

Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного Оборудования

Кабинет музыки №205

<p>Доска классная – 1 шт. Доска магнитно-маркерная – 1 шт. Доска пробковая – 1 шт. Стол учителя – 1 шт. Кресло для преподавателя – 1 шт. Тумба выкатная – 1 шт. Тумба приставная – 1 шт. Стул ученический деревянный (4-6 р.г.) – 30 шт. Стол ученический регул. по высоте (4-6 р.г.) – 15 шт. Шкаф для документов закрытый – 1 шт. Шкаф секционный со стеклом – 1 шт. Шкаф для одежды с доп.полками - 1 шт. Тумба под оргтехнику (кулер) – 1 шт. Комплект учебно-лабораторного и специализированного оборудования для оснащения кабинета музыки – 1 компл. Электронные средства обучения для кабинета музыки – 1 компл. Комплект учебных видеофильмов – 1 компл. Портреты отечественных и зарубежных композиторов – 1 компл. Набор шумовых инструментов – 1 шт. Комплект баянов ученических – 1 шт. Барабан детский – 1 шт. Тамбурин – 1 шт. Ксилофон – 1 шт. Треугольник – 1 шт. Набор колокольчиков – 1 шт. Скрипка 4/4 – 1 шт. Скрипка 3/4 – 1 шт. Балалайка – 1 шт. Гусли – 1 шт. Домра – 1 шт. Саксгорн тип 1 – 2 шт. Саксгорн тип 2 – 2 шт. Саксгорн тип 3 – 1 шт. Духовой инструмент тип 1 – 3 шт. Духовой инструмент тип 2 – 2 шт. Духовой инструмент тип 3 – 1 шт. Духовой инструмент тип 4 – 2 шт. Духовой инструмент тип 5 – 2 шт. Духовой инструмент тип 6 – 1 шт. Духовой инструмент тип 7 – 2 шт. Духовой инструмент тип 8 – 1 шт. Духовой инструмент тип 9 – 1 шт. Духовой инструмент тип 10 – 2 шт. Блокфлейта сопрано – 1 шт. Труба – 1 шт. Кларнет – 1 шт. Пианино акустическое – 2 шт.</p>
--

<p>Акустическая ударная установка – 1 шт. Цифровая рабочая станция – 1 шт. Комплект инструментальный – 2шт</p>
<p>Универсальный спортзал №205 (гимнастика, фитнес, хореография)</p>
<p>Мат гимнастический – 20 шт. Обруч тип1 – 10 шт. Обруч тип2 – 10 шт. Обруч тип3 – 10 шт. Лента гимнастическая – 20 шт. Мяч гимнастический – 10 шт. Палка гимнастическая – 10 шт.</p>
<p>Спортивный зал №106 Снарядная</p>
<p>Стеллаж металлический открытый – 4 шт. Шкаф локер для инвентаря – 4 шт. Стеллажи для инвентаря – 4 шт. Мяч баскетбольный тип 1 – 20 шт. Мяч баскетбольный тип 2 – 20 шт. Мяч баскетбольный тип 3 – 20 шт. Мяч футбольный тип 1 – 20 шт. Мяч футбольный тип 2 – 10 шт. Мяч волейбольный тип 1 – 30 шт. Мяч волейбольный тип 2 – 15 шт. Мяч футзальный – 15 шт. Насос – 15 шт. Стойка для прыжков в высоту – 1 шт. Планка для прыжков в высоту – 1 шт. Зона приземления – 1 шт. Мяч для метания – 40 шт. Барьер легкоатлетический – 5 шт. Набор для подвижных игр – 1 шт. Набор судейский с наполнением – 2 шт. Стол для настольного тенниса – 5 шт. Сетка для настольного тенниса – 5 шт. Набор для настольного тенниса – 10 шт. Набор для игр в бадминтон – 6 шт. Медбол – 20 шт. Степ-платформа – 10 шт. Канат для перетягивания – 2 шт. Граната для метания тип 1 – 7 шт. Граната для метания тип 2 – 7 шт. Пьедестал победителя – 1 шт. Бодибар – 20 шт. Ядро для толкания – 6 шт. Стартовые колодки – 10 шт. Палочка эстафетная – 4 шт. Секундомер – 3 шт.</p>
<p>Стадион</p>
<p>Ворота футбольные разборные – 2 шт. Стойка баскетбольная – 2 шт. Стойка волейбольная со станками универсальная – 2 шт.</p>

Лабиринт – 2 шт.
Забор с наклонной доской – 2 шт.
Разрушенный мост – 2 шт.
Разрушенная лестница – 2 шт.
Стенка с двумя проломами – 2 шт.
Комплекс спортивный – 3 шт.
Комплекс с двумя рукоходами – 1 шт.
Спортивное оборудование «Бревно» - 1 шт.
Брусья равновысокие – 1 шт.
Скамья (пластик) – 5 шт.

Кабинет логопеда (№305)

Ноутбук – 1 шт.
Колонки компьютерные – 1 шт.
Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ) – 1 шт.
Доска классная – 1 шт.
Доска магнитно-маркерная – 1 шт.
Доска пробковая – 1 шт.
Стол учителя – 1 шт.
Стул для преподавателя – 1 шт.
Тумба выкатная – 1 шт.
Тумба приставная – 1 шт.
Стул ученический деревянный (4-6 р.г.) – 30 шт.
Стол ученический регул. по высоте (4-6 р.г.) – 15 шт.
Шкаф для документов закрытый – 1 шт.
Шкаф секционный со стеклом – 1 шт.
Шкаф для одежды с доп.полками - 1 шт.
Тумба под оргтехнику (кулер) – 1 шт.
Секундомер – 1 шт.
Логопедический аудиокomплекс – 1 шт.
Метроном – 1 шт.
Комплект песочных часов – 1 компл.
Зеркало ручное – 1 шт.
Зеркало большое – 1 шт.
Комплект логопедических зондов для массажа – 1 компл.
Комплект логопедических зондов для постановки звуков – 1 компл.
Комплект пособий для обследования интеллекта – 1 компл.
Комплект пособий для обследования слуха – 1 компл.
Комплект пособий для развития и обследования произношения, связной речи – 1 компл.
Комплект пособий для развития и обследования лексического запаса – 1 компл.
Комплект пособий для развития и обследования грамматического строя речи – 1 компл.
Комплект пособий для развития и обследования фонематического восприятия. – 1 компл.
Комплект пособий для развития внимания, памяти, мыслительной деятельности – 1 компл.
Комплект игр для детей младшего школьного возраста – 1 компл.

Кабинет психолога (№306)

Ноутбук – 1 шт.
Колонки компьютерные – 1 шт.
Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ) – 1 шт.
Доска пробковая – 1 шт.
Стол учителя – 1 шт.

Тумба приставная – 1 шт.
 Тумба выкатная – 1 шт.
 Тумба под оргтехнику – 1 шт.
 Кресло для преподавателя – 1 шт.
 Шкаф секционный со стеклом – 1 шт.
 Шкаф для одежды с доп.полками – 1 шт.
 Стол письменный трапециевидный – 12
 Стул Самба – 12 шт.
 Кресло круглое со спинкой – 2 шт.

Оснащение центра химико-технологических процессов в производстве

Кабинет химии/

Лаборатория экспериментальной химии

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Документ-камера
4.	Компьютерные колонки
5.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
6.	Устройство для организации беспроводной связи
	Специализированное оборудование
7.	Вытяжной шкаф
8.	Весы электронные
9.	Столик подъемный
10.	Центрифуга демонстрационная
11.	Шкаф сушильный
12.	Штатив химический демонстрационный
13.	Аппарат для проведения химических реакций
14.	Аппарат Киппа
15.	Эвдиометр
16.	Генератор (источник) высокого напряжения
17.	Горелка универсальная
18.	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды
19.	Набор для электролиза демонстрационный
20.	Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)
21.	Прибор для окисления спирта над медным катализатором
22.	Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный
23.	Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде
24.	Установка для фильтрования под вакуумом
25.	Прибор для определения состава воздуха
26.	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ
27.	Установка для перегонки веществ
28.	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ
29.	Барометр-анероид

30.	Мобильная цифровая лаборатория по химии с набором датчиков: датчик температуры исследуемой среды от -25 до 110 °С датчик давления газа датчик рН-метр датчик электропроводности колориметр (датчик оптической плотности) датчик растворенного кислорода термомпара датчик на ионы калия датчик на ионы хлора универсальный порт GPS-приемник.
31.	Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный
32.	Колбонагреватель
33.	Электроплитка
34.	Баня комбинированная лабораторная
35.	Весы для сыпучих материалов
36.	Прибор для получения газов
37.	Спиртовка лабораторная стекло
38.	Набор ареометров
39.	Набор посуды для реактивов
40.	Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ
41.	Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии
42.	Комплект колб демонстрационных
43.	Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный
44.	Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса
45.	Комплект мерных колб
46.	Комплект мерных цилиндров пластиковых
47.	Щипцы тигельные
48.	Штатив для пробирок
49.	Комплект термометров
50.	Сушильная панель для посуды
51.	Комплект моделей кристаллических решеток
52.	Модель молекулы белка
53.	Комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии
54.	Комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии
55.	Набор для моделирования электронного строения атомов
56.	Комплект коллекций: . Коллекция "Нефть" . Коллекция "Минеральные удобрения" . Коллекция "Минералы и горные породы" . Коллекция "Каменный уголь" . Коллекция "Стекло" . Коллекция "Топливо" . Коллекция "Шкала твердости" . Коллекция "Алюминий" . Коллекция "Металлы" Набор химических элементов демонстрационный «Периодической

	системы химических элементов Д. И. Менделеева»
57.	Комплект химических реактивов
58.	Среда для интерактивного тестирования знаний по химии
59.	Комплект видеофильмов по химии (не менее 5 дисков)
60.	Комплект информационно справочной литературы для кабинета химии
61.	Методические рекомендации к цифровой лаборатории
62.	Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева (таблица)
63.	Пособия наглядной экспозиции
	Специализированная мебель
64.	Специализированные химические столы
65.	Стул ученика
66.	Химический демонстрационный стол
67.	Стол учителя
68.	Компьютерное кресло
69.	Модульный шкаф с открытыми и закрытыми секциями
70.	Шкаф с закрытыми секциями для хранения оборудования и реактивов
71.	Сейф для хранения химических реактивов
72.	Стол для лаборанта
73.	Кресло вращающееся для лаборанта
74.	Вращающийся табурет (лабораторный)
75.	Стол учебно-лабораторный
76.	Тумба – мойка с сантехникой

**Кабинет химии/
Лаборатория мониторинга химико-технологических процессов
и контроля качества продукции**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Компьютерные колонки
	Специализированное оборудование
5.	Вытяжной шкаф
6.	Весы аналитические
7.	Стол для весов аналитических antivибрационный
8.	Весы электронные
9.	Столик подъемный
10.	Центрифуга лабораторная настольная
11.	Баня водяная термостатирующая
12.	Шкаф сушильный
13.	Штатив химический демонстрационный
14.	Аппарат для проведения химических реакций
15.	Аппарат Киппа
16.	Эвдиометр
17.	Генератор (источник) высокого напряжения
18.	Горелка универсальная

19.	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды
20.	Набор для электролиза демонстрационный
21.	Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)
22.	Прибор для окисления спирта над медным катализатором
23.	Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный
24.	Прибор для получения галоидоалканов лабораторный
25.	Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде
26.	Установка для фильтрации под вакуумом
27.	Прибор для определения состава воздуха
28.	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ
29.	Установка для перегонки веществ
30.	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ
31.	Барометр-анероид
32.	Цифровая лаборатория по химии для учителя. В составе комплекта: <ul style="list-style-type: none"> . Датчик электропроводности . Счетчик капель . Датчик Калия с электродом . Датчик рН – метр . Колориметр 3-х цветный . Датчик температуры от - 40 до +140 °С . Датчик температуры- термопара . Датчик хлорид-ионов . Датчик тока (диапазон измерений от - 2,5 до +2,5 А) . Датчик тока (диапазон измерений от - 250 до 250 мА) . Датчик напряжения (диапазон измерений ± 25 В) . Датчик напряжения (диапазон измерений измерения от -2,5 до 2,5 вольт) . Датчик давления . Датчик Нитрат-ионов . Датчик турбидиметр . Планшетный регистратор данных со встроенными датчиками. . Контейнер для хранения датчиков . Раздаточный контейнер для датчиков
33.	Мобильная цифровая лаборатория по химии с набором датчиков: датчик температуры исследуемой среды от -25 до 110 °С датчик давления газа датчик рН-метр датчик электропроводности колориметр (датчик оптической плотности) датчик растворенного кислорода термопара датчик на ионы калия датчик на ионы хлора универсальный порт GPS-приемник.
34.	Кювета для датчика оптической плотности
35.	Мини-экспресс-лаборатория "Анализ удобрений"
36.	Мини-экспресс лаборатория учебная «Пчелка-У/хим»
37.	Колбонагреватель
38.	Электроплитка
39.	Спиртовка лабораторная литая

