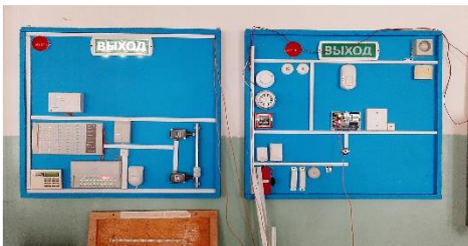


Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности (в том числе: наличие оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья)

<b>Наименование кабинета, лаборатории, мастерских</b>	<b>Оборудование</b>
<p>Русского языка, литературы</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)</li> <li>2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)</li> <li>3. Доска классная – 1 шт.</li> <li>4. DVD-проигрыватель – 1 шт., телевизор – 1 шт.</li> <li>5. Электронные средства обучения: DVD-диски по произведениям классической литературы – 17 шт.</li> <li>6. Комплект методической литературы.</li> <li>7. Дидактический и раздаточный материал</li> <li>8. Учебные фильмы и презентации</li> </ol>
<p>Математики, астрономии</p>  	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)</li> <li>2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)</li> <li>3. Интерактивная доска 1 шт</li> <li>4. Проектор 1 шт</li> <li>5. Маркерная доска 90x120 2 шт</li> <li>6. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования.</li> <li>7. Комплект методической литературы</li> <li>8. Дидактический и раздаточный материал</li> <li>9. Стенд с формулами по математике</li> <li>10. Модели геометрических тел: Многогранников 20 шт Тел вращения 10 шт</li> <li>11. Учебные плакаты Решение тригонометрических уравнений 4 шт Решение тригонометрических неравенств 2 шт Формулы тригонометрии 2 шт Таблицы по стереометрии По стереометрии Свойства функции Звездное небо Модель звездного неба Карта звездного неба</li> <li>12. Учебные фильмы и презентации</li> </ol>

Технической механики  
лаборатория технической механики и  
материаловедения



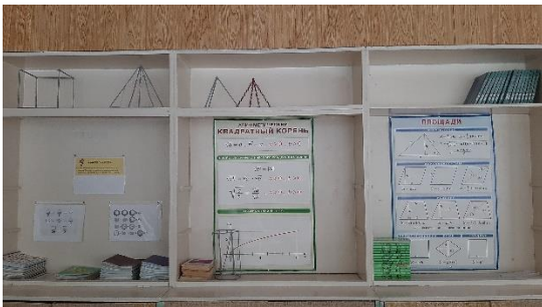
1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная- 1шт
4. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования -1 шт
5. Комплект методической литературы.
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Модели оборудования:  
Зубчатая передача, Червячная передача, Цепная передача, Ременная передача, Коническая передача, Редукторы, Вал
8. Стенды: «Шпонки», «Изломы стали», «Коррозия металлов», «Профили проката», «Цепи», «Виды приводных цепей и звездочки», «Виды звездочек для ручной тали», «Виды смазочных материалов», «Проверка цилиндров»
9. Пособие для моделирования деталей и узлов машин
10. Разрывная машина
11. Насос
12. Манипулятор
13. Фитинги
14. Комплект учебных плакатов по разделам
15. Учебные фильмы и презентации

Математики, Физики



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная- 1шт
4. DVD-проигрыватель – 1 шт., телевизор – 1 шт
5. Стенды:  
«Свойства степени», «Квадратное уравнение»,  
«Синус и косинус», «Производная», «Квадратичная функция», «Логарифмы»
6. Модели:  
Куб-5шт  
параллелепипед-3шт  
призма-2шт  
пирамида-4шт  
конус-2шт  
цилиндр-1шт
7. Комплект учебных плакатов по разделам
8. Комплект методической литературы.
9. Дидактический и раздаточный материал
10. Учебные фильмы и презентации

## Математики



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная- 1шт
4. Комплект учебных плакатов по разделам:  
Производная, Графики функций и их производных,  
Графики функций  $y=\sin x$ ,  $y=\cos x$ ,  
Перпендикулярность плоскостей, Плоскости в пространстве,  
Перпендикуляр и наклонная, Прямые в пространстве,  
Признаки параллельности прямой и плоскости,  
Двугранный угол, Действия над векторами,  
Обозначения, применяемые в геометрии, Декартовы координаты в пространстве, Векторы
5. Комплект методической литературы.
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Комплект портретов-математиков
8. Учебные фильмы и презентации

