

Код	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)
ОУД.01	Русский язык	ауд. № 3-02 «Русского языка»; «Литературы»; «Русского родного языка»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, 2 шкафа.	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОУД.02	Литература	<p>Стенд «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения: портреты писателей, презентации, видеоматериалы.</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 1 шт.</p> <p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox</p> <p>7-Zip</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОУД.03	Иностранный язык	ауд. № 2-07о «Иностранного языка»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 5 шкафов.	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		Стенд «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения.	Чернышевского, д. 2.
ОУД.04	История	ауд. № 2-01 «Истории»; «Обществознания»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, телевизор. Стенд «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения.	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОУД.05	Физическая культура	№ 1-01 «Спортивный зал»: Оборудование зала: комплект учебно-методической документации, презентации. Спортивный инвентарь: 1. Стенка гимнастическая- 4 шт. 2. Перекладина навесная универсальная для стенки гимнастической – 2 шт. 3. Гимнастическая скамейка – 4 шт. 4. Скакалка - 25 шт. 5. Секундомер – 2 шт. 6. Весы напольные - 1 шт. 7. Кольцо баскетбольное- 2 шт. 8. Щит баскетбольный – 2 шт. 9. Мяч баскетбольный – 5 шт. 10. Сетка волейбольная - 2 шт. 11. Мяч волейбольный – 9 шт. 12. Мяч минифутбольный – 2 шт. 13. Палка гимнастическая – 10 шт. 14. Ракетка для настольного тенниса – 8 шт. 15. Стол для настольного тенниса – 3 шт. 16. Форма волейбольная женская – 10 шт. 17. Форма волейбольная мужская – 10 шт. 18. Гимнастические коврики – 15 шт., 19. Ракетки для игры в бадминтон – 2шт., 20. Фитболы – 12 шт., 21. Мячи для настольного тенниса – 20 шт., 22. Теплая раздевалка – 1 шт., 23. Лыжи – 20 пар, 24. Ботинки – 20 пар, 25. Лыжные палки – 20 комп.,	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>26. Комплект спортивных гантелей по 10кг – 1шт. 27. Мат гимнастический – 8 шт., 28. Обруч гимнастический – 18 шт., 29. Стойки волейбольные – 1 пара. 30. Палатки туристические – 3 шт. Демонстрационные средства обучения. Стол – 4 шт., стулья – 6 шт., шкаф – 1 шт., персональный компьютер – 2 шт., принтер – 1 шт., колонка музыкальная – 1 шт. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox 7-Zip Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий: городской стадион с воротами, трибунами, беговыми дорожками и баскетбольной площадкой.</p>	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, Парк культуры и отдыха им. 40-летия ВЛКСМ</p>
<p>ОУД.06</p>	<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>ауд. № 3-06 «Основ безопасности жизнедеятельности»; «Безопасности жизнедеятельности»; «Химии»; «Биологии»; «Экологии»: доска, 30 посадочных места для студентов (30 стульев, 15 столов), рабочее место преподавателя, шкаф вытяжной, компьютер, принтер. Стенды «Периодическая система элементов Д.И. Менделеева», «Основные понятия химии», «Основные законы химии», «Типы химических связей», «Классификация химических реакций», «Основные классы неорганических соединений», «Классификация органических соединений», «Функциональные группы органических соединений», «Правила техники безопасности», комплект учебно-методической документации. Шкафы – 2 шт., сейф для хранения химических реактивов – 1 шт. Демонстрационные средства обучения: Набор школьный демонстрационный НПХЛ, учебное оборудование для проведения лабораторных опытов, плакаты по дисциплине «Химия», таблицы по «Химии» (в учебниках), таблицы Химия (20 штук), электронные учебники и презентации, аудио и видео материалы, коллекция Чугун и сталь. Коллекция Волокна. Коллекция Металлы. Коллекция Нефть. Коллекция Пластмассы. Набор № 12 ВС Неорганические вещества для демонстрации опытов. Набор № 11 С Соли для демонстрации опытов.</p>	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22</p>

		<p>Набор № 7 С Минеральные удобрения. Набор № 9 ВС Образцы неорганических веществ. Набор № 13 ВС Галогениды. Набор № 14 ВС Сульфаты, сульфиты, сульфиды. Набор № 17 С Нитраты (большой с серебром). Набор № 18 ВС Соединения хрома. Набор № 19 ВС Соединения марганца. Набор № 20 ВС Кислоты. Набор № 8 С Иониты.</p> <p>1. Набор шаростержневых моделей 7 шт. 2. Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (раздаточный - в лотках, 5 шт) состоит: Лоток - 1 шт; Колба коническая, 50 мл - 1 шт; Колба круглодонная, 50 мл - 1 шт; Колба плоскодонная, 50 мл - 1 шт; Стакан стеклянный низкий 50мл - 1 шт; Стакан фарфоровый низкий 50мл - 1 шт; Штатив пластмассовый для пробирок - 1 шт; Пробирка химическая -20шт - 1 шт; Спиртовка лабораторная малая - 1 шт; Ступка фарфоровая - 1 шт; Пест фарфоровый - 1 шт; Тигель фарфоровый - 2шт Чаша выпаривательная - 1 шт; Ложка-дозатор - 1 шт; Пробка резиновая конусная со стеклянной газоотводной трубкой - 1 шт; Склянки для сыпучих реактивов 4 шт; Стеклянная палочка с наконечником - 1 шт; Стеклянная трубочка - 1 шт; Трубка ПВХ 1 шт; Груша мерная - 1 шт; Ершик для мытья посуды 1 шт.</p> <p>3. Баня комбинированная лабораторная 1 шт 4. Колба плоскодонная 2000 мл 1шт 5. Колба плоскодонная 500 мл 2шт 6. Колба плоскодонная 1000 мл 1шт 7. Колба круглодонная 100 мл 4 шт 8. Колба круглодонная 50 мл 7 шт 9. Колба плоскодонная коническая 100 мл 15шт 10. Колбы плоскодонные круглые 100 мл 3шт</p>	
--	--	---	--