40.	Магнитная мешалка
41.	Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей
42.	Микроскоп цифровой с руководством пользователя и пособием для учащихся
43.	Набор для чистки оптики
44.	Набор ареометров
45.	Набор посуды для реактивов
46.	Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ
47.	Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии
48.	Набор посуды и принадлежностей из пропилена (микролаборатория)
49.	Дозирующее устройство (механическое)
50.	Комплект мерных колб малого объема
51.	Комплект мерных цилиндров стеклянных
52.	Эксикатор
53.	Щипцы тигельные
54.	Бюретка
55.	Комплект пипеток для титрования
56.	Штатив лабораторный по химии
57.	Сушильная панель для посуды
58.	Муфельная печь
59.	Дистиллятор
60.	Комплект коллекций: · Коллекция "Нефть" · Коллекция "Минеральные удобрения" · Коллекция "Минералы и горные породы" · Коллекция "Каменный уголь" · Коллекция "Стекло" · Коллекция "Топливо" · Коллекция "Шкала твердости" · Коллекция "Алюминий" · Коллекция "Металлы" Набор химических элементов демонстрационный «Периодической системы химических элементов Д. И. Менделеева»
61.	Комплект химических реактивов

Кабинет биологии/

Лаборатория мониторинга и оценки качества природной среды

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Компьютерные колонки
	Специализированное оборудование
4.	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по биологии и экологии (ЛКБЭ)
5.	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию (ЛКБЭ)

6.	Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии (ЛКХ)
7.	Биологическая микролаборатория
8.	Лабораторный комплект (набор) "Окружающий мир"
9.	Микроскоп ученический
10.	Микроскоп преподавателя цифровой, с камерой
11.	Набор микропрепаратов Levenhuk N80 NG «Увидеть все!»
12.	Набор готовых микропрепаратов Levenhuk N38 NG
13.	Стекла предметные Levenhuk G50, 50 шт.
14.	Стекла покровные Levenhuk G100, 100 шт.
15.	Электронные весы
16.	Лупы штативные
17.	Аквариумы (55 л)
18.	Набор для препарирования
19.	Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС
20.	Фаунариум
21.	Формикарий (муравьиная ферма)
22.	Аквариумы (20-30 л)
23.	GPS навигатор туристический
24.	Бинокляры (налобные лупы)
25.	Бинокль
26.	Весы HR-150 AZG, 152 г х 0,1 мг, калибровка внутренняя, чаша D=90 мм с поверкой
27.	Методическое пособие по использованию ЛКЕ (часть 3. Биология)
28.	Методическое пособие по использованию ЛКЕ (часть 2. Химия)
29.	Книга знаний «Невидимый мир»
30.	Детские энциклопедии Levenhuk. Астрономия. Биология. (4 книги)
	Специализированная мебель и система хранения
31.	Стол учителя приставной
32.	Стол ученика двухместный, регулируемый по высоте
33.	Стул ученика с регулируемой высотой
34.	Островной стол двухсторонний с подсветкой, электроснабжением, с полками и ящиками
35.	Стул ученический лабораторный с регулируемой высотой
36.	Шкаф для хранения с выдвигающимися полками
37.	Шкаф для хранения учебных пособий
38.	Шкаф для хранения посуды
39.	Система хранения таблиц и плакатов
40.	Доска объявлений
41.	Стол лабораторный моечный
42.	Сушильная панель для посуды
43.	Лаборантский стол
44.	Стул лабораторный поворотный

Кабинет географии/

Лаборатория экологии человека

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Мобильный программно-технический комплекс преподавателя
3.	Экран проекционный стационарный
4.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
5.	Мобильный программно-технический комплекс ученика
6.	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки мобильных программно-технических комплексов
7.	Компьютерные колонки
8.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Специализированное оборудование
9.	Комплект лабораторного оборудования "Эколаб"
10.	Лаборатория-мини-экспресс биологическая для учебных экологических исследований "Пчелка-У/био"
11.	Комплект лабораторного оборудования "Типы почв и рост растений"
12.	Комплект лаб. Оборудования демонстрационный "Органы чувств" (с руководством для учителя)
13.	Комплект лабораторного оборудования "Моё тело, моё здоровье"
14.	Комплект дем. оборудования "Модель глаза человека"
15.	Прибор для сравнения СО2 во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе ПУГД
16.	Микроскоп тринокулярный Levenhuk D740T
17.	Микропрепараты "Клетки, ткани и органы", серия I.
18.	Микропрепараты «Загрязнение воздуха и аллергены»
19.	Микропрепараты «Набор слайдов по генетике»
20.	Микропрепараты «Общая паразитология»
21.	Микропрепараты «Патология человека»
22.	Набор для опыта по определению группы крови и резус
23.	Модель объемная "Скелет человека" (на металлической подставке)
24.	Модель анатомическая человеческого тела
25.	Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по биологии НПБЛ 2
26.	Набор для выращивания бактерий
27.	Биометрический конструктор Юный нейромоделист.
28.	Цифровая лаборатория для проведения мониторинга
29.	Датчик дыхания
30.	Датчик ЭКГ
31.	Датчик артериального давления.
32.	Датчик рН.
33.	Датчик кислорода
34.	Датчик углекислого газа.
35.	Датчик освещенности
36.	Датчик относительной влажности
37.	Датчик температуры (от -40 до +140°С)

38.	Датчик давления газа (15-115 кПа)
39.	Датчик уровня шума
40.	Датчик УФ-излучения
41.	Адаптер: датчик Архимед - регистратор einstein
42.	Кабель для датчика к регистраторам
43.	Методическое пособие для учителя. Цифровая лаборатория einstein. Справочное пособие (2 книги)
44.	DVD Общая биология. Экологические факторы. Влажность
45.	DVD Общая биология. Экологические факторы. Свет
46.	DVD Общая биология. Экологические факторы. Температура
47.	Слайд-альбом "Экология" 100 слайдов с методическим пособием
48.	Слайд-альбом "Человек и его здоровье" 100 слайдов с методическим пособием
49.	Слайд-альбом "Цитология и генетика" 80 слайдов с методическим пособием
	Специализированная мебель и система хранения
50.	Стол учителя приставной
51.	Стол ученика двухместный, регулируемый по высоте
52.	Стул ученический с регулируемой высотой
53.	Островной стол двухсторонний с подсветкой, электроснабжением, с полками и ящиками
54.	Стул ученика лабораторный с регулируемой высотой
55.	Шкаф для хранения с выдвигающимися полками
56.	Шкаф для хранения учебных пособий
57.	Шкаф для хранения посуды
58.	Система хранения таблиц и плакатов
59.	Доска объявлений
60.	Стол лабораторный моечный
61.	Сушильная панель для посуды
62.	Лаборантский стол
63.	Стул лабораторный поворотный

Кабинет географии/

Лаборатория социально-экономической географии и

регионального анализа

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Документ-камера
4.	Компьютерные колонки
5.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Специализированное оборудование
6.	Живая География 2.0 Школьная геоинформационная система: ГИС-оболочка(лицензия на класс)
7.	Живая География 2.0 Цифровые географические карты мира и России (лицензия на класс)

8.	Живая География 2.0 Учебные топографические карты (лицензия на класс)
9.	Живая География 2.0-Цифровые контурные карты (лицензия на класс)
10.	Живая География 2.0-Набор космических снимков (лицензия на класс)
11.	Интерактивные карты по географии + 1С:Конструктор интерактивных карт, CD, География. Электронное картографическое пособие. Мир. / 1DVD
12.	Интерактивные карты по географии. География России. 8–9 классы. Природа России. Исследования территории России. Часовые пояса
13.	Электронное наглядное пособие по географии с приложением «География
14.	России», компакт-диск для электронной доски (мультимедиапроектора)
15.	Электронное наглядное пособие по географии с приложением «Население мира», компакт-диск для электронной доски (мультимедиапроектора)
16.	Интерактивные карты по географии. Экономическая и социальная география мира. 10–11 классы. Региональная характеристика мира
17.	Интерактивные карты по географии. Экономическая и социальная география мира. 10–11 классы. Общая характеристика мира
18.	Интерактивные карты по географии. География России. 8–9 классы. Население и хозяйство России
19.	Интерактивные карты по географии. География России. 8–9 классы. Географические регионы России. Европейская часть
20.	Интерактивные карты по географии. География России. 8–9 классы. Географические регионы России. Урал. Азиатская часть
21.	Специализированная мебель
22.	Стол учителя приставной
23.	Стол ученика двухместный, регулируемый по высоте
24.	Стул ученика с регулируемой высотой
25.	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками
26.	Система хранения таблиц и плакатов
27.	Тумба для таблиц под доску
28.	Боковая демонстрационная панель
29.	Информационно-тематический стенд

Кабинет экологии/

Лаборатория зеленых технологий

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Колонки компьютерные
	Специализированное оборудование

5.	Комплект-практикум экологический «КПЭ» (15 показателей воды, воздуха, почвы; предназначен для экологической оценки состояния окружающей среды, для проведения групповых практических работ и демонстрационных экспериментов)
6.	Комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек «НКВ»
7.	Многофункциональная лаборатория «Я – Эколог»
8.	Набор для оценки качества воды пресного водоема методом биоиндикации
9.	Набор для оценки чистоты воздуха методом биоиндикации
10.	Экознайка 1. Набор для определения прозрачности, цветности и запаха воды
11.	Экознайка 2. Набор для оценки растворенного кислорода в воде
12.	Экознайка 3. Набор для исследования жесткости, хлорида, железа и СПАВ в воде
13.	Экознайка 4. Набор для исследования осадков (дождя и снега)
14.	Экознайка 5. Набор для исследования почвенного покрова
15.	Прибор для измерения прозрачности воды (диск Секки)
16.	Весы аналитические
17.	Весы электронные
18.	Плитка нагревательная
19.	Баня водяная
20.	Портативный газоанализатор
21.	Портативный рН – метр
22.	Тонометр
23.	Термометр наружный
24.	Термометр почвенный
25.	Анемометр цифровой
26.	Гигрометр — психрометр цифровой
27.	Иономер лабораторный
28.	Люксметр
29.	Фотометр
30.	Спектрофотометр
31.	1С: Биология. Коллекция наглядных материалов. 5–11 классы
32.	1С: Биологический конструктор 1.5
33.	Биология. Коллекция интерактивных моделей 9–11 классы-2 1С: Биологический конструктор 2.1
34.	Компакт-диск Интерактивные творческие задания. Биология 7–9 класс (DVD-box)
35.	Диск электронные плакаты Общая экология
36.	Электронное наглядное пособие. Экология
37.	Интерактивное наглядное пособие Введение в экологию
38.	DVD-фильм Экологические факторы. Свет (8 фрагментов)
39.	DVD-фильм Экологические факторы. Температура (9 фрагментов)
40.	DVD-фильм Экологические факторы. Температура (9 фрагментов)
41.	DVD-фильм Экология. Нетрадиционная энергетика
42.	DVD-фильм Экология. XXI век
43.	DVD-фильм Экологический альманах

	Специализированная мебель
44.	Стол учителя приставной
45.	Стол ученика двухместный, регулируемый по высоте
46.	Стул ученика с регулируемой высотой
47.	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками
48.	Система хранения таблиц и плакатов
49.	Тумба для таблиц под доску
50.	Боковая демонстрационная панель
51.	Информационно-тематический стенд

