

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет истории и обществознания, социально-экономических дисциплин. Оборудование учебного кабинета:	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 12
2	ОГСЭ. 02 История	<ul style="list-style-type: none"> – рабочее место преподавателя; – посадочные места по количеству обучающихся; – аудиторная доска; Технические средства кабинета: <ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением – рабочее место преподавателя; – программное обеспечение для безопасного доступа к сети Интернет; – антивирусная программа; – программа-архиватор; – мультимедиа проигрыватель. 	
3	ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)	Кабинет английского языка. Оборудование учебного кабинета: <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; -стенды, плакаты, карты. Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> - компьютер; - обучающие диски; - звуковое приложение к учебным пособиям. Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> - компьютер с лицензионным программным обеспечением; - мультимедиапроектор; - обучающие видеофильмы. 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 20
	ОГСЭ.03 Иностранный	Кабинет немецкого языка.	Г.Славгород, ул.Ленина, 1,

	язык (немецкий)	<p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; <p>-стенды, плакаты, карты.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер; - обучающие диски; - звуковое приложение к учебным пособиям. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер с лицензионным программным обеспечением; - мультимедиапроектор; - обучающие видеофильмы. 	кабинет № 19
4	ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>Спортивный зал, стадион. Оборудование: волейбольные, баскетбольные, футбольные мячи, скакалки, волейбольная сетка, баскетбольная площадка, настольный теннис</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, спортивный зал
5	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	<p>Кабинет русского языка и литературы.</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект учебников по предмету. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер, - телевизор. 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 23
6	ЕН. 01 Экологические основы природопользования	<p>Кабинет экологических основ природопользования</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект наглядных пособий по экологическим основам природопользования. <p>Справочная учебно-методическая и нормативная документация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные Государственные акты по охране природы; - Красные книги; - справочная литература; - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. <p>Технические средства обучения:</p> <p>компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17
7	ОП. 01 Ботаника и физиология растений	<p>Лаборатория ботаники и физиологии растений</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17

		<ul style="list-style-type: none"> - тематические плакаты, стенды; - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования; приборы: <ul style="list-style-type: none"> - микроскопы; - осветители к микроскопам; - технические весы; - термостат; - спиртовки; - водяная баня; - электроплитки; - термометры; - прибор для наблюдения за изменением газов во время дыхания; - прибор для демонстрации испарения воды; - лабораторная посуда; - препаровальные принадлежности; - красители, индикаторы, реагенты; коллекции: <ul style="list-style-type: none"> - семян и плодов; - автотрофные и гетеротрофные растения; - шишек разных хвойных деревьев; - муляжи по морфологии растений; - модели строения цветков; коллекции и раздаточный материал по всем темам курса, морфологические и систематические гербарии; - фиксированный растительный материал; - постоянные микропрепараты по цитологии, гистологии и анатомии растений; комплекты плакатов, таблиц по цитологии, гистологии и анатомии, систематики растений; плакаты по процессам жизнедеятельности. Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор. 	
	ОП. 02 Основы агрономии	<p>Лаборатория технологии производства продукции растениеводства</p> <p>Оборудование учебной лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - коллекции минеральных удобрений в пробирках; - коллекции семян в пробирках; 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17

		<ul style="list-style-type: none"> - гербарии «Сорные растения»; - гербарии «Вредные растения»; - гербарии «Кормовые травы»; - гербарии «Культурные растения»; - трость агронома; - лабораторная посуда; - таблицы, плакаты, схемы, карты; - портреты ученых. - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением мультимедиапроектор.</p>	
8	ОП.03 Основы животноводства и пчеловодства	<p>Кабинет животноводства и пчеловодства Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - карта «Животноводство России», <ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты, муляжи, гербарии лекарственных и ядовитых растений, - двухкорпусный улей и пасечное оборудование, - солнечная воскотопка, <ul style="list-style-type: none"> - учебно-методические материалы: инструкционные карты, комплекты контрольных вопросов, заданий. <p>Технические средства обучения: компьютерное оборудование с лицензионным программным обеспечением и выходом в Интернет.</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 16
9	ОП.04.Основы механизации, электрификации автоматизации и сельскохозяйственного производства	<p>Лаборатория механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - рабочие места по изучению электрических установок и приборов и средств автоматизации технологических процессов сельскохозяйственного производства, тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством, - колесный трактор, - узлы и детали тракторов различных марок, - разрезы узлов трактора, - комплект учебно-наглядных пособий (моделей) по трактору, - комплекты учебных плакатов по всем разделам и темам дисциплины. 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 33