Теоретических основ сварки и резки металлов, лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная - 1шт
4. Тренажеры сварщика
5. Модели сварочного оборудования
6. Образцы сварных конструкций из металла
7. Комплект плакатов по выполнению слесарных работ для подготовки металла к сварке
8. Комплект плакатов и моделей по газосварочному оборудованию.
9. Комплект плакатов по сборке изделий под сварку
10. Техническая документация для выполнения газовой сварки
11. Комплект плакатов по электросварке и сварочному оборудованию
12. Комплект плакатов, моделей по автоматической и механизированной сварке.
13. Таблицы чертежных обозначений
14. Комплект плакатов по кислородной и воздушно-плазменной резке металлов
15. Комплект плакатов по охране труда и пожарной безопасности, организации рабочего места, организации рабочего места электрогазосварщика
16. Комплект методической литературы.
17. Дидактический и раздаточный материал
18. Учебные фильмы и презентации

## Иностранного языка



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная -1шт
4. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования -1 шт
5. Телевизор -1 шт
6. Аудио и CD магнитофон -1 шт
7. DVD плеер -1 шт
8. Ноутбук-1 шт
9. Колонки-2 шт
10. Учебные карты:  
Великобритания 1 шт  
США 1 шт  
Канада 1 шт  
Австралия и Новая Зеландия 1 шт  
Карта мира 1 шт
11. Учебные таблицы:  
неправильные глаголы -1 шт  
правописание и произношение окончаний – ing, - ed -  
1 шт  
времена глагола страдательного и действительного  
залогов- 1 шт  
степени сравнения прилагательных и наречий -1 шт  
правила транслитерации -1 шт  
типы чтения английских гласных -1 шт
12. Учебные схемы:  
личные и притяжательные местоимения -1 шт  
спряжение глаголов have и be -1 шт  
числительные -1 шт
13. Учебный алфавит
14. Комплект методической литературы.
15. Дидактический и раздаточный материал
16. Учебные фильмы и презентации

Химии, Лаборатория химии



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Доска классная - 1 шт
4. Стол демонстрационный – 1 шт
5. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
6. Вытяжной шкаф – 1 шт
7. Учебные модели по разделам - 30 шт
8. Учебные плакаты по темам
9. Сушильный шкаф – 1 шт
10. Сушка для химической посуды – 1 шт
11. Шкафы для химической посуды
12. Шкафы для химического оборудования
13. Шкафы для реактивов
14. Сейф металлический
15. Комплект химических реактивов
16. Подставки для штативов – 20 шт
17. Набор химической посуды
18. Лакмусовая бумага
19. Приборы для проведения опытов и экспериментов
20. Аппарат для проведения химических реакций - 1 шт.
21. Комплект методической литературы.
22. Дидактический и раздаточный материал
23. Учебные фильмы и презентации

## Обществознания



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (16 столов, 32 стула)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Ноутбук- 1шт
5. Проектор- 1шт
6. Интерактивная доска Smart Word-1шт
7. Телевизор-1шт
8. Видеомагнитофон- 1шт
9. Комплект методической литературы.
10. Дидактический и раздаточный материал
11. Учебные фильмы и презентации
12. Учебные плакаты по разделам
13. Стенды:
  - История родного города-1шт
  - Российская Федерация-1шт
  - Город Братск -1шт
  - Символы Российской Федерации-1шт
  - Страницы истории-2шт

Лаборатория монтажа, наладки и технического обслуживания контрольно-измерительных приборов и систем автоматики



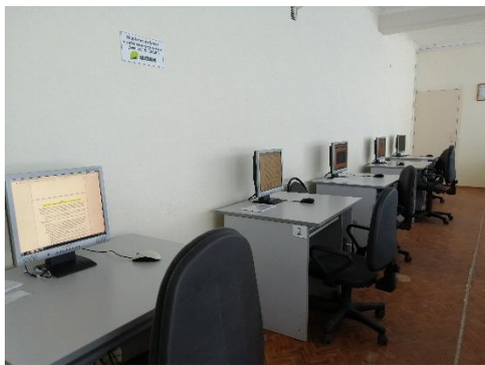
1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Учебный стенды:  
«Автоматизация технологических процессов и производств на основе приборов Siemens АТП6-С-К», «Основы автоматизации производства ОАП1-С-Р», «Автоматизация технологических процессов и производств на основе приборов Siemens»
3. Комплект учебного оборудования «Электромонтаж и наладка систем промышленной автоматики. Базовый уровень»-2 шт
4. Аккумуляторный шуруповерт GRS18-2-L1-4 in
5. Угловая шлифмашина GWS660-1шт
6. Тиски станочные 100мм-2шт
7. Торцовочная пила 100мм-2шт
8. Стол для торцовочной пилыGTA3800-2шт
9. Набор слесарного инструмента КИПиА-2шт
10. Комплект учебного оборудования: «Слесарь – монтажник контрольно-измерительных приборов и автоматики»-3шт, «Монтаж и наладка систем автоматики»-1шт
11. Комплект лабораторного оборудования: «Электромонтажный стол Галсен ЭМС1-С»-2шт, «Трехфазный асинхронный двигатель с имитатором неисправностей»-2шт
12. Генератор напряжений ГН-2-6шт
13. Амперметр-вольтметр АВ-1-6шт
14. Стенд СЗ-ЭМО1-6шт
15. Набор «Электромонтаж схем управления»-10шт