	<ol style="list-style-type: none">11. Колбы плоскодонные конические 250 мл 5 шт12. Колбы плоскодонные круглые 200 мл 2 шт13. Колба плоскодонная коническая 500 мл 7 шт14. Круглая плоскодонная колба 500 мл 17 шт15. Круглая плоскодонная колба 250 мл 6 шт16. Прибор для титрования 4 шт17. Воронка малая 4 шт18. Воронка большая 4 шт19. стакан мерный 1000 мл 2 шт20. стакан мерный 500 мл 2 шт21. стакан мерный 250 мл 3 шт22. стакан мерный 150 мл 7 шт23. стакан мерный 100 мл 11 шт24. стакан мерный 50 мл 21 шт25. стакан мерный 50 мл 9 шт26. стакан мерный 25-50 мл 10 шт27. Колба коническая 150 мл 1шт28. Колба коническая 100 мл 3 шт29. Колба коническая 50 мл 7 шт30. Колба круглая плоскодонная 50 мл 1 шт31. Бюретки 5 шт32. Прибор для собирая газов 5 шт33. Пробирки 15 мл, 10 мл без (пробиркодержателя) 462 шт34. Спиртовки большие 10 шт35. Спиртовки малые 5 шт36. Спиртовка в металлическом корпусе 6 шт37. Колба круглодонная с газоотводом 1 шт38. Колба круглодонная (малая) с газоотводной трубкой 2 шт39. Вискозиметр 10 шт40. Мерные цилиндры 25 мл 12 шт41. Мерные цилиндры 50 мл 12 шт42. Мерные цилиндры 100 мл 11 шт43. Мерные цилиндры 200 мл 1 шт44. Мерные цилиндры 250 мл 3 шт45. Мерные цилиндры 500 мл 1 шт46. Мерные цилиндры 1000 мл 1 шт	
--	--	--

		<p>47. Пробиркодержатель 5 шт 48. Палочка стеклянная 60 шт 49. стакан фарфоровый 150 мл 3 шт 50. стакан фарфоровый 250 мл 1 шт 51. Воронка фарфоровая 120 мл 1 шт 52. Ступка фарфоровая (большая) 1 шт 53. Фарфоровая чаша с ручкой 250 мл 1 шт 54. стакан фарфоровый с ручкой 1000 мл 1 шт 55. Фарфоровая чаша с ручкой 500 мл 1 шт 56. Пест фарфоровый большой 2шт, малый 3 шт 57. Чаша выпарительная круглодонная (большая) 2 шт 58. Чаша выпарительная круглодонная (средняя) 3 шт 59. Чаша выпарительная круглодонная (малая) 8 шт 60. Термометр малый 1 шт 61. Термометр большой 1 шт 62. Тигельные щипцы 3 шт 63. Часы песочные 7 шт 64. Штативы для опытов 5 шт 65. Тигли фарфоровые 17 шт 66. Аппарат Киппа 1 шт 67. Аппарат для проведения химических реакций 1 шт 68. Прибор для сравнения содержания углекислого газа во выдыхаемом и выдыхаемом воздухе (учебный) 1 шт 69. Прибор для опытов по химии с электрическим током 1 шт 70. Нагреватель для пробирок 1 шт.</p> <p>Стенды «Структурная организация клетки», «Гаметогенез», «Факторы (движущие силы) эволюции», «Экология. Основные экологические структуры».</p> <p>Демонстрационные средства обучения: плакаты по дисциплине «Биология, печатные пособия, таблицы Биология. Эволюционные учения (10 штук). Динамическое пособие:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Деление клетки (1 шт); 2. Шкала твердости (тальк, гипс, кальцит, флюорит, апатит, полевой шпат, кварц, топаз, корунд) 1 шт; 3. Синтез белка 1 шт; 4. Законы Менделя 1 шт. <p>Модель-апликация: Деление клетки. Митоз и мейоз 1 шт; Гаметогенез у человека и млекопитающих 1 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Гербарий по систематике растений 1 шт. Учебный микроскоп (Биом-2) 2 шт, Биологическая микролаборатория 2 шт. Микропрепараты по общей биологии (9 шт). Цифровой микроскоп (2 шт), весы лабораторные электронные ВЛЭ-510 1 шт.</p> <p>Стенд «Экология. Основные экологические структуры».</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 1 шт.</p> <p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox</p> <p>7-Zip</p>	
ОУД.07	Астрономия	<p>ауд. № 2-06о «Астрономии»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 3 шкафа.</p> <p>Стенд «Техника безопасности», комплект учебно-методической документации, дидактические материалы к учебным занятиям, подготовленные преподавателем.</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Чернышевского, д. 2.
ОУД.08	Русский родной язык	<p>ауд. № 3-02 «Русского языка»; «Литературы»; «Русского родного языка»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, 2 шкафа.</p> <p>Стенд «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения: портреты писателей, презентации, видеоматериалы.</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 1 шт.</p> <p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox 7-Zip</p>	
ОУД.09	Обществознание	<p>ауд. № 2-01 «Истории»; «Обществознания»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, телевизор. Стенд «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения.</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОУД.10	Математика	<p>ауд. № 2-06 «Математики»; «Физики»; «Электротехники с основами радиоэлектроники»; «Охраны труда»: доска, мебель с заземлением и защитой от статистического напряжения: 28 посадочных места для студентов (28 стула, 14 столов), рабочее место преподавателя, интерактивная доска. Стенды «Сегодня на учебном занятии», «Уголок группы» «Лучшие работы студентов», «Управление охраной труда на предприятии», «Система охраны труда», «Реакция организма человека на воздействия тока». Комплект учебно-методической документации, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование. Демонстрационные средства обучения: модели пространственных фигур для проведения учебных занятий по дисциплине, электронные учебники, презентации, печатные пособия (таблицы). Оборудование учебного кабинета: - лабораторный комплект по квантовым явлениям – 2шт.; - лабораторный комплект по механике – 2шт.; - лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике – 2шт.; - мини лаборатория по электродинамике – 2шт., - гидрометр – 1шт., - катушка для демонстрации магнитного поля – 1шт., - магниты полосовые -10шт., - магниты дугообразные -8шт., - калориметр школьный – 10шт., - весы учебные с гирями -8шт.,</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> - весы учебные лабораторные – 2шт., - прибор по геометрической оптике – 1шт., - набор для волновой оптики -1шт., - радиометр – 1шт., - терморезистор на колодке – 6шт., - магазин сопротивлений – 1шт., - электромагнит разборный – 2шт., - термометр на терморезисторе – 1шт., - огниво воздушное – 1шт., - фильтр ультралучей – 1шт., - диод полупроводниковый на колодке -1шт., - графопроектор – 1шт., - диапроектор «Пеленг» - 1шт., - прибор для демонстрации световых явлений -1шт., - выпрямитель ВУП2м – 2шт., - набор для полупроводниковых приборов – 2шт., - набор блоков питания – 1 шт., - комплект электроснабжения – 1шт., - комплект учебно-лабораторного оборудования «Электрические цепи и основы электроники» - 1 шт. 	
ОУД.11	Информатика	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad</p>	
ОУД.12	Физика	<p>ауд. № 2-06 «Математики»; «Физики»; «Электротехники с основами радиоэлектроники»; «Охраны труда»: доска, мебель с заземлением и защитой от статистического напряжения: 28 посадочных места для студентов (28 стула, 14 столов), рабочее место преподавателя, интерактивная доска. Стенды «Сегодня на учебном занятии», «Уголок группы» «Лучшие работы студентов», «Управление охраной труда на предприятии», «Система охраны труда», «Реакция организма человека на воздействия тока».</p> <p>Комплект учебно-методической документации, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование.</p> <p>Демонстрационные средства обучения: модели пространственных фигур для проведения учебных занятий по дисциплине, электронные учебники, презентации, печатные пособия (таблицы).</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабораторный комплект по квантовым явлениям – 2шт.; - лабораторный комплект по механике – 2шт.; - лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике – 2шт.; - мини лаборатория по электродинамике – 2шт., - гидрометр – 1шт., - катушка для демонстрации магнитного поля – 1шт., - магниты полосовые -10шт., - магниты дугообразные -8шт., - калориметр школьный – 10шт., 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> - весы учебные с гирями -8шт., - весы учебные лабораторные – 2шт., - прибор по геометрической оптике – 1шт., - набор для волновой оптики -1шт., - радиометр – 1шт., - терморезистор на колодке – 6шт., - магазин сопротивлений – 1шт., - электромагнит разборный – 2шт., - термометр на терморезисторе – 1шт., - огниво воздушное – 1шт., - фильтр ультралучей – 1шт., - диод полупроводниковый на колодке -1шт., - графопроектор – 1шт., - диапроектор «Пеленг» - 1шт., - прибор для демонстрации световых явлений -1шт., - выпрямитель ВУП2м – 2шт., - набор для полупроводниковых приборов – 2шт., - набор блоков питания – 1 шт., - комплект электроснабжения – 1шт., - комплект учебно-лабораторного оборудования «Электрические цепи и основы электроники» - 1 шт. 	
УД.01	<p>Основы православной культуры / Основы мировых религий</p>	<p>ауд. № 3-04 «Основ православной культуры»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя. Раздаточный материал «Православные праздники», схема «Внешнее устройство храма», таблица «Православное духовенство», раздаточный материал «Отличие православного креста от католического».</p> <p>Демонстрационные средства обучения: презентации. Ноутбуки мобильного класса, HP, HP ProBook – 15 шт. Интерактивный комплекс, ViewSonic IFP7530 – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access 	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p> Dia ABBY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Yandex Firefox VirtualBox PotPlayer Readerdc_ru k-lite-codec-pack FSViever DjVuLibre AkelPad Aimp_4 </p>	
ОГСЭ.01	Основы философии	<p> Каб. № 41 истории и основ философии Площадь кабинета – 33,2 м2. Количество посадочных мест – 20 Стол для обучающихся - 10 Стулья для обучающихся - 25 Стол преподавательский - 1 Стул преподавательский - 1 Шкаф - 2 Доска – 1 </p>	309850 г. Алексеевка, ул. Победы, 15
ОГСЭ.02	История	<p> ауд. № 2-01 «Истории»; «Обществознания»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, телевизор. Стенд «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. </p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОГСЭ.03	Иностранный язык	<p> ауд. № 2-07о «Иностранного языка»: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 5 шкафов. </p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул.

