>-сейф металлический;</li> <li>-микроскопы;</li> <li>-гербарий «Растительные сообщества»;</li> <li>-гербарий «Основные группы растений»;</li> <li>-гербарий культурных растений;</li> <li>-набор муляжей овощей и фруктов;</li> <li>-комплект плакатов по химии;</li> <li>-лотки с лабораторной посудой и принадлежностями;</li> <li>-комплект ершей для мытья лабораторной посуды;</li> <li>-аппарат Киппа 250 мм;</li> <li>-весы для сыпучих материалов, учебные с гирями до 200 гр.;</li> <li>-прибор для получения газов;</li> <li>-ложки для сжигания веществ;</li> <li>-штативы на 10 гнезд;</li> <li>-штативы лабораторный химический;</li> <li>-колбочки-2-100;</li> <li>-палочки стеклянные;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-пробирки 14*120;</li> <li>-пробирки 16*150;</li> <li>-стаканы 150;</li> <li>-зажимы пробирочный (металлический);</li> <li>-комплект плакатов по биологии;</li> <li>-модель промышленной установки получения ацетилена;</li> <li>-модели кристаллической решётки;</li> <li>-огнетушитель</li> <li>-стол с ящиками для хранения/ тумбой;</li> <li>-кресло офисное;</li> <li>-шкаф вытяжной панорамный;</li> <li>-шкаф для хранения учебных пособий;</li> <li>-весы электронные с USB-переходником;</li> <li>-штатив демонстрационный;</li> <li>-штатив для пробирок;</li> <li>-горелка универсальная;</li> <li>-спиртовка лабораторная</li> <li>- периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li> <li>- комплект портретов великих химиков;</li> <li>-набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ;</li> <li>-набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии;</li> <li>-комплект колб демонстрационных;</li> <li>-комплект мерных колб;</li> <li>-комплект мерных колб малого объема</li> <li>-шланг силиконовый;</li> <li>-комплект мерных цилиндров стеклянных;</li> <li>-комплект воронок стеклянных;</li> <li>-комплект стаканов химических мерных;</li> <li>-комплект ступок с пестиками;</li> <li>-набор шпателей;</li> <li>-трубка стеклянная;</li> <li>-щипцы тигельные;</li> <li>-палочка стеклянная;</li> <li>-комплект коллекций;</li> <li>-пособия наглядной экспозиции;</li> <li>- комплект инструментов и приборов топографических;</li> <li>- барометр-анероид;</li> <li>- гигрометр (психрометр);</li> <li>- компас ученический;</li> <li>-рулетка;</li> <li>- коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв;</li> <li>-глобус Земли физический;</li> <li>-модель строения земных складок и эволюции рельефа;</li> <li>-модель движения океанических плит;</li> <li>-модель вулкана;</li> <li>-модель внутреннего строения Земли;</li> <li>-модель-апликация природных зон Земли;</li> <li>-комплект портретов для оформления кабинета;</li> <li>-раздаточные учебные материалы по географии;</li> <li>-дополнительное вариативное оборудование;</li> <li>- карты настенные;</li> <li>-комплект электронных плакатов и интерактивных презентаций по «Агрономии»;</li> <li>-комплект электронных плакатов и презентаций по «Зоотехнике»;</li> </ul>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- коллекции семян сельскохозяйственных культур, вредителей, удобрений;</li> <li>- муляжи плодов и овощей;</li> <li>- макеты почво-обрабатывающих орудий;</li> <li>- муляжи пород сельскохозяйственных животных;</li> <li>- комплект приборов для определения микроклимата;</li> <li>- инструменты для мечения животных.</li> </ul>
1.30	ОП.09 Охрана труда	<p><u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-стрелковый тир (переносной);</li> <li>-обучающие видеоролики;</li> <li>-доска меловая;</li> <li>-шкаф закрытый;</li> <li>-сейф оружейный;</li> <li>-система хранения тренажеров;</li> <li>-информационный стенд;</li> <li>-планшетный компьютер;</li> <li>-лазерная указка;</li> <li>-дозиметр;</li> <li>-компас-азимут;</li> <li>-противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий;</li> <li>-респиратор;</li> <li>-дыхательная трубка;</li> <li>-гипотермический пакет;</li> <li>-индивидуальный перевязочный пакет;</li> <li>-вата медицинская компрессная;</li> <li>-косынка медицинская (перевязочная);</li> <li>-повязка медицинская большая стерильная;</li> <li>-повязка медицинская малая стерильная;</li> <li>-булавка безопасная;</li> <li>-жгут кровоостанавливающий эластичный;</li> <li>-пипетка;</li> <li>-термометр электронный для измерения температуры тела;</li> <li>-носилки санитарные;</li> <li>-лямка медицинская носилочная;</li> <li>-комплект массо-габаритных моделей оружия;</li> <li>-магазин к автомату Калашникова с учебными патронами;</li> <li>-макет простейшего укрытия в разрезе;</li> <li>-тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребёнка</li> <li>-защитный костюм;</li> <li>-макет гранаты Ф-1;</li> <li>-макет гранаты РГД-5;</li> <li>-шина проволочная (лестничная) для ног;</li> <li>-стрелковый тренажер;</li> <li>-тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия.</li> </ul>
1.31	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p><u>Кабинет информатики</u> <u>Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рабочие места для студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-ноутбуки;</li> <li>-проектор;</li> <li>-интерактивная доска;</li> <li>-принтер.</li> <li>-пакет программного обеспечения для обучения языкам</li> </ul>

		<p>программирования; -лазерная указка для презентаций.</p>
	<b>Профессиональный цикл</b>	
	<b>ПМ.01 Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	
1.32	МДК.01.01 Технология работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u> <u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u> <u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-посадочные места по количеству студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-доска;</li> <li>-проектор;</li> <li>- экран;</li> <li>-электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</li> <li>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</li> <li>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</li> <li>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</li> <li>-контрольно-измерительные инструменты:</li> <li>-Рулетка</li> <li>-Линейка</li> <li>-Угольник</li> <li>-Уровень пузырьковый</li> <li>- Штангенциркуль</li> <li>-Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</li> <li>-Электронное пособие «Определение модуля сдвига при кручении»;</li> <li>Электронные плакаты:</li> <li>- Устройство тракторов,</li> <li>- Дисковая борона,</li> <li>- Гербицидник,</li> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> <li>Стенды:</li> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> <li>Электронные плакаты устройства:</li> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> <li>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</li> </ul>
	<b>ПМ.02 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств</b>	

