КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Быковский аграрный техникум»

СОГЛАСОВАНО:

Директор

« 30 »

ЗАО «Семена»

и.И. Рогоза

√ 2023 г.

тверждаю:

Директор

ГЕНОУ Биковский аграрный техникум

В.Н. Мусахаев

2023 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Специальность 35.02.05 Агрономия

На базе основного общего образования

Квалификация (и) выпускника Агроном средней квалификации Настоящая основная профессиональная образовательная программа «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ» (Далее ОПОП-П) по специальности среднего профессионального образования (далее – ОПОП-П, ОПОП-П СПО) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности <u>35.02.05 Агрономия</u>, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 13 № июля 2021 г. № 444.

ОПОП-П определяет объем и содержание среднего профессионального образования по специальности <u>35.02.05 Агрономия</u>, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ОПОП-П содержит обязательную часть образовательной программы для работодателя и предполагает вариативность для сетевой формы реализации образовательной программы.

Организация-разработчик:

ГБПОУ «Быковский аграрный техникум»

Содержание

Раздел 1. Общие положения	3
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы с учетом сетево формы реализации программы	
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	6
4.1. Общие компетенции	6
4.2. Профессиональные компетенции	10
Раздел 5. Структура образовательной программы	18
5.1. Учебный план	18
5.2. План обучения на предприятии (на рабочем месте)	18
5.3. Рабочая программа воспитания	21
5.4. Календарный план воспитательной работы	21
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	22
6.1. Материально-техническое обеспечение образовательной программы	22
6.2. Учебно-методическое обеспечение образовательной программы	53
6.3. Практическая подготовка обучающихся	53
6.4. Организация воспитания обучающихся	54
6.5. Кадровые условия реализации образовательной программы	54
6.6. Финансовые условия реализации образовательной программы	54
Раздел 7. Формирование оценочных материалов для проведения государствени итоговой аттестации	

Приложение 1 Модель компетенций выпускника

Приложение 2 Учебный план

Приложение 3 Рабочая программа воспитания

Приложение 4 Календарный план воспитательной работы

Приложение 5 Примерные оценочные средства для проведения ГИА

Приложение 6 Рабочие программы учебных и производственных практик

Раздел 1. Общие положения

1.1. Настоящая ОПОП-П по *специальности* 35.02.05 Агрономия разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по *специальности* 35.02.05 Агрономия, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 13 № июля 2021 г. № 444 (далее – ФГОС, ФГОС СПО).

ОПОП-П определяет объем и содержание среднего профессионального образования по *специальности* 35.02.05 *Агрономия*, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ПООП-П разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности. При разработке образовательной программы учитывают сквозную реализацию общеобразовательных дисциплин на протяжении всего срока обучения по образовательной программе.

1.2. Нормативные основания для разработки ОПОП-П:

Обшие:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
 - Приказ Министерства просвещения РФ от 13 № июля 2021 г. № 444 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности <u>35.02.05 Агрономия</u>»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации *от 20.09.2021 г. № 644н* «Об утверждении профессионального стандарта «Агроном».
- Постановление Правительства РФ от 13 октября 2020 г. N 1681 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. от 01.06.2021) "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым

осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322).

Со стороны образовательной организации:

- распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2021 «Р-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования";
- письмо Минпросвещения России от 14.04.2021 N 05–401 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования»);
- локальные нормативные акты образовательной организации содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения, в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие правила приема обучающихся, режим занятий обучающихся, формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, порядок и основания перевода, отчисления и восстановления обучающихся, порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;

Со стороны работодателя:

– локальные нормативные акты о прохождении инструктажа по охране труда для студентов, проходящих практику на предприятие, направленные на организацию обучение, практики, достижения запланированных результатов освоения образовательной программы, должностные инструкции по профилю обучения и т. п.

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП-П:

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

 $O\Pi O\Pi$ — основная профессиональная образовательная программа «Профессионалитет»;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

 Π Р – личностные результаты;

ПС – профессиональный стандарт,

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

 $T\Phi$ – трудовая функция;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ОП -общепрофессиональный цикл/общепрофессиональная дисциплина;

П – профессиональный цикл;

МДМ – междисциплинарный модуль;

ПМ – профессиональный модуль;

МДК – междисциплинарный курс;

ДЭ – демонстрационный экзамен;

ГИА – государственная итоговая аттестация.

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы с учетом сетевой формы реализации программы

Программа сочетает обучение в образовательной организации и на рабочем месте в организации или на предприятии с широким использованием в обучении цифровых технологий.

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: **Агроном средней квалификации.**

Выпускник образовательной программы по квалификации Агроном средней квалификации осваивает общий(ие) вид(ы) деятельности: Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания, Контроль процесса развития растений в течение вегетации, Технология выполнения профессии рабочих "Садовник" uмеждисциплинарный Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства, Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур, Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства, Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации, Цифровая экономика растениеводстве, Защита растений, Механизация технологий в растениеводстве, Обработка и воспроизводство плодородия почв, Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного Хранение производства, переработка продукции растениеводства.

Формы обучения: очная.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 4428 академических часов, со сроком обучения 2 года 10 месяцев.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

3.1. Область(и) профессиональной деятельности выпускников: 13 Сельское хозяйство (в сфере производства и хранения продукции растениеводства на основе достижений агрономии, защиты растении, генетики, селекции, семеноводства и биотехнологии сельскохозяйственных культур).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

3.2. Модель компетенций выпускника как совокупность результатов обучения взаимосвязанных между собой ОК и ПК, которые должны быть сформированы у

обучающегося по завершении освоения основной профессиональной образовательной программы Профессионалитета (**Приложение 1**).

3.3. Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации :

Наименование видов деятельности	Наименование профессиональных модулей
1	2
Виды деятельности	
ВД. 01 Организация работы	ПМ.01 Организация работы
растениеводческих бригад в соответствии с	растениеводческих бригад в соответствии с
технологическими картами возделывания	технологическими картами возделывания
сельскохозяйственных культур	сельскохозяйственных культур
ВД. 02 Контроль процесса развития растений	ПМ. 02Контроль процесса развития растений
в течение вегетации	в течение вегетации

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

Код	Формулировка компетенции	Код	Знания, умения
ОК 01	Выбирать способы	Уо 01.01	Умения: распознавать задачу и/или проблему
	решения задач		в профессиональном и/или социальном контексте;
	профессиональной	Уо 01.02	анализировать задачу и/или проблему и выделять
	деятельности		её составные части;
	применительно	Уо 01.03	определять этапы решения задачи;
	к различным	Уо 01.04	выявлять и эффективно искать информацию,
	контекстам		необходимую для решения задачи и/или проблемы;
		Уо 01.05	составлять план действия;
		Уо 01.06	определять необходимые ресурсы;
		Уо 01.07	владеть актуальными методами работы
			в профессиональной и смежных сферах;
		Уо 01.08	реализовывать составленный план;
		Уо 01.09	оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)
		3 o 01.01	Знания: актуальный профессиональный
			и социальный контекст, в котором приходится
			работать и жить;
		3o 01.02	основные источники информации
			и ресурсы для решения задач и проблем
			в профессиональном и/или социальном контексте;
		3o 01.03	алгоритмы выполнения работ в профессиональной
			и смежных областях;
		3 o 01.04	методы работы в профессиональной и смежных
			сферах;