		<p>Стенд «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p>	Чернышевского, д. 2.
ОГСЭ.04	Физическая культура	<p>№ 1-01 «Спортивный зал»:</p> <p>Оборудование зала: комплект учебно-методической документации, презентации.</p> <p>Спортивный инвентарь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стенка гимнастическая- 4 шт. 2. Перекладина навесная универсальная для стенки гимнастической – 2 шт. 3. Гимнастическая скамейка – 4 шт. 4. Скакалка - 25 шт. 5. Секундомер – 2 шт. 6. Весы напольные - 1 шт. 7. Кольцо баскетбольное- 2 шт. 8. Щит баскетбольный – 2 шт. 9. Мяч баскетбольный – 5 шт. 10. Сетка волейбольная - 2 шт. 11. Мяч волейбольный – 9 шт. 12. Мяч минифутбольный – 2 шт. 13. Палка гимнастическая – 10 шт. 14. Ракетка для настольного тенниса – 8 шт. 15. Стол для настольного тенниса – 3 шт. 16. Форма волейбольная женская – 10 шт. 17. Форма волейбольная мужская – 10 шт. 18. Гимнастические коврики – 15 шт., 19. Ракетки для игры в бадминтон – 2шт., 20. Фитболы – 12 шт., 21. Мячи для настольного тенниса – 20 шт., 22. Теплая раздевалка – 1 шт., 23. Лыжи – 20 пар, 24. Ботинки – 20 пар, 25. Лыжные палки – 20 комп., 26. Комплект спортивных гантелей по 10кг – 1шт. 27. Мат гимнастический – 8 шт., 28. Обруч гимнастический – 18 шт., 29. Стойки волейбольные – 1 пара. 30. Палатки туристические – 3 шт. 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>Демонстрационные средства обучения. Стол – 4 шт., стулья – 6 шт., шкаф – 1 шт., персональный компьютер – 2 шт., принтер – 1 шт., колонка музыкальная – 1 шт. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox 7-Zip Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий: городской стадион с воротами, трибунами, беговыми дорожками и баскетбольной площадкой.</p>	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, Парк культуры и отдыха им. 40-летия ВЛКСМ</p>
ЕН.01	Элементы высшей математики	<p>ауд. № 2-06 «Математики»; «Физики»; «Электротехники с основами радиоэлектроники»; «Охраны труда»: доска, мебель с заземлением и защитой от статистического напряжения: 28 посадочных места для студентов (28 стула, 14 столов), рабочее место преподавателя, интерактивная доска. Стенды «Сегодня на учебном занятии», «Уголок группы» «Лучшие работы студентов», «Управление охраной труда на предприятии», «Система охраны труда», «Реакция организма человека на воздействия тока». Комплект учебно-методической документации, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование. Демонстрационные средства обучения: модели пространственных фигур для проведения учебных занятий по дисциплине, электронные учебники, презентации, печатные пособия (таблицы). Оборудование учебного кабинета: - лабораторный комплект по квантовым явлениям – 2шт.; - лабораторный комплект по механике – 2шт.; - лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике – 2шт.; - мини лаборатория по электродинамике – 2шт., - гидрометр – 1шт., - катушка для демонстрации магнитного поля – 1шт., - магниты полосовые -10шт., - магниты дугообразные -8шт.,</p>	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - калориметр школьный – 10шт., - весы учебные с гирями -8шт., - весы учебные лабораторные – 2шт., - прибор по геометрической оптике – 1шт., - набор для волновой оптики -1шт., - радиометр – 1шт., - терморезистор на колодке – 6шт., - магазин сопротивлений – 1шт., - электромагнит разборный – 2шт., - термометр на терморезисторе – 1шт., - огниво воздушное – 1шт., - фильтр ультралучей – 1шт., - диод полупроводниковый на колодке -1шт., - графопроектор – 1шт., - диапроектор «Пеленг» - 1шт., - прибор для демонстрации световых явлений -1шт., - выпрямитель ВУП2м – 2шт., - набор для полупроводниковых приборов – 2шт., - набор блоков питания – 1 шт., - комплект электроснабжения – 1шт., - комплект учебно-лабораторного оборудования «Электрические цепи и основы электроники» - 1 шт. 	
ЕН.02	Элементы математической логики	<p>ауд. № 2-06 «Математики»; «Физики»; «Электротехники с основами радиоэлектроники»; «Охраны труда»: доска, мебель с заземлением и защитой от статистического напряжения: 28 посадочных места для студентов (28 стула, 14 столов), рабочее место преподавателя, интерактивная доска.</p> <p>Стенды «Сегодня на учебном занятии», «Уголок группы» «Лучшие работы студентов», «Управление охраной труда на предприятии», «Система охраны труда», «Реакция организма человека на воздействия тока».</p> <p>Комплект учебно-методической документации, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование.</p> <p>Демонстрационные средства обучения: модели пространственных фигур для проведения учебных занятий по дисциплине, электронные учебники, презентации, печатные пособия (таблицы).</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабораторный комплект по квантовым явлениям – 2шт.; - лабораторный комплект по механике – 2шт.; - лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике – 2шт.; 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> - мини лаборатория по электродинамике –2шт., - гидрометр – 1шт., - катушка для демонстрации магнитного поля – 1шт., - магниты полосовые -10шт., - магниты дугообразные -8шт., - калориметр школьный – 10шт., - весы учебные с гирями -8шт., - весы учебные лабораторные – 2шт., - прибор по геометрической оптике – 1шт., - набор для волновой оптики -1шт., - радиометр – 1шт., - терморезистор на колодке – бшт., - магазин сопротивлений – 1шт., - электромагнит разборный – 2шт., - термометр на терморезисторе – 1шт., - огниво воздушное – 1шт., - фильтр ультралучей – 1шт., - диод полупроводниковый на колодке -1шт., - графопроектор – 1шт., - диапроектор «Пеленг» - 1шт., - прибор для демонстрации световых явлений -1шт., - выпрямитель ВУП2м – 2шт., - набор для полупроводниковых приборов – 2шт., - набор блоков питания – 1 шт., - комплект электроснабжения – 1шт., - комплект учебно-лабораторного оборудования «Электрические цепи и основы электроники» - 1 шт. 	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>ауд. № 3-01 «Экономики организации»: доска, 26 посадочных мест для студентов (26стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 1 ноутбук, 1 сканер, колонки – 1 пара, 1 видеопроектор, 1 интерактивная доска.</p> <p>Основное оборудование: стенд «Техника безопасности», «Сегодня на учебном занятии», «Лучшие работы студентов», «Уголок группы», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 2 шт.</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher. • Microsoft Picture Manager <p>Firefox 7-Zip</p>	
ОП.01	<p>Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем</p>	<p>ауд. № 3-08 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 26 посадочных мест: 13 столов, 26 стульев; рабочее место преподавателя. Стенды «Структура персонального компьютера», «Внутреннее устройство системного блока», «Материнская плата», «Лазерный принтер», «Беспроводные устройства», «Планшетный сканер», «ЖК-монитор», «Техника безопасности», комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения: Системные платы и комплекты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект: Материнская плата MSI 649 Neo-V, Процессорный кулер, Процессор – 1 шт. 2. Комплект: Материнская плата ASUS P4VBX-MX, Процессорный кулер, Процессор, ОЗУ - 2 шт. 3. Материнская плата ASUS P4SP-MX – 1 шт. <p>Акустика</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Колонки SAMSUNG, модель SMS-100D - 2 шт. <p>Дисковые устройства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дискета EC 5274 SS/ID – 1шт. 2. Жесткий диск: Maxter 30 Gb – 1шт. 3. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200.7(4068) (8068) 40Gb – 1шт. 4. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200 80Gb – 1шт. 5. Жесткий диск: Western Digital 500Gb – 1шт. 6. Жесткий диск: Seagate Barracuda 225 – 1шт. <p>Манипуляторы «мышь»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манипулятор: Mouse Flagman 110B – 1шт. 2. Манипулятор: Mouse Model № 8368927 – 1шт. 3. Манипулятор: Genius Easy Mouse FCC ID: FSUGMZE3 – 1шт. 	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22</p>

