

**Информация о наличии средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

Наименование объекта (аудитория, кабинет, мастерская, класс, группа...)	Оснащение	Возможность использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
Кабинет № 17	<p>стол ученический – 12 шт.; стул ученический – 24 шт.; место преподавателя – 1 шт.; компьютер, стенды, плакаты учебно-методическая литература, дидактический материал по разделам дисциплины (рисунки и схемы, карточки-задания, контрольные работы, зачёты, тесты, инструкционно-технологические карты), наборы инструментов (рулетки, уровни, угольники, рейсмусы, отвесы, топоры, ножовки, пилы, долото, стамески, свёрла, рубанки, шпунтубели, зензубели, молотки, пассатижи, стеклорезы, электродрели, шуруповерты, электротрасформаторы)</p>	да
Мастерская «Столярно-плотничное дело»	<p>рабочее место мастера производственного обучения, посадочные места – 14, ноутбук, проектор, экран, деревообрабатывающий станок КДС-4, рейсмусный станок «Макита», рейсмусный станок «Школьник», сверлильный станок, заточной станок, фрезеровальная машина ручная электрическая, лобзик ручной электрический, дрель-шуруповёрт электрическая, рубанок ручной электрический, топоры плотничные, ножовки поперечные, ножовки продольные, рубанки столярные, стамески, долото, свёрла первые, свёрла сверлильные, коловороты, стусла, отвесы, линейки, рулетки, молотки, киянки, ленточная шлифовальная машинка, цепная электрическая пила, дисковая электрическая пила, уровни, кисти, полутёры, шпателя, валики, меховые шкурки для валика, вёдра, тазы, носилки, перчатки резиновые и пр., стенды «Уголок по технике безопасности», «Инструкции по технике безопасности при работе на станках», стенд столярно-плотничного инструмента, стенд «Готовые лакокрасочные материалы», стенд «Состав лакокрасочных материалов», плакаты «Памятка для учащихся», «Техника безопасности при тёске древесины», «Техника безопасности при пилении древесины», «Техника безопасности при строгании</p>	да

	древесины», «Техника безопасности при долблении древесины», «Техника безопасности при сверлении древесины», макеты «Сопряжение деревянных элементов», «Столярные соединения», «Устройство фундаментов», «Каркасно-засыпные стены», «Бревенчатые стены и стены из бруса», «Перекрытия», «Перегородки», «Устройство крыш», «Устройство полов», «Устройство простых и паркетных полов», «Изготовление и установка дверей и окон», «Изготовление и устройство опалубки», плакаты «Технология малярных работ», дидактический материал по разделам дисциплины (рисунки и схемы, карточки-задания, контрольные работы, зачёты, тесты, инструкционно-технологические карты)	
Кабинет № 26	рабочее место преподавателя, посадочные места - 24, плакаты, коллекции, гербарии, муляжи, наборы портретов выдающихся учёных-селекционеров, физиологов, почвоведов; учебно-методическая литература, дидактический материал по разделам дисциплины (контрольные работы, зачёты, тесты, кроссворды, карточки-задания)	да
Лаборатория «Растениеводство»	рабочее место мастера производственного обучения, посадочные места – 12, плакаты, коллекции, муляжи, гербарии, наборы портретов выдающихся учёных-селекционеров, физиологов, почвоведов; стеллаж для рассады, ящики рассадные (0,7x1,0 x 0,15, 0,4x0,7 x 0,10), перчатки, халаты рабочие, градусники, стаканы посадочные, ручные опрыскиватели ОП-205, распылители, торфяные кассеты, наборы садово-огородных инструментов, сито для промывки семян, лейки огородные, вёдра оцинкованные, решето для работы с почвогрунтами, весы кухонные механические, доски разборные для работы с семенами, термометры почвенные, стенды, учебно-методическая литература, дидактический материал по разделам дисциплины (контрольные работы, зачёты, тесты, карточки-задания), инструкционно-технологические карты)	да
Кабинет № 23	рабочее место преподавателя, ученические парты, стулья, плуг ПЛ-5-35, культиватор КПС-4,0, борона БДТ-3,0, сеялка СЗП-3,6, сеялка СЗ-3,6, станок заточной, наборы инструментов, плакаты, учебные пособия, учебно-дидактические материалы.	да