Основы автоматизации, лаборатория автоматизации технологических процессов, технических измерений монтажа, наладки и технического обслуживания контрольно-измерительных приборов и систем автоматики



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (6 столов, 12 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Столы компьютерные - 6 шт
5. Кресла ученические - 6 шт
6. Учебные стенды: «Автоматизация технологических процессов и производств на основе приборов Siemens АТПП6-С-К» - 2 шт  
«Основы автоматизации производства ОАП1-С-Р» - 1 шт
7. Ноутбуки - 2 шт
8. Монитор - 7 шт
9. Системный блок - 7 шт
10. Типовой комплект учебного оборудования «Программирование микроконтроллеров» - 10 шт
11. Лабораторное устройство по электротехнике К-4826 - 10 шт
12. Комплект методической литературы.
13. Дидактический и раздаточный материал
14. Учебные фильмы и презентации

Лаборатория системного и прикладного программирования, технологии разработки баз данных информатики



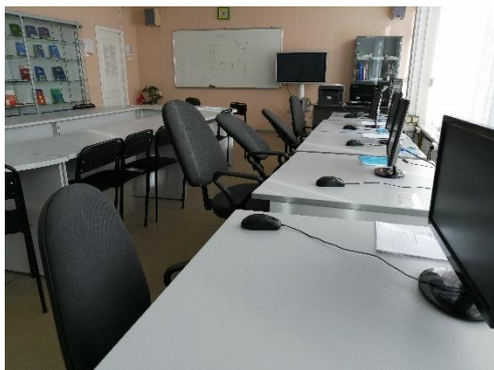
1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Доска белая - 1шт
5. Шкаф стеклянный - 1шт
6. Компьютерное учебное оборудование:  
Мониторы 10 шт  
Системный блок 10 шт
7. Принтер XEROX 1шт
8. Комплект методической литературы.
9. Дидактический и раздаточный материал
10. Плазменный телевизор - 1шт
11. Учебные фильмы и презентации
12. Учебные программные продукты

Лаборатория программного обеспечения  
«Экономики и бухгалтерского учета»



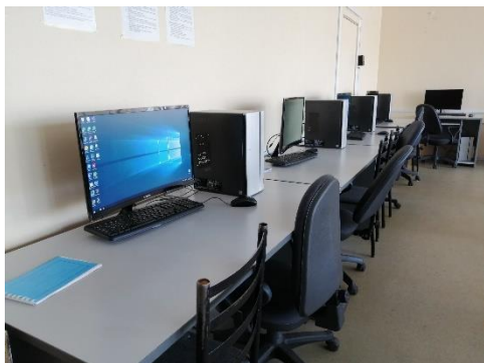
1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (21 стол, 14 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Ноутбук учителя ASSER-1шт
5. МФУ-1шт
6. Ноутбук мобильного класса ASSER-15шт
7. Вычислительный блок интерактивного комплекса Nexlouch-1шт
8. Интерактивный комплекс-1шт
9. Моноблок IRUHome L1903-5шт
10. Монитор LG к-т-1шт
11. Системный блок-1шт
12. Принтер-1шт
13. Комплект методической литературы
14. Учебные фильмы и презентации
15. Дидактический и раздаточный материал
16. Учебные программные продукты

Лаборатория информатики и информационных технологий, управления проектной деятельностью.