		<p>4. Манипулятор: Genius M/N: Easy Mouse Mouse pro SERIAL – 1шт.</p> <p>5. Манипулятор: Genius ptical M/N:Netscoroll+Eye PS/2 – 1шт.</p> <p>Блоки питания</p> <p>1. Блок питания: Vento MODEL NO ATX-500H – 1шт.</p> <p>2. Блок питания: SCARXMAN MODEL: SM-250 W (250 W MAX) – 1шт.</p> <p>3. Блок питания: GEMBIRD – 1шт.</p> <p>4. Блок питания: SUNSHINE MODEL: PS-200NS – 1шт.</p> <p>Видеоплаты</p> <p>1. Видеокарта: Radeon x600 RPO 256Mb – 1шт.</p> <p>Оперативное запоминающее устройство</p> <p>1. ОЗУ: Acorp international (микросхемы Alliance) – 2 шт.</p> <p>2. ОЗУ: Acorp (микросхемы JAPAN) – 2шт.</p> <p>3. ОЗУ: LG Semicon -2шт.</p> <p>4. ОЗУ: Transcend 128Mb – 1шт.</p> <p>5. ОЗУ: PSB2 UM6132C32AQ-6 – 1шт.</p> <p>Центральное процессорное устройство</p> <p>1. ЦПУ: Intel DX4 – 1шт.</p> <p>2. ЦПУ: AMD-K6-200ALYD – 1шт.</p> <p>3. ЦПУ: Intel Celeron (с желтой наклейкой) – 1шт.</p> <p>4. ЦПУ: Intel Celeron – 1шт.</p> <p>5. ЦПУ:AMD-K5-PR100ABQ – 1шт.</p> <p>6. ЦПУ: Intel Pentium – 1шт.</p> <p>7. ЦПУ: Intel SX – A80486SX – 1шт.</p> <p>8. ЦПУ: Intel SX – KU80486 – 1шт.</p> <p>9. ЦПУ: AMD AM486 DX2-80 – 1шт.</p> <p>10. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт.</p> <p>11. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт.</p> <p>Микросхема BIOS AMIBIOS – 1шт.</p> <p>Учебный системный блок – 14 шт.</p> <p>Учебный монитор – 10 шт.</p> <p>Учебный принтер – 7 шт.</p> <p>Учебный сканер – 1 шт.</p> <p>Учебное МФУ – 1 шт.</p> <p>Учебная клавиатура – 1 шт.</p>	
ОП.02	Операционные системы	ауд. № 3-08 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 26 посадочных мест; 13 столов, 26 стульев; рабочее место преподавателя.	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул.