Лаборатория «Тракторы и автомобили»	рабочее место преподавателя, ученические парты, стулья, двигатель трактора СМД-72, ходовая часть трактора ДТ-75, ходовая часть автомобиля ГАЗ-53, мост автомобиля КамАЗ, мост трактора Т-150К, мост автомобиля ЗИЛ-130, мост автомобиля ГАЗ-21, коробка передач автомобиля КамАЗ, коробка передач автомобиля ЗИЛ, коробка передач автомобиля УАЗ, двигатель автомобиля КамАЗ, двигатель автомобиля ГАЗ -53, двигатель трактора ДТ -75, двигатель с ходовой частью трактора МТЗ-50, дифференциал автомобиля ЗИЛ-130, задний мост автомобиля ГАЗ-21, вал отбора мощности трактора Т-150К, различные детали тракторов; верстак слесарный, наборы инструментов, комплект кривошипно-шатунного механизма двигателя СМД-6, карбюраторы, стол для разборно-сборочных работ, электро-приборы, учебные пособия, учебно-дидактические материалы.	да
Мастерская «Слесарное дело»	рабочее место преподавателя, ученические парты, стулья, слесарные станки, сверлильные станки, заточные станки, электрическая шлифовальная машина, электрическая дрель, наборы инструментов, плакаты, инструкционно-технологические карты, учебные пособия, учебно-дидактические материалы.	да
Кабинет № 15	рабочее место преподавателя, ученические парты, стулья, шкафы для учебной литературы, стенды, плакаты, учебные пособия, дидактический материал.	да
Лаборатория «Кулинария»	рабочее место преподавателя, ученические парты, стулья, шкафы для учебной литературы, стенды, плакаты, электро-плиты, электронагреватель электромясорубка, электродуховка, столы металлические разделочные, столы разделочные готовой продукции, холодильники, микроволновые печи, электрические миксеры, электрические тостеры, блендеры, кофемолки, электровафельницы, электрочайники, поттеры, электропароварки, электрические весы, весы циферблочные, формы для запекания, формы для выпечки, кастрюли, миски, подносы, кисти пекарные, доски разделочные, сито, венчики, сковороды, овощерезки, кувшины мерные, мешки кондитерские, наборы	да

	насадок, миски, лотки, контейнеры пластмассовые, инструкционно-технологические карты, учебные пособия, учебно-дидактические материалы.	
Кабинет "Химия. Ботаника и физиология растений. Микробиология, санитария и гигиена. Земледелие и почвоведение. Технология хранения и переработки продукции растениеводства. Защита растений. Семеноводство с основами селекции", 1	Рабочие места на 30 человек, микроскоп, видеоокуляр, окуляр, эксикатор вакуумный с краном, плита нагревательная, баня лабораторная водяная, иономер лабораторный, весы, печь муфельная, штатиф лабораторный, pH-метр, спектрофотометр, мельница, аквадистиллятор, мешалка магнитная, стол лабораторный, шкаф лабораторный, стол-мойка.	да
Кабинет "Литература и русский язык", 4	Демонстрационное оборудование по русскому языку и литературе.	да
Кабинет "Информатика. Информационные технологии профессиональной деятельности", 8	Рабочие места на 18 человек, комплект сетевого оборудования, мультимедиапроектор, МФУ, источники бесперебойного питания, модем, абонентский пульт громкой связи, колонки, настольные микрофоны, экран настенный, комплект плакатов по ИКТ, доска меловая.	да
Кабинет "Математика", 11	Рабочие места на 24 человека, демонстрационное оборудование по математике.	да
Кабинет " Социально-экономических дисциплин.Экологические основы природопользования", 13 .	Рабочие места на 24 человека, интерактивная доска, проектор, демонстрационное оборудование по истории, экономике, обществознанию	да
	Рабочих мест на 22 человека, проектор, экран, колонки,	да

Кабинет "Физика. Электротехника и электроника. Гидравлика и теплотехника. Метрология, стандартизация и подтверждение качества. Топливо и смазочные материалы. Технические измерения.", 14	демонстрационное оборудование по физике.	
Кабинет "Иностранный язык", 16	Рабочих мест на 16 человек, демонстрационное оборудование по английскому языку.	да
Кабинет "Управление транспортным средством и безопасность движения", 19	Рабочие места на 22 человека, многофункциональный тракторный тренажер, манекен, демонстрационное оборудование по ПДД,	да
Кабинет "Техническая механика. Инженерная графика. Материаловедение", 20	Рабочие места на 22 человека, мультимедийный проектор, экран, демонстрационное оборудование технической механике и материаловедению.	да
Кабинет "ОБЖ. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда", 25	Рабочие места на 18 человек, мультимедийный материал, демонстрационное оборудование по ОБЖ, 2 пневматические винтовки, 2 макета АК-47, сумка санитарная, носилки, противогазы, шины, бинты, бандаж фиксирующий для верхних конечностей, костюм АЗК.	да
Лаборатория №1 "Агрохимия. Технология производства продукции растениеводства"	Рабочих мест на 16 человек, стеллажи.	да
Лаборатория №2 "Тракторы и самоходные	Станок сверлильный, станок заточный, пресс гидравлический, компрессор, прибор для проверки форсунок, ноутбук, мультимедийный	да

сельскохозяйственный машины"	проектор, экран.	
Лаборатория №3 "Сельскохозяйственная мелиорация и агрометеорология. Механизация и автоматизация сельского хозяйства"	Рабочие места на 16 человек, демонстрационное оборудование по сельскохозяйственным машинам, культиватор, сеялка, плуг.	да
Лаборатория №4 "Эксплуатация машинно-тракторного парка. Техническое обслуживание и ремонт машин. Пункт технического обслуживания. Технические испытания и качество работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники. Диагностика"	Стенд-тренажер "Машина для посадки картофеля", стенд-тренажер "Картофелекопатель", аппарат высокого давления, компрессор, кран гидравлический, маслонагнетательный бачок, маслосборный бак.	да
Кабинет адаптационных дисциплин	Массажное кресло, стол песочной терапии, пуфики мягкие.	да
Спортивный зал	Мячи, дартс, инвентарь для бомбетона, скакалки, лыжи, лыжные ботинки, теннисный стол и инвентарь для тенниса.	да