		3o 01.05	структуру плана для решения задач;
		3 o 01.06	порядок оценки результатов решения задач
			профессиональной деятельности
OK 02	Использовать	Уо 02.01	Умения: определять задачи для поиска
	современные средства		информации;
	поиска, анализа	Уо 02.02	определять необходимые источники информации;
	и интерпретации	Уо 02.03	планировать процесс поиска; структурировать
	информации,	0 0 0 2.00	получаемую информацию;
	и информационные	Уо 02.04	выделять наиболее значимое в перечне
	технологии для		информации;
	выполнения задач	Уо 02.05	оценивать практическую значимость результатов
	профессиональной		поиска;
	деятельности	Уо 02.06	оформлять результаты поиска, применять средства
			информационных технологий для решения
			профессиональных задач;
		Уо 02.07	использовать современное программное
			обеспечение;
		Уо 02.08	использовать различные цифровые средства для
			решения профессиональных задач
		3 o 02.01	Знания: номенклатура информационных
			источников, применяемых в профессиональной
			деятельности;
		3o 02.02	приемы структурирования информации;
		3 o 02.03	формат оформления результатов поиска
			информации, современные средства и устройства
			информатизации;
		3o 02.04	порядок их применения и программное
			обеспечение в профессиональной деятельности в
			том числе с использованием цифровых средств
OK 03	Планировать	Уо 03.01	Умения: определять актуальность нормативно-
	и реализовывать		правовой документации в профессиональной
	собственное	T. 02.02	деятельности;
	профессиональное	Уо 03.02	применять современную научную
	и личностное	T I 02 02	профессиональную терминологию;
	развитие,	Уо 03.03	определять и выстраивать траектории
	предпринимательскую	V = 02 04	профессионального развития и самообразования;
	деятельность в профессиональной	Уо 03.04	выявлять достоинства и недостатки коммерческой
	сфере, использовать	Vo 02 05	идеи;
	знания по финансовой	Уо 03.05	презентовать идеи открытия собственного дела в
	грамотности		профессиональной деятельности; оформлять
	в различных	Уо 03.06	бизнес-план;
	жизненных ситуациях	3003.00	рассчитывать размеры выплат по процентным
	January Chily Gallon	Уо 03.07	ставкам кредитования;
		30 03.07	определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной
			1
		Уо 03.08	деятельности;
		Уо 03.08	презентовать бизнес-идею;
		3o 03.09	определять источники финансирования
		30 03.01	Знания: содержание актуальной нормативно- правовой документации;
		<u> </u>	правовой документации,

	T	n	
		3o 03.02	современная научная и профессиональная
			терминология;
		3o 03.03	возможные траектории профессионального
			развития и самообразования;
		3o 03.04	основы предпринимательской деятельности;
			основы финансовой грамотности;
		3o 03.05	правила разработки бизнес-планов;
		3o 03.06	порядок выстраивания презентации;
		3o 03.07	кредитные банковские продукты
OK 04	Эффективно	Уо 04.01	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать		и команды;
	и работать в	Уо 04.02	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	коллективе и команде		клиентами в ходе профессиональной деятельности
		3 o 04.01	Знания: психологические основы деятельности
			коллектива, психологические особенности
			личности;
		3o 04.02	основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную	Уо 05.01	Умения: грамотно излагать свои мысли
	и письменную		и оформлять документы по профессиональной
	коммуникацию		тематике на государственном языке, проявлять
	на государственном		толерантность в рабочем коллективе
	языке Российской	3o 05.01	Знания: особенности социального и культурного
	Федерации с учетом		контекста;
	особенностей	3o 05.02	правила оформления документов
	социального		и построения устных сообщений
	и культурного		
	контекста		
OK 06	Проявлять	Уо 06.01	Умения: описывать значимость своей профессии
	гражданско-		(специальности);
	патриотическую	Уо 06.02	применять стандарты антикоррупционного
	позицию,		поведения
	демонстрировать	3 o 06.01	Знания: сущность гражданско-патриотической
	осознанное поведение		позиции, общечеловеческих ценностей;
	на основе	3o 06.02	значимость профессиональной деятельности по
	традиционных		профессии (специальности);
	общечеловеческих	3o 06.03	стандарты антикоррупционного поведения и
	ценностей, в том		последствия его нарушения
	числе		
	с учетом		
	гармонизации		
	межнациональных		
	и межрелигиозных		
	отношений,		
	применять стандарты		
	антикоррупционного		
	поведения		
OK 07	Содействовать	Уо 07.01	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению		безопасности;
	окружающей среды,	Уо 07.02	определять направления ресурсосбережения в
1	ресурсосбережению,		рамках профессиональной деятельности по

	применять знания		профессии (специальности), осуществлять работу с		
	об изменении		соблюдением принципов бережливого		
	климата, принципы		производства;		
	бережливого	Уо 07.03			
	_ *	9007.03	организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических		
	производства,		*		
	эффективно	D 07.01	условий региона		
	действовать в	3 o 07.01	Знания: правила экологической безопасности при		
	чрезвычайных		ведении профессиональной деятельности;		
	ситуациях	30 07.02	основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности;		
		3o 07.03	пути обеспечения ресурсосбережения;		
		3 o 07.04	принципы бережливого производства;		
		3o 07.05	основные направления изменения климатических		
074.00			условий региона		
OK 08	Использовать	Уо 08.01	Умения: использовать физкультурно-		
	средства физической		оздоровительную деятельность для укрепления		
	культуры для		здоровья, достижения жизненных		
	сохранения		и профессиональных целей;		
	и укрепления	Уо 08.02	применять рациональные приемы двигательных		
	здоровья		функций в профессиональной деятельности;		
	в процессе	Уо 08.03	пользоваться средствами профилактики		
	профессиональной		перенапряжения, характерными для данной		
	деятельности		профессии (специальности)		
	и поддержания	3o 08.01	Знания: роль физической культуры		
	необходимого уровня	30 00.01	в общекультурном, профессиональном		
	физической		и социальном развитии человека;		
	подготовленности	3o 08.02	основы здорового образа жизни;		
		30 08.03	условия профессиональной деятельности и зоны		
		30 08.03	риска физического здоровья для профессии		
			риска физического здоровья для профессии (специальности);		
		20001			
OIC OO	П	30 08.04	средства профилактики перенапряжения		
OK 09	Пользоваться	Уо 09.01	Умения: понимать общий смысл четко		
	профессиональной		произнесенных высказываний на известные темы		
	документацией		(профессиональные и бытовые), понимать тексты		
	на государственном		на базовые профессиональные темы;		
	и иностранном языках	Уо 09.02	участвовать в диалогах на знакомые общие и		
			профессиональные темы;		
		Уо 09.03	строить простые высказывания о себе и о своей		
			профессиональной деятельности;		
		Уо 09.04	кратко обосновывать и объяснять свои действия		
			(текущие и планируемые);		
		Уо 09.05	писать простые связные сообщения на знакомые		
			или интересующие профессиональные темы.		
		3 o 09.01	Знания: правила построения простых и сложных		
		30 33.31	предложений на профессиональные темы;		
		3o 09.02	основные общеупотребительные глаголы (бытовая		
		30 09.02	и профессиональная лексика);		
		3o 09.03			
		30 09.03	лексический минимум, относящийся к описанию		
			предметов, средств и процессов профессиональной		
	1		деятельности;		

	3o 09.04	особеннос	ти произн	ошения;	
	3o 09.05	правила	чтения	текстов	профессиональной
		направленности.			