	<p>Стенды «Структура персонального компьютера», «Внутреннее устройство системного блока», «Материнская плата», «Лазерный принтер», «Беспроводные устройства», «Планшетный сканер», «ЖК-монитор», «Техника безопасности», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения:</p> <p>Системные платы и комплекты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект: Материнская плата MSI 649 Neo-V, Процессорный кулер, Процессор – 1 шт. 2. Комплект: Материнская плата ASUS P4VBX-MX, Процессорный кулер, Процессор, ОЗУ - 2 шт. 3. Материнская плата ASUS P4SP-MX – 1 шт. <p>Акустика</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Колонки SAMSUNG, модель SMS-100D - 2 шт. <p>Дисковые устройства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дискета EC 5274 SS/ID – 1шт. 2. Жесткий диск: Maxter 30 Gb – 1шт. 3. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200.7(4068) (8068) 40Gb – 1шт. 4. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200 80Gb – 1шт. 5. Жесткий диск: Western Digital 500Gb – 1шт. 6. Жесткий диск: Seagate Barracuda 225 – 1шт. <p>Манипуляторы «мышь»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манипулятор: Mouse Flagman 110B – 1шт. 2. Манипулятор: Mouse Model № 8368927 – 1шт. 3. Манипулятор: Genius Easy Mouse FCC ID: FSUGMZE3 – 1шт. 4. Манипулятор: Genius M/N: Easy Mouse Mouse pro SERIAL – 1шт. 5. Манипулятор: Genius ptical M/N:Netscoroll+Eye PS/2 – 1шт. <p>Блоки питания</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Блок питания: Vento MODEL NO ATX-500H – 1шт. 2. Блок питания: SCARXMAN MODEL: SM-250 W (250 W MAX) – 1шт. 3. Блок питания: GEMBIRD – 1шт. 4. Блок питания: SUNSHINE MODEL: PS-200NS – 1шт. <p>Видеоплаты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Видеокарта: Radeon x600 RPO 256Mb – 1шт. <p>Оперативное запоминающее устройство</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ОЗУ: Acorp international (микросхемы Alliance) – 2 шт. 2. ОЗУ: Acorp (микросхемы JAPAN) – 2шт. 3. ОЗУ: LG Semicon -2шт. 4. ОЗУ: Transcend 128Mb – 1шт. 	<p>Победы, д.22</p>
--	--	---------------------

		<p>5. ОЗУ: PSB2 UM6132C32AQ-6 – 1шт. Центральное процессорное устройство</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЦПУ: Intel DX4 – 1шт. 2. ЦПУ: AMD-K6-200ALYD – 1шт. 3. ЦПУ: Intel Celeron (с желтой наклейкой) – 1шт. 4. ЦПУ: Intel Celeron – 1шт. 5. ЦПУ:AMD-K5-PR100ABQ – 1шт. 6. ЦПУ: Intel Pentium – 1шт. 7. ЦПУ: Intel SX – A80486SX – 1шт. 8. ЦПУ: Intel SX – KU80486 – 1шт. 9. ЦПУ: AMD AM486 DX2-80 – 1шт. 10. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт. 11. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт. <p>Микросхема BIOS AMIBIOS – 1шт. Учебный системный блок – 14 шт. Учебный монитор – 10 шт. Учебный принтер – 7 шт. Учебный сканер – 1 шт. Учебное МФУ – 1 шт. Учебная клавиатура – 1 шт.</p>	
ОП.03	Компьютерные сети	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad</p>	
ОП.04	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документоведение	<p>ауд. № 3-09 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 14 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети: 14 столов, 14 стульев, 14 компьютеров; рабочие места для студентов: 8 столов, 16 стульев; рабочее место преподавателя, 1 ПК, 1 принтер, 1 МФУ, 1 мультимедийный проектор, 1 интерактивная доска. Основное оборудование: стенды «Техника безопасности», «Студенческий блог», «Современное программное обеспечение», «Технические средства информатизации», «Уголок здоровья», «Образовательный минимум», комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение:</p> <p>OS Windows 10 OpenOffice: Writer Calc Impress Base Draw Math</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom</p>	
ОП.05	Устройство и функционирование информационной системы	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad	
ОП.06	Основы алгоритмизации и программирования	ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office: <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad	
ОП.07	Основы проектирования баз данных	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia</p> <p>ABBYY FineReader 12</p> <p>7-Zip</p> <p>GIMP</p> <p>Inkscape</p> <p>Lazarus</p> <p>PascalABC.NET</p> <p>Sumatra PDF</p> <p>Zoom</p> <p>Corel Drow</p> <p>Android Studio</p> <p>MAMP</p> <p>Atom</p> <p>NotePad++</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		Mathcad	
ОП.08	Технические средства информатизации	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia</p> <p>ABBYY FineReader 12</p> <p>7-Zip</p> <p>GIMP</p> <p>Inkscape</p> <p>Lazarus</p> <p>PascalABC.NET</p> <p>Sumatra PDF</p> <p>Zoom</p> <p>Corel Drow</p> <p>Android Studio</p> <p>MAMP</p> <p>Atom</p> <p>NotePad++</p> <p>Mathcad</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной	<p>Каб.№ 2-01о Площадь кабинета – 56,6 м2</p> <p>Количество посадочных мест – 32</p> <p>Столы для обучающихся - 16</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Чернышевского, д. 2.