	<b>механизации</b>	
1.33	МДК.02.01 Технология механизированных работ в сельскохозяйственном производстве	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u>  <u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u>  <u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-посадочные места по количеству студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-доска;</li> <li>-проектор;</li> <li>- экран;</li> <li>-электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</li> <li>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</li> <li>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</li> <li>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</li> <li>-контрольно-измерительные инструменты:</li> <li>-Рулетка</li> <li>-Линейка</li> <li>-Угольник</li> <li>-Уровень пузырьковый</li> <li>- Штангенциркуль</li> <li>-Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</li> <li>-Электронное пособие «Определение модуля сдвига при кручении»;</li> <li>Электронные плакаты:</li> <li>- Устройство тракторов,</li> <li>- Дисковая борона,</li> <li>- Гербицидник,</li> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> <li>Стенды:</li> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> <li>Электронные плакаты устройства:</li> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> <li>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</li> </ul>
1.34	МДК.02.02 Эксплуатация и техническое обслуживание тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u>  <u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u>  <u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-посадочные места по количеству студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-доска;</li> <li>-проектор;</li> <li>- экран;</li> <li>-электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</li> <li>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</li> <li>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</li> <li>-контрольно-измерительные инструменты:</li> <li>-Рулетка</li> <li>-Линейка</li> <li>-Угольник</li> <li>-Уровень пузырьковый</li> <li>- Штангенциркуль</li> <li>-Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</li> <li>-Электронное пособие «Определение модуля сдвига при кручении»;</li> <li>Электронные плакаты:</li> <li>- Устройство тракторов,</li> <li>- Дисковая борона,</li> <li>- Гербицидник,</li> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> <li>Стенды:</li> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> <li>Электронные плакаты устройства:</li> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> <li>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</li> </ul>
1.35	МДК.02.03 Основы законодательства РФ в сфере дорожного движения	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u>  <u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u>  <u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-посадочные места по количеству студентов;</li> <li>-рабочее место преподавателя;</li> <li>-доска;</li> <li>-проектор;</li> <li>- экран;</li> <li>-электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</li> <li>-презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</li> <li>-презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</li> <li>-презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</li> <li>-контрольно-измерительные инструменты:</li> <li>-Рулетка</li> <li>-Линейка</li> <li>-Угольник</li> <li>-Уровень пузырьковый</li> <li>- Штангенциркуль</li> <li>-Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</li> <li>-Электронное пособие «Определение модуля сдвига при</li> </ul>



		<p>кручении»;</p> <p>Электронные плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Устройство тракторов,</li> <li>- Дисковая борона,</li> <li>- Гербицидник,</li> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> </ul> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> </ul> <p>Электронные плакаты устройства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> </ul> <p>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</p>
	<b>ПМ.03 Выполнение механизированных работ в плодоводстве</b>	
1.36	МДК.03.01 Технология механизированных работ в плодоводстве	<p><u>Кабинет технической механики с основами технических измерений</u></p> <p><u>Лаборатория сельскохозяйственных машин и оборудования</u></p> <p><u>Лаборатория устройства тракторов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посадочные места по количеству студентов;</li> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- доска;</li> <li>- проектор;</li> <li>- экран;</li> <li>- электронный альбом фотографий микроструктур сталей и сплавов;</li> <li>- презентации и плакаты «Электротехнические материалы»;</li> <li>- презентации и плакаты «Металлургия стали и производство ферросплавов»;</li> <li>- презентации и плакаты «Коррозия и защита металлов»;</li> <li>- контрольно-измерительные инструменты:</li> <li>- Рулетка</li> <li>- Линейка</li> <li>- Угольник</li> <li>- Уровень пузырьковый</li> <li>- Штангенциркуль</li> <li>- Электронные плакаты механических передач, разрывных передач, деталей машин;</li> <li>- Электронное пособие «Определение модуля сдвига при кручении»;</li> </ul> <p>Электронные плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Устройство тракторов,</li> <li>- Дисковая борона,</li> <li>- Гербицидник,</li> <li>- Дисковая борона для обработки приствольных полос</li> <li>- Пневмосекатор;</li> </ul> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Система смазки,</li> <li>- Система охлаждения;</li> </ul>

		<p>Электронные плакаты устройства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двигателей;</li> <li>- гусеничного трактора;</li> <li>- колесного трактора МТЗ;</li> <li>- ходовой части колесного трактора;</li> <li>- ходовой части гусеничного трактора;</li> <li>- коробки передач колесного трактора;</li> <li>- трактора Т-150;</li> <li>- газораспределительного механизма трактора МТЗ</li> </ul> <p>Электронные плакаты «Техническое обслуживание тракторов».</p>
1.37	Учебная практика	<p><u>Мастерская «Пункт технического обслуживания тракторов»</u></p> <p>Трактор-МТЗ-80  Прицеп тракторный 2ПТС-4,5  Гибкое связующее звено (буксировочный трос)  Трактор МТЗ 82  Трактор DEUTZ-FAHR Agrolux 4/80  Трактор LS J27 HST  Трактор К-744Р2  Трактор CLAAS Nexos 240F 4WD  Опрыскиватель ОПВ-1200 гербицидный прицепной  Опрыскиватель ОПВ-2000 вентиляторный прицепной  Косилка PERFECT DR-365 роторная  Мульчирователь TMC Cancela TVC-200  Культиватор навесной  Тиски слесарные  Компрессор передвижной  Ключи динамометрические  Компрессметры для бензиновых и дизельных двигателей  Дроссель-расходомер  Маслораздаточный пост  Солидолнагнетатель  Установка для сбора отработанного масла с ванной и предкамерой  Моечная ванна  Настольно-сверлильный станок  Станок точильно-шлифовальный  Домкрат</p>
1.38	Производственная практика	<p><u>Мастерская «Пункт технического обслуживания тракторов»</u></p> <p>Трактор МТЗ 82  Трактор DEUTZ-FAHR Agrolux 4/80  Трактор LS J27 HST  Трактор К-744Р2  Трактор CLAAS Nexos 240F 4WD  Опрыскиватель ОПВ-1200 гербицидный прицепной  Опрыскиватель ОПВ-2000 вентиляторный прицепной  Косилка PERFECT DR-365 роторная  Мульчирователь TMC Cancela TVC-200  Культиватор навесной  Тиски слесарные  Компрессор передвижной  Ключи динамометрические  Компрессметры для бензиновых и дизельных двигателей</p>

	<p>Дроссель-расходомер  Маслораздаточный пост  Солидолнагнетатель  Установка для сбора отработанного масла с ванной и предкамерой  Моечная ванна  Настольно-сверлильный станок  Станок точильно-шлифовальный  Домкрат</p>
	<p><u>Мастерская «Пункт технического обслуживания и ремонта»</u></p> <p>Уборочно-моечный участок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– пункт мойки;</li> <li>– расходные материалы для мойки и ухода за техникой.</li> </ul> <p>Диагностический участок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– подъемник (смотровая яма);</li> <li>– диагностическое оборудование;</li> <li>– наборы инструмента.</li> </ul> <p>Слесарно-механический участок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– подъемник (смотровая яма);</li> <li>– станок шиномонтажный;</li> <li>– стенд для балансировки колес;</li> <li>– компрессор (пневмолиния);</li> <li>– стенд для мойки колес;</li> <li>– оборудование для замены эксплуатационных жидкостей;</li> <li>– наборы инструмента.</li> </ul> <p>Участок подготовки машин и оборудования к хранению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– комплекты оборудования по проведению работ по техническому обслуживанию и хранению тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной техники</li> </ul>
	<p><u>Мастерская «Слесарная»:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– наборы слесарного инструмента;</li> <li>– наборы измерительных инструментов;</li> <li>– станки (сверлильные, заточные, комбинированные и др.);</li> <li>– средства индивидуальной защиты;</li> <li>– расходный материал.</li> </ul>

### 3.4. 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.). Обеспечен открытый доступ для информирования родителей, студентов, абитуриентов. Система воспитательной деятельности представлена на официальном сайте лицея <http://lebtl.ru>, а также на следующих Интернет-ресурсах:

в социальной сети ВКонтакте: официальная группа; в Телеграмме.

Регулярно приобретается мультимедийное оборудование для учебных кабинетов. В настоящее время кабинеты оснащены интерактивными досками, используются проекторы и экраны.

В Читальном зале и кабинете информатики оборудованы места для работы педагогов и студентов в сети «Интернет». Библиотечный фонд располагает электронными образовательными ресурсами: энциклопедиями, справочными изданиями, электронными учебно - методическими разработками преподавателей и студентов лицея. Обращение к современным информационным технологиям, а также условия дистанционного обучения обусловили широкое внедрение и использование ресурсов электронно-библиотечных систем ЭБС Издательства «Академия» и ЭБС «ЮРАЙТ» на договорной основе. ЭБС «ЮРАЙТ», согласно договору, предоставляет неограниченный доступ ко всем книгам СПО, которыми будет пополняться ЭБС в течение срока действия договора.