		<p>- учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедийный проектор.</p>	
10	ОП.05. Микробиология, санитария и гигиена	<p>Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; <ul style="list-style-type: none"> - портреты ученых; - плакаты, схемы по морфологии, физиологии и систематике микроорганизмов. - схемы по превращению веществ в природе. - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения лабораторных работ, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. <p>Приборы и оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - микроскопы, термостат, автоклав, сушильный шкаф (печь Пастера), водяные бани, фильтровальные приборы, центрифуга, холодильник, прибор для получения дистиллированной воды. - весы и разновесы, микробиологические петли, мерная и лабораторная посуда в комплекте, препаративные принадлежности. <p>Коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бактериальные удобрения, антибиотики, кормовые дрожжи, микроэлементные удобрения, образцы разных комбикормов. <p>Фиксированные препараты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - клубеньковые бактерии бобовых растений, микориза. <p>Красители основной природы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нейтральный красный, фуксин, гематоксилин, метиленовый синий, метиловый фиолетовый. <p>Красители кислой природы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кислый фуксин, эритрозин, флуоресцин. <p>Моющие и дезинфицирующие средства.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17
11	ОП. 06 Основы аналитической химии	<p>Лаборатория агрохимии</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - химическая посуда; - таблицы, схемы; 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 37

		<ul style="list-style-type: none"> - портреты ученых; - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования - аналитические весы с разновесами; - сушильный шкаф; - муфельная печь; - газовые или спиртовые горелки; - центрифуга; - водяная баня; <p>Лабораторная посуда и принадлежности: реактивные склянки, снабженные капельными пипетками, цилиндрические и конические пробирки, капиллярные пипетки, стеклянные палочки, часовые стекла, химические стаканы, микроколбы, фарфоровые чашки, тигли, помывалки, измерительная посуда, бюретки, штативы с кольцами, лапками или муфтами, пинцеты, тигельные щипцы, металлические зажимы для резиновых трубок, держатели, штативы.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.</p>	
12	ОП. 07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - аудиторная мебель; - тематические стенды; - справочная литература; - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 26
13	ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - аудиторная мебель; - тематические стенды; - справочная литература, наглядные пособия. - плакаты, стенды, - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 26

		комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. Технические средства обучения: компьютерное оборудование с выходом в Интернет.	
14	ОП. 09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Лаборатория метрологии стандартизации и подтверждения качества Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - коллекция семян; - химическая посуда; - таблицы, плакаты, схемы, карты; - портреты ученых. - витрина с муляжами, плодов, овощей и картофеля. - стенд «Виды пленки». - весы; - инструменты и оборудование для проведения анализов; - натуральные образцы продукции растениеводства; - справочный материал по ГОСТам; - учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 33
15	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности Лаборатория автоматизированной обработки землеустроительной информации Оборудование лаборатории: – стол преподавателя; – столы учебные; – столы компьютерные; – аудиторная доска. Технические средства обучения: – мультимедиа-проектор; – персональный компьютер – рабочее место преподавателя; – персональный компьютер – рабочее место обучающихся; – комплект сетевого оборудования; – комплект оборудования для подключения к сети Интернет; – колонки. Программное обеспечение: – операционная система; – файловый менеджер (в составе операционной системы или др.); – почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.);	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 9,10

		<ul style="list-style-type: none"> – программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей; – программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet; – антивирусная программа; – комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы; – редакторы векторной и растровой графики; – мультимедиа проигрыватель; 	
16	ОП.11 Охрана труда	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда Оборудование кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - аудиторная доска; - комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда». <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением – рабочее место преподавателя; 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 38
17	ОП.12 Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда Оборудование кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - типовое оборудование (столы, стулья, шкафы) - аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц - видеотека мультимедийных учебных программ (мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам БЖ, видеофильмы по разделам курса БЖ, презентации по темам безопасности жизнедеятельности) - нормативно-правовые документы - учебная литература - раздаточный материал - различные приборы (войсковой прибор химической разведки (ВПХР), дозиметры) - индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки) - общевойсковой защитный комплект - противохимический пакет 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 38