**Кабинет кулинарии/
Лаборатория пищевых производств и функционального питания**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Колонки компьютерные
	Программное обеспечение
5.	Программное обеспечение MS Windows 10
6.	Программное обеспечение MS Office (Office 2016 student Academic)
	Кухонная техника
7.	Электрический духовой шкаф Bosch HBN211E4
8.	Встраиваемая электрическая панель Bosch PKF645B17
9.	Вытяжка 60 см Bosch DWW06W450 + угольный фильтр
10.	Микроволновая печь LG MS2535GIS
11.	Электрочайник Bosch TWK3A011
12.	Мультиварка REDMOND RMC-M90
13.	Электромясорубка Bosch ProPower MFW67440
14.	Тостер Kambrook ATM401
15.	Погружной блендер Philips HR1675/90
16.	Миксер Bosch ErgoMixx MFQ36460
17.	Холодильник с нижней морозильной камерой Bosch Serie 6 KGN39XW14
18.	Весы кухонные Polaris PKS 1044DG Baguette
19.	Весы настольные Bosch Axxence StepOn PPW4212
20.	Нитратомер СОЭКС НИТРАТ-ТЕСТЕР 2
21.	Кофемолка Bosch МКМ-6000
22.	Пароварка Tefal VC300830
23.	Соковыжималка центробежная Bosch MES25A0
24.	Мультирезка Kitfort KT-1318-1
25.	Хлебопечка Kenwood BM450 (OWBM450006)
26.	Овоскоп для яиц
27.	Аквафор Кристалл Квадро В
28.	Люминоскоп «Филин»
29.	Мини-экспресс-лаборатория химическая «Пчелка-У/хим» для учебных экологических исследований (14 показателей)
30.	Мини-экспресс лаборатория для санитарно-гигиенических исследований СПЭЛ-У
31.	Дегидратор SEDONA COMBO SD-P9150

32.	Водонагреватель проточный электрический
33.	Мойка с двумя чашами
34.	Встраиваемая посудомоечная машина INDESITDSG 0517
	Кухонная утварь
35.	Нож для пиццы Tescoma "Presto", цвет: белый, длина 18 см
36.	Сито для муки "Bekker", диаметр 24,5
37.	Набор посуды "Rainstahl", 6 предметов. 1644-06RS\CW
38.	Набор сковород Berlinger Haus "Metallic Line", с мраморным покрытием, медный, 3 шт
39.	Дуршлаг-миска 255 мм
40.	Формочки Tescoma "Delicia Kids. Zoo", 12 шт
41.	Набор кулинарный Tescoma "Delicia"
42.	Ключ закаточный полуавтоматический Кредмаш МЗП-1 F6-1 в упаковке
43.	Емкость мерная Tescoma "Delicia", 0,5 л
44.	Емкость мерная Tescoma "Delicia", 1 л
45.	Стакан ИКЕА ФРАСЕРА
46.	Разделочная доска ИКЕА ЛЕГИТИМ
47.	Набор ножей, 3 штуки ИКЕА/365+
48.	Набор кухонных принадлежностей "Bohmann", 7 предметов. 7761BH/12
49.	Сервиз, 18 предметов, бирюзовый ИКЕА ФЭРГРИК
50.	Чайный сервиз Loraine "Цветы", 220 мл, 12 предметов. 25923
51.	Комплект столовых приборов на 6 персон ИКЕА БЕХАГФУЛЛ
52.	Тарелка для первых блюд ИКЕА ВАРДАГЕН
53.	Тарелка для вторых блюд ИКЕА ВАРДАГЕН
54.	Стакан 250 мл ИКЕА ПОКАЛ (набор 6 шт.)
55.	Салфетница Regent Inox "Trina", 14x4x9 см. 93-TR-02-01
56.	Корзина для сервировки
57.	Столовый набор, 24 предмета, нержавеющей сталь ИКЕА ДРАГОН
58.	Аптечка Апполо Офисная (пластиковый шкаф)
59.	Комплект литературы и плакатов по приготовлению пищи
60.	Специализированная мебель
61.	Комплект кухонной мебели в комплекте (5000x600x800)
62.	Стол учителя двухтумбовый
63.	Кресло для ПК
64.	Стол для лаборатории
65.	Вращающийся табурет (лабораторный)
66.	Стол ученика трапециевидный
67.	Стул ученика п/м
68.	Шкаф для одежды с дополнительными полками
69.	Стеллаж с витринами из оргстекла
70.	Доска аудиторная (магнитно-маркерная) 1000x2000 мм

Оснащение центра технологического и инженерного образования
Кабинет физики/
Лаборатория экспериментальной физики/ Лаборатория прикладной физики

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)

2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Документ-камера
4.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
5.	Экран проекционный стационарный
6.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
7.	Компьютерные колонки
8.	Мобильный программно-технический комплекс преподавателя
9.	Мобильный программно-технический комплекс ученика
10.	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки мобильных программно-технических комплексов
	Специализированное оборудование
11.	Комплект электроснабжения до 30 мест с ВУ-4М
	Демонстрационное оборудование и приборы
12.	Цифровая лаборатория для учителя
13.	ФГОС-лаборатория
14.	Барометр-анероид
15.	Блок питания регулируемый
16.	Веб-камера на подвижном штативе
17.	Весы технические с разновесами
18.	Видеокамера для работы с оптическими приборами
19.	Генератор звуковой
20.	Гигрометр (психрометр)
21.	Груз наборный
22.	Динамометр демонстрационный
23.	Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями
24.	Манометр жидкостной демонстрационный
25.	Метр демонстрационный
26.	Микроскоп демонстрационный
27.	Насос вакуумный с электроприводом
28.	Столик подъемный
29.	Штатив демонстрационный физический
30.	Электроплитка
	Приборы демонстрационные. Механика.
31.	Комплект оборудования для демонстрации опытов по физике.
32.	Набор демонстрационный по динамике вращательного движения
33.	Набор демонстрационный по механическим колебаниям
34.	Набор демонстрационный волновых явлений
35.	Ведерко Архимеда
36.	Маятник Максвелла
37.	Набор тел равного объема
38.	Набор тел равной массы
39.	Прибор для демонстрации атмосферного давления

40.	Призма наклоняющаяся с отвесом
41.	Рычаг демонстрационный
42.	Сосуды сообщающиеся
43.	Стакан отливной демонстрационный
44.	Трубка Ньютона
45.	Шар Паскаля
46.	Комплект оборудования для демонстрации опытов по физике.
47.	Набор демонстрационный по динамике вращательного движения
48.	Набор демонстрационный по механическим колебаниям
49.	Набор демонстрационный волновых явлений
50.	Ведерко Архимеда
51.	Маятник Максвелла
52.	Набор тел равного объема
53.	Набор тел равной массы
54.	Прибор для демонстрации атмосферного давления
55.	Призма наклоняющаяся с отвесом
56.	Рычаг демонстрационный
57.	Сосуды сообщающиеся
58.	Стакан отливной демонстрационный
59.	Трубка Ньютона
60.	Шар Паскаля
61.	Приборы демонстрационные. Молекулярная физика.
62.	Набор демонстрационный по молекулярной физике и тепловым явлениям
63.	Набор демонстрационный по газовым законам
64.	Набор капилляров
65.	Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
66.	Цилиндры свинцовые со стругом
67.	Шар с кольцом
68.	Приборы демонстрационные. Электродинамика и звуковые волны
69.	Высоковольтный источник
70.	Генератор Ван-де-Граафа
71.	Дозиметр
72.	Камертоны на резонансных ящиках
73.	Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн
74.	Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи
75.	Комплект проводов
76.	Магнит дугообразный
77.	Магнит полосовой демонстрационный
78.	Машина электрофорная
79.	Маятник электростатический
80.	Набор по изучению магнитного поля Земли

81.	Набор демонстрационный по магнитному полю кольцевых токов
82.	Набор демонстрационный по полупроводникам
83.	Набор демонстрационный по постоянному току
84.	Набор демонстрационный по электрическому току в вакууме
85.	Набор демонстрационный по электродинамике
86.	Набор для демонстрации магнитных полей
87.	Набор для демонстрации электрических полей
88.	Трансформатор учебный
89.	Палочка стеклянная
90.	Палочка эбонитовая
91.	Прибор Ленца
92.	Стрелки магнитные на штативах
93.	Султан электростатический
94.	Штативы изолирующие
95.	Электромагнит разборный
96.	Приборы демонстрационные. Оптика и квантовая физика.
97.	Набор демонстрационный по геометрической оптике
98.	Набор демонстрационный по волновой оптике
99.	Спектроскоп двухтрубный
100.	Набор спектральных трубок с источником питания
101.	Установка для изучения фотоэффекта
102.	Набор демонстрационный по постоянной Планка
103.	Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты)
104.	Цифровая лаборатория по физике для ученика
105.	Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии
106.	Электронные средства обучения (CD, DVD, Blu-ray, видеофильмы, интерактивные плакаты)
107.	Электронные учебные пособия для кабинета физики. Лицензия на школу
108.	Комплект учебных видео фильмов
109.	Специализированная мебель и система хранения
110.	Доска магнитно-маркерная
111.	Стол учителя двухтумбовый
112.	Кресло для учителя
113.	Стол ученика
114.	Стул ученика
115.	Стол демонстрационный физический

**Кабинет математики/
Лаборатория математического моделирования и статистического анализа**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование

1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Документ-камера
4.	Компьютерные колонки
5.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Программное обеспечение
6.	Программное обеспечение. Живая Статистика.
7.	ЛогоМиры Вероятности. Математический практикум
8.	Программное обеспечение. Живая математика. Учебно-методический комплект
9.	Программное обеспечение. Живая Математика 5.0. Виртуальная математическая лаборатория
10.	Программное обеспечение. Авто Граф.
11.	Интерактивная Стереометрия. Кабри 3D
	Специализированная мебель и система хранения
12.	Доска магнитно-меловая
13.	Стол учителя
14.	Стол учителя приставной
15.	Кресло для учителя
16.	Стол ученика двухместный, регулируемый по высоте
17.	Стул ученика поворотный с регулируемой высотой
18.	Шкаф для хранения учебных пособий
19.	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками
20.	Система хранения таблиц и плакатов
21.	Тумба для таблиц под доску
22.	Информационно-тематический стенд

**Мастерская по обработке древесины/
Лаборатория прикладных технологий
(обработка дерева)**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
3.	Экран проекционный стационарный
4.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
5.	Компьютерные колонки
	Программное обеспечение
6.	Программное обеспечение MS Windows 10
7.	Программное обеспечение MS Office
8.	ПО Растровый редактор (Painter 2017 Education License (5-50))
9.	ПО Векторный редактор (CorelDRAW Graphics Suite X8)
10.	Программное обеспечение 3D тип 1 для твердотельного, поверхностного, каркасного и гибридного параметрического моделирования, прямого редактирования геометрии и оформления чертежей по ЕСКД
11.	Программное обеспечение 3D (Компас 3D)
	Оборудование