Таким образом, ресурсы электронно - библиотечной системы позволяют на высоком уровне охватить большое количество обучающихся в аспекте доступа к использованию учебной литературы.

#### РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Принят  
на заседании педагогического  
совета от «...» \_\_\_\_\_ 2024 г.  
Протокол № \_\_\_\_\_

Утверждаю:  
Директор ГОБПОУ «Чаплыгинский аграрный колледж»  
\_\_\_\_\_ Ю.А. Ермолов  
Приказ от «...» \_\_\_\_\_ 2024 г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**  
по образовательной программе среднего профессионального образования  
по профессии **35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**

на период 2024-2026 год

П.свх. Агроном, 2024 год

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

**Российской Федерации**, в том числе:

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

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

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

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

отраслевые конкурсы профессионального мастерства;

движения «Ворлдскиллс Россия»;

движения «Абилимпикс»;

Дата	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственный	Коды ЛР	Наименование модуля
<b>СЕНТЯБРЬ</b>						
01.09	Торжественная линейка, посвящённая 1 сентября - Дню знаний. Кураторский классный час	обучающиеся	Центральный вход в филиал колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог дополнительного образования, педагог – психолог, социальный педагог	ЛР1,2,3,7,8	«Ключевые дела ПОО» «Кураторство и поддержка» «Профессиональный выбор» «Взаимодействие с родителями»
01.09	Всероссийский открытый урок «ОБЖ» (урок подготовки обучающихся к действиям в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций)	учебный сектор	Кабинет №29	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР15 ЛР1	«Учебное занятие» «Кураторство и поддержка»
<b>С 04.09 – 08.09.2023 г. Неделя Безопасности «За здоровье и безопасность наших детей»</b>						
<b>С 4.09 по 25.09 –Всероссийский экологический субботник «Зелёная Россия» по проекту «Лес Победы» (по субботам)</b>						
04.09	<i>День информационной безопасности:</i> Информационно-медийные перемены, ролики социальной рекламы по безопасности в интернет. Классный час «Безопасный интернет»	обучающиеся	Центральный вход в филиал колледжа	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР 3	«Учебное занятие» «Кураторство и поддержка»

	(Показ видеоролика с сайта сетевичок.рф <a href="https://www.youtube.com/watch?v=yTCcfc3i5NO">https://www.youtube.com/watch?v=yTCcfc3i5NO</a> ) Общее собрание студентов 1 курса в актовом зале лица, ознакомление с Уставом лица.					
05.09	<i>День солидарности в борьбе с терроризмом:</i> Встреча – беседа обучающихся с сотрудниками М МОМВД России «Лебедянский» «Будущее без терроризма, терроризм без будущего».	обучающиеся	Конференц - зал	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР3,8,9,10	Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
06.09	<i>День дорожной безопасности</i> Оформление Уголков ПДД. Акция «Добрые дороги»	обучающиеся	Учебные кабинеты	Специалист по технике безопасности	ЛР3 ЛР9	«Учебное занятие» Кураторство и поддержка»
07.09	Социологический опрос студентов с целью выявления социального статуса семьи.	обучающиеся	Кабинет №26	Социальный педагог	ЛР10 ЛР11	«Медиа-клуб»
07.09	Классный час с приглашением сотрудника ОДН М О МВД России «Лебедянский» на тему: «Действия в чрезвычайных ситуациях».	группа риска	Актовый зал	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, Классный руководитель	ЛР 9	«Профилактика»
08.09	<i>День пожарной безопасности:</i> Проведение инструктажа по правилам поведения при пожаре, при использовании электроприборов. Тренировочные занятия «Эвакуация»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности Специалист по технике безопасности	ЛР 9	«Учебное занятие» «Профилактика» «Кураторство и поддержка»
11.09	Диспут «Коррупция как социально –	Культурно –	Территория	Преподаватель спец.		«Экономическая

	опасное явление»	массовый сектор	филиала колледжа	дисциплин	ЛР 13	активность»
10.09	Час истории «День памяти жертв фашизма»	Учебный сектор	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР1 ЛР2 ЛР3	«Исторические события»
12.09	Час истории «Победа над турецкой эскадрой у мыса Тендера под командованием Ф.Ф. Ушакова».	Учебный сектор	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР5 ЛР7	«Исторические события»
12.09	Классный час на тему: «Терроризм – угроза личности, обществу, государству».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 24,27	«Профилактика»
13.09	Анкетирование студентов по вопросам коррупции.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель спец. дисциплин	ЛР 20	«Экономическая активность»
14.09	Ведение в профессию	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заместитель директора по учебно – производственной работе	ЛР13,14,15 16	«Профессиональный выбор»
				Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе		«Цифровая среда» «Организация предметно – эстетической среды»
			Территория предприятия	Классные руководители		«Взаимодействие с родителями» «Профессиональный выбор»
15.09	День победы русских полков во главе с Великим князем Дмитрием Донским (Куликовская битва, 1380 год). День зарождения российской государственности (862 год)	обучающиеся	Кабинет №12	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5,6,7	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»



18.09	Составление социального паспорта лица	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР3	«Медиа – клуб»
19.09	Классный час «Давайте учиться этикету общения»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 11	«Наставничество и волонтерство»
20.09	Легкоатлетический кросс «Золотая осень».	Спортивный сектор	Стадион п. свх. Агроном	Руководитель физического воспитания	ЛР 9	«Спортивный клуб»
				Мастер производственного обучения		«Кураторство и поддержка»
21.09	Мероприятие по пожарной безопасности «Не шути с огнём»	Культурно – массовый сектор	Кабинет №12	Преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР1 ЛР2	«Профилактика» «Учебное занятие»
22.09	Урок – дружбы «Толерантность – путь к миру!»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР18	«Медиа – клуб» «Взаимодействие с родителями»
25.09	Психологическая акция «Жизнь – это счастье, сотвори го сам!», направленная на развитие жизнеутверждающих установок, оптимизма и профилактике суицидальных тенденций.	Группа риска	Территория филиала колледжа	Педагог – психолог	ЛР14	«Медиа – клуб»
25.09	Единый день пенсионной грамотности. Уроки по пенсионной грамотности с приглашением сотрудника из Пенсионного Фонда РФ: «Все о будущей пенсии».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель спец. дисциплин	ЛР 1-12	«Правовая и финансовая грамотность»
26.09	Экскурсия по программам дополнительного образования «Алло, мы ищем таланты»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно-воспитательной работе	ЛР18	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные»

				педагоги программ дополнительного образования		объединения» «Цифровая среда»
27.09	Добровольческая патриотическая акция «Обелиск». (Благоустройство территории воинского захоронения п. свх. Агроном II отделение)	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория воинского захоронения II отделения п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно-воспитательной работе	ЛР24	«Творчество» «Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
				Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»		«Наставничество и волонтерство»
28.09	Соревнования по легкоатлетическому кроссу «Кубок ЛТЛ» среди СПО.	Спортивный сектор	Стадион п. свх. Агроном	Руководитель физического воспитания	ЛР 9	«Спортивный клуб»
<b>С 25.09 по 29.09 – Неделя безопасности дорожного движения</b>						
<b>С 25.09 по 29.09 – Областная масштабная добровольческая акция «Неделя молодёжного служения»</b>						
25.09- 26.09	Добровольческая акция «Забвению не подлежит» (благоустройство территории воинского захоронения п. свх. Агроном II отделения)	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория воинского захоронения II отделения п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно-воспитательной работе	ЛР24	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
				Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»		«Наставничество и волонтерство»
25.09	Профилактическая беседа «Детский дорожно-транспортный травматизм, как следствие нарушений Правил дорожного движения».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Специалист по технике безопасности	ЛР 3	«Профилактика»
26.09.	Классный час «Железная дорога – зона повышенной опасности».	обучающиеся	Территория филиала	классный руководитель	ЛР 3	«Профилактика» «Кураторство и