		<ul style="list-style-type: none"> - сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС) - перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная) - медицинские предметы расходные (булавка безопасная, шина проволочная, шина фанерная) - грелка - жгут кровоостанавливающий - индивидуальный перевязочный пакет - шприц-тюбик одноразового пользования - носилки санитарные - тренажер для оказания первой помощи - учебно-наглядные пособия по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» -набор плакатов или электронные издания <p>Технические средства обучения: телевизор</p>	
18	ОП.13 Основы предпринимательского дела	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - тематические стенды; - учебно-методические материалы: <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер, принтер 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 26
19	ОП.14 Декоративное растениеводство	<p>Лаборатория технологии производства продукции растениеводства</p> <p>Коллекционно-опытное поле (участок)</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: 1. Посадочные места по количеству обучающихся 2. Рабочее место преподавателя 3. Комплект учебно-наглядных пособий «Декоративные растения» 2. Набор гербариев «Покрытосеменные древесные растения», «Голосеменные растения» 3. Живые комнатные растения 4. Земляные смеси, торф, песок, вермикулит 5. Набор удобрений, стимуляторов и гербицидов 6. Набор инструментов и материалов по уходу за растениями. 7. Лицензионные компьютерные обучающие программы</p> <p>Технические средства обучения: 1. Проектор 2. Компьютер</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 30, коллекционный участок
20	МДК.01.01. Технологии производства продукции	<p>наличие учебных лабораторий:</p> <p>механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства, технологии производства продукции растениеводства,</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 30,33,17, коллекционный участок

	<p>растениеводства</p> <p>УП. ПМ.01</p>	<p>сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии, защиты растений, семеноводства с основами селекции, коллекционно-опытного поля (участка),</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории технологии производства продукции растениеводства:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>тематические стенды, плакаты по растениеводству, сноповой и гербарный материал;</p> <p>стенды, плакаты, коллекции, муляжи, гербарии по кормопроизводству и кормовым культурам, карты полей;</p> <p>стенды, плакаты, таблицы, схемы по технологии возделывания овощных и плодовых культур, пилы-ножовки, топоры, секаторы, прививочные и окулировочные ножи, муляжи плодов, овощей, клубней картофеля.</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>колесный и гусеничный тракторы, зерноуборочный комбайн. Узлы и детали тракторов различных марок, разрезы узлов трактора;</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий (моделей) по трактору;</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий (моделей) по сельскохозяйственным машинам;</p> <p>сельскохозяйственные машины: для основной обработки почвы, посевные, машины, для междурядной обработки почвы, уборочные машины, машины для послеуборочной обработки урожая зерновых культур;</p> <p>рабочие места по изучению электрических установок и приборов и средств автоматизации технологических процессов сельскохозяйственного производства, тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством, комплекты учебных плакатов.</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории защиты растений:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>стенды, плакаты, таблицы, схемы по защите растений; альбомы вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, коллекции вредителей, гербарии пораженных культур, муляжи и натуральные экспонаты по защите растений.</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории семеноводства с основами селекции:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>стенды, плакаты, таблицы, схемы по селекции и семеноводству, карты полей; коллекции семян, муляжи семян, сноповой материал, приборы, инструменты, инвентарь, реактивы.</p>	
--	---	---	--

		<p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; метеорологические приборы и оборудование: термометры для измерения температуры воздуха, термометры для измерения температуры почв, мерзломер, барометр, барометр-анероид, барограф, анемометр, флюгер, снегомер, гигрометр, гигрограф, психрометр, актинометр, альбедометр, пиранометр, комплект плакатов по сельскохозяйственной агрометеорологии; комплект учебно-наглядных пособий (моделей) по проведению поливов, дождевальным машинам; Учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических и лабораторных занятий; комплекты индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования; справочные материалы, образцы необходимых документов. Технические средства обучения: компьютеры с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроекторы, мультимедийные средства обучения.</p>	
21	<p>МДК.02.01. Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв</p> <p>УП ПМ.02</p>	<p>Лаборатория земледелия почвоведения Лаборатория агрохимии Лаборатория сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии</p> <p>Оборудование учебной лаборатории и рабочих мест лаборатории земледелия и почвоведения: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; макет строения Земли; макет «Овраги»; коллекции минералов и горных пород; почвенные монолиты; борздомер; профилемер; шкала твердости Мооса; макеты почвообрабатывающих орудий; коллекции минеральных удобрений в пробирках; прибор Алямовского; трость агронома; бур для взятия почвенных проб; таблицы, плакаты, схемы, карты; портреты ученых; учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. Оборудование учебной лаборатории и рабочих мест лаборатории агрохимии: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя;</p>	<p>Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17,37, 30</p>