	деятельности	<p>Стулья для обучающихся - 32 Стол преподавателя - 1 Стул преподавателя - 1 Шкафы - 3 Доска учебная -1</p>	
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	<p>ауд. № 3-06 «Основ безопасности жизнедеятельности»; «Безопасности жизнедеятельности»; «Химии»; «Биологии»; «Экологии»: доска, 30 посадочных места для студентов (30 стульев, 15 столов), рабочее место преподавателя, шкаф вытяжной, компьютер, принтер.</p> <p>Стенды «Периодическая система элементов Д.И. Менделеева», «Основные понятия химии», «Основные законы химии», «Типы химических связей», «Классификация химических реакций», «Основные классы неорганических соединений», «Классификация органических соединений», «Функциональные группы органических соединений», «Правила техники безопасности», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Шкафы – 2 шт., сейф для хранения химических реактивов – 1 шт.</p> <p>Демонстрационные средства обучения:</p> <p>Набор школьный демонстрационный НПХЛ, учебное оборудование для проведения лабораторных опытов, плакаты по дисциплине «Химия», таблицы по «Химии» (в учебниках), таблицы Химия (20 штук), электронные учебники и презентации, аудио и видео материалы, коллекция Чугун и сталь. Коллекция Волокна. Коллекция Металлы. Коллекция Нефть. Коллекция Пластмассы. Набор № 12 ВС Неорганические вещества для демонстрации опытов. Набор № 11 С Соли для демонстрации опытов. Набор № 7 С Минеральные удобрения. Набор № 9 ВС Образцы неорганических веществ. Набор № 13 ВС Галогениды. Набор № 14 ВС Сульфаты, сульфиты, сульфиды. Набор № 17 С Нитраты (большой с серебром). Набор № 18 ВС Соединения хрома. Набор № 19 ВС Соединения марганца. Набор № 20 ВС Кислоты. Набор № 8 С Иониты.</p> <p>1. Набор шаростержневых моделей 7 шт.</p> <p>2. Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (раздаточный - в лотках, 5 шт) состоит:</p> <p>Лоток - 1 шт; Колба коническая, 50 мл - 1 шт; Колба круглодонная, 50 мл - 1 шт; Колба плоскодонная, 50 мл - 1 шт; Стакан стеклянный низкий 50мл - 1 шт; Стакан фарфоровый низкий 50мл - 1 шт; Штатив пластмассовый для пробирок - 1 шт;</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p> Пробирка химическая -20шт - 1 шт; Спиртовка лабораторная малая - 1 шт; Ступка фарфоровая - 1 шт; Пест фарфоровый - 1 шт; Тигель фарфоровый - 2шт Чаша выпаривательная - 1 шт; Ложка-дозатор - 1 шт; Пробка резиновая конусная со стеклянной газоотводной трубкой - 1 шт; Склянки для сыпучих реактивов 4 шт; Стеклянная палочка с наконечником - 1 шт; Стеклянная трубочка - 1 шт; Трубка ПВХ 1 шт; Груша мерная - 1 шт; Ершик для мытья посуды 1 шт. 3. Баня комбинированная лабораторная 1 шт 4. Колба плоскодонная 2000 мл 1шт 5. Колба плоскодонная 500 мл 2шт 6. Колба плоскодонная 1000 мл 1шт 7. Колба круглодонная 100 мл 4 шт 8. Колба круглодонная 50 мл 7 шт 9. Колба плоскодонная коническая 100 мл 15шт 10. Колбы плоскодонные круглые 100 мл 3шт 11. Колбы плоскодонные конические 250 мл 5 шт 12. Колбы плоскодонные круглые 200 мл 2 шт 13. Колба плоскодонная коническая 500 мл 7 шт 14. Круглая плоскодонная колба 500 мл 17 шт 15. Круглая плоскодонная колба 250 мл 6 шт 16. Прибор для титрования 4 шт 17. Воронка малая 4 шт 18. Воронка большая 4 шт 19. стакан мерный 1000 мл 2 шт 20. стакан мерный 500 мл 2 шт 21. стакан мерный 250 мл 3 шт 22. стакан мерный 150 мл 7 шт 23. стакан мерный 100 мл 11 шт 24. стакан мерный 50 мл 21 шт </p>	
--	--	---	--

	<p>25. стакан мерный 50 мл 9 шт 26. стакан мерный 25-50 мл 10 шт 27. колба коническая 150 мл 1шт 28. колба коническая 100 мл 3 шт 29. колба коническая 50 мл 7 шт 30. колба круглая плоскодонная 50 мл 1 шт 31. бюретки 5 шт 32. прибор для собирания газов 5 шт 33. пробирки 15 мл, 10 мл без (пробиркодержателя) 462 шт 34. спиртовки большие 10 шт 35. спиртовки малые 5 шт 36. спиртовка в металлическом корпусе 6 шт 37. колба круглодонная с газоотводом 1 шт 38. колба круглодонная (малая) с газоотводной трубкой 2 шт 39. вискозиметр 10 шт 40. мерные цилиндры 25 мл 12 шт 41. мерные цилиндры 50 мл 12 шт 42. мерные цилиндры 100 мл 11 шт 43. мерные цилиндры 200 мл 1 шт 44. мерные цилиндры 250 мл 3 шт 45. мерные цилиндры 500 мл 1 шт 46. мерные цилиндры 1000 мл 1 шт 47. пробиркодержатель 5 шт 48. палочка стеклянная 60 шт 49. стакан фарфоровый 150 мл 3 шт 50. стакан фарфоровый 250 мл 1 шт 51. воронка фарфоровая 120 мл 1 шт 52. ступка фарфоровая (большая) 1 шт 53. фарфоровая чаша с ручкой 250 мл 1 шт 54. стакан фарфоровый с ручкой 1000 мл 1 шт 55. фарфоровая чаша с ручкой 500 мл 1 шт 56. пест фарфоровый большой 2шт, малый 3 шт 57. чаша выпарительная круглодонная (большая) 2 шт 58. чаша выпарительная круглодонная (средняя) 3 шт 59. чаша выпарительная круглодонная (малая) 8 шт 60. термометр малый 1 шт</p>	
--	--	--