			колледжа			поддержка»
27.09	Экологическое добровольчество. Акция «Чистый дворик» (благоустройство территории лицея).	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»	ЛР 24	«Наставничество и волонтерство»
27.09	Акция «Безопасным дорогам скажем – да!» (распространение информационного материала по ПДД)	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно-воспитательной работе	ЛР 9 ЛР 8	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
				Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»		«Профилактика»
28.09	Социальное добровольчество. Акция «Марафон добрых дел» - адресная помощь людям пожилого возраста.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»	ЛР24	«Наставничество и волонтерство»
29.09	Всероссийская добровольческая акция «Вода России».	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»	ЛР24	«Наставничество и волонтерство»
29.09	КТД по теме «ИНТЕРНЕТ – солянка», посвящённого 30 сентября – Дню интернета в России.	обучающиеся	Кабинет №2	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР 24	«Учебное занятие»
				Классный руководитель		«Кураторство и поддержка»

В течение месяца	Заседание Совета профилактики	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор ОДН г. Лебедянь	ЛР 3	«Профилактика»
				Мастер производственного обучения		«Кураторство и поддержка»
В течение месяца	Собрание старостата и студенческого совета	Староста, члены студенческого совета	Учебные кабинеты	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 31	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
В течение месяца	Собрание для родителей, студентов, проживающих в общежитии, о правилах проживания, прописки.	Проживающие в общежитии	Учебные кабинеты	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог – психолог, воспитатели общежития	ЛР 12	«Организация предметно – эстетической среды»  «Взаимодействие с родителями»

**ОКТАБРЬ**

02.10.	Социальная акция «Подарок ветерану пед. труда, пожилому человеку», приуроченная ко Дню пожилого человека.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР4,5,6	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
				Социальный педагог		«Наставничество и волонтерство»
03.10.	Классный час: «Всё начинается с добра»	обучающиеся	Территория филиала	Классный руководитель		«Кураторство и поддержка»

			колледжа			
04.10.	Всероссийский открытый урок БЖ, приуроченный ко Дню гражданской обороны Российской Федерации	обучающиеся	Кабинет №15	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР1 ЛР2	«Учебное занятие»
05.10	<i>Международный день учителя и день профессионально – технического образования.</i> Праздник для учителей «День учителя – праздник мудрости, знаний, труда».	Танцевальный коллектив «Шарм»	Территория филиала колледжа	Зам. директора	ЛР4,5,6	Ключевые дела ПОО
				Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе		«Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» Цифровая среда
				Преподаватели иностранных языков		«Традиции нашего лица»
06.10	Диагностика для обучающихся на: уровень конфликтности, уровень агрессии, уровень тревожности, уровень депрессивности.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР24 ЛР18	«Медиа – клуб»
09.10	Социальный лекторий: «Мои права и обязанности». (знакомство с правилами внутреннего распорядка в лицее, обязанностями обучающихся).	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР18 ЛР24	«Медиа – клуб»
<b>С 09.10 по 13.10.2023 г. - Неделя толерантности «Мы разные, но мы вместе».</b>						
09.10	Акция «Анонимная почта» - задай вопросы психологу.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР7 ЛР9	«Медиа – клуб»
10.10	Классный час «Всё советую дружить!».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения	ЛР 9 ЛР11	«Кураторство и поддержка»
11.10	Тренинг толерантности для подростков «Мой толерантный МИР,	обучающиеся	Территория филиала	Социальный педагог	ЛР11 ЛР9	«Медиа – клуб»

	моё сознание».		колледжа			
12.10	«Международный день толерантности» занятие с элементами тренинга развитие толерантной культуры обучающихся, обучение активным приёмам толерантного общения.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР11 ЛР 9	«Медиа – клуб»
13.10	Совет профилактики с участием сотрудника М ОМВД России «Лебедянский» «О неформальных подростковых объединениях экстремистского направления»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР11 ЛР12 ЛР3	«Профилактика»
16.10	Игровая программа «Давайте жить дружно!»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог – психолог	ЛР 3	«Медиа – клуб»
17.10	Классный час: «Экстремизм как социально-подростковая форма выражения протеста».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 27	«Кураторство и поддержка»
18.10	Исторический лекторий: «День памяти воинской казачьей славы».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР22 ЛР27	«Исторические события»
19.10	Профилактическая беседа законопослушного поведения несовершеннолетних «STOP – курение! STOP – алкоголь!»	Группа риска	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии, биологии	ЛР 9	«Профилактика»
20.10	Час общения «Толерантное отношение к одноклассникам»	Группа риска	Территория филиала колледжа	Социальный педагог, педагог – психолог.	ЛР 26	«Медиа – клуб»
23.10	Круглый стол аукцион мнений «Секрет семейного счастья» с приглашением сотрудника Центра «Семья».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог, педагог – психолог.	ЛР 12	«Медиа – клуб»
24.10	Посвящение в студенты «День первокурсника»	обучающиеся	Актный зал	Преподаватели	ЛР 22,21	«Ключевые дела ПОО» «Традиции нашего

						лица» «Кураторство и поддержка»
25.10	Праздник «Виват библиотекарь!», посвященный Международному дню библиотек. Выставка из фондов редкой книги Книжная лотерея «Дарим книгу с любовью» Библиографическая игра «Есть храм у книг ко Дню библиотек»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог – библиотекарь	ЛР 21,26,25	«Традиции нашего лица»  «Ключевые дела ПОО»
<b>С 26.10 по 31.10 – турнир по мини-футболу среди студентов ОУ.</b>						
<b>С 26.10 - 31.10 – Всероссийские уроки безопасности в сети Интернет.</b>						
26.10	Профилактическое мероприятие «Жить в позитиве»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР 3	«Профилактика»
27.10	Коррекционные занятия по профилактике суицида: • «Я управляю стрессом»; • «Профилактика конфликтности в подростковой среде»; • Тренинг «Выявление страхов»; • Тренинг «На тропе доверия»; • Психологический тренинг по профилактики.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР 3	«Профилактика» «Медиа – клуб»
30.10.	Конкурс творческих работ антикоррупционной направленности (сочинение, эссе) на тему «Легко ли всегда быть честным?»	Культурно – массовый сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель русского языка и литературы	ЛР 21	«Экономическая активность»
30.10	День памяти жертв политических репрессий	Культурно – массовый сектор	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 4,5,8,11	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
31.10	Психологический тренинг «Я среди	обучающиеся	Территория	Педагог - психолог	ЛР 26	«Медиа – клуб»

	людей» по предупреждению суицида.		филиала колледжа			
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений.	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор отдела по делам несовершеннолетних г. Лебедянь	ЛР3	«Профилактика»
В течение месяца	Собрание старостата и студенческого совета	Студенческий актив	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 26	«Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
В течение месяца	Вечерний профилактический рейд в общежитии	Совет общежития	Территория общежития	Студенческий совет, Совет общежития, педагог - психолог	ЛР 9, 11,12	«Студенческое самоуправление» «Работа с родителями»
<b>НОЯБРЬ 2023 г.</b>						
01.11	Беседа «Быть честным по законам справедливости» (антикоррупционное воспитание молодёжи).	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР 20	«Профилактика»
02.11	Исторический лекторий: «Освобождение Москвы от иноземных захватчиков под командованием князя Дмитрия Пожарского».	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР5	«Исторические события»
03.11	Мероприятие ко дню народного единства «В дружбе народов – единство России».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе  Преподаватели иностранных языков	ЛР1,2,3,5,7,8,11	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»  «Традиции нашего лица»
06.11	Медицинский лекторий «Основы здорового образа жизни»	обучающиеся	Территория филиала	Медицинская сестра	ЛР 26	Профилактика