12.	Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ DeKart 6090B со столом и антивибрационным ковриком
13.	Конструктор модульных станков с ЧПУ UNIMAT CNC
14.	Конструктор модульных станков UNIMAT ML Technic. Базовый набор.(7в1)
15.	Заточный станок Triod UTG-25
16.	Токарный станок Jet JML-1014i 708375M
17.	Powermatic 31A Тарельчато-ленточный шлифовальный станок
18.	Сверлильный станок Jet JDR-34F 220 В
19.	Вытяжная система DC-2300 Стружкоотсос 220В
20.	Комбинированный станок JET JKM-310MXPPO
21.	Штангенглубиномер цифровой ШГЦ-150 0.01 ЧИЗ
22.	Штангенциркуль ЗУБР 34463-200
23.	Штангенциркуль с глубиномером 200 мм MATRIX 316325
24.	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Bosch GSR 140-Li 0.601.9F8.020
25.	Рубанок Bosch GHO 40 - 82 C 0.601.59A.76A
26.	Многофункциональный инструмент Bosch PMF 350 CES 0.603.102.220
27.	Дрель Bosch GBM 10 RE 0.601.473.600
28.	Фрезер Bosch POF 1400 ACE 0.603.26C.820
29.	Лобзик Bosch GST 850 BE 0.601.58F.120
30.	Торцовочная пила Bosch GCM 800 SJ 0.601.B19.000
31.	Молоток-гвоздодер GROSS 10476, 570 г
32.	Слесарный молоток GROSS 10278
33.	Слесарный молоток GROSS 10273
34.	Ножовка по дереву 500 мм GROSS PIRANHA 24101
35.	Ручной лобзик FIT Школьный 41030
36.	Набор из 6 плоских стамесок NAREX Wood Line Profi 853053
37.	Струбцина DEXX 80x300 мм 3205-80-300
38.	Угловая струбцина 75 мм SPARTA 203205
39.	Набор ручных зажимов FIT 59260
40.	Многофункциональные слесарные тиски WILTON 674 WI11126
41.	Рулетка 5 м x 25 мм GROSS Ergonomisch 31103
42.	Пылесос Bosch GAS 35 L AFC 0.601.9C3.200
43.	Столярный угольник 400 мм ЗУБР ЭКСПЕРТ 34393-40
44.	Плотницкий угольник Зубр ЭКСПЕРТ 600x400 мм 3434-61_z01
45.	Двухсторонняя линейка 1 м ЗУБР 34280-1.2-100
46.	Нержавеющая двусторонняя линейка 50см Зубр Эксперт 34280-1-050
47.	Набор коронок (19-127 мм) и сверл по дереву 28 предметов "ЭКСПЕРТ" Зубр 29555-H28
48.	Металлический рубанок Зубр ЭКСПЕРТ 18500
49.	Набор напильников 5шт SATA 03901ME
50.	Набор прецизионных ножей Unipro U-790
51.	Ленточная шлифмашина
52.	Ручная дрель с упором, патрон 10 мм FIT DIY 37802
53.	Строительный отвес ЗУБР ЭКСПЕРТ 06347-25_z01
54.	Строительный уровень ПРАКТИКА Профи 600 мм 242-830
55.	Набор для выжигания SPARTA 913225
	Расходные материалы
56.	Комплект расходных материалов и аксессуаров для станков и ручного и электроинструмента

57.	Комплект материалов для создания моделей, деталей и т.д. Фанера, брус, профиль и др.
58.	Щетка-сметка + совок
	Специализированная мебель и система хранения
59.	Стол учителя
60.	Тумба для стола учителя
61.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
62.	Стол ученика
63.	Стул ученика
64.	Стол двухместный для ПК
65.	Кресло для ПК
66.	Доска магнитно-маркерная Комус 100x200 см эмалевое покрытие алюминиевая рама
67.	Верстак ученический комбинированный ВК-1Б (в комплекте табурет, экран, тиски)
68.	Односторонняя желто-сине-зеленая стойка 1150x2000 Стелла В1-07-05-02
69.	Перфорационный лист ESSE ST008P
70.	Набор подвесов для перфопанелей 43шт ESSE PHS805
71.	Шкаф инструментальный
72.	Стол/подставка под заточный станок /Верстак ВП-1 бестумбовый (1000x685x860 мм)
73.	Стол/подставка под Токарный станок Jet JML-1014i 708375M
74.	Стол/подставка под Сверлильный станок Jet JDR-34F 220 В
75.	Стойка для безопасного и комфортного размещения ПК
76.	Стойка для безопасного и комфортного размещения оператора
	Стенды
77.	Стенд "Пожарная безопасность"
78.	Стенд "Классный уголок", 7 карманов

**Мастерская по обработке металла/
Лаборатория прикладных технологий
(обработка композиционных материалов)**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
3.	Экран проекционный стационарный
4.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
5.	Компьютерные колонки
6.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Программное обеспечение
7.	Windows 10 pro academic
8.	Office 2016 student Academic
9.	Painter 2017 Education License (5-50)
10.	CorelDRAW Graphics Suite X8
11.	ПО Компас, Гемма 3Д (модуль токарная, фрезерная обработка)
12.	Программное обеспечение 3Д тип 1 для твердотельного, поверхностного, каркасного и гибридного параметрического моделирования, прямого редактирования геометрии и оформления чертежей по ЕСКД

13.	Программное обеспечение 3Д (Компас 3Д СТАНДАРТ)
	Оборудование
	Электроинструмент и настольные станки
14.	Конструктор модульных станков с ЧПУ UNIMAT CNC
15.	Конструктор модульных станков UNIMAT ML Technic. Базовый набор.(7в1)
16.	Лобзик Bosch GST 150 BCE 0.601.513.000
17.	Многофункциональный инструмент Bosch GOP 55-36 0.601.231.101
18.	Дрель Bosch GBM 13-2 RE 0.601.1B2.000
19.	Заточный станок Triod UTG-25
20.	Ножницы Bosch GSC 2.8 0.601.506.108
21.	Сабельная ножовка Bosch GSA 1300 PCE 0.601.64E.200
22.	Станок для заточки инструмента Jet JBG-10A 577103M
23.	Пылесос Bosch GAS 35 L AFC 0.601.9C3.200
24.	ФОРСО Лампа рабочая, черный
25.	Электронный конструктор Знаток 180 схем
26.	Электроника для начинающих (часть 1)
27.	Конструктор Merkur E1 Электричество и магнетизм
28.	Твердомер ЛОМО МЕТОМ РВ-34
29.	Твердомер HBRV-187.5
	Ручной инструмент
30.	Набор сверл по металлу (1-13 мм) 25 шт. Inforce 11-01-025
31.	Комплект фрез (8 шт; HSS) VISPROM 25044034
32.	Двухсторонняя линейка 1 м ЗУБР 34280-1.2-100
33.	Металлическая линейка 300 мм Россия 30561
34.	Нержавеющая двусторонняя линейка 50см Зубр Эксперт 34280-1-050
35.	Гладкий механический микрометр ЗУБР ЭКСПЕРТ 34480-25_z01
36.	Слесарный молоток GROSS 10278
37.	Слесарный молоток GROSS 10273
38.	Тиски WILTON Мастерская WS6 WI63302
39.	Набор бит и магнитный адаптер (32 предмета) GROSS 11363
40.	Набор слесарно-монтажных инструментов INDUSTRY Kraftool 27978-H131
41.	Набор комбинированных гаечных ключей NORGAU N7-020 20 шт 060207820
42.	Набор метчиков и плашек, 51 предмет JTC-5214
43.	Набор напильников KING TONY 200 мм 5 предметов 1005GQ
44.	Набор алмазных надфилей 140x70x3, 10 шт MATRIX MASTER 15835
45.	Набор силовых отверток PH0-PH3, SL3.0-SL8.0 (44 предмета на стенде) JTC 3470S
46.	Набор отверток 932/6 SATZ 6TLG. WERA WE-018282
47.	Полотно "ЭКСПЕРТ" 10 шт. (300 мм; 18TPI) по металлу для ножовок ЗУБР 15855-18-10
48.	Ножовка по металлу GROSS PIRANHA 77600
49.	Динамометрическая отвёртка со шкалой ЗУБР 64020
50.	Набор губцевых инструментов в кейсе 4шт JTC-K5043
51.	Набор прецизионного шарнирно-губцевого инструмента TOPEX 5 шт. 32D755
52.	Набор ручных зажимов FIT 59260
53.	Штангенциркуль ЗУБР ЭКСПЕРТ 34463-200
54.	Ножницы по металлу GROSS PIRANHA 78325

55.	Набор сверл по металлу (1-13 мм) 25 шт. Inforce 11-01-025
56.	Комплект фрез (8 шт; HSS) VISPROM 25044034
57.	Двухсторонняя линейка 1 м ЗУБР 34280-1.2-100
58.	Металлическая линейка 300 мм Россия 30561
59.	Нержавеющая двусторонняя линейка 50см Зубр Эксперт 34280-1-050
60.	Гладкий механический микрометр ЗУБР ЭКСПЕРТ 34480-25_z01
61.	Слесарный молоток GROSS 10278
62.	Слесарный молоток GROSS 10273
63.	Набор бит и магнитный адаптер (32 предмета) GROSS 11363
64.	Набор слесарно-монтажных инструментов INDUSTRY Kraftool 27978-H131
65.	Набор комбинированных гаечных ключей NORGAU N7-020 20 шт 060207820
66.	Набор метчиков и плашек, 51 предмет JTC-5214
67.	Набор напильников KING TONY 200 мм 5 предметов 1005GQ
68.	Набор алмазных надфилей 140x70x3, 10 шт MATRIX MASTER 15835
69.	Набор силовых отверток PH0-PH3, SL3.0-SL8.0 (44 предмета на стенде) JTC 3470S
70.	Набор отверток 932/6 SATZ 6TLG. WERA WE-018282
71.	Полотно "ЭКСПЕРТ" 10 шт. (300 мм; 18TPI) по металлу для ножовок ЗУБР 15855-18-10
72.	Ножовка по металлу GROSS PIRANHA 77600
73.	Динамометрическая отвёртка со шкалой ЗУБР 64020
74.	Набор губцевых инструментов в кейсе 4шт JTC-K5043
75.	Набор прецизионного шарнирно-губцевого инструмента TOPEX 5 шт. 32D755
76.	Набор ручных зажимов FIT 59260
77.	Штангенциркуль ЗУБР ЭКСПЕРТ 34463-200
78.	Ножницы по металлу GROSS PIRANHA 78325
	Станки с ручным управлением
79.	Токарный станок Optimum TU2807
80.	Фрезерно-сверлильный станок JMD-18PF
81.	Токарный станок Jet BD-7 50000900M
82.	Сверлильный станок Jet JDP-17 M 220 B
83.	Вытяжная система DC-1100CK Стружкоотсос 230В
	Станки с ЧПУ управлением
84.	Фрезерный станок ЧПУ RA0306-02
85.	Поворотная ось PLAR-02, Purelogic
86.	Фрезерно-гравировальный станок ЧПУ CUTTER HD 500X400
87.	Настольный токарный станок Optimum D240x500G/TU2506 CNC
	Расходные материалы
88.	Щетка-сметка
89.	Комплект расходных материалов для станков
90.	Комплект расходных материалов для ручного и электроинструмента
91.	Комплект материалов для создания моделей, деталей и т.д.
	Специализированная мебель и система хранения
92.	Стол учителя
93.	Тумба для стола учителя
94.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
95.	Стол ученика
96.	Стул ученика
97.	Стол двухместный для ПК

98.	Кресло для ПК
99.	Доска аудиторная (магнитно-маркерная) 1000x2000 мм
100.	Верстак ученический ВС-4ЭУ и ВС-4, столешница покрыта листом металла
101.	Верстак Верстакофф PROFFI 216 ДЗ Д5 Э 101129
102.	Верстак Верстакофф PROFFI 114 ДЗ 101110
103.	Верстак ПРАКТИК МТ100.МФ1/МФ1.100 S30399500346
104.	Стойка для безопасного и комфортного размещения ПК
105.	Стул для безопасного и комфортного размещения оператора
106.	Шкаф ESSE TC1036R
107.	Ящик для инструментов с 2 лотками + органайзер 58x28.5x29см №35 Тауг ТАУ- 135002
108.	Односторонний мобильный стеллаж с направляющими 350 кг Стелла V3-15 ячеек
109.	Мобильная стойка Стелла М2-100-42-15
110.	Стол/подставка под заточный станок или Верстак ВП-1 бестумбовый (1000x685x860 мм)
111.	Стол/подставка под заточный для инструмента или Верстак ВП-1 бестумбовый (1000x685x860 мм)
112.	Стол/подставка под сверлильный станок или Верстак ВП-1 бестумбовый (1000x685x860 мм)
113.	Стол/подставка под Фрезерно-гравировальный станок ЧПУ или Верстак ВП-1 бестумбовый (1000x685x860 мм)
114.	Стол/подставка по настольный токарный станок или Верстак ВП-1 с тумбой (1000x685x860 мм)

**Мастерская по обработке ткани/
Лаборатория прикладных технологий
(обработка текстильных материалов)**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Интерактивная доска для трех пользователей с короткофокусным проектором
3.	Компьютерные колонки
4.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
5.	Цветной лазерный принтер
	Программное обеспечение
6.	Office 2016 student Academic
7.	Painter 2017 Education License
8.	CorelDRAW Graphics Suite X8
9.	Система проектирования одежды «ЛЕКО» 8.9 (полная): программа для разработки лекал любых моделей одежды
10.	Диск с электронными плакатами по конструированию и моделированию одежды (презентации, электронные учебники)
11.	Диск с электронными плакатами по материаловедению швейного производства(презентации, электронные учебники)
	Швейное оборудование
12.	Оверлок Merrylock 5500A (5550 A)
13.	Набор из 6-ти лапок для 5-ти ниточных оверлоков Merrylock
14.	Швейная машина для трикотажа Janome DC 4030