4.2. Профессиональные компетенции

Виды деятельности	Код и наименование	Код	Показатели освоения компетенции
ВД.1 Организация работы	КОМПЕТЕНЦИИ ПК 1.1. Осуществлять	H 1.1.01	Навыки / практический опыт подготовке рабочих планов-
растениеводческих бригад в	подготовку рабочих планов-		графиков выполнения полевых работ
соответствии с технологическими	графиков выполнения	У 1.1.01	Умения: устанавливать
картами возделывания	полевых работ		последовательность и
сельскохозяйственных			календарные сроки проведения
культур			технологических операций, в том
			числе с учетом фактических погодных условий
		3 1.1.01	Знания:
			сменные нормы выработки на
			сельскохозяйственные
			механизированные и ручные работы
	ПК 1.2.	H 1.2.01	Навыки / практический опыт
	Выполнять	11 1.2.01	разработке заданий для
	разработку и		растениеводческих бригад
	выдачу заданий		(звеньев, работников) в
	для растениеводческ		соответствие с планом-графиком выполнения работ
	их бригад	У 1.2.01	Умения:
		J 1. 2 .01	определять потребность в
			средствах производства и рабочей
			силе для выполнения общего
			объема работ по каждой технологической операции на
			основе технологических карт
		3 1.2.01	Знания:
			оптимальные сроки проведения
			технологических операций по возделыванию
			сельскохозяйственных культур
		3 1.2.02	сменные нормы выработки на
			сельскохозяйственные
			механизированные и ручные
	ПК 1.3.	H 1.3.01	работы Навыки / практический опыт
	Проводить	11 1.5.01	инструктировании работников
	инструктировани		растениеводческих бригад по
	е работников по		выполнению производственных
	выполнению выданных	V 1 2 01	заданий Умения:
	производственны	У 1.3.01	у мения. определять виды и объем работ
	х заданий		для растениеводческих бригад
			(звеньев, работников) на смену
		3 1.3.01	Знания:
			сменные нормы выработки на сельскохозяйственные
			механизированные и ручные

		работы
	3 1.3.02	требования охраны труда в сельском хозяйстве
ПК 1.4. Осуществлять оперативный контроль	H 1.4.01	Навыки / практический опыт осуществлении оперативного контроля качества выполнения технологических операций
качества выполнения технологических операций в растениеводстве		Умения: определять агротехнические требования к выполнению работ в соответствии с технологическими картами, государственными стандартами (ГОСТами) и регламентами
	У 1.4.02	выдавать задания бригадам (звеньям, работникам), сопровождать их четкими инструкциями по выполнению
	3 1.4.01	Знания: технологии возделывания сельскохозяйственных культур в открытом и закрытом грунте
	3 1.4.02	методы контроля качества технологических операций в растениеводстве
ПК 1.5. Принимать мерь по устранению выявленных е	1 11.5.01	Навыки / практический опыт устранении выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков
ходе контроля качества технологических операций дефектов и	У 1.5.01	Умения: пользоваться методами контроля качества выполнения технологических операций
недостатков	3 1.5.01	Знания: сменные нормы выработки на сельскохозяйственные механизированные и ручные
	3 1.5.02	работы факторы, влияющие на качество выполнения технологических операций в растениеводстве
ПК 1.6. Осуществлять технологические регулировки	H 1.6.01	Навыки / практический опыт осуществлении оперативного контроля качества выполнения технологических операций
почвообрабатыва ющих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических		Умения: осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации
операций	У 1.6.02	технологических операций Знания: способы технологических регулировок машин и механизмов, используемых для реализации технологических операций

	 	TT 4	T ~
		У 1.6.03	требования охраны труда в сельском хозяйстве
	ПК 1.7. Осуществлять подготовку информации для	H 2.1.01	Навыки / практический опыт подготовке информации для составления первичной отчетности
	составления	У 2.1.01	Умения:
	первичной отчетности	y 2.1.01	определять виды и объем работ для растениеводческих бригад (звеньев, работников) на смену
		У 2.1.02	определять агротехнические требования к выполнению работ в соответствии с технологическими картами, государственными стандартами (ГОСТами) и
	l -		регламентами
		3 2.1.01	Знания: требования к качеству выполнения технологических операций в соответствие с технологическими картами, ГОСТами и регламентами
		3 2.1.01	требования охраны труда в сельском хозяйстве
ВД 2. Контроль процесса развития растений в течение	ПК 2.1. Составлять программы	H 2.1.01	Навыки / практический опыт составлении программ контроля развития растений в течение
вегетации	контроля		вегетации
весетиции	I	V 0 1 01	
	развития растений в течение вегетации	У 2.1.01	Умения: определять оптимальные сроки и масштабы контроля процесса развития растений в течение вегетации
		3 2.1.01	Знания: фенологические фазы развития растений и морфологические признаки растений в различные фазы развития
	ПК 2.2. Устанавливать	H 2.2.01	Навыки / практический опыт установлении календарных
	календарные сроки проведения технологических операций на		сроков проведения технологических операций на основе определения фенологических фаз развития
	основе	**************************************	растений
	определения фенологических фаз развития растений	У 2.2.01	Умения: определять фенологические фазы развития растений на основе анализа их морфологических признаков
		3 2.2.01	Знания: методику фенологических
			наблюдений за растениями
	ПК 2.3. Применять	H 2.3.01	Навыки / практический опыт Оценка состояния
	качественные и		сельскохозяйственных культур, в
	количественные		том числе в стрессовых условиях,
	методы		для определения мероприятий по
	определения		повышению их устойчивости
			•

общего У 2.3.01 Умения: использовать качестве количественные мето, всхожести, состояния посевов	енные и
посевов, полевой всхожести, количественные мето, состояния посевов	енные и
всхожести, состояния посевов	TI I OHOHUM
	ды оценки
густоты 3 2.3.01 Знания:	
состояния, визуальные и количес	
перезимовки методы определения с	
озимых и состояния посевов, по	
многолетних всхожести, густоты ст	
культур перезимовки озимых	и
многолетних культур	
<i>ПК</i> 2.4. H 2.4.01 Навыки / практически	ій опыт
Определять определении видового	о состава
видовой состав сорных растений и сте	епени
сорных растений засоренности посевов	, запаса
и степень семян сорных растени	ій в почве с
засоренности целью совершенствов	
посевов системы защиты расте	
сорняков	
У 2.4.01 Умения:	
у 2.4.01 у мення. идентифицировать гр	уппы и вилы
культурных и сорных	
их строению и внешн	_
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	riivi
признакам	CODOLLIACONI
У 2.4.02 определять степень за	-
посевов глазомерным	
(визуальным) и колич	ественным
методом	
3 2.4.01 Знания:	
морфологические при	
культурных и сорных	растений
3 2.4.02 методы определения	
засоренности посевов	i
<i>ПК</i> 2.5. H 2.5.01 Навыки / практически	ій опыт
Определять определении видового	
видовой состав вредителей, плотности	
вредителей, популяций, вредоносн	
плотность их степени повреждения	
популяций, целью совершенствов	1
вредоносность и системы защиты расто	
	CHIRIT UI
поврежденности У 2.5.01 Умения:	TT 0 7/4
растений, и выбирать методы кон	
распространенно состояния сельскохоз	
сть вредителей культур, фитосанитар	
состояния посевов, со	стояния
почв	
У 2.5.02 идентифицировать по	
сельскохозяйственных	
вредителями и болезн	ями
У 2.5.03 определять распростр	аненность
вредителей и болезне	
вредоносность и пора	
ими сельскохозяйстве	
культур	
3 2.5.01 Знания:	
вредителей и болезни	
сельскохозяйственных	
3 2.5.02 признаки поражения	
3 2.3.02 признаки поражения сельскохозяйственных	V KVIII TVO
ССЛЬСКОХОЗИСТВЕННЫ	у культур