		<p>электрофотокolorиметр ЛМФ – 69; рН-метр; химическая посуда; прибор для фильтрования; прибор для вырезания фильтров; прибор Кирсанова для определения содержания фосфора в почве; прибор Магницкого для анализа сока растений; прибор Церлинг ОП-2 для экспресс-анализа сока растений; влажномер электрический; прибор для взятия средней пробы почвы (полевой); торф и продукты его переработки; известковые удобрения и гипсующие материалы; электромельницы; весы аналитические; электроплитки; тигельные щипцы; эксикаторы; сушильный шкаф электрический (Ш-0,05) печь электрическая муфельная (ЭМП-2М) установка для взбалтывания почвенных растворов (Р-120) вытяжной шкаф; дистиллятор; чашки фарфоровые; шпатели; сетки асбестовые; сита почвенные (С-195) бюкс; химические реактивы; таблицы, плакаты, схемы, карты; портреты ученых; учебно-методические материалы: инструкционные карты для проведения практических занятий, комплект индивидуальных заданий для обучающихся; комплекты контрольных вопросов и заданий для тестирования. Технические средства обучения: - компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.</p>	
22	МДК 03.01 Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	<p>Лаборатория технологии хранения и переработки продукции растениеводства Лаборатория метрологии стандартизации и подтверждения качества Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - консервы; - образцы упаковки: банки, коробки;</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 30, 33

	УП ПМ.03	<ul style="list-style-type: none"> - макеты хранилищ; - таблицы, плакаты, схемы, карты; - портреты ученых; - витрина с муляжами плодов, овощей и картофеля; - стенд «Виды пленки». - учебно-методическое обеспечение: инструкционные карты по выполнению лабораторных и практических работ, комплекты заданий, производственных ситуаций, контрольных вопросов, тестов. <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор</p>	
23	МДК 04.01 Управление структурным подразделением организации УП.Пм.04	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; <p>Таблицы, плакаты, схемы, диаграммы, графики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные направления аграрной политики РФ на современном этапе; - показатели развития сельского хозяйства РФ; - классификация земельных угодий; - виды плодородия почвы; - экономическая оценка земли в хозяйствах зоны; земельный кадастр; - состав и структура основных фондов; - состав оборотных фондов; - норма амортизационных отчислений; - виды капитальных вложений; - специализация сельского хозяйства области района; - отраслевая структура и показатели специализации хозяйства; - уровень себестоимости сельскохозяйственной продукции. <p>- учебно-методическое обеспечение: инструкционные карты по выполнению лабораторных и практических работ, комплекты заданий, производственных ситуаций, контрольных вопросов, тестов.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектором.</p>	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 26
24	МДК. 05.01 Организация работы по рабочей профессии «садовод» УП ПМ 05	<p>Лаборатория ботаники и физиологии растений Лаборатория технологии производства продукции растениеводства Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект инструментов, приспособлений, расходных материалов, рулетка, колья колышки, шнур, ящики и контейнеры для рассады, садовые инструменты и оборудование, цветочные горшки и аксессуары, секаторы, прививочные ножи, ножовки; садовый вар, изолента, лейкопластырь, кисти малярные, краска для обработки срезов, садовая лента для прививки, 	Г.Славгород, ул.Ленина, 1, кабинет № 17, 30, коллекционный участок

		опрыскиватель ранцевый. - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия (схемы, таблицы, муляжи); - минеральные удобрения, -посадочный материал- саженцы плодовых, рассада земляники	
25	Производственная практика Преддипломная практика	ООО «Степное»	с. Табуны
		ООО «Амиготерра»	с. Гальбштадт, ННР
		ООО «Брюкке»	с. Гальбштадт, ННР
		ООО «Брюкке-Агро»	с. Редкая Дубрава, ННР
		СХА ПЗ «Степной»	с. Гришковка, ННР
		СПК колхоз «Орлеанский»	с. Орлеан, Благовещенского района
		ООО «Бурановское»	Усть-Калманский район, с. Новобураново
		СПК «ПЗ колхоз имени Кирова»	ННР, с. Подсосново
		АО «Имени Анатолия»	Хабарский район, с. Хабары