15.	Швейная машина Janome JB-1108
16.	Оверлок Merrylock 065
17.	Вышивальная машина Janome MC 500
18.	Вязальная машина Silver Reed SK 280/SRP 60N
19.	Машина для фелтинга Janome Xpression FM 725
20.	Манекен женский раздвижной Diana S (42-50)
21.	Парогенератор с бойлером Tefal GV8981E1
22.	Утюг Tefal FV5545E0
23.	Гладильная доска Frau Hellen Odri
24.	Устройство "Prym" для плетения цветов из пряжи, тесьмы, веревки
25.	Ножницы Prym "Professional", портновские, 21 см
26.	Коврик для швейной машины "Janome",
27.	Раскройный нож Prym "Maxi Easy", для ткани, диаметр 4,5 см
28.	Ножницы Prym "Professional" с фигурным лезвием, узор: зигзаг, 21 см
29.	Рама стандартная, регулируемая для натяжения ткани для росписи (разной площади)
30.	Станок для бисероплетения s3011
	Специализированная мебель и система хранения
31.	Стол учителя двухтумбовый
32.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
33.	Стол ученика
34.	Стул ученика
35.	Стул искусственная кожа винилис
36.	Доска магнитная на станине с колесиками
37.	Комплект плакатов
38.	Стол для швейной машинки Комфорт - 2
39.	Стол для вязальной машины Комфорт
40.	Шкаф модульный с открытыми и закрытыми секциями
41.	Вешалка напольная ИКЕА ХЕМНЭС
42.	Настенное зеркало ИКЕА НИССЕДАЛЬ
43.	Примерочная кабина ПК-2 + комплект штор
44.	Раскройный стол 2000x1800x870
45.	Мольберт двухсторонний для мела и фломастера

**Изостудия/Студия дизайна
Арт-ДЕКОР**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Интерактивная доска для трех пользователей с короткофокусным проектором
3.	Компьютерные колонки
4.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Оборудование
	Рисование
5.	Мольберт настольный "Лира" ТЕ-13-40, бук
6.	Мольберт Pinax Лира с накл.штангой, LE-09B, бук
7.	Набор Кистей (под акрил, масло, акварель и т.д.)
8.	Набор красок (акрил, масло, акварель, гуашь, по тканям, по стеклу и т.д.)
9.	Набор карандашей (акварельные, ч/б, пастельные и т.д.)

10.	Набор пастели
11.	Набор бумаги (разные размеры и оттенки для рисования)
	Витражи и мозаика
12.	Паяльник для пайки витражей "Тиффани"
13.	Станок для обработки кромки стекла
14.	Алмазная пила для стекла
15.	Полотно ленточной алмазной пилы
16.	Щипцы для захвата мелких деталей
17.	Набор алмазных шлифовальных головок разной зернистости (стандартные и фасочные)
18.	Монолитный угольник с гипотенузой и измерительной шкалой, длина 600 мм
19.	Монолитный угольник с гипотенузой и измерительной шкалой, длина 800 мм
20.	Стеклорез для художественной резки стекла с узкой головкой
21.	Стеклорез для художественной резки стекла с широкой головкой
22.	Жидкость для резки стекла до 10мм (1л)
23.	Кусачки для мозаики
24.	Щипцы для разлома вогнутых кривых
25.	Масляный стеклорез с широкой головкой
26.	Циркуль с шестью режущими роликами
27.	Щипцы для стекла (3-х точечный разлом стекла)
28.	Щипцы для стекла (разлом узких полос, карбидные губки)
	Деревообработка
29.	Пирограф профессиональный
30.	Пирограф художественный (фигурный)
31.	Набор сменных игл для пирографа
32.	Набор заготовок для выжигания
33.	Набор для выпиливания лобзиком
34.	Штангенглубиномер цифровой ШГЦ-150 0.01 ЧИЗ
35.	Штангенциркуль ЗУБР 34463-200
36.	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Bosch GSR 140-Li 0.601.9F8.020
37.	Рубанок Bosch GHO 40 - 82 C 0.601.59A.76A
38.	Многофункциональный инструмент Bosch PMF 350 CES 0.603.102.220
39.	Дрель Bosch GBM 10 RE 0.601.473.600
40.	Фрезер Bosch POF 1400 ACE 0.603.26C.820
41.	Лобзик Bosch GST 850 BE 0.601.58F.120
42.	Слесарный молоток GROSS 10278
43.	Слесарный молоток GROSS 10273
44.	Ножовка по дереву 500 мм GROSS PIRANHA 24101
45.	Ручной лобзик FIT Школьный 41030
46.	Набор из 6 плоских стамесок NAREX Wood Line Profi 853053
47.	Струбцина DEXX 80x300 мм 3205-80-300
48.	Угловая струбцина 75 мм SPARTA 203205
49.	Набор ручных зажимов FIT 59260
50.	Многофункциональные слесарные тиски WILTON 674 WI11126
51.	Рулетка 5 м x 25 мм GROSS Ergonomisch 31103
52.	Пылесос Bosch GAS 35 L AFC 0.601.9C3.200
53.	Столярный угольник 400 мм ЗУБР ЭКСПЕРТ 34393-40
54.	Плотницкий угольник Зубр ЭКСПЕРТ 600x400 мм 3434-61_z01

55.	Двухсторонняя линейка 1 м ЗУБР 34280-1.2-100
56.	Нержавеющая двусторонняя линейка 50см Зубр Эксперт 34280-1-050
57.	Набор коронок (19-127 мм) и сверл по дереву 28 предметов "ЭКСПЕРТ" Зубр 29555-H28
58.	Металлический рубанок Зубр ЭКСПЕРТ 18500
59.	Набор напильников 5шт SATA 03901ME
60.	Набор прецизионных ножей Unipro U-790
61.	Ленточная шлифмашина
62.	Лобзикový станок ЗУБР ЗСЛ-250
63.	Полотно пильное по дереву (5 шт; 133 мм; 15 ТРІ; сталь 65Г)
64.	Полотно пильное по дереву (5 шт; 133 мм; 18 ТРІ; сталь 65Г)
65.	Полотно пильное по дереву (5 шт; 133 мм; 10 ТРІ; сталь 65Г)
66.	Заточный станок Triod UTG-25
	Глина, гипс
67.	Гончарный круг Shimpo Whisper-T
68.	Духовой электрический шкаф Electrolux
69.	Набор профессиональных инструментов для полимерной глины Makin's для штампования, маркировки, придания текстуры, 27 деталей
70.	Набор инструментов для полимерной глины Sculpey, 5шт
71.	Полимерная глина FIMO Soft разных цветов
	Филигранные работы
72.	Набор 3 предмета №2513 D (Швейцария)
73.	Хозяйственное круглое шило 4x75мм MATRIX 11760
74.	Анка кубическая стальная с пунзелями на подставке (24 размеров от 2,3 до 25 мм)
75.	Шперак двусторонний, L-103 мм, h-41 мм
76.	Вальцы В9-1 ручные с редуктором (валы 50мм)
77.	412032 Молоток малый
78.	Молоток многоцелевой, боек d-10 мм, L-40 мм (40 г)
79.	412212 Растяжка для колец ударная (ин)
80.	Автокern «Рубикон»
81.	Набор для нарезания резьбы 1,0 - 2,5 ММ
82.	Набор алмазных надфилей (3x140x550) 10 шт
83.	Напильник плоский L=150 №0 (LP 1163)
84.	Напильник полукруглый (узкий) L=6/150 №1
85.	Торцевые мини кусачки 4.5" Vira 311050
86.	Бокорезы Kroft мини 210115
87.	Бокорезы с твердосплавными пластинами (Россия), l=130мм
88.	Кусачки торцевые усиленные пружинные, L-130 мм
89.	Мини бокорезы FIT 51631
90.	Бокорезы с твердосплавными напайками 130 мм с пружиной и винтом
91.	Тонконосы KROFT мини 210113
92.	Приспособление для формирования колец
93.	Плоскогубцы с нейлоновыми губками
94.	3-633-15, Узкогубцы антистатические 120мм
	Чеканка, чернение, гравировка
95.	Мультиинструмент Dremel 4000 128 F0134000LR
	Специализированная мебель и система хранения
96.	Стол учителя
97.	Тумба для стола учителя

98.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
99.	Стол ученика двухместный
100.	Стул ученика
101.	Доска магнитно-маркерная Комус 100х200 см эмалевое покрытие алюминиевая рама
102.	Верстак ученический комбинированный ВК-1Б (в комплекте табурет, экран, тиски)
103.	Табурет для верстака
104.	Шкаф металлический инструментальный (ESSE TC1036R)
105.	Верстак ВП-1 бестумбовый (1000х685х860 мм)
106.	Стол/подставка под заточный станок или Верстак ВП-1 бестумбовый
107.	(1000х685х860 мм)
108.	Стол/подставка под лобиковый станок ЗУБР ЗСЛ-250 или Верстак ВП-1 бестумбовый (1000х685х860 мм)

**Оснащение центра цифровых технологий
Лаборатория информационных технологий**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Мобильный программно-технический комплекс преподавателя
4.	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки мобильных программно-технических комплексов
5.	Колонки компьютерные
6.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
7.	Устройство для организации беспроводной связи
	Программное обеспечение
8.	Windows 10 pro academic
9.	Office 2016 student Academic
10.	3D Планировщик «Наш Сад 10»
11.	Adobe Photoshop CC для образовательных организаций
12.	Платформа «1С: Предприятие 8.2. Учебная версия»
13.	КОМПАС-3D
14.	САПР-платформа nanoCAD
	Оборудование
15.	Практический конструктор для сборки/разборки/монтажа/пуско-наладке/настройки серверной стойки + Wifi - Сервер, коммутатор, ОС, АВ, наборкабелей, патч панель, ИБП, Стойка
16.	Шкаф напольный 19, 22U Cabeus SH-05C-22U60/80-ВК
17.	Набор Cabeus GrW
18.	Полка Cabeus SH-J018-FC-800m-ВК
19.	Панель Cabeus JK03
20.	Панель Cabeus JG01-ВК
21.	Вентиляторный модуль Cabeus TRAY-80-ВК
22.	Блок розеток 19, 8 розеток Cabeus PDU-8P-2IEC
23.	Блок розеток 19, 8 розеток Cabeus PDU-8I-2IEC
24.	Кабельный организатор Cabeus JB08-1U-ВК
25.	Комплект крепления ЦМО КМ-2-50
26.	Сервер HPE ProLiant DL160 Gen9
27.	Кабель NETGEAR AXC763-10000S

28.	Коммутатор NETGEAR GS728TX-100NES
29.	Маршрутизатор Mikrotik CCR1009-7G-1C-1S+
30.	Коммутатор Mikrotik CRS125-24G-1S-2HnD-IN
31.	Wi-Fi роутер ASUS RT-AC68U
32.	Точка доступа Mikrotik RBwAP2nD
33.	Точка доступа ASUS EA-AC87
34.	Пластиковый стенд "Компьютерное моделирования"
35.	Пластиковый стенд "Архитектура ПК"
36.	Пластиковый стенд "Язык программирования PASCAL"
37.	Стенд "Класный уголок", 7 карманов
38.	Тесты по информатике, групповая работа
39.	Основы информатики
40.	Алгоритмы и программирование
41.	Комплект-конструктор Ардуино с дополнительным набором макетных плат, плат и модулей на базе Arduino, STM32, ESP8266, Светодиодов для самостоятельной работы.
42.	Комплект-конструктор Tetra
43.	«Компоненты волоконно-оптической линии связи» ВОЛС -01
44.	«Локальные компьютерные сети»
45.	"Корпоративные компьютерные сети" CAN-CISCO
46.	"Протокол Ethernet"
47.	"Глобальные компьютерные сети" WAN
48.	«Сетевая безопасность»
	Специализированная мебель
49.	Доска магнитно-маркерная
50.	Стол учителя угловой
51.	Тумба выкатная
52.	Тумба приставная
53.	Кресло для учителя
54.	Стол ученика, регулируемый по высоте 3-6
55.	Стул ученика с регулируемой высотой 3-6
56.	Стол компьютерный
57.	Кресло оператора компьютерное
58.	Стол однотумбовый
59.	Шкаф секционный для хранения оборудования
60.	Шкаф секционный (с остекленной частью)
61.	Шкаф для одежды с дополнительными полками