		вредителями и болезнями
	3 2.5.03	методы учета сорняков, болезней
	3 2.3.03	и вредителей
		сельскохозяйственных культур
ПК 2.6.	H 2.6.01	Навыки / практический опыт
1	H 2.0.01	1 -
Проводить		проведении диагностики болезней
диагностику		растений, определение степени
болезней и		развития болезней и их
степень их		распространенности с целью
развития с целью		совершенствования системы
совершенствован		защиты растений от болезней
ия системы	У 2.6.01	Умения:
защиты		выбирать методы контроля
растений и		состояния сельскохозяйственных
распространенно		культур, фитосанитарного
сть болезней		состояния посевов, состояния
		почв
	У 2.6.02	идентифицировать поражения
		сельскохозяйственных культур
		вредителями и болезнями
	У 2.6.03	определять распространенность
		вредителей и болезней,
		вредоносность и пораженность
		ими сельскохозяйственных
		культур
	3 2.6.01	Знания:
	32 .0.01	вредителей и болезни
		сельскохозяйственных культур
	3 2.6.02	признаки поражения
	3 2.0.02	сельскохозяйственных культур
		вредителями и болезнями
	3 2.6.03	методы учета сорняков, болезней
	3 2.0.03	и вредителей
		сельскохозяйственных культур
ПК 2.7.	11.2.7.01	Навыки / практический опыт
I	H 2.7.01	проведении комплексной
Проводить		
почвенную и		(почвенной и растительной)
растительную		диагностики питания растений с
диагностику		целью совершенствования
питания	TT 0 = 01	системы применения удобрений
растений	У 2.7.01	Умения:
		выбирать методы контроля
		состояния сельскохозяйственных
		культур, фитосанитарного
		состояния посевов, состояния
		почв
	У 2.7.02	пользоваться специальным
		оборудованием при проведении
		почвенной и растительной
		диагностики в полевых условиях
	3 2.7.01	Знания:
		методы оценки состояния посевов
		с использованием
		дистанционного зондирования и
		беспилотных летательных
		аппаратов
ΠK 2.8.	H 2.8.01	Навыки / практический опыт
Производить	11 2.0.01	проведении обработки и анализе
анализ		результатов, полученных в ходе
готовности		контроля развития растений в
сотовности	l	колтроли развитии растепии в

	сельскохозяйстве		течение регетации
	нных культур к		течение вегетации
	уборке и	У 2.8.01	Умения:
	определять	y 2.8.01	производить анализ готовности
	урожайность		сельскохозяйственных культур к
	сельскохозяйстве		уборке
	нных культур	У 2.8.02	определять урожайность
	перед уборкой для	y 2.8.02	сельскохозяйственных культур
	планирования		перед уборкой для планирования
	уборочной		уборочной кампании
	кампании	3 2.8.01	Знания:
		3 2.8.01	фазы развития растений, в
			которые производится уборка
		3 2.8.02	биологические особенности
		3 2.8.02	сельскохозяйственных культур
			при созревании
		3 2.8.03	методы определения готовности
		J 2.8.03	культур к уборке
	ПК 2.9.	H 2.9.01	Навыки / практический опыт
	Проводить	H 2.9.01	ведении электронной базы
	анализ и		данных истории полей
	обработку	У 2.9.01	Умения:
	информации,	y 4.7.U1	выявлять причинно-следственные
	полученной в ходе		связи между состоянием
	процесса		сельскохозяйственных растений,
	развития		воздействием факторов внешней
	растений, и		среды и проводимыми
	разрабатывать		агротехническими
	предложения по		мероприятиями
	совершенствован	У 2.9.02	пользоваться специальными
	uю	3 2.9.02	программами для ведения
	технологических		электронной базы данных
	процессов в		истории полей
	растениеводстве	3 2.9.01	Знания:
		3 2.3.01	способы анализа и обработки
			информации, полученной в ходе
			процесса развития растений
		3 2.9.02	правила ведения электронной
		3 2.3 2	базы данных истории полей
		3 2.9.03	требования охраны труда в
		J 2.7.03	сельском хозяйстве
ПМ.03 Выполнение	ПК 3.1	H 3.1.01	Навыки / практический опыт
работ по профессии	Выращивать	11 5.1.01	пикировка всходов цветочных
рабочих «Садовник»	цветочно-		культур; высадка растений в
F	декоративные,		грунт, выполнение перевалки и
	древесно-		пересадки горшечных растений;
	кустарниковые		уход за растениями;
	культуры в		размноженными рассадным и
	открытом и		безрассадным способом;
	защищенном		размножение деревьев и
	грунте		кустарников, посадка деревьев и
			кустарников
		У 3.1.01	Умения:
			использовать специализированное
			оборудование и инструменты,
			проводить предпосевную
			обработку семян и вегетативное
	1		деление растений; подготавливать
			почву для посева и посадки растений; выполнять посев семян

		и посадку растений, ухаживать за
		всходами; определять готовность
		всходов к пикировке; выполнять
		пикировку растений; высаживать
		рассаду в открытый грунт;
		определять необходимость в
		перевалке и пересадке по
		внешним признакам, проводить
		перевалку и пересадку, ухаживать
		за пере саженными растениями;
		проводить полив и прополку
		растений, рыхление почвы;
		проводить подкормку и
		пинцировку растений; проводить
		обработку против болезней и
		вредителей; формировать
		растения; проводить деление,
		зеленое черенкование, прививку
		древесных растений; проводить
		предпосевную обработку семян и
		посев; подготавливать посадочное
		место; выполнять посадку
		древесных растений; проводить
		подкормки минеральными и
		органическими удобрениями;
		проводить обработку против
		болезней и вредителей
	3 3.1.01	Знания:
	33.1.01	правила и технику безопасности
		использования
		специализированного
		оборудования и инструментов;
		виды цветочных культур,
		горшечных растений, растений,
		кустарников, цветников и
		• • • • •
THC 2.2	TT 2 2 2 1	газонов; типы грунта
ПК 3.2.	H 3.2.01	Навыки / практический опыт
Проводить		уход за высаженными деревьями
озеленение и		и кустарниками; формирование
благоустройство		крон деревьев и кустарников;
различных		оформление цветников различных
территорий		типов и видов; выполнение работ
		по устройству и содержанию
		газона, вертикальному
		озеленению, созданию и
		содержанию живых изгородей;
		выполнение работ по устройству
		садовых дорожек.
	У 3.2.01	Умения:
	J J. <u>J</u> .01	придавать кроне древесного
		растения заданную проектом
		форму; создавать цветники на
		озеленяемых объектах; принимать
		композиционные решения по
		оформлению цветников; работать
		с различными видами рассадных
		и горшечных культур;
		рассчитывать потребность в
		рассчитывать потребность в посадочном материале;
		рассчитывать потребность в посадочном материале; подготавливать почву под посев
		рассчитывать потребность в посадочном материале;

	посев трав согласно норме
	высева, уха живать за всходами;
	производить ремонт газона;
	определять тип вертикального
	озеленения, производить высадку
	и закрепление на опоре лиан и
	вьющихся растений, создавая
	живую изгородь, ухаживать за
	растениями
3 3.3.01	Знания:
	материалы для изгородей и
	садовых дорожек; алгоритмы и
	правила проведения
	предпосевной обработки, посева,
	высадки растений и ухода за
	ними; виды болезней и
	вредителей растений, методы
	борьбы с ними.

Раздел 5. Структура образовательной программы

5.1. Учебный план

Учебный план определяет такие качественные и количественные характеристики, как:

- объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;
- распределение по семестрам и объёмные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации.