		<p>61. Термометр большой 1 шт 62. Тигельные щипцы 3 шт 63. Часы песочные 7 шт 64. Штативы для опытов 5 шт 65. Тигли фарфоровые 17 шт 66. Аппарат Киппа 1 шт 67. Аппарат для проведения химических реакций 1 шт 68. Прибор для сравнения содержания углекислого газа во выдыхаемом и выдыхаемом воздухе (учебный) 1 шт 69. Прибор для опытов по химии с электрическим током 1 шт 70. Нагреватель для пробирок 1 шт.</p> <p>Стенды «Структурная организация клетки», «Гаметогенез», «Факторы (движущие силы) эволюции», «Экология. Основные экологические структуры».</p> <p>Демонстрационные средства обучения: плакаты по дисциплине «Биология, печатные пособия, таблицы Биология. Эволюционные учения (10 штук). Динамическое пособие: 1. Деление клетки (1 шт); 2. Шкала твердости (тальк, гипс, кальцит, флюорит, апатит, полевой шпат, кварц, топаз, корунд) 1 шт; 3. Синтез белка 1 шт; 4. Законы Менделя 1 шт.</p> <p>Модель-апликация: Деление клетки. Митоз и мейоз 1 шт; Гаметогенез у человека и млекопитающих 1 шт.</p> <p>Гербарий по систематике растений 1шт. Учебный микроскоп (Биом-2) 2 шт, Биологическая микролаборатория 2 шт. Микропрепараты по общей биологии (9 шт). Цифровой микроскоп (2 шт), весы лабораторные электронные ВЛЭ-510 1 шт.</p> <p>Стенд «Экология. Основные экологические структуры».</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт. Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт. Сетевой фильтр – 1 шт. Персональный компьютер – 1 шт. МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher • Microsoft Picture Manager <p>Firefox 7-Zip</p>	
ОП.11	Автоматизация технологических процессов	<p>ауд. № 3-08 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 26 посадочных мест: 13 столов, 26 стульев; рабочее место преподавателя.</p> <p>Стенды «Структура персонального компьютера», «Внутреннее устройство системного блока», «Материнская плата», «Лазерный принтер», «Беспроводные устройства», «Планшетный сканер», «ЖК-монитор», «Техника безопасности», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения:</p> <p>Системные платы и комплекты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект: Материнская плата MSI 649 Neo-V, Процессорный кулер, Процессор – 1 шт. 2. Комплект: Материнская плата ASUS P4VBX-MX, Процессорный кулер, Процессор, ОЗУ - 2 шт. 3. Материнская плата ASUS P4SP-MX – 1 шт. <p>Акустика</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Колонки SAMSUNG, модель SMS-100D - 2 шт. <p>Дисковые устройства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дискета EC 5274 SS/ID – 1шт. 2. Жесткий диск: Maxter 30 Gb – 1шт. 3. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200.7(4068) (8068) 40Gb – 1шт. 4. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200 80Gb – 1шт. 5. Жесткий диск: Western Digital 500Gb – 1шт. 6. Жесткий диск: Seagate Barracuda 225 – 1шт. <p>Манипуляторы «мышь»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манипулятор: Mouse Flagman 110B – 1шт. 2. Манипулятор: Mouse Model № 8368927 – 1шт. 3. Манипулятор: Genius Easy Mouse FCC ID: FSUGMZE3 – 1шт. 4. Манипулятор: Genius M/N: Easy Mouse Mouse pro SERIAL – 1шт. 5. Манипулятор: Genius ptical M/N:Netscoroll+Eye PS/2 – 1шт. <p>Блоки питания</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Блок питания: Vento MODEL NO ATX-500H – 1шт. 2. Блок питания: SCARXMAN MODEL: SM-250 W (250 W MAX) – 1шт. 3. Блок питания: GEMBIRD – 1шт. 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>4. Блок питания: SUNSHINE MODEL: PS-200NS – 1шт. Видеоплаты 1. Видеокарта: Radeon x600 RPO 256Mb – 1шт. Оперативное запоминающее устройство 1. ОЗУ: Acorp international (микросхемы Alliance) – 2 шт. 2. ОЗУ: Acorp (микросхемы JAPAN) – 2шт. 3. ОЗУ: LG Semicon -2шт. 4. ОЗУ: Transcend 128Mb – 1шт. 5. ОЗУ: PSB2 UM6132C32AQ-6 – 1шт. Центральное процессорное устройство 1. ЦПУ: Intel DX4 – 1шт. 2. ЦПУ: AMD-K6-200ALYD – 1шт. 3. ЦПУ: Intel Celeron (с желтой наклейкой) – 1шт. 4. ЦПУ: Intel Celeron – 1шт. 5. ЦПУ:AMD-K5-PR100ABQ – 1шт. 6. ЦПУ: Intel Pentium – 1шт. 7. ЦПУ: Intel SX – A80486SX – 1шт. 8. ЦПУ: Intel SX – KU80486 – 1шт. 9. ЦПУ: AMD AM486 DX2-80 – 1шт. 10. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт. 11. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1шт. Микросхема BIOS AMIBIOS – 1шт. Учебный системный блок – 14 шт. Учебный монитор – 10 шт. Учебный принтер – 7 шт. Учебный сканер – 1 шт. Учебное МФУ – 1 шт. Учебная клавиатура – 1 шт.</p>	
ОП.12	Автоматизированное рабочее место бухгалтера	Кабинет № 3-10 Кабинет Автоматизированного рабочего места бухгалтера Кабинет учебного центра логистики Лаборатория учебной бухгалтерии Площадь кабинета – 25,3 м2. Количество посадочных мест – 16 Компьютер Принтер	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>Программа «1С: Бухгалтерия 8» на платформе «1С:Предприятие 8.2» (учебная версия) Программное обеспечение общего и профессионального назначения Учебная база для сертифицированного курса «1С:Предприятие 8». Использование конфигурации «Бухгалтерия предприятия» (пользовательские режимы). Демонстрационные средства обучения Демонстрационные и информационные материалы «Отраслевые и специализированные решения для «1С:Предприятия» Демонстрационные и информационные материалы ««1С:Предприятие 8» для управления и учета» Методические рекомендации «Обучение программным продуктам фирмы «1С»</p>	
ОП.13	Основы сайтостроения	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office: <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad	
ОП.14	Офисные программные продукты	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia</p> <p>ABBYY FineReader 12</p> <p>7-Zip</p> <p>GIMP</p> <p>Inkscape</p> <p>Lazarus</p> <p>PascalABC.NET</p> <p>Sumatra PDF</p> <p>Zoom</p> <p>Corel Drow</p> <p>Android Studio</p> <p>MAMP</p> <p>Atom</p> <p>NotePad++</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		Mathcad	
ОП.15	Экономика отрасли	<p>ауд. № 3-01 «Экономики организации»: доска, 26 посадочных мест для студентов (26стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 1 ноутбук, 1 сканер, колонки – 1 пара, 1 видеопроектор, 1 интерактивная доска.</p> <p>Основное оборудование: стенд «Техника безопасности», «Сегодня на учебном занятии», «Лучшие работы студентов», «Уголок группы», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 2 шт.</p> <p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher. • Microsoft Picture Manager <p>Firefox</p> <p>7-Zip</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
ОП.16	Информационные технологии	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad</p>	
ОП.17	Компьютерная графика	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager 	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p>Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad</p>	
ОП.18	Документационное обеспечение управления		
ОП.19	Программирование на языках высокого уровня	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности».</p> <p>Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22

		<p> ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad </p>	
ОП.20	<p> Основы учебно-исследовательской деятельности </p>	<p> Кабинет №2-01 Кабинет истории Кабинет обществознания Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Кабинет музыки и методики музыкального воспитания Кабинет методики развития речи 42,4 кв.м </p> <p> Оборудование: доска, 26 посадочных места для студентов (26 стула, 13 столов), рабочее место преподавателя, телевизор. Стенд «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Музыкальный инструмент (пианино)-1, музыкальный центр-1. Синтезатор – 1. Набор детских музыкальных инструментов – 1. Набор атрибутов для музыкально-театрализованной деятельности (шапочки-маски, элементы костюмов) – 1. Набор атрибутов для музыкально-ритмической деятельности (ленты, султанчики, флажки, мячи и т.д.) – 1. Музыкально-дидактические игры. Фонотека с детским репертуаром </p>	<p> 309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22 </p>