			колледжа			
07.11	Исторический час «7 ноября 1941 г. – парад на Красной Площади».	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР5	«Исторические события»
<b>С 08.11 по 10.11года – турнир по волейболу среди студентов ОУ.</b>						
08.11	Профилактический классный час по профилактике экстремизма и терроризма: «Чрезвычайные ситуации»; «Молодёжь: проблемы сегодняшнего дня»; «Остановим насилие против детей»; «Скажи экстремизму – нет!»; «Богатое многообразие мировых культур».	обучающиеся	Территория лица	Мастер производственного обучения профессии	ЛР11 ЛР15 ЛР27	«Кураторство и поддержка»
09.11	Антикоррупционная беседа «Что такое коррупция? Имеет ли она место в сельской местности?»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель спец. дисциплин	ЛР20 ЛР1	«Экономическая активность»
10.11	Исторический лекторий: «11 ноября 1918 г. – окончание Первой мировой войны».	обучающиеся	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР5	«Исторические события»
13.11.	Час военной истории России «Сражение на Угре – хан Золотой Орды».	обучающиеся	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР5	«Исторические события»
14.11	Групповое собрание «Коррупция: прошлое и настоящее»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии	ЛР 20	«Профилактика»
15.11	Всемирный день математики Олимпиада «Я всё знаю о математике!» Подведение итогов. Награждение победителей олимпиады.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель математики	ЛР 21	«Учебные занятия»
16.11	Урок доброты, посвящённый Международному Дню	обучающиеся	Территория филиала	Социальный педагог	ЛР5 ЛР1	«Медиа – клуб»

	толерантности.		колледжа		ЛР2	
17.11.	Всероссийская антинаркотическая акция «Сообща, где торгуют смертью».	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе  Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР 20	Традиции нашего лица
20.11	Исторический лекторий: «19 ноября 1942 года – начало контрнаступления советских войск под Сталинградом. День ракетных войск и артиллерии».	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 5	«Исторические события»
21.11	Смотр художественной самодеятельности, посвященный году Мира и доверия для студентов 3 курса.	обучающиеся	Актовый зал	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР 22	«Творчество» «Традиции нашего лица»
22.11.	Смотр художественной самодеятельности 3-4 курс	Группа поддержки 1 курс	Актовый зал	Классные руководители	ЛР 22	«Творчество» «Традиции нашего лица»
23.11	Смотр художественной самодеятельности, посвященный году Мира и доверия для студентов 1 курса.	Группа поддержки 1 курс	Актовый зал	Классные руководители	ЛР 22	«Творчество» «Традиции нашего лица»
24.11	Подведение итогов смотра художественной самодеятельности.		Актовый зал	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 22	«Творчество»
				Заместитель директора по учебно – практической работе		«Традиции нашего лица»

24.11	Концертная программа «Все краски жизни для тебя», посвящённая Дню Матери в России.	Культурно – массовый сектор	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 11	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения»
				Классные руководители		«Творчество» «Традиции нашего лица»
27.11	Тренинг межличностных отношений и правила общения в диаде «студент - студент», «студент - педагог».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР17 ЛР22	«Медиа – клуб»
28.11	Классный час «Диспут - вопросы трудоустройства, прохождения практики»	обучающиеся	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР 27, 26	«Профессиональный выбор» «Кураторство и поддержка»
29.11	Родительское собрание «Кризисные зоны развития ребенка и характер педагогической поддержки»	Родители	Актный зал	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР22,12	«Работа с родителями»
В течение месяца	Собрание старостата.	Староста	Учебные кабинеты	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР23 ЛР26	«Студенческое самоуправление»
В течение месяца	Контроль за соблюдением порядка в общежитии.	Совет общежития	Общежитие	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 3	«Профилактика»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений.	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 27	«Профилактика»
В течение месяца	Групповое занятие по профессиональному консультированию «Адаптация. Карьера. Успех»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели спец. дисциплин	ЛР 4,7,13,14,15	«Профессиональный выбор»
В течение	Участие в конкурсах	обучающиеся	Территория	Мастер производственного	ЛР	«Профессиональный

месяца	профессионального мастерства, олимпиадах, «Абилимпикс» на различных уровнях		филиала колледжа	обучения	4,7,13,14,15	выбор»
<b>ДЕКАБРЬ 2023 г.</b>						
01.12	Круглый стол «Здоровье – выбор за вами» с участием врача – нарколога.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 9	«Профилактика»
04.12	Молодежная социально-профилактическая акция «СПИД не спит». (распространение листовок «СТОП СПИД».	Волонтёрский отряд «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР 9	«Профилактика» «Работа с родителями»
04.12	<i>День Неизвестного Солдата</i> Информационно-медийные перемены «Имя твоё неизвестно, подвиг твой бессмертен». Час информации «Неизвестный солдат сын народа» (3 декабря День Неизвестного Солдата)	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 1,2,5	«Исторические события»
05.12	Классный час «О тяжких социальных последствиях употребления наркотиков»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 1-12	«Профилактика»
05.12	<i>День информатики в России (4 декабря 2021 г)</i> <i>Международный день добровольца России (5 декабря 2021 г)</i> Информационно-медийные перемены: - «Добровольческий отряд «Новое поколение» (видеоролики, фотоотчёты добровольческой деятельности). - «День информатики в России». Всероссийская акция «Час кода 2023г.»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР 6	Традиции нашего лица
				Руководитель волонтёрского отряда «Новое поколение»		«Наставничество и волонтерство»

06.12	Профилактические беседы с инспектором ОДН «Правонарушения и их последствия».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор по делам несовершеннолетних г. Лебедянь  Классный руководитель	ЛР 3	«Профилактика»  «Кураторство и поддержка»
07.12	Классный час, приуроченный профилактической декаде против СПИДа: - «Цени жизнь»; - «Профилактика СПИДа»; - «Всё в твоих руках»; - «Как уберечь себя от СПИДа».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения	ЛР 3	«Кураторство и поддержка» «Профилактика»
08.12	Урок истории «Дорогами нашей Победы», посвящённый Дню Героев Отечества.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5,6	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»
08.12	<i>Международный день борьбы с коррупцией</i> Информационно-медийные перемены против коррупции. Интерактивная антикоррупционная игра «Своя игра».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР20	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Педагог - психолог		«Экономическая активность»

11.12	Единый урок «Права человека», приуроченный ко Дню Конституции РФ.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР1,2,3	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель спец. дисциплин		«Традиции нашего лица»
12.12	Классный час по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних: «Жестокость несовершеннолетних»; «Как избежать конфликта – драки»; «Поиск позитивных решений конфликтных ситуаций».	Группа риска	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 3	«Кураторство и поддержка» «Профилактика»
13.12	Деловая игра «Курить – здоровью вредить!»	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии	ЛР 3	«Профилактика»
14.12	Тренинг общения для подростков «Мы умеем общаться».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР 3	«Медиа – клуб»
15.12	«Профилактика экстремистских проявлений в молодежной среде» - беседа с сотрудником полиции.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР27,3	«Профилактика»
18.12	Тренинг «Личностного развития» подростков.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР11 ЛР8 ЛР7	«Медиа – клуб»