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена специальности 35.02.05 Агрономия приведён в **Приложении 2.**

5.2. План обучения на предприятии (на рабочем месте)

		ПМ	/ МДК	ПК/				Ответств
№ п/ п	Содержание практической подготовки (виды работ)	Код	Название	код (или Н/П О, У, 3, Уо, 30)	Длительн ость обучения (в часах)	Семестр обучени я	Наименовани е рабочего места, участка	енный от предприят ия (при необходим ости)
	ПМ.01 Организац		стениеводчески делывания сель				ологическими к	артами
1	Осуществлять подготовку рабочих плановграфиков выполнения полевых работ Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводчески х бригад Проводить инструктировани е работников по выполнению выданных производственны х заданий	ПП.01.01	Производств енная практика	ОК- 2 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5 ПК 1.6 ПК	144	3 <u>семестр</u> 17 – 30 ноября 4 <u>семестр</u> 30 марта – 12 апреля	Общество с ограниченно й ответственно стью «Национальн ая продовольст венная группа «Сады Придонья»	
	ПМ.02 Контроль процесса развития растений в течение вегетации							

	Составление						Аупитория	
2	программ контроля развития растений в течение вегетации. Установление календарных сроков проведения технологическ их операций на основе определения фенологически х фаз развития растений. Определение видового состава сорных растений и степени засоренности посевов. Проведение анализа и обработки информации, полученной в ходе процесса развития растений, и разработка предложений по совершенствов анию технологическ их процессов в растениеводств е.	УП.02. 01	Учебная практика	OK- 2 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 2.7 ПК 2.8 ПК 2.9	72	<u>5</u> <u>семест</u> <u>р</u> 29 сентяб ря – 12 октябр я	Аудитория камеральной обработки агрономичес кой документаци и Общество с ограниченной ответственнос тью «Национальна я продовольстве нная группа «Сады Придонья»	
3	Определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени поврежденност и распространен ности вредителей. Диагностика болезней и	ПП.02. 01	Производствен ная практика		144	<u>6</u> <u>семест</u> <u>р</u> 23 феврал я – 22 марта	Общество с ограниченно й ответственно стью «Национальн ая продовольст венная группа «Сады Придонья»	

_				·		T	T
	степень их						
	развития с						
	целью						
	совершенствов						
	ания системы						
	защиты						
	растений.						
	Почвенная и						
	растительная						
	диагностика						
	питания						
	растений.						
	Организация						
	работы						
	растениеводчес						
	ких бригад в						
	соответствии с						
	технологическ						
	ими картами						
	возделывания						
	сельскохозяйст						
	венных						
	культур. Осуществлени						
	е оперативного						
	контроля качества					Общество с	
	выполнения					ограниченно	
	технологическ				6	й	
	их операций в		ПРИЗВОДСТВ		<u>6</u>	ответственно	
	растениеводств		ЕННАЯ		семест	стью	
4	e.	ПДП	ПРАКТИКА	108	<u>p</u> 27	«Национальн	
4	Выбор мер по	11/Д11		108		ая	
	устранению		(преддипломна		апреля	продовольст	
	выявленных в		я)		- 17	венная	
	ходе контроля				мая	группа	
	качества					«Сады	
	технологическ						
	их операций					Придонья»	
	дефектов и						
	недостатков. Осуществлени						
	е						
	технологическ						
	их регулировок						
	почвообрабаты						
	вающих и						
	посевных						
	агрегатов,						
	используемых						
	для реализации						
	технологическ						
	их операций.						

5.3. Рабочая программа воспитания

Цель рабочей программы воспитания – создание организационно-педагогических условий для формирования личностных результатов обучающихся, проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений к российским гражданским (базовым, общенациональным) нормам и ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с учетом традиций и культуры субъекта Российской Федерации, деловых качеств квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена, определенных отраслевыми требованиями (корпоративной культурой).

Задачи:

- формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся профессиональной образовательной организации;
- организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественноценностные социализирующие отношения;
- формирование у обучающихся профессиональной образовательной организации общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;
 - усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.

Рабочая программа воспитания представлена в приложении 3.

5.4. Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 4.

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

6.1. Материально -техническое обеспечение образовательной программы

6.1.1. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования стандартов, в том числе работодателя.

Перечень специальных помещений Кабинеты:

социально-экономических дисциплин; иностранного безопасности языка; жизнедеятельности; математики; информационных технологий; Метрология, стандартизация, ботаники. селекции полевых культур, экологических природопользования, Электрификация сельскохозяйственного производства, органической химий, почвоведению, агрометеорологии, семеноведению.

Лаборатории: неорганической и аналитической химии, физиологии растений **Спортивный комплекс:** спортивные площадки; стадион; спортивные залы. **Залы:** библиотека; читальный зал с выходом в Интернет; актовый зал.

6.1.2. Материально-техническое оснащение кабинетов, лабораторий, мастерских и баз практики по *специальности*.

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий. Минимально необходимый для реализации ООП перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

Кабинет «Социально-экономические дисциплины»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами
	нерегулируемый)	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и
	стеклом, многосекционный, угловой /	противопожарными нормами и правилами
	прямой, для учебных пособий, для	
	журналов)	
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и

		противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
II Te	ехнические средства	
	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
ШД	емонстрационные учебно-наглядные пос	собия
Осн	рвное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Иностранный язык»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
І Сп	ециализированная мебель и системы хранен	ния
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами
	нерегулируемый)	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом,	В соответствии с действующими санитарными и
	многосекционный, угловой / прямой, для	противопожарными нормами и правилами
	учебных пособий, для журналов)	
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и

		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
	Recard / Cryst Rownibiotephoe	противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
II T€	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный,	В соответствии с действующими санитарными и
	короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи (групповые,	В соответствии с действующими санитарными и
	персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШД	емонстрационные учебно-наглядные пособ	ия
Осн	рвное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного материала	В соответствии с действующими санитарными и
	по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	। ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	,	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Лоп	олнительное оборудование	
<u> </u>	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
1	Татнитно-маркерная поверхность	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2	11	противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
	B: 11	противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Лоп	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
1	TRYCTH-TORNE ROSIOTIRE	противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	1	_
TIT F	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
	Lemoнстрационные учебно-наглядные пос	СООИЯ
1	овное оборудование	n v
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Доп	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
	_ ^	противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Математика»

No	Наименование оборудования		Техническое описание
І Спо	I Специализированная мебель и системы хранения		
Осно	Основное оборудование		
1	Стол ученический (одноместный	7	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый		противопожарными нормами и правилами

2	нерегулируемый)	D accomposition to a volume to the contract of
	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
	учебных пособий, для журналов)	противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
	- Province in the second secon	противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Доп	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
<u>Доп</u>	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
	C	противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
TITT	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
	L емонстрационные учебно-наглядные посо	ОИЯ
	овное оборудование Уоминист учебуето моглануето моторуето	В соответствущ с тействующими сомутовущими
1	Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
_	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	Aportomaphonini nopinami n npaoniami
Доп	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
_	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
	Кабинет «Информационные технологии»	
	Tacinici (Tripopriagnominic Texnosof Infi)	7
	Наименование оборудования	Техническое описание
№	тамина вобрудовими	
	ециализированная мебель и системы хран	ения

1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый /	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
	нерегулируемый)	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой /	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
	прямой, для учебных пособий, для	протпрополартым пормами и правилами
	журналов)	
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
	C (противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
	-	противопожарными нормами и правилами
II Te	ехнические средства	
Осно	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
4		
+		В соответствии с действующими санитарными и
	процессор, клавиатура, мышь) с	противопожарными нормами и правилами
	возможностью подключения к сети	
	Интернет (по количеству посадочных	
	мест)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШЛ	емонстрационные учебно-наглядные пос	
	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
1	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2		В соответствии с действующими санитарными и
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
<u></u>	программы	
	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Метрология, стандартизация, сертификация и электрические измерения»

исание			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
ими санитарными и и правилами			
•			
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование			
ими санитарными и и правилами ими санитарными и			
и правилами			
Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и 1 Комплект демонстрационного В соответствии с действующими санитарными и			
ими санитарными и и правилами			

	2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
١			противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Ботаники»