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов
3. Доска белая - 1шт
4. Шкаф стеклянный - 2шт
5. Интерактивный комплекс - 1шт
6. Плазменная панель - 1шт
7. МФУ CANON - 1шт
8. Сканер цветной - 1шт
9. Персональный компьютер - 14шт
10. Ноутбук мобильного класса Asser - 15шт
11. Шкаф стеклянный - 1шт
12. Учебные фильмы и презентации
13. Дидактический и раздаточный материал
14. Учебные программные продукты

Лаборатория Информационно-коммуникационных систем



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов
3. Доска белая - 1шт
4. ПК Lenovo 720-18IKL-10шт
5. Монитор Samsung 23,5-10шт
6. Учебные фильмы и презентации
7. Дидактический и раздаточный материал
8. Учебные программные продукты

Истории



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Доска учебная - 1шт
5. Учебные плакаты
6. Учебные карты
7. Учебные фильмы и презентации
8. Дидактический и раздаточный материал
9. Учебные стенды

Мастерская для сварки металлов  
Мастерская электрогазосварочная  
Сварочный полигон  
Мастерская сварочная для сварки  
неметаллических материалов



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие посты студентов-12шт
3. Доска -1шт
4. Инверторный сварочный полуавтомат «INMIG 160»
5. Плазматрон «PLASMA – 40»
6. Компрессор «YL90L -2»
7. Переносной инвертор универсальный, «CLC/TS 620881»,
8. Пресс-ножницы
9. Сверлильный станок тип СНВШ
10. «Гильотина» тип Н745
11. Заточной станок тип ЗК633
12. Сварочный аппарат тип ВДУ 1202
13. Сварочный аппарат тип ВДУ -306УЗ
14. Станок отрезной
15. Трансформатор сварочный тип ТДМ -259У
16. Сушильный шкаф тип СНОЛ 3,5
17. Сварочный автомат ПДТ-508
18. Рельсошлифовальная машина МШР
19. Инструменты:
  - Металлическая линейка-15шт
  - Молоточек сварщика-15шт
  - Молоток-15шт
  - Угольник-15шт
  - Штангенциркуль-15шт
  - Металлическая щетка-15шт
  - Рулетка -15шт
  - Угловая шлифмашина -1шт
20. Расходные материалы
  - Электроды
  - Наждачный круг
21. Средства индивидуальной защиты:
  - Костюм с огнезащитной пропиткой -12шт
  - Шлем – маска – 12шт
  - Очки защитные для газовой сварки –12шт
  - Очки защитные –12шт
  - Рукавицы х/б

## Мастерская слесарная



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов -14шт
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования -1 шт
4. Доска учебная -2 шт
5. Учебные стенды-11 шт
6. Учебные модули-4 шт
7. Оборудование:
  - сверлильные станки-4 шт
  - наждак -1 шт
  - тесы верстальные – 18 шт
  - рубильная машина – 1шт
8. Учебные приборы:
  - штангенциркуль – 10 шт
  - линейка – 10 шт
  - угольник – 23 шт
  - чертилка по металлу – 10 шт
  - кern – 10 шт
  - молоток – 15шт
  - зубило – 15шт
  - напильник плоский – 15 шт
  - напильник круглый – 15шт
  - ножницы по металлу – 9 шт
  - циркуль – 18 шт
  - крейцмесель – 9 шт
  - микрометр учебный – 1 шт
  - пила ручная по металлу – 17 шт
  - учебные плакаты-64 шт
9. Измерительные приборы:
  - Штанге рейсмас – 2 шт
  - Микрометр учебный-1 шт
  - Матрица для изготовления заклепок – 9 шт
  - Угольник малый – 8 шт
  - Полотно ножовочное – 6 шт

Лаборатория двигателей внутреннего сгорания №1,2

Лаборатория гидравлического

оборудования строительных машин

Лаборатория эксплуатации и ремонта строительных машин и автомобилей



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов
3. Доска учебная-1шт
4. Учебное оборудование:  
Механизмы в сборе  
25 постов для выполнения ЛПЗ  
узлы в сборе  
Двигатели внутреннего сгорания ЗиЛ-508, ГАЗ-53, ВАЗ-2101, КамАЗ-740, ЯМЗ-236  
Газораспределительные механизмы  
Кривошипно-шатунный механизм  
Система питания  
Система смазки  
Система охлаждения  
Система впуска и выпуска  
Трансмиссия  
Ходовая часть  
Рулевое управление  
Тормозные системы  
Гидравлическая система
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал

Мастерская электромонтажная  
Лаборатория электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов
3. Учебное оборудование  
15 комплексных монтажных столов  
альбомы электрических схем  
действующие макеты  
пускорегулирующие аппараты  
макеты монтажа эл. оборудования  
трансформаторы
4. Учебные плакаты
5. Тиски-15шт
6. Учебные фильмы и презентации
7. Дидактический и раздаточный материал