19.12	Профилактическое мероприятие «На пути к здоровью».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР11 ЛР8 ЛР7	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель математики		«Профилактика»
20.12	Практическое занятие «Действия студентов и обучающихся при террористических актах».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР26	«Профилактика»
21.12	Праздничная программа «Новогоднее ассорти»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель математики и русского языка	ЛР 21,22	«Традиции нашего лица»
22.12	Участие в благотворительной акции «Подарок Деда Мороза»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР24 ЛР6	«Наставничество и волонтерство»
25.12	Исторический лекторий: «Взятие турецкой крепости Измаил под командованием А. В. Суворова».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР1 ЛР 2	«Исторические события»
26.12	Инструктаж на выходные и каникулярные дни по технике безопасности	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 3	«Кураторство и поддержка» «Профилактика»
27.12	Генеральная уборка общежития	Студенты общежития	Общежитие	Заведующая общежитием		«Профилактика»
В течение месяца	Собрание старостата и студенческого совета	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР23 ЛР26	«Студенческое самоуправление»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор отдела по делам несовершеннолетних	ЛР 3	«Студенческое самоуправление» «Профилактика»
В течение месяца	«Россия – страна возможностей» <a href="https://rsv.ru/">https://rsv.ru/</a>	обучающиеся	Учебные аудитории	Преподаватели	ЛР2,3,4	«Ключевые дела ПОО»

**ЯНВАРЬ**

12.01	Проведение инструктажей по ТБ с несовершеннолетними студентами с записью в соответствующий журнал.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Специалист по технике безопасности	ЛР 3	«Профилактика»
15.01	Добровольческая акция «Студенческий десант»	Трудовой сектор	Территория филиала колледжа	Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»	ЛР 6	«Наставничество и волонтерство»
16.01	Классный час «Профилактика алкоголизма, курения, пьянства»	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР 3	«Профилактика»
17.01	Практическое занятие «Защита жизни от огня».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР29	«Учебное занятие»
18.01	Социально - психологический тренинг «Конфликты и методы их преодоления».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР27 ЛР22	«Медиа – клуб»
19.01	Конкурс рисунков, плакатов, карикатур по антикоррупционной тематике.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель спец. дисциплин	ЛР20	«Экономическая активность»
				Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»		Профессиональный выбор
23.01	Отчётный концерт студентов 1 - 3 курсов танцевального коллектива «Шарм» и вокального творческого объединения «Эдельвейс».	Танцевальный коллектив «Шарм»	Территория филиала колледжа	Педагог дополнительного образования	ЛР21	«Творчество»
24.01	Конкурс лозунгов, плакатов, пожеланий, приуроченных к Всероссийскому дню студентов.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР 25	«Традиции нашего колледжа»
25.01	Подведение итогов конкурса лозунгов, плакатов, пожеланий,		Территория филиала	Руководитель добровольческого отряда	ЛР25	«Традиции нашего



	приуроченных к Всероссийскому дню студентов.		колледжа	«Новое поколение»		колледжа»
25.01	Всероссийский день студентов. Татьянин день. Информационно-медийные перемены, посвящённые Всероссийскому дню студентов. Добровольческая акция «Поздравление всех Татьян с праздником» Концерно – развлекательная программа «Студенческая дивная, весёлая пора...».	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,3,7,8	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
			Преподаватели иностранных языков			«Творчество»
			Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»			«Традиции нашего колледжа»
26.01	Профилактическая беседа «Влияние химических веществ, входящих в состав сигареты, на организм».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии, биологии	ЛР 26	«Профилактика»
29.01	Мероприятие ко Дню воинской славы России «День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5,6,7	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»
30.01	Профилактическая беседа «Влияние алкоголя на организм человека».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Медицинская сестра	ЛР 26	«Профилактика»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор отдела по	ЛР 3	«Профилактика»

				делам несовершеннолетних		
В течение месяца	Заседание старостата и студенческого совета.	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР21 ЛР22	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
В течение месяца	«Мы Вместе» (волонтерство) <a href="https://onf.ru">https://onf.ru</a>	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1-12	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
<b>ФЕВРАЛЬ</b>						
<b>С 01.02 по 25.02.2024 г. – месячник гражданско – патриотического воспитания «Мы достойная смена твоя, герой»</b>						
01.02.	Открытие месячника. Линейка «Растим патриотов России».	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР1 ЛР2 ЛР3	«Традиции нашего колледжа»
02.02	Акция «Слова благодарности» ко Дню воинской славы России	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР5,6,7	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
05.02	Библиотечный час «Подвиг Сталинграда».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог – библиотекарь	ЛР1 ЛР2 ЛР11	«Исторические события»
06.02	Классный час: «У каждого свой бой»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР6 ЛР7 ЛР11	«Кураторство и поддержка»
07.02	Урок мужества «Липецкий край – край легенд и партизанской Славы».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР1 ЛР2	«Учебные занятия»
07.02	Собрание исследовательских работ «Наши земляки – участники Великой	обучающиеся	Территория филиала	Педагог - библиотекарь	ЛР 5	«Исторические события»

	Отечественной войны».		колледжа			
08.02	День Российской науки	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР5,4	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
09.02	Спортивные соревнования «Зимняя эстафета по различным видам спорта».	Спортивный сектор	Территория филиала колледжа	Руководитель физического воспитания	ЛР9	«Спортивный клуб»
12.02	Акция «Внимание – ветеран». Шефская помощь ветеранам ВОВ и трудового фронта.	Члены добровольческого отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР1,6	«Наставничество и волонтерство»
13.02.	Конкурс инсценированной песни «Солдаты мая, слава вам навеки», посвящённая Дню Победы в Великой Отечественной войне.	Члены вокальной группы «Эдельвейс»	Актёрный зал	Педагог дополнительного образования	ЛР 1,31	«Студенческие общественные объединения»
<b>С 14.02 по 16.02.2024 г. – Соревнования «Здоровый студент» (по программе ВФСК ГТО)</b>						
19.02	Воспитательный час «Вернись живым», посвящённый россиянам, исполнявшим служебный долг за пределами Отечества.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 1-12	«Исторические события»
20.02	Тематические классные часы: «Сталинградская Битва» «Курская дуга» «Блокадный Ленинград»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР1-12	«Кураторство и поддержка» «Исторические события»
21.02	Военно-спортивная игра «А, ну-ка, парни».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР 1-12	«Спортивный клуб»
22.02	Выставка «Герои ВОВ в моей семье».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 1-12	«Исторические события»
26.02	Волонтерская деятельность. Благотворительные акции «Доброе	обучающиеся	Территория п. свх. Агроном	Руководитель добровольческого отряда	ЛР24	«Наставничество и

	Сердце - ветеранам!» (адресная помощь в очистке приусадебной территории от снега ветеранам Великой Отечественной войны).			«Новое поколение»		волонтёрство»
27.02	Акция «Письмо солдату».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель русского языка и литературы	ЛР1 ЛР2	«Исторические события»
28.02	Заседание Совета профилактики правонарушений.	Студенты из группы риска.	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор по делам несовершеннолетних	ЛР 3	«Профилактика»
В течение месяца	Заседание студенческого совета и старостата.	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 21 ЛР 22	«Студенческое самоуправление»