№ Наименование оборудования Техническое описание I Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 1 Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый) В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, В соответствии с действующими санитарны противопожарными нормами и правилами	и и	
Основное оборудование 1 Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами	и и	
Основное оборудование 1 Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами	и и	
1 Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	и и	
двухместный / регулируемый / противопожарными нормами и правилами 2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) 4 Стол учителя 5 Кресло / стул компьютерное 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами	и и	
Нерегулируемый	и и	
2 Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	и и	
стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов) 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) 4 Стол учителя 5 Кресло / стул компьютерное 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами	и и	
прямой, для учебных пособий, для журналов) 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) 4 Стол учителя 5 Кресло / стул компьютерное 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами	и и	
журналов) 3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) 4 Стол учителя 5 Кресло / стул компьютерное 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами 8 соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 8 соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 8 соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 8 соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами	и и	
3 Стул ученический (на ножках, на колесиках) В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	и и	
колесиках) 4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	и и	
4 Стол учителя В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами		
Противопожарными нормами и правилами 5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарным противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами		
5 Кресло / стул компьютерное В соответствии с действующими санитарный противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	ии	
противопожарными нормами и правилами 6 Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами	ии	
6 Система визуализации (интерактивная В соответствии с действующими санитарных доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами		
доска, интерактивный проектор, противопожарными нормами и правилами		
	и и	
интерактивная накладка, интерактивная		
портативная система)		
Дополнительное оборудование		
1 Магнитно-маркерная поверхность В соответствии с действующими санитарны	и и	
противопожарными нормами и правилами		
2 Настенная перфорированная панель В соответствии с действующими санитарны	ии	
противопожарными нормами и правилами		
3 Pinable поверхность В соответствии с действующими санитарны	ии	
противопожарными нормами и правилами		
II Технические средства		
Основное оборудование		
1 Автоматизированное рабочее место В соответствии с действующими санитарны	ии	
преподавателя противопожарными нормами и правилами		
2 Проектор (настольный / В соответствии с действующими санитарны	ии	
инсталляционный, короткофокусный / противопожарными нормами и правилами		
ультракороткофокусный, 3D-проектор,		
проектор точечной подсветки)		
3 Многофункциональное устройство В соответствии с действующими санитарных	и и	
(принтер, сканер, копир) противопожарными нормами и правилами	rı	
Дополнительное оборудование		
1 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарны	TA 14	
	rı Yı	
противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи В соответствии с действующими санитарных	17 77	
	и и	
(групповые, персональные) противопожарными нормами и правилами		
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1 Комплект учебного наглядного В соответствии с действующими санитарны	и и	
материала по всем темам программы противопожарными нормами и правилами		
2 Комплекты для индивидуальной и В соответствии с действующими санитарны	ии	
	ии	

Доп	Дополнительное оборудование		
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и	
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	

Кабинет «Селекции полевых культур»

	Кабинет «Селекции полевых культур»	
№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Cm	ециализированная мебель и системы хра	нения
	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
II Te	хнические средства	
	овное оборудование	
1		D
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
<u> </u>	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
ШЛ	емонстрационные учебно-наглядные пос	
	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами

2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Экологических основ природопользования»

	кабинет «Экологических основ природог	
No	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения
	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
II Te	хнические средства	
	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
ШД	емонстрационные учебно-наглядные пос	обия

Осно	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Дополнительное оборудование		
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Электрификация сельскохозяйственного производства»

	каоинст «электрификации сельсколос	жиетвенного производства»			
No	Наименование оборудования	Техническое описание			
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения			
	овное оборудование				
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
Допо	Дополнительное оборудование				
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
II Te	ехнические средства				
	овное оборудование				
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
3	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
Допо	олнительное оборудование				
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			

2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и	
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами	
ШД	емонстрационные учебно-наглядные по	собия	
Осно	Основное оборудование		
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и	
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и	
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами	
	программы		
Допо	Дополнительное оборудование		
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и	
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	

Кабинет «Органической химий»

	кабинет «Органической химии»		
№	Наименование оборудования	Техническое описание	
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения	
	овное оборудование		
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и	
	двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	противопожарными нормами и правилами	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и	
	стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	противопожарными нормами и правилами	
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и	
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
II Te	II Технические средства		
	овное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и	
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами	
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и	
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами	
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,		
	проектор точечной подсветки)		
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и	
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами	

Дополнительное оборудование		
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШД	емонстрационные учебно-наглядные пос	обия
Осно	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Почвоведения»

	Кабинет «Почвоведения»		
№	Наименование оборудования	Техническое описание	
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения	
	овное оборудование		
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
II Te	II Технические средства		
	Основное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и	
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами	
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор,	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
	, Family and the state of the state o		

	проектор точечной подсветки)		
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и	
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и	
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами	
ШД	[емонстрационные учебно-наглядные пос	собия	
Осн	Основное оборудование		
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и	
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и	
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами	
	программы		
Дополнительное оборудование			
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и	
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	

Кабинет «Агрометеорологии»

No	Наименование оборудования	Техническое описание	
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения	
Осно	рвное оборудование		
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	
II Te	хнические средства		
	Основное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	

2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШД	[емонстрационные учебно-наглядные пос	собия
Осн	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Семеноведению»

	raomier weemenobedening	
№	Наименование оборудования	Техническое описание
І Спе	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и
	стеклом, многосекционный, угловой /	противопожарными нормами и правилами
	прямой, для учебных пособий, для журналов)	
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Допо	лнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
	D' 11	противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
II Te	хнические средства	

Осно	Основное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и	
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами	
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и	
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами	
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,		
	проектор точечной подсветки)		
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и	
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и	
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами	
III Демонстрационные учебно-наглядные посо		собия	
Осн	рвное оборудование		
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и	
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и	
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами	
	программы		
Допо	олнительное оборудование		
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и	
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами	
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	

Кабинет «По растениеводству имени Иванова $A.\Phi.$ »

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Спо	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	рвное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и
	стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
II Te	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШД	(емонстрационные учебно-наглядные пос	собия
Осн	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам программы	противопожарными нормами и правилами
Доп	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Защиты растений»

№	Наименование оборудования	Техническое описание	
І Спе	ециализированная мебель и системы хра	нения	
Осно	овное оборудование		
1 1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и	
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами	
	нерегулируемый)		
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и	
	стеклом, многосекционный, угловой /	противопожарными нормами и правилами	
	прямой, для учебных пособий, для		
	журналов)		
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и	
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и	
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами	
	интерактивная накладка, интерактивная		
	портативная система)		
Допо	Дополнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и	