**Кабинет информатики/
Лаборатория робототехнических систем и компьютерного инжиниринга**

	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Компьютерные колонки
5.	Принтер 3DPicasso Designer Pro 250 с расходными материалами
6.	3D сканер DAVID Structured Light Scanner SLS-2
	Оборудование
	Наборы робототехнические
	<i>Образовательный модуль для изучения основ робототехники. Творческое проектирование и соревновательная деятельность.</i>
7.	Базовый робототехнический набор
8.	Ресурсный набор к базовому робототехническому набору для подготовки к соревнованиям
9.	Комплект полей с соревновательными элементами
10.	Программное обеспечение
11.	Комплект учебно-методических материалов
	<i>Образовательный модуль для углубленного изучения робототехники и подготовки к соревнованиям</i>
12.	Расширенный робототехнический набор
13.	Комплект соревновательных элементов
14.	Программируемый контроллер
	Наборы робототехнические
15.	Комплект LEGO Education «Гуру Робототехники»
16.	Комплект LEGO Education «WeDo. Полный»
17.	Комплект LEGO Education WeDo 2.0. Полный 45300
18.	Конструктор "Технология и физика. Полный"
19.	Набор TETRIX MAX "Приступая к работе" 41944 для группы
	Датчики и дополнительные элементы
20.	Датчик 3D-джойстик
21.	Датчик IMU-сенсор на 10 степеней свободы
22.	Датчик акселерометр
23.	Датчик аналоговый термометр
24.	Датчик аудиовход mini-jack
25.	Датчик барометр
26.	Датчик гироскоп
27.	Датчик влажности почвы
28.	Датчик температуры герметичный
29.	Датчик водорода MQ-8
30.	Датчик горючих газов MQ-5
31.	Датчик горючих и угарного газов MQ-9
32.	Датчик кислотности жидкости

33.	Датчик линии аналоговый
34.	Датчик линии цифровой
35.	Датчик освещенности
36.	Датчик паров спирта MQ-3
37.	Датчик потока воды
38.	Датчик наклона
39.	Датчик приближения и освещенности
40.	Датчик природного газа MQ-4
41.	Датчик пульса
42.	Датчик сжиженного углеводородного газа MQ-6
43.	Датчик температуры
44.	Датчик температуры и влажности SHT11
45.	Датчик тока
46.	Датчик угарного газа MQ-7
47.	Датчик уровня воды (прямой)
48.	Датчик Холла
49.	Датчик шума
50.	Датчик ИК-приемник
51.	Датчик инфракрасный дальномер 10-80 см
52.	Датчик инфракрасный дальномер 20-150 см
53.	Датчик инфракрасный дальномер 4-30 см
54.	Датчик движения инфракрасный
55.	Датчик клавиатура 4x3 кнопки
56.	Датчик клавиатура 4x4 кнопки
57.	Датчик кнопка
58.	Датчик магнетометр
59.	Датчик потенциометр
60.	Датчик резистор давления, диаметр 12 мм
61.	Датчик резистор изгиба, 55 мм
62.	Датчик резистор изгиба, 95 мм
63.	Датчик вибрации
64.	Датчик оттенка цвета
65.	Датчик сканер RFID/NFC, частота 13,56 МГц
66.	Датчик термистор
67.	Датчик фоторезистор
68.	Датчик ультразвуковой дальномер
69.	Датчик ультразвуковой дальномер
70.	Датчик температуры и влажности DHT11
	Электронные компоненты и расходные материалы
71.	Графический экран
72.	Текстовый экран 16x2
73.	Текстовый экран 20x4
74.	Текстовый экран 8x2
75.	Цветной графический TFT-экран 160x128
76.	Цветной графический TFT-экран 480x320 с тачем
77.	Цветной графический TFT-экран 320x240
78.	Плата расширения для подключения большого количества периферии
79.	Модуль реле
80.	Модуль силовой ключ

81.	Четырехразрядный индикатор
82.	Драйвер шагового двигателя
83.	Пьезоизлучатель
84.	Повышающий стабилизатор напряжения
85.	Часы реального времени
86.	Модуль Bluetooth HC-05
87.	Плата расширения GPRS Shield
88.	Модуль ИК-передатчик
89.	Беспроводной приемник на 433 МГц
90.	Беспроводной передатчик на 433 МГц
91.	Модуль Wi-Fi ESP8266
92.	Понижающий DC-DC преобразователь
93.	Плата расширения Motor Shield
94.	Плата расширения Multiservo Shield
95.	Плата расширения EasyVR Shield
96.	Плата расширения Relay Shield
97.	Микросервопривод
98.	Сервопривод
99.	Привод постоянного вращения
100.	Погружная помпа с трубкой
101.	Зарядное устройство для аккумуляторов на 4 аккумулятора
102.	Аккумулятор
103.	Беспаечная макетная плата
104.	Соединительные провода (комплект)
105.	Импульсный блок питания
106.	Стержни клеевые прозрачные универсальные
107.	7-сегментный индикатор
108.	7-сегментный драйвер CD4026
109.	Аналого-цифровой преобразователь MCP3008
110.	Батарейный отсек 2 AA
111.	Батарейный отсек 3×2 AA
112.	Батарейный отсек 3 AA
113.	Батарейный отсек 4 AA
114.	Диоды выпрямительные 1N4007 на 1000 В, 1 А по 5 штук в комплекте
115.	Драйвер моторов L293D
116.	Инвертирующий Триггер Шмитта
117.	Кнопка тактовая
118.	Кнопка тактовая с колпачком
119.	Конденсаторы керамические
120.	Конденсаторы электролитические
121.	Линейный регулятор напряжения L7805
122.	Настраиваемый регулятор напряжения LM317
123.	Переменный резистор
124.	Пьезоизлучатель
125.	Набор резисторов
126.	Светодиодная шкала
127.	Светодиод 5 мм, красный
128.	Светодиод 5 мм, синий
129.	Светодиод 5 мм, желтый
130.	Светодиод 5 мм, зеленый

131.	Таймер 555
132.	Транзисторы биполярные
133.	Транзистор полевой MOSFET
134.	Трёхцветный светодиод
135.	Тумблер
136.	Цветная адресуемая светодиодная лента WS2811
137.	Штекер питания 2,1 мм с клеммником
138.	Штырьковые соединители длинные (1×40)
139.	Элемент Пельтье
140.	Припой
141.	Канифоль, флюс
142.	Очистка паяльников
143.	никелевая лента 0,1*5 мм
144.	7- сегментный индикатор, 2 разряда
145.	16-бит Аналогово-цифровой преобразователь
146.	Операционный усилитель с однополярным питанием, нулевым дрейфом напряжения [SO-8]
147.	Магнитная чаша 150мм
148.	Перманентный двусторонний маркер - черный (для рисования дорожек на плате)
149.	RGB светодиод
150.	Аммония персульфат банка 500г
151.	Армированная лента влагост. 48мм x 40м
152.	Аэрозоль красн. насыщ глянец 400мл
153.	Аэрозоль синий глянец 400мл
154.	Аэрозоль черный глянец 400мл
155.	Батареи алкалиновые типа АА
156.	Батарейка алкалин ААА 8 шт.
157.	Батарейка алкалин. 15А 2А 4шт.
158.	Батарейный отсек на 4хАА
159.	Батарея питания CR2032
160.	Биполярные транзисторы кт3102ам
161.	Биполярные транзисторы кт3107а
162.	Биполярные транзисторы кт816б
163.	Биполярные транзисторы кт817б
164.	Биполярный транзистор
165.	Выключатель движковый или тумблер
166.	Герконовое реле
167.	Металлическая губка для очистки жала
168.	Датчик относительной влажности
169.	Датчик Холла цифровой SS41
170.	Держатель батареи CR2032
171.	Держатель для ножей магнит
172.	Динамик мощностью 0,25 Вт
173.	Диод выпрямительный
174.	Жала к паяльной станции
175.	Изолента 0, 18x19 мм синяя 20 метров ИЭК
176.	Изолента 0,18x1 9мм желто-зеленая 20м ИЭК
177.	Изолента 0,18x19 мм белая 20 метров ИЭК
178.	Изолента 0,18x19мм красная 20 метров ИЭК

179.	Оптопара TCRT5000
180.	Инвертирующий триггер Шмитта
181.	Клей Момент супер профи блистер 5 гр
182.	Клей универсальный типа Момент
183.	Коврик универсальный в рулоне 50*150см
184.	Колесо D24 поворотная площадка б/т 10 кг
185.	Конденсаторы электролитические 10мкф, 16В
186.	Конденсаторы электролитические 47мкф, 16В
187.	Конденсаторы электролитические 100мкф, 16В
188.	Конденсаторы электролитические 1000мкф, 16В
189.	Конденсаторы электролитические 2200мкф, 16В
190.	Микросхема 555
191.	Микросхема L293D или аналог
192.	Микросхема CD4026 или аналог
193.	Микросхема K155ЛА1 или аналог
194.	Микросхема K155ЛА3 или аналог
195.	Микросхема K155ЛА8 или аналог
196.	Микросхема K155ЛА12 или аналог
197.	Микросхема K155ЛЕ3 или аналог
198.	Микросхема K155ЛЕ5 или аналог
199.	Микросхема K155ЛЛ1 или аналог
200.	Микросхема K155ЛН1 или аналог
201.	Микросхема K155ТЛ1 или аналог
202.	Микросхема K155ТМ5 или аналог
203.	Микросхема K155ИР13 или аналог
204.	Микросхема 74НС4017 или аналог
205.	Микросхемы LM358N или аналог
206.	Микросхем LM393 или аналог
207.	Микросхемы LM7805 или аналог
208.	Микросхемы LM7809 или аналог
209.	Микросхемы LM7812 или аналог
210.	Микросхемы LM7905 или аналог
211.	Микросхемы LM7909 или аналог
212.	Микросхемы LM7912 или аналог
213.	Микросхемы SN74НС00 или аналог
214.	Микросхемы SN74НС02 или аналог
215.	Микросхемы SN74НС132 или аналог
216.	Микросхемы 74НС74 или аналог
217.	Микрофон
218.	Мини-кусачки диагон. 130мм
219.	Монтажный провод, 0.2мм-0.5мм, набор 30м
220.	Набор булавок
221.	Набор карандашей плотника 10 шт
222.	Набор кистей 3шт для водных красок
223.	Набор клемм разных видов и цветов
224.	Набор надфилей, 6шт.
225.	Набор резиновых уплотнительных прокладок, D 3 - 23 мм, 279 предметов
226.	Набор уплотнительных колец для обжимных и пресс-фитингов
227.	Набор пружин разного сечения и размеров
228.	Набор фетр набоек 83шт. пробка/PVC/EVA/PET

229.	Наборы конденсаторов ЕК-СМL/X7R
230.	Наборы конденсаторов ЕК-СМL/Y5V
231.	Наборы резисторов ЕК-R24/1
232.	Наборы резисторов ЕК-R24/2
233.	Наборы резисторов ЕК-R24/3
234.	Наборы резисторов ЕК-R24/4
235.	Наборы резисторов ЕК-R24/5
236.	Наборы резисторов ЕК-R24/6
237.	Наборы резисторов ЕК-R24/7
238.	Нож 18мм 2хкомп. ручка
239.	Нож 18мм, мет. корп, TiN покрытие
240.	Однопереходный транзистор типа 2N6027
241.	Оплетка для выпайки - 2.0мм/1.5мм
242.	Передатчик ультразвуковой 40кГц
243.	Переключки для макетных плат ВВJ-140, (140шт)
244.	Переключки для макетных плат папа-папа ВВJ-65, (65шт)
245.	Переходник sop8-dip
246.	Перчатки антистатические
247.	Печатная макетная плата ДИП-2
248.	Комплект плавкие предохранители на 1,2, 5, 8, 10А по 10 шт каждого типа
249.	Плата макетная безопасная ВВ-801, 55x82x8.5 мм
250.	Плоскогубцы с изогн. губками 160мм
251.	Подстроечный реостат 10кОм
252.	Полевые транзисторы IRFZ44N
253.	Приемник ультразвуковой, 40кГц
254.	Припой ПОС 61 D=1.0мм без канифоли катушка 100г.
255.	Прищепки 12 шт
256.	Провод КСПВ 4x0,5
257.	Провод МГТФЭ 0.14, 0.2 катушка 380 м
258.	Провод монтажный двухжильный
259.	Провод монтажный многожильный 0.5мм
260.	Ремешок-хомут 150x 3,5 (40 шт.)
261.	Ремешок-хомут 375x4. 8 (40 шт.)
262.	Рулетка 5мX19мм, автостоп
263.	Салфетка микрофибра 4шт. 35/35
264.	Светодиоды диаметр 5 мм, зеленый
265.	Светодиоды разных цветов диаметр 5 мм, красный
266.	Светодиоды разных цветов диаметр 5 мм, желтый
267.	Микросхема CD4013 или аналог
268.	Серводвигатель SG90
269.	Стяжки нейлоновые 10 см, 1000 шт
270.	Супер тряпка 140 шт/уп
271.	Тактовая кнопка
272.	Текстолит FR4-1 100x100mm (1.5mm)
273.	Текстолит FR4-1 200x200mm (1.5mm)
274.	Текстолит FR4-1 200x300mm (1.5mm)
275.	термистор NTC в корпусе с винтом для установки
276.	Термистор, 10 кОм
277.	Термометр электронный
278.	Трансферная бумага для переноса рисунка платы на текстолит -1 лист

279.	Угольник 450мм
280.	Флюс 20мл флакон с кисточкой
281.	Фоторезистор
282.	Хлорное железо 250г Solins
283.	Цапонлак Зеленый 30 мл
284.	Цапонлак Красный 30 мл
285.	Щипцы д/зачистки пробод. 0,2х6мм, 170мм
286.	Энкодер инкрементный
287.	Эпоксидный клей
288.	Защитная одежда (халат) антистатический
289.	Пластиковый евроконтейнер штабелируемый
290.	Контейнер с крышкой, 8 л, синий
291.	Органайзер ORG 18-1
292.	Комплект органайзеров
293.	Расходные материалы
	Учебные стенды
294.	"Основы автоматизации", исполнение стендовое с ноутбуком, ОА2-СН
295.	"Электротехника и основы электроники", исполнение стендовое компьютерное, ЭТиОЭ-2-СК
	Программное обеспечение
296.	Windows 10 pro academic
297.	Office 2016 student Academic
298.	КОМПАС-3D
299.	САПР-платформа nanoCAD
	Демонстрационные стенды и учебные пособия
300.	Стенд "Классный уголок", 7 карманов
301.	Презентации и плакаты Электротехника
302.	Презентации и плакаты Электроника
303.	Презентации и плакаты Автоматизация технологических процессов
	Обучающие наборы и компоненты
304.	Набор компонентов Матрёшка Z
305.	Набор компонентов Йодо
306.	Набор компонентов Малина Z
307.	Микроконтроллерная платформа
308.	Одноплатный компьютер
309.	Образовательный набор для обучения прикладному программированию на C++, знакомства с микроконтроллерами, создания собственных электронные устройства
310.	Отладочная плата STM32
311.	Плата STM32 Nucleo
312.	Четырёхколёсная платформа Pirate
313.	Набор Arduino Robot
314.	Двухколёсная платформа miniQ
315.	Мультиметр лабораторный
316.	Прецизионный мультиметр
317.	Переносной двухканальный цифровой осциллограф

318.	Измеритель
319.	Источник питания 2x30 В, 2x5 А.
320.	Источник питания 2x30 В, 2x20 А.
321.	Многоканальная паяльная станция
322.	Монтажная паяльная станция
323.	Дымоуловитель
324.	Лампа-лупа
325.	Оловоотсос 30 см
326.	Набор инструментов
327.	Набор отверток
328.	Отвёртка прецизионная с набором насадок
329.	Набор пинцетов диэлектрических
330.	Набор пинцетов
331.	Клеевой пистолет
332.	ФОРСО Лампа рабочая, черный
	Специализированная мебель и системы хранения
333.	Стол учителя угловой
334.	Тумба выкатная
335.	Тумба приставная
336.	Кресло для учителя
337.	Стол ученика, регулируемый по высоте 3-6
338.	Стул ученика с регулируемой высотой 3-6
339.	Стол компьютерный
340.	Кресло оператора компьютерное
341.	Стол однотумбовый
342.	Шкаф секционный для хранения оборудования
343.	Шкаф секционный (с остекленной частью)
344.	Шкаф для одежды с дополнительными полками
345.	Кассетница серии 550 в комплекте с прозрачными ячейками (60 шт.)
346.	Кассетница серии 550 в комплекте с ячейками (48 шт.)
347.	Кассетница серии 550 в комплекте с ячейками (24 шт.)
348.	Кассетница серии 550 в комплекте с прозрачными ячейками (12 шт.)
349.	Кассетница серии 550 в комплекте с прозрачными ячейками (8 шт.)

Лаборатория промышленного дизайна и виртуального моделирования

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Графическая станция
4.	Документ-камера
5.	Графический планшет (Wacom Intuos3)
6.	Графический планшет (Монитор-планшет Wacom cintiq 13HD (DTK-1300-4))
7.	Принтер 3DPicasso Designer Pro 250 с расходными материалами
8.	Ручной 3D-сканер
9.	3D сканер DAVID Structured Light Scanner SLS-2

10.	Плоттер Canon image PROGRAF iPF770: широкоформатный принтер; 5-цветная струйная печать; макс. формат печати А0 (841x1189 мм); печать фотографий
11.	Колонки компьютерные
12.	Фотоаппарат
13.	Штатив
14.	Видеокамера
15.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Программное обеспечение
16.	ПО CorelDRAW Graphics Suite X6 Rus (Академическая версия Student Usage Rights)
17.	ПО AutoCad LT 2013 Commercial на 5 мест
18.	ПО Photoshop CS6 13 Windows Russian Retail
19.	ПО Autodesk 3ds Max
20.	ПО Adobe Flash Professional CS6
21.	Corel Painter 12 (Академическая версия 12 Education Student Usage Rights): мощная цифровая студия изобразительного искусства, открывающая безграничные просторы для творчества; включает множество инструментов и эффектов для реалистичного рисования и живописи, гибко настраиваемое рабочее пространство, обеспечивая фантастическую производительность
22.	CorelDRAW Graphics Suite X6 (Академическая версия Student Usage Rights): векторный редактор; позволяет быстро создать плакаты, стенгазеты, календари, буклеты и др.
23.	ПО Дизайн интерьера 3D или PRO 100
24.	ПО для ландшафтного дизайна «Наш сад»
	Оборудование
25.	Инструмент для рисования пластиком 3D-ручка
26.	Режущий плоттер ROLAND GS-24
27.	Режущий плоттер Vicsign-HN630
28.	Гравировально-фрезерная машина Roland MDX-40A с 3D-сканером
29.	Пресс для значков Vektor SDHP-R1 (37x37 мм)
30.	Термопресс Bulros F-200
31.	Термопресс для тарелок Bulros TT-15
32.	Кружечный термопресс Vektor SB03
	Специализированная мебель и система хранения
33.	Стол учителя двухтумбовый
34.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
35.	Стол одноместный для ПК
36.	Стол рабочий двухместный для ПК и цифровое оборудование (три плоттера и фрезерную машину, гравер, 3Dсканер, МФУ, прессы)
37.	Кресло для ПК
38.	Стол трапециевидный для проектной и индивидуальной работы
39.	Стул к столу трапециевидному
40.	Шкаф секционный для хранения оборудования и расходных материалов закрытый
41.	Доска аудиторная (магнитно-маркерная) 1000x2000 мм

Коворкинг-студия

(кабинет общего пользования для проектной деятельности)

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Моноблок
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Мобильный программно-технический комплекс (ноутбук)
4.	Компьютерные колонки
	Программное обеспечение
5.	Microsoft Office 2016 STD Academic
	Специализированная мебель и система хранения
6.	Стол учителя двухтумбовый
7.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
8.	Стол одноместный для ПК
9.	Стул к столу для ПК
10.	Модульные столы для работы в команде (два полукруглых, два прямоугольных)
11.	Шкаф секционный для хранения оборудования закрытый
12.	Полупрозрачные раздвижные ширмы-перегородки
13.	Флипчарт
14.	Передвижная магнитно-маркерная доска на стойке
15.	Мягкие кресла мешки
16.	Ковер с высоким ворсом (5*5 м)

Оснащение центра надотраслевых компетенций и межкультурных коммуникаций

Кабинет иностранного языка/Лаборатория технологического менеджмента

(кабинет общего пользования для бизнес-планирования и проектирования)

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	ЖК телевизор с передвижной стойкой
2.	Ноутбук с предустановленной операционной системой
3.	Экран проекционный стационарный
4.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
5.	Компьютерные колонки
6.	Мобильный программно-технический комплекс (Ноутбук Acer TMP 248 14" HD/Pentium 4405U/4Gb/500Gb/DVD/802.11 b/g/n/+ BT/ Win Pro Мышь SVEN RX-112 USB)
7.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
	Программное обеспечение
8.	Microsoft Office 2016 STD Academic
9.	ПО Project Expert
10.	Платформа «1С: Предприятие 8.2. Учебная версия»
	Учебное и лабораторное оборудование
11.	Калькулятор

12.	Модульные стенды, постеры: 8 успешных бизнес-идей – 1 шт. Как создать собственное дело – 1 шт.
	Этапы создания и воплощения бизнес-идеи – 1 шт. Макеты (стенды) технологических процессов в управлении и организации производства – 1 шт.
13.	Учебно-наглядные пособия (плакаты, таблицы, стенды) по бухгалтерскому учету и аудиту, представленные компанией «ПРОЕКТ-Сервис», (28 шт.)
14.	Электронные плакаты "Менеджмент", представленные компанией "ПРОЕКТ-Сервис", (133 графических модуля)
15.	Справочно-правовая система «Консультант+»
	Специализированная мебель и система хранения
16.	Стол учителя
17.	Кресло для учителя компьютерное, вращающееся с лифтовым механизмом
18.	Стол двухместный
19.	Стол «закругленный трехместный»
20.	Стул ученика
21.	Шкаф секционный для хранения методических пособий открытый
22.	Передвижная магнитно-маркерной доски на стойке
23.	Трибуна-стойка для докладчика
24.	Флипчарт
25.	Пуфик

**Кабинет социально-экономической истории/
Кабинет экономики и предпринимательства**

№ п/п	Наименование
	Общеучебное и компьютерное оборудование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Интерактивная доска с короткофокусным проектором
3.	Документ-камера
4.	Экран проекционный стационарный
5.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
6.	Система печати и копирования бумажных материалов (МФУ)
7.	Компьютерные колонки
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
8.	Портреты исторических деятелей (не менее 10)
9.	Справочники (не менее 5)
10.	Конституция Российской Федерации
11.	Кодексы Российской Федерации (Гражданский кодекс, Гражданский процессуальный кодекс, Трудовой кодекс, Жилищный кодекс, Семейный кодекс, Уголовный кодекс)
	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение)

12.	<p>Информационная система по истории России с древнейших времен до начала XX века.</p> <p>Включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> – учебные тексты, соответствующие обязательному минимуму содержания курса Отечественной истории в 6–9 классах; – фрагменты источников и научной литературы; – биографические справки об исторических деятелях; – толкование терминов и понятий в историческом словаре; – материалы исторической хроники и генеалогии; – исторические карты, иллюстрации, анимации, аудиофайлы и видеофрагменты. <p>В комплект входит руководство пользователя.</p>
13.	<p>Программная оболочка школьной геоинформационной системы.</p> <p>Включает в себя инструментарий для работы с географической информацией и поддерживать работу комплектов цифровых карт, предназначенных для использования в режиме как демонстрации, так и редактирования (для выполнения заданий) в рамках школьных курсов географии и истории.</p> <p>ГИС-оболочка обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – расчеты по картам (определение координат в метрах и градусах, площади и периметры объектов, обработка статистической информации из БД геоинформационных слоев с возможностью построения картограмм и картодиаграмм различных видов); – загрузку растровых изображений большого размера (до 100 Мб); – печать карт; – работу в локальной сети – возможность совместного доступа к данным, контролируемого администратором (учителем); – функции создания пользовательских геоинформационных слоев в любом количестве; – 3D-визуализацию земной поверхности, отображаемой на цифровой карте; – импорт-экспорт картографической информации из/в наиболее распространенные форматы пространственных данных (растровые форматы: TIF, BMP, GIF, JPG, векторные форматы: SHP, MID/MIF, SXF); – хранение в открытом формате с набором базовых геоинформационных слоев и привязанным к ним баз данных; – включение в состав карт слоев, созданных в разных проекциях; при визуализации карты они должны автоматически пересчитываться в проекцию карты. <p>В комплект входит руководство пользователя.</p>

14.	<p>Комплект цифровых карт по отечественной истории (не менее 48 карт), предназначенных для использования на уроках по истории России для анализа и сопоставления различных периодов отечественной истории как в демонстрационном режиме, так и при выполнении практических работ в компьютерном классе, а также для внеклассной и краеведческой работы.</p> <p>Комплект состоит из трёх коллекций интерактивных карт:</p> <ul style="list-style-type: none"> – с древнейших времен до образования Российской империи (в т.ч. начало реформ Петра I); – Российская империя со времен Петра I и до отмены крепостного права (1861 г.); – Россия с 1861 г. до современности. <p>Цифровые карты должны иметь в своем составе легко выделяемую историко-картографическую основу – совокупность природных, социальных, промышленных и др. объектов и/или их названий в определенный исторический период. Должна поддерживаться функция наложения карт, позволяющая сопоставить разные периоды для одной территории. В комплект должно входить методическое пособие.</p>
15.	<p>Комплект цифровых карт по всемирной истории.</p> <p>Комплект должен содержать карты, предназначенные для освоения учебного содержания школьного курса всемирной истории, и предоставлять возможность их использования как в демонстрационном режиме, так и при выполнении практических</p>

Кабинет иностранного языка/

Лаборатория межкультурных коммуникаций

№ п/п	Наименование
Общеучебное и компьютерное оборудование	
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Мобильный лингафонный класс, включающий мобильное устройство KallystaThe Educational iPod Kit. (15+1)
3.	Экран проекционный стационарный
4.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
5.	Колонки компьютерные
Программное обеспечение	
6.	Специализированное лингафонное программное обеспечение Nibelung в комплекте с программным обеспечением для дистанционного управления компьютерами учеников
Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение)	
7.	Многофункциональный онлайн-веб сервис для изучения английского языка для развития навыков коммуникации, восприятия английской речи на слух, чтения и правописания. Программа содержит более 1000 заданий, уроков и игр, структурированных в 6 уровней обучения; каждый уровень подразделяется на 8 частей, представленных в интерактивной классной комнате. Интерактивные обучающие игры и задания содержат трехмерную графику, анимацию и забавных персонажей, которые превращают обучение языку в увлекательные занятия. Задания оцениваются автоматически.

8.	<p>Учебно-методическое пособие для освоения техники печати на клавиатуре с латинской раскладкой и овладения навыками грамотного написания слов на английском языке. Учебно-методическое пособие включает в себя:</p> <p>1) CD-диск, содержащий следующие материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • мультимедийный словарь, содержащий слова на английском языке, каждое из которых поддержано иллюстрацией и звуком; общее количество слов – не менее 1000; • набор готовых заданий для организации тренинга по освоению метода "слепой печати" с автоматической проверкой корректности выполнения заданий; количество заданий – не менее 300; • авторский курс по освоению метода "слепой печати" для всех букв латинского алфавита и основных знаков препинания; общее количество упражнений – не менее 50; • блок статистики, позволяющий оценивать корректность набора символов конкретным учащимся; • комплект программных инструментов, позволяющих преподавателю осуществлять следующие действия: <ul style="list-style-type: none"> а) создавать собственные задания на основе мультимедийного словаря; б) создавать собственные упражнения на основе заданий (как входящих в состав УМК, так и созданных преподавателем); в) распределять наборы упражнений по учащимся и собирать данные о выполнении (по каждому ученику отдельно).
9.	<p>Учебно-методическое пособие для организации тренинга по заучиванию слов английского языка по основным лексическим темам. Учебно-методическое пособие включает в себя:</p> <p>1) CD-диск, содержащий следующие материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • мультимедийный словарь, содержащий слова, каждое из которых имеет написания на русском и английском языках, звуки на русском и английском языках, а также поддержано иллюстрацией; общее количество слов – не менее 1000; • набор готовых заданий поддерживающих различные виды действий по заучиванию слов (написание, слушание, перевод и т.п.), с автоматической проверкой корректности выполнения заданий; общее количество тем, поддержанных заданиями – не менее 12; общее количество заданий – не менее 700; • авторский курс, предлагающий возможные варианты организации тренинговых занятий по освоению лексических групп, состоящий из упражнений, созданных на основе заданий, входящих в УМК; общее количество упражнений – не менее 200; • комплект программных инструментов, позволяющих преподавателю осуществлять следующие действия: <ul style="list-style-type: none"> а) создавать собственные задания на основе мультимедийного словаря и набора шаблонов, поддерживающих различные виды деятельности; количество типов заданий - не менее 15; б) создавать собственные упражнения на основе заданий (как входящих в состав УМК, так и созданных преподавателем);

	<p>в) распределять наборы упражнений по учащимся и собирать данные о выполнении (покаждому ученику отдельно).</p> <p>2) методическое пособие, содержащее рекомендации по работе с УМК.</p>
10.	Комплект видеофильмов по английскому языку (не менее 10 дисков)
11.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
12.	Таблицы демонстрационные
13.	Карты
14.	Портреты иностранных писателей
15.	<p>Таблицы раздаточные.</p> <p>В составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Английские буквосочетания (согласные). – Английские буквосочетания (гласные). – Английские гласные. – Английские согласные. <p>Видовременные формы английского глагола в действительном залоге.</p> <p>Видовременные формы английского глагола в страдательном залоге.</p> <p>Косвенная речь и согласование времен.</p> <p>Квадратная деревянная плата-палитра с 10 цветными фишками для индивидуальной работы. Набор карточек к плате-палитре с самопроверкой для изучения английского для начинающих.</p> <p>Лингвистический конструктор с возможностью самопроверки для изучения темы школа, состоящая из не менее 20 пластиковых карточек для индивидуальной и групповой работы в виде равносторонних треугольников в коробке для хранения.</p>
16.	<p>Комплект словарей.</p> <p>В составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Словарь, содержащий около 2000 наиболее употребительных слов и выражений английского языка. – Справочник «Английские артикли». Справочник «Английские предлоги». – Справочник «Английские прилагательные и наречия». – Справочник «Все времена английских глаголов». – Справочник «Все модальные глаголы». Справочник «Неправильные глаголы». – Справочник «Словообразование». – Справочник по пунктуации. – Справочник «Фразовые глаголы».
17.	Специализированная мебель и система хранения
18.	Доска классная, маркерная
19.	Стол для учителя двухтумбовый
20.	Тумба выкатная

21.	Тумба приставная
22.	Кресло для учителя
23.	Шкаф секционный (с остекленной частью)
24.	Тумба под оргтехнику
25.	Стол ученика, регулируемый по высоте 4-6
26.	Стул ученика с регулируемой высотой 4-6

Оснащение информационно-библиотечного центра

№ п/п	Наименование
1.	Проектор (1)
2.	Экран проекционный стационарный (1)
3.	Планшеты (500)
4.	МФУ
5.	Ноутбуки (10)
6.	Аппаратный программно-технический комплекс библиотекаря
7.	Информационный терминал
8.	Активная акустическая система
9.	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки мобильных программно-технических комплексов
10.	Стол журнальный
11.	Кресла индивидуальные
12.	Пуфы мягкие модульные
13.	Столы компьютерные мобильные для работы сидя
14.	Стулья, кресла компьютерные
15.	Стеллажи
16.	Диван
17.	Стол шахматный
18.	Модульное бескаркасное кресло «Груша»
19.	Кресло модульное полукруглое
20.	Боксы читальные
21.	Стул с пюпитром
22.	Стеллаж 2-стор иллюминатор с посадочным местом
23.	Арт-стеллаж
24.	Стол трансформер фигурный эллипс

Оснащение центра универсального образования

Спортивный зал, тренажерный зал

№ п/п	Наименование
1.	Сетка волейбольная
2.	Перекладина гимнастическая универсальная
3.	Мост гимнастический подкидной
4.	Конь гимнастический
5.	Дорожка резиновая для разбега
6.	Козел гимнастический
7.	Канат гимнастический
8.	Брусья гимнастические (женские)
9.	Брусья гимнастические (мужские)
10.	Кольца гимнастические;
11.	Блочная подвеска для колец
12.	Стенка гимнастическая;
13.	Диск здоровья
14.	Силовой комплекс
15.	Стеллаж для штанг
16.	Стеллаж для гантелей
17.	Аэростеппер
18.	Гребной тренажер
19.	Эллиптический тренажер магнитный
20.	Скамья для прессы
21.	Скамья многофункциональная
22.	Велотренажер
23.	Тренажер силовой HouseFit
24.	Беговая дорожка механическая;
25.	Зеркало настенное травмобезопасное
26.	Фонтанчик питьевой "Школьник-100
27.	Воздухоочиститель островной бытовой
28.	Электросушитель для рук
29.	Стеллаж производственный
30.	Вешалка настенная
31.	Стойка для хранения лыж
32.	Скамья для раздевания
33.	Скамейка гимнастическая жесткая
34.	Станок хореографический напольный 1-рядный
35.	Комплект для настольного тенниса (Стол теннисный Sponeta Гейм 272i зальный S2-72i +набор для настольного тенниса SOLO GATIEN [1 ракетка + 3 мяча + чехол],
36.	Бревно гимнастическое высокое
37.	Щит для метания в цель
38.	Мат гимнастический поролоновый
39.	Щит баскетбольный тренировочный (ферма, кольцо, сетка)
40.	Степ-платформа 3-х уровневая
41.	Медбол вес кг: 1 Диаметр см: 14

42.	Мат гимнастический складной
43.	Набор для игры в бадминтон (2 ракетки, волан)
44.	Набор для настольного тенниса (2 ракетки, 3 шарика, сетка+стойки)
45.	Сетка для настольного тенниса
46.	Стол для настольного тенниса мобильный
47.	Лыжные ботинки NNN 33 – 45
48.	Лыжные палки Стекловолокно 100% (_120)», (_140), (_155)
49.	Мяч баскетбольный тренировочный
50.	Мяч баскетбольный для соревнований
51.	Мяч баскетбольный № 5
52.	Мяч футбольный для соревнований
53.	Мяч волейбольный тренировочный
54.	Мяч волейбольный для соревнований
55.	Мяч футзальный
56.	Насос TORRES
57.	Палка гимнастическая пластик
58.	Стойка для прыжков в высоту переменной высоты
59.	Планка для прыжков
60.	Зона приземления предложение ООО «СК Спорт»,
61.	Мяч для метания
62.	Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский
63.	Набор для подвижных игр (в сумке)
64.	Набор судейский с наполнением
65.	Лыжи беговые (_160)
66.	Лыжи беговые (_180)
67.	Лыжи беговые (_200)
68.	Лыжные крепления NNN
69.	Стол для настольного тенниса мобильный
70.	Сетка для настольного тенниса
71.	Набор для игры в бадминтон (2 ракетки, волан)
72.	Набор для настольного тенниса (2 ракетки, 3 шарика, сетка+стойки)
73.	Мат гимнастический складной
74.	Обруч металлический
75.	Медбол вес кг: 1 Диаметр см: 14
76.	Степ-платформа 3-х уровневая
77.	Канат для перетягивания 15 000 (D=45mm)
78.	Граната для метания 0,5 кг
79.	Граната для метания 0,7 кг
80.	Пьедестал победителя модульный
81.	Лента гимнастическая
82.	Мяч гимнастический 65 см
83.	Бодибар 2кг, 1-1200 мм желтый
84.	Ядро для толкания мужское 3 кг
85.	Стартовые колодки тренировочные
86.	Палочка эстафетная алюминиевая цветная (комплект 6 шт.)
87.	Станок для обработки и подготовки лыж
88.	Секундомер

Кабинеты русского языка и литературы

№ п/п	Наименование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Проектор Экран проекционный стационарный мультимедийный стационарный с креплением
3.	Колонки компьютерные
	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты)
4.	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение) для кабинета русского языка