**МАРТ**

**С 04.03 по 10.03 – неделя «Умей сказать нет!», приуроченная к Всемирному Дню борьбы с наркоманией и наркобизнесом.**

04.03	Открытие недели. Информационно-медийные перемены: «Я выбираю здоровье!»; «Не ломай свою судьбу»; «Наркомания – знак беды».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР29	«Профилактика»
04.03	<i>Всемирный день гражданской обороны</i> Всероссийский открытый урок «ОБЖ», приуроченный к празднованию дня гражданской обороны.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель – организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР1 ЛР2	«Учебные занятия»
05.03	Классный час «Умей сказать НЕТ»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 9	«Профилактика»
06.03	Лекторий: «Наркомания – знак беды».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии	ЛР9	«Профилактика»

07.03	Конкурсная программа, посвящённая Международному женскому Дню 8 марта.	Культурно – массовый сектор	Актовый зал	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР11	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватели иностранных языков		«Традиции нашего лица»
11.03	Профилактическая беседа с приглашением врача – нарколога Тимофеевой Т.Ю. «Судьбу отвори от удара».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР9	«Профилактика»
<b>С 11.03 по 15.03 – Декада правовых знаний</b>						
11.03	Открытие декады. Информационно-медийные перемены: «Незнание закона – не освобождает от ответственности»; «Право, и мы»; «Ваши права»; «Защити себя».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР 22	«Правовая и финансовая грамотность»
12.03	Анкетирование «Склонность к нарушению социальных норм и правил».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР3 ЛР 22	«Медиа- клуб»
12.03	Классный час: «Устав лица. Права и обязанности студентов лица»; «Сам себе адвокат»; «Права человека глазами студентов»; «В мире мудрых мыслей».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР3	«Правовая и финансовая грамотность»
13.03	Круглый стол с инспектором ОДН на тему: «Правонарушения и их последствия».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог- психолог,	ЛР3	«Профилактика»

				социальный педагог		
14.03	Профилактическая беседа «Провокационная деятельность террористических и экстремистских группировок».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог - психолог	ЛР 29	«Профилактика»
15.03	Анкетирование студентов - «Право, и мы»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР3 ЛР23	«Правовая и финансовая грамотность»
18.03	Исторический лекторий: «День воссоединения Крыма с Россией».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5,8	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»
19.03	Исторический классный час «Путешествие по просторам Крыма»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 1-12	«Кураторство и поддержка»
20.03	Анкетирование «Я и моя будущая профессия»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР11	«Кураторство и поддержка» «Профессиональный выбор»
21.03	Конкурс чтецов, посвящённый Всемирному Дню поэзии. (21 марта)	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель русского языка и литературы	ЛР 5	«Творчество»
22.03	Медицинский лекторий студентам о туберкулёзе: «Профилактика туберкулёза».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Медицинская сестра	ЛР 27	«Профилактика»
25.03-27.03	Сдача нормативов ГТО	Спортивный сектор	Спортивный зал	Руководитель физического воспитания	ЛР 27	«Спортивный клуб»
28.03	Конкурс среди студентов и учащихся	Учащиеся,	Территория	Преподаватель спец.	ЛР 20	«Экономическая

	школ на лучший плакат антикоррупционной направленности.	обучающиеся	филиала колледжа	дисциплин		активность»
29.03	Антикоррупционный час по вопросам: «Конвенция о правах ребенка»; «Подарки и другие способы благодарности»; «Преимущество соблюдения законов»; «Можно и нельзя»; «Коррупционное поведение: возможные последствия».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 20	«Правовая и финансовая грамотность»
В течение месяца.	Диагностическая работа с целью исследования личностных свойств толерантности у студентов.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР 9	«Медиа – клуб»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений.	Группа риска	Территория колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор по делам несовершеннолетних г. Лебедянь.	ЛР 3	«Профилактика»
В течение месяца	Заседание старостата и студ. совета.	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР21 ЛР22	«Студенческое самоуправление»
<b>АПРЕЛЬ</b>						
01.04	Акция «Спорт, альтернатива пагубным привычкам».	Спортивный сектор	Территория филиала колледжа	Руководитель физического воспитания	ЛР 9	«Спортивный клуб»
<b>С 01.04 по 07.04– неделя, приуроченная ко Дню Здоровья.</b>						
01.04	Открытие недели здоровья. Всероссийская массовая зарядка.	Спортивный сектор	Спортивный зал колледжа	Руководитель физического воспитания	ЛР 9	«Спортивный клуб»

02.04	Классный час о ЗОЖ	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 29	«Кураторство и поддержка»
03.04	Беседа «Витамины я люблю – быть здоровым я хочу».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии	ЛР 26	«Профилактика»
04.04	Сдача нормативов ГТО, приуроченная ко Дню Здоровья.	Спортивный сектор	Спортивный зал	Руководитель физического воспитания	ЛР 9	«Спортивный клуб»
05.04	Акция «Я хочу быть здоровым, потому что...»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог	ЛР 9	«Спортивный клуб»
10.04	Исторический час: «Освобождение Одессы от румынско – немецких войск». (10 апреля)	обучающиеся	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР 1-12	«Исторические события»
12.04	Гагаринский урок «Космос – это мы».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 2,3,4,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель физики		«Учебное занятие»
15.04	Рейд «Мой внешний вид, лицо лица»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР18 ЛР15	«Профилактика»
16.04	Исторический час «Освобождение столицы Австрии Вены советскими войсками (1945 г.)».	обучающиеся	Кабинет №12	Преподаватель истории	ЛР12 ЛР1	«Исторические события»
17.04	Профилактическая беседа по исключению случаев травматизма на железной дороге.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Специалист по технике безопасности	ЛР 3	«Профилактика»
18.04	Профилактический тренинг «Позитивное восприятие окружающего мира».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог – психолог	ЛР11 ЛР12 ЛР13	«Профилактика»
				Классный руководитель		«Кураторство и поддержка»



19.04	Психологический тренинг «Мой мир»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог - психолог		«Медиа – клуб»
<b>С 22.04 по 26.04 – неделя, приуроченная ко Дню экологических знаний.</b>						
22.04	Открытие недели. Фестиваль плакатов «Мой любимый уголок земли».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель математики	ЛР 11	«Творчество»
				Классный руководитель		«Кураторство и поддержка»
23.04	Классный час «Мы все – семья, природы дети!», «Давайте дружно жить на свете!»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР11	«Кураторство и поддержка»
24.04	<i>День самоуправления</i> Экологическая интерактивная игра «Остров сокровищ».	Студенческий актив	Территория филиала колледжа	Студенческий актив	ЛР 21,22	«Студенческое самоуправление»
25.04	Исторический лекторий «Начало Берлинской стратегической наступательной операции (1945 года)».	обучающиеся	Кабинет №12	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»
26.04	Родительское собрание «Организация времяпровождения детей в период летних каникул»	Родители	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 12	«Взаимодействие с родителями»
<b>С 29.04 по 03.05 – Весенняя неделя молодёжного служения.</b>						
29.04	Благоустройство территории лица.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»	ЛР24	«Наставничество и волонтерство»

29.04	Открытое мероприятие по защите прав семьи и детей «Вместе ради детей».	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР11 ЛР12	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Педагог- психолог Социальный педагог		«Наставничество и волонтерство»
30.04	Помощь в уборке территории и посадке зелёных насаждений ветеранам ВОВ и ветеранам пед. труда.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе  Воспитатель, добровольческий отряд «Новое поколение»	ЛР24	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»  «Наставничество и волонтерство»
01.05	Уборка территории пруда.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР24	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Наставничество и волонтерство»
02.05- 03.05	Благоустройство мемориала погибших воинов.	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР24	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»

				Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»		«Наставничество и волонтерство»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно-воспитательной работе, инспектор по делам несовершеннолетних г. Лебедянь	ЛР14	«Профилактика»
				Классный руководитель		«Кураторство и поддержка»
В течение месяца	Заседание старостата и студ. совета.	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР21 ЛР22	«Студенческое самоуправление»
В течение месяца	Встречи с выпускниками различных лет работающих по специальности	обучающиеся	Территория колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР 4,7,13	«Профессиональный выбор»
В течение месяца	Фотоконкурс «Мои первые шаги в профессию»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Мастер производственного обучения профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	ЛР 4,7,13	«Профессиональный выбор»
В течение месяца	«Лидеры России» <a href="https://лидерыроссии.рф/">https://лидерыроссии.рф/</a>	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,4,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
<b>МАЙ</b>						
01.05	Праздник весны и труда Акция «От улыбки станет всем теплей»	обучающиеся	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,4,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные

	Акция «Капелька Добра»			Заместитель директора по учебно – производственной работе		общественные объединения» «Цифровая среда»
02.05	Исторический лекторий: «Победа войск маршалов Жукова и Конева над столицей фашистского «рейха» Берлин» (2 мая 1945 года).	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР31 ЛР1	«Исторические события»
03.05	Добровольческая всероссийская акция «Георгиевская ленточка».	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР24 ЛР 25	«Наставничество и волонтерство»
06.05	Психологический тренинг «Снятие конфликтных ситуаций и агрессий».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Педагог – психолог	ЛР7 ЛР8	«Медиа – клуб»
07.05	Классный час: «О той Победе 1945 года!»	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Классный руководитель	ЛР 5,6	«Студенческое самоуправление» «Творчество» «Исторические события»
08.05	Торжественная линейка, посвящённая Дню Победы советского народа в Великой Отечественной войне (9 мая 1945 года).	Члены волонтерского отряда «Новое поколение»	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, преподаватель истории	ЛР24	«Студенческое самоуправление»
13.05	Профилактическая беседа «Этические правила поведения студентов».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР11	«Профилактика»
14.05	Круглый стол с обсуждением вопросов, связанных с распространением экстремистских взглядов среди молодежи.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог - психолог, социальный педагог	ЛР27	«Профилактика»
15.05	Информационно-медийные перемены: «800- ление со дня рождения князя Александра	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР22	«Исторические события»

	Невского»					
16.05	Мероприятие, посвящённое Международному Дню семьи.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог	ЛР12 ЛР2	«Традиции нашего лицея»
<b>С 20.05 по 24.05- Всероссийская акция СТОП ВИЧ/СПИД, приуроченная к Международному Дню памяти умерших от СПИДа.</b>						
20.05	Информационно-медийные перемены: «Что такое ВИЧ/СПИД и как он передается?»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели информатики и информационных технологий	ЛР 9	«Профилактика»
21.05	Классный час «Нет ВИЧ/СПИДу»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 9	«Кураторство и поддержка» «Профилактика»
22.05	Всероссийская акция «Стоп Вич /Спид» (распространение брошюр и памяток).	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Руководитель волонтерского отряда «Новое поколение»	ЛР9	«Профилактика»
23.05	Всероссийский открытый урок «День единых знаний по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель химии	ЛР3	«Профилактика»
24.05	Создание тематического арт – объекта (дерево из красных ленточек, как символ борьбы со СПИДом).	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог - психолог	ЛР9	«Профилактика»
24.05	Общелицейский диктант, посвящённый Дню славянской письменности и культуры.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 4,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель русского языка и литературы		«Традиции нашего лицея»

26.05	День предпринимательства Онлайн – акция «Я будущий предприниматель»	Учебный сектор	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 2	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Классные руководители		«Кураторство и поддержка»
27.05	Добровольческая акция, посвящённая всемирному дню без табака «Меняю сигарету на конфету».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, педагог – психолог, социальный педагог	ЛР9	«Профилактика»
28.05	Исторический лекторий: «День пограничника. Декретом Совнаркома учреждена пограничная охрана РСФСР 1918 г.»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР5	«Исторические события»
29.05	Собрание старостата и студенческого совета	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР21 ЛР22	«Студенческое самоуправление»
30.05	Заседание Совета профилактики правонарушений	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор отдела по делам несовершеннолетних	ЛР 3	«Профилактика»
31.05	Встречи с работниками центра занятости «Я и профессия»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заместитель директора по учебно – практической работе	ЛР 4,7,13,14	«Профессиональный выбор»
В течение месяца	«Большая переменa» <a href="https://bolshayaperemena.online/">https://bolshayaperemena.online/</a>	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватели	ЛР 1-12	«Ключевые дела ПОО»
<b>ИЮНЬ 2024 г.</b>						

01.06	<i>Международный день защиты детей</i> Акция «Мы вместе» ко дню защиты детей	обучающиеся	Территория п. свх Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,7,9,10, 11, 12	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Социальный педагог		«Традиции нашего лица»
03.06	Исторический лекторий: «Наступление русских войск в 1916 году под командованием Алексея Алексеевича Брусилова».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 1-12	«Исторические события»
04.06	Классный час «Правда о коррупции».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Классные руководители	ЛР 20	«Кураторство и поддержка» «Профилактика»
05.06	<i>Всемирный день окружающей среды, день эколога (5 июня)</i> Добровольская акция «Вода России»	Члены добровольческого отряда «Новое поколение»	Территория п. свх. Агроном	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 4,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Руководитель добровольческого отряда «Новое поколение»		«Наставничество и волонтерство»
06.06	Пушкинский вечер	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»

				Преподаватель русского языка и литературы		«Творчество» «Традиции нашего лица»
07.06	Экскурсия в пожарную часть.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности	ЛР11,22	«Традиции нашего лица»
10.06	Интеллектуальный баттл «Коррупция – раковая опухоль государства».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель математики	ЛР20	«Правовая и финансовая грамотность»
11.06	Мероприятие, посвящённое Дню России.	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,3,5,7,8, 9, 10,11	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
13.06	Профилактическая беседа «Как помочь ребёнку в трудной жизненной ситуации»	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Социальный педагог, педагог - психолог	ЛР 23	«Профилактика»
14.06	Час военной истории: «Штурм французско-турецких войск на Малахов кургане».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Преподаватель истории	ЛР 1-12	«Исторические события»
20.06	Исторический лекторий «День памяти в ВОВ (В 1941 году фашистская Германия напала на СССР)».	обучающиеся	Кабинет №12	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»



27.06	День молодёжи (оформление онлайн и офлайн поздравлений)	обучающиеся	Официальная группа в соц. сети ВКонтакте	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,3,7,8	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
29.06	Исторический лекторий: «День памяти о партизанах и подпольщиках, сражавшихся с фашистами в годы ВОВ».	обучающиеся	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР 1,2,5	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
				Преподаватель истории		«Исторические события»
В течение месяца	Заседание Совета профилактики правонарушений	Группа риска	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, инспектор отдела по делам несовершеннолетних	ЛР 3	«Профилактика» «Работа с родителями»
В течение месяца	Собрание старост и студенческого совета	Староста	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе	ЛР23 ЛР26	«Студенческое самоуправление» «Молодёжные общественные объединения» «Цифровая среда»
В течение месяца	Родительское собрание «Организация летнего отдыха обучающихся» Итоги за год.	Вся группа	Территория филиала колледжа	Заведующая отделением по учебно – воспитательной работе Классные руководители	ЛР 12	«Взаимодействие с родителями»
	Торжественное вручение дипломов	3 курс	Актный зал	Директор, Заместитель директора, заведующая отделением по учебно – воспитательной работе, классные руководители, мастера	ЛР 11,12	«Ключевые дела ПОО» «Студенческое самоуправление»

				производственного обучения		
--	--	--	--	----------------------------	--	--