В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами			
Противопожарными нормами и правилами			противопожарными нормами и правилами
В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	2	Настенная перфорированная панель	
Противопожарными нормами и правилами			
П Технические средства Основное оборудование 1 Автоматизированное рабочее место преподавателя противопожарными нормами и правилами и противопожарными нормами и правилами 2 Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный / ультракороткофокусный , 3D-проектор, проектор точечной подсветки) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами ИН Демонстрационные учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект демонстрационного оборудование	3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
Основное оборудование 1 Автоматизированное рабочее место преподавателя В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Проектор (настольный / ультракороткофокусный, ЗD-проектор, проектор точечной подсветки) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Многофункциональное (принтер, сканер, копир) устройство (принтельное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект учебно- наглядные пособия Основное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект демонстрационного оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 <th></th> <th></th> <th>противопожарными нормами и правилами</th>			противопожарными нормами и правилами
1 Автоматизированное рабочее место преподавателя В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Проектор (настольный / ультракороткофокусный / ультракороткофокусный , 3D-проектор, проектор точечной подеветки) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 ИН Демонстрационные учебно-наглядные пособия В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект демонстрационного оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 5 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и п	II Te	ехнические средства	
преподавателя противопожарными нормами и правилами 2 Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки) 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование 1 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Ш Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	Осн	овное оборудование	
2 Проектор инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект демонстрационного оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правил	1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки) 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) Дополнительное оборудование 1 Акустические колонки 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) И Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами		преподавателя	противопожарными нормами и правилами
ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки) 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) Дополнительное оборудование 1 Акустические колонки 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами ПП Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
Проектор точечной подсветки 3 Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир) Противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 111 Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 3 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 4 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 5 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами		инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
3 Многофункциональное (принтер, сканер, копир) устройство противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами III Демонстрационные учебно- наглядные пособия В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами		ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
противопожарными нормами и правилами		проектор точечной подсветки)	
Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
1 Акустические колонки В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Система (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и		(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
противопожарными нормами и правилами	Допо	олнительное оборудование	
2 Система (групповые, персональные) В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и	1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
(групповые, персональные) противопожарными нормами и правилами III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и правилами			противопожарными нормами и правилами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и	2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
Основное оборудование 1 Комплект учебного наглядного наглядного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и оборудования по всем темам программы 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и правилами		(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
1 Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и	IIIД	емонстрационные учебно-наглядные пос	собия
материала по всем темам программы 2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы 2 Тренировочные комплексы противопожарными нормами и правилами в соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами в соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами в соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами в соответствии с действующими санитарными и	Осн	овное оборудование	
2 Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование В соответствии с действующими санитарными и оборудования по всем темам программы 2 Тренировочные комплексы	1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
групповой работы по основным темам противопожарными нормами и правилами Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы 2 Тренировочные комплексы противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и		материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
программы Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и	2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
Дополнительное оборудование 1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и		групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
1 Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и		программы	
оборудования по всем темам программы противопожарными нормами и правилами 2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и	Дополнительное оборудование		
2 Тренировочные комплексы В соответствии с действующими санитарными и	1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
		оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
противопожарными нормами и правилами	2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
			противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Энтомология»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

	портативная система)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
II Te	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
_		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
—	емонстрационные учебно-наглядные пос	обия
	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
	олнительное оборудование	n v
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
<u></u>	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Фитопатология»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Шкаф (открытый / закрытый, со стеклом, многосекционный, угловой / прямой, для учебных пособий, для журналов)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	
	портативная система)	
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
	ехнические средства	
	рвное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Допо	Дополнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
	емонстрационные учебно-наглядные пос	обия
Осно	рвное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
_	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Микробиология»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
І Спо	ециализированная мебель и системы хра	нения
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами
	нерегулируемый)	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и
	стеклом, многосекционный, угловой /	противопожарными нормами и правилами
	прямой, для учебных пособий, для	
	журналов)	
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и

		противопожарными нормами и правилами
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и
	Tepocato / Cryat Rominatorephico	противопожарными нормами и правилами
6	Система визуализации (интерактивная	В соответствии с действующими санитарными и
	доска, интерактивный проектор,	противопожарными нормами и правилами
	интерактивная накладка, интерактивная	противопожарными нормами и правилами
	портативная система)	
Лопе	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и
*	тчинтно маркерная поверхноств	противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и
-	Пастенная перфорированная панслв	*
3	Dinable werenyweers	противопожарными нормами и правилами В соответствии с действующими санитарными и
3	Pinable поверхность	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TT T		противопожарными нормами и правилами
	ехнические средства	
	овное оборудование	l n
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и
<u> </u>	преподавателя	противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и
	инсталляционный, короткофокусный /	противопожарными нормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-проектор,	
	проектор точечной подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
ШД	емонстрационные учебно-наглядные пос	собия
Осн	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам программы	противопожарными нормами и правилами
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
ь	I .	The state of the s

6.1.2.2. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы

Кабинет «Библиотека»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1	Библиотечная кафедра	В соответствии с действующими санитарными

		и противопожарными нормами и правилами
2		В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3		В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Читательский стол (одноместный, двухместный, многоместный)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Компьютерный стол (компьютерный бокс)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Информационный стенд	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
7	Стул (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
8	Кресло компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
II Te	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место (библиотекаря, читателя)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Читальный зал»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	⊥ ециализированная мебель и системы хра	анения
Осн	овное оборудование	
1	Библиотечная кафедра	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	стеклом, многосекционный, угловой /	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Стойка для книг (стационарная, мобильная)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Рабочее пространство (одноместное, двухместное, многоместное)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Читательский стол (одноместный, двухместный, многоместный, прямоугольный, круглый, трансформер, переговорный)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Компьютерный стол (компьютерный бокс)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
7	Информационный стенд	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
8	Стул (на ножках, на колесиках, складной, штабелируемый, с пюпитром (столиком))	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
9	Кресло читательское (круглое, барное, кресло-мешок, бескаркасное)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
10	Кресло компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами

		и правилами
Доп	олнительное оборудование	
1	Диван (модульный, прямой, угловой, круглый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Пуф	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
II To	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
1	Автоматизированное рабочее место (библиотекаря, читателя)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	санитарными и противопожарными нормами
4	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Доп	олнительное оборудование	
1	Документ-камера	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами

		и правилами
2	Интерактивная сенсорная книга	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Интерактивный стол	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Инфокиоск	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Мобильный презентационный комплекс	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

Кабинет «Актовый зал»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
I Сп	⊥ ециализированная мебель и системы хра	анения
Осн	овное оборудование	
1	Стул (складной, штабелируемый, с пюпитром (столиком))	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Секция стульев	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Трибуна	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Кулисы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
Допо	олнительное оборудование	
1	Тележка (для музыкальных инструментов и/или звукового оборудования, кресел, стульев)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

2	Сценические атрибуты (костюмы, декорации)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
	ехнические средства овное оборудование	
1	Акустическая система (линейные массивы, сценические мониторы)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
2	Усилители мощности	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
3	Эквалайзер	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
4	Микрофонный парк (микрофоны (проводные, беспроводные), подставки под микрофоны)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
5	Прожектор	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
6	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами
7	Проекционный экран	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами

6.1.2.3. Оснащение лабораторий

Лаборатория «Неорганической и аналитической химии»

No	Наименование оборудования	Техническое описание
І Спо	ециализированная мебель и системы	хранения обучающих материалов
Осно	овное оборудование	
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами
	нерегулируемый)	
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и
	стеклом, многосекционный,	противопожарными нормами и правилами

	угловой / прямой, для учебных		
	пособий, для журналов)		
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И
6	Система визуализации	В соответствии с действующими санитарными	и
	(интерактивная доска,	противопожарными нормами и правилами	
	интерактивный проектор,		
	интерактивная накладка,		
	интерактивная портативная		
	система)		
	олнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными	И
3	Disc. 1.1	противопожарными нормами и правилами	
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными	И
II Ta	NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	противопожарными нормами и правилами	
	ехнические средства овное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными	И
1	преподавателя	противопожарными нормами и правилами	rı
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными	И
-	инсталляционный,	противопожарными нормами и правилами	
	короткофокусный /	r r r r	
	ультракороткофокусный, 3D-		
	проектор, проектор точечной		
	подсветки)		
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными	И
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами	
Допо	олнительное оборудование		
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными	И
III.C	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами	
	пециализированное оборудование, м овное оборудование	ебель и системы хранения оборудования	
1	Сухожаровой шкаф	В соответствии с действующими санитарными	TJ
1	Суложаровой шкаф	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И
2	Автоклав	В соответствии с действующими санитарными	И
~	TIDIONIED	противопожарными нормами и правилами	11
3	ФЭК	В соответствии с действующими санитарными	И
-		противопожарными нормами и правилами	
4	Овоскоп	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
5	рН метр НИТРОН и АНИОН-7000	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
6	весы технические	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
7	шкаф с вытяжкой	В соответствии с действующими санитарными	И
		противопожарными нормами и правилами	
Дополнительное оборудование			
<u> </u>	комплект химической посуды	В соответствии с действующими санитарными	И