Организации коммерческой деятельности и логистики  
Стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Витрина-горка торговая секционная- 1шт
5. Учебные стенды:  
Информационная стойка настольная по ТБ и ОТ-1шт
6. Учебные модели:  
Образцы потребительской тары (молочные товары, кондитерские, мясные, рыбные, вкусовые, зерномучные, плодоовощные)-120шт  
Натуральные товарные образцы (на планшетах) - вкусовые, зерномучные товары, ткани, игрушки, школьно-письменные и канцелярские-60шт  
Муляжи-плодоовощные товары-20шт  
Образцы транспортной маркировки грузов-30шт  
Унифицированные бланки коммерческих договоров-40шт
7. Учебное оборудование и инвентарь:  
Мягкие метры-5шт  
Жесткие метры-5шт
8. Учебных плакатов:  
Текстильные волокна (классификация, ассортимент, потребительские свойства)-6шт  
Производство текстильных товаров-5шт  
Переплетения тканей-6шт  
Трикотажные переплетения-5шт  
Производство и ассортимент фарфоровой посуды-6шт
9. Учебные образцы: потребительской тары (молочные товары, кондитерские, мясные, рыбные, вкусовые, зерномучные, плодоовощные)-120шт  
Натуральные товарные образцы (на планшетах) - вкусовые, зерномучные товары, ткани, игрушки, школьно-письменные и канцелярские-60шт  
Муляжи-плодоовощные товары-20шт
10. Учебные фильмы и презентации
11. Дидактический и раздаточный материал

Безопасности жизнедеятельности и  
охраны труда

Безопасности жизнедеятельности



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебное оборудование:
  - Макет автомата - 5 шт
  - Макет пистолета - 2 шт
  - Макеты мин - 4 шт
  - Подсумки - 7 шт
  - Противогазы б/у - 14 шт
  - Мишень (электрическая) - 3 шт
  - Учебная граната - 3 шт
  - Винтовка пневматическая б/у - 2 шт
  - Пистолет пневматический б/у - 1 шт
5. Учебные приборы:
  - ДП-22-В (дозиметры) Б/У - 1 шт
  - ВПХР Б/У - 2 шт
6. Учебные плакаты по темам - 17 шт
7. Учебные фильмы и презентации
8. Дидактический и раздаточный материал
9. Электронный тир с комплектующими

## Конструкции строительных машин и автомобилей



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебные плакаты по темам
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Доска учебная - 1 шт



Бухгалтерского учета, налогообложения  
и аудита

Анализа финансово - хозяйственной  
деятельности

Финансов, налогов и налогообложения

Экономики организации

Менеджмента



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебные плакаты по темам - 21 шт
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Учебные стенды:
  - Деньги любят счет
  - Безналичные расчеты
  - Кассовые операции
  - Деньги, кредит - 1 шт
  - Великие экономисты – 1 шт
  - Рекламируем, продаем – 1 шт
  - Оформление курсовых работ – 1 шт
  - Новости экономики - 1 шт
  - Калькулятор – 25 шт

Биологии, географии, экологии



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебные плакаты по темам
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Микроскоп - 1 шт
8. Учебные коллекции:  
«Формы сохранности ископаемых» - 1 шт в 3 частях  
Гербарий растений - 1 шт  
Полезные ископаемые - 1 шт в 4 частях
9. Учебные пособия:  
«Гомология плечевого, тазового пояса позвоночных» - 1 шт  
«Деление клетки» - 1 шт  
«Законы Менделя» - 1 шт  
«биосинтез белка» - 1 шт
10. Политическая карта мира - 1 шт
11. Телевизор - 1 шт
12. ПК - 1 шт

Лаборатория технического оснащения  
торговых организаций и охраны труда  
Статистики  
Маркетинга



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебные плакаты по темам
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Учебные стенды:  
«Охрана труда в торговле»  
«Квалификационные характеристики продавца продовольственных товаров»  
«Квалификационные характеристики продавца непродовольственных товаров»

Кабинет основы предпринимательской деятельности  
Лаборатория товароведения



1. Рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул)
2. Рабочие места студентов (15 столов, 30 стульев)
3. Мебель для рационального размещения и хранения учебного оборудования - 1 шт
4. Учебные плакаты по темам
5. Учебные фильмы и презентации
6. Дидактический и раздаточный материал
7. Учебное оборудование:
  - Контрольно – кассовые машины: «ЭКР -2102Ф», «Касби -02Ф», «Шарп -250ЕРФ», «Касби -03Ф», «Самсунг -250АРФ»
  - Кассовый POST –терминал
  - Рычажные весы:
    - РН -3Ц13У
    - РН -10Ц13У
  - Электронные весы:
    - ВЭ -15Т
  - Бакалейные совки -3 шт
  - Разделочные доски- 6 шт