ОП.21	Основы предпринимательства	<p>ауд. № 3-01 «Экономики организации»: доска, 26 посадочных мест для студентов (26стульев, 13 столов), рабочее место преподавателя, 1 ноутбук, 1 сканер, колонки – 1 пара, 1 видеопроектор, 1 интерактивная доска.</p> <p>Основное оборудование: стенд «Техника безопасности», «Сегодня на учебном занятии», «Лучшие работы студентов», «Уголок группы», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения.</p> <p>Планшеты IRBIS TW86, 32GB, Windows 10 – 26 шт.</p> <p>Гарнитура PHILIPS SHM 1900/00 для компьютера – 26 шт.</p> <p>Сетевой фильтр – 1 шт.</p> <p>Персональный компьютер – 2 шт.</p> <p>МФУ лазерный HP LaserJet Pro RU M428dw – 1 шт.</p> <p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Publisher. • Microsoft Picture Manager <p>Firefox</p> <p>7-Zip</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
МДК 01.01	Эксплуатация информационной системы	<p>ауд. № 3-09 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 14 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети: 14 столов, 14 стульев, 14 компьютеров; рабочие места для студентов: 8 столов, 16 стульев; рабочее место преподавателя, 1 ПК, 1 принтер, 1 МФУ, 1 мультимедийный проектор, 1 интерактивная доска.</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
МДК 01.02	Методы и средства проектирования информационных систем	<p>Основное оборудование: стенды «Техника безопасности», «Студенческий блог», «Современное программное обеспечение», «Технические средства информатизации», «Уголок здоровья», «Образовательный минимум», комплект учебно-методической документации.</p>	
УП.01.01	Учебная практика	<p>Демонстрационные средства обучения.</p>	
УП.01.02	Учебная практика	<p>Используемое программное обеспечение:</p> <p>ОС Windows 10</p> <p>OpenOffice:</p> <ul style="list-style-type: none"> Writer Calc 	

		<p>Impress Base Draw Math</p> <p>Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom</p>	
ПП.01.01	Производственная практика	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Компакт-Сервис»</p> <p>Закрытое акционерное общество «АМКК»</p>	<p>309850 Белгородская область, г. Алексеевка, пл. Победы, 11</p> <p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Тимирязева, 10</p>
ПП.01.02	Производственная практика		
МДК 02.01	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем	<p>ауд. № 3-08 «Учебная мастерская наладчиков аппаратного и программного обеспечения»: доска; 26 посадочных мест: 13 столов, 26 стульев; рабочее место преподавателя.</p> <p>Стенды «Структура персонального компьютера», «Внутреннее устройство системного блока», «Материнская плата», «Лазерный принтер», «Беспроводные устройства», «Планшетный сканер», «ЖК-монитор», «Техника безопасности», комплект учебно-методической документации.</p> <p>Демонстрационные средства обучения:</p>	<p>309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22</p>

МДК 02.02	Управление проектами	Системные платы и комплекты 1. Комплект: Материнская плата MSI 649 Neo-V, Процессорный кулер, Процессор – 1 шт.	
УП.02.01	Учебная практика	2. Комплект: Материнская плата ASUS P4VBX-MX, Процессорный кулер, Процессор, ОЗУ - 2 шт. 3. Материнская плата ASUS P4SP-MX – 1 шт.	
УП.02.02	Учебная практика	Акустика 1. Колонки SAMSUNG, модель SMS-100D - 2 шт. Дисковые устройства 1. Дискета EC 5274 SS/ID – 1шт. 2. Жесткий диск: Maxter 30 Gb – 1шт. 3. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200.7(4068) (8068) 40Gb – 1шт. 4. Жесткий диск: Seagate Barracuda 7200 80Gb – 1шт. 5. Жесткий диск: Western Digital 500Gb – 1шт. 6. Жесткий диск: Seagate Barracuda 225 – 1шт. Манипуляторы «мышь» 1. Манипулятор: Mouse Flagman 110B – 1шт. 2. Манипулятор: Mouse Model № 8368927 – 1шт. 3. Манипулятор: Genius Easy Mouse FCC ID: FSUGMZE3 – 1шт. 4. Манипулятор: Genius M/N: Easy Mouse Mouse pro SERIAL – 1шт. 5. Манипулятор: Genius ptical M/N:Netscoroll+Eye PS/2 – 1шт. Блоки питания 1. Блок питания: Vento MODEL NO ATX-500H – 1шт. 2. Блок питания: SCARXMAN MODEL: SM-250 W (250 W MAX) – 1шт. 3. Блок питания: GEMBIRD – 1шт. 4. Блок питания: SUNSHINE MODEL: PS-200NS – 1шт. Видеоплаты 1. Видеокарта: Radeon x600 RPO 256Mb – 1шт. Оперативное запоминающее устройство 1. ОЗУ: Acorp international (микросхемы Alliance) – 2 шт. 2. ОЗУ: Acorp (микросхемы JAPAN) – 2шт. 3. ОЗУ: LG Semicon -2шт. 4. ОЗУ: Transcend 128Mb – 1шт. 5. ОЗУ: PSB2 UM6132C32AQ-6 – 1шт. Центральное процессорное устройство 1. ЦПУ: Intel DX4 – 1шт. 2. ЦПУ: AMD-K6-200ALYD – 1шт. 3. ЦПУ: Intel Celeron (с желтой наклейкой) – 1шт.	

		<p>4. ЦПУ: Intel Celeron – 1 шт. 5. ЦПУ: AMD-K5-PR100ABQ – 1 шт. 6. ЦПУ: Intel Pentium – 1 шт. 7. ЦПУ: Intel SX – A80486SX – 1 шт. 8. ЦПУ: Intel SX – KU80486 – 1 шт. 9. ЦПУ: AMD AM486 DX2-80 – 1 шт. 10. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1 шт. 11. ЦПУ: Intel Celeron LGA775 – 1 шт. Микросхема BIOS AMIBIOS – 1 шт. Учебный системный блок – 14 шт. Учебный монитор – 10 шт. Учебный принтер – 7 шт. Учебный сканер – 1 шт. Учебное МФУ – 1 шт. Учебная клавиатура – 1 шт.</p>	
МДК 03.01	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	<p>ауд. № 3-07 «Информатики и информационных технологий»: доска; 13 посадочных места с наличием локальной и глобальной компьютерной сети (13 стульев, 13 столов), 20 посадочных мест для студентов (10 столов, 20 стульев), рабочее место преподавателя, ПК, принтер, аудио-колонки, интерактивная доска – 1 шт., 3D принтер – 2 шт.. Стенд «Компьютер и здоровье», «Области использования вычислительной техники», «Техника безопасности». Комплект учебно-методической документации. Демонстрационные средства обучения. Используемое программное обеспечение: ОС Windows 10 Microsoft Office:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft PowerPoint . • Microsoft Access • Microsoft Visio • Microsoft Project . • Microsoft Picture Manager <p>Dia ABBYY FineReader 12 7-Zip GIMP</p>	309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Победы, д.22
УП.03.01	Учебная практика		

		Inkscape Lazarus PascalABC.NET Sumatra PDF Zoom Corel Drow Android Studio MAMP Atom NotePad++ Mathcad	
--	--	---	--