		противопожарными нормами и правилами
2	набор химических реактивов	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
IVД	емонстрационные учебно-наглядные	е пособия
Осно	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным	противопожарными нормами и правилами
	темам программы	
Допо	олнительное оборудование	
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

Лаборатория «Физиологии растений»

No	Наименование оборудования	Техническое описание	
I Cn	- ециализированная мебель и системы	хранения обучающих материалов	
Осно	овное оборудование		
1	Стол ученический (одноместный /	В соответствии с действующими санитарными и	
	двухместный / регулируемый /	противопожарными нормами и правилами	
	нерегулируемый)		
2	Шкаф (открытый / закрытый, со	В соответствии с действующими санитарными и	
	стеклом, многосекционный,	противопожарными нормами и правилами	
	угловой / прямой, для учебных		
	пособий, для журналов)		
3	Стул ученический (на ножках, на	В соответствии с действующими санитарными и	
	колесиках)	противопожарными нормами и правилами	
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
6	Система визуализации	В соответствии с действующими санитарными и	
	(интерактивная доска,	противопожарными нормами и правилами	
	интерактивный проектор,		
	интерактивная накладка,		
	интерактивная портативная		
	система)		
	олнительное оборудование		
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и	
		противопожарными нормами и правилами	
$\overline{}$	II Технические средства		
	Основное оборудование		
1	Автоматизированное рабочее место	В соответствии с действующими санитарными и	
	преподавателя	противопожарными нормами и правилами	
2	Проектор (настольный /	В соответствии с действующими санитарными и	

	инсталляционный,	противопожарными нормами и правилами
	короткофокусный /	противопожирными пормами и правилами
	ультракороткофокусный, 3D-	
	проектор, проектор точечной	
	подсветки)	
3	Многофункциональное устройство	В соответствии с действующими санитарными и
	(принтер, сканер, копир)	противопожарными нормами и правилами
Доп	олнительное оборудование	
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Система видеоконференцсвязи	В соответствии с действующими санитарными и
	(групповые, персональные)	противопожарными нормами и правилами
III (ебель и системы хранения оборудования
	овное оборудование	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
1	Сахариметр	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Микроскопы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
3	Прибор для определения	В соответствии с действующими санитарными и
	содержания эфирного масла	противопожарными нормами и правилами
	методом Клевенжера (со штативом)	
Доп	олнительное оборудование	
1	Химическая посуда	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
2	Химические реактивы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами
	<u> </u>	е пособия
Осн	овное оборудование	
1	Комплект учебного наглядного	В соответствии с действующими санитарными и
	материала по всем темам	противопожарными нормами и правилами
	программы	
2	Комплекты для индивидуальной и	В соответствии с действующими санитарными и
	групповой работы по основным	противопожарными нормами и правилами
<u> </u>	темам программы	
	олнительное оборудование	,
1	Комплект демонстрационного	В соответствии с действующими санитарными и
	оборудования по всем темам	противопожарными нормами и правилами
<u> </u>	программы	D. V
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и
		противопожарными нормами и правилами

6.1.2.5. Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и (или) в организациях *сельскохозяйственного* профиля.

Производственная практика реализуется в организациях *сельскохозяйственного* профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области <u>35.00.00</u> <u>Сельское, лесное и рыбное хозяйство.</u>

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствовует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем

видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Наименование рабочего места, участка «Полевые и камеральные работы в области агрономии»

№	Наименование оборудования	Техническое описание				
	I Специализированная мебель и системы хранения обучающих материалов Основное оборудование					
1	Стол ученический (одноместный / двухместный / регулируемый / нерегулируемый)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	и			
2		В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	<u> —</u> и			
3	Стул ученический (на ножках, на колесиках)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	И			
4	Стол учителя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	И			
5	Кресло / стул компьютерное	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	И			
6	Система визуализации (интерактивная доска, интерактивный проектор, интерактивная накладка, интерактивная портативная система)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	И			
Допо	лнительное оборудование		٦			
1	Магнитно-маркерная поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	И			
2	Настенная перфорированная панель	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	и			
3	Pinable поверхность	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	и			
II Te	хнические средства		٦			
Осно	вное оборудование		\dashv			
1	Автоматизированное рабочее место преподавателя	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	и			
2	Проектор (настольный / инсталляционный, короткофокусный / ультракороткофокусный, 3D-проектор, проектор точечной подсветки)	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами	и			

3	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
Допо	Дополнительное оборудование						
1	Акустические колонки	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
2	Система видеоконференцсвязи (групповые, персональные)	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
III C	III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения оборудования						
Осн	Основное оборудование						
1	Сушильный шкаф	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
2	Сахариметр	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
3	Микроскопы	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
4	Прибор для определения содержания эфирного масла методом Клевенжера (со штативом)		И				
5	Набор монолитов	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
6	Весы электронные	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами					
7	Муфельня печь	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами					
Допо	лнительное оборудование Элнительное оборудование						
1	Химическая лабораторная посуда	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
2	Электрическая плитка	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
3	химические реактивы	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
IVД	емонстрационные учебно-наглядные пос	обия					
Осно	овное оборудование						
1	Комплект учебного наглядного материала по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				
2	Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным темам программы	В соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами и правилами	И				

Дополнительное оборудование				
1	Комплект демонстрационного оборудования по всем темам программы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами		
2	Тренировочные комплексы	В соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами и правилами		

6.1.3. Практикуется замена оборудования его виртуальными аналогами.

6.2. Учебно-методическое обеспечение образовательной программы

- 6.2.1. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).
- 6.2.2. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.3. Практическая подготовка обучающихся

6.3.1. Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов.

Программы учебных и производственных практик представлены в приложении 6.

- 6.3.2. Образовательная деятельность в форме практической подготовки:
- реализуется на рабочем месте предприятия работодателя (профильной организации) при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;
- включает в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.
- 6.3.3. Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована со второго курса обучения, охватывая дисциплины, междисциплинарные модули,

профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

- 6.3.4. Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, мастерских, учебно-опытных хозяйствах, учебных полигонах, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией (работодателем), осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.
- 6.3.5. Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) могут быть оценены в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации, организованных в форме демонстрационного экзамена, в том числе на рабочем месте работодателя (профильной организации).

6.4. Организация воспитания обучающихся

Воспитание обучающихся при освоении ими основной образовательной программы осуществляется на основе включаемых в настоящую образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (приложение 3,4).

6.5. Кадровые условия реализации образовательной программы

6.5.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечают квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах.

Работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.15 ФГОС СПО, а также в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия полученных компетенций требованиям к квалификации педагогического работника.

6.6. Финансовые условия реализации образовательной программы

6.6.1. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы.

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Перечнем и составом стоимостных групп профессий и специальностей по государственным услугам по реализации

основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам профессий и специальностей, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения, утвержденным Минпросвещения России 1 июля 2021 г. № АН-16/11вн.

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включают в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Раздел 7. Формирование оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации

- 7.1. Государственная итоговая аттестация (далее ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО.
- 7.2. Выпускники, освоившие программы подготовки специалистов среднего звена, сдают ГИА в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена *Агроном средней квалификации*.

- 7.3. Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и оценочные материалы.
- 7.4. Примерные оценочные материалы для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, примеры тем дипломных работ (проектов), описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Примерные оценочные материалы для проведения ГИА приведены в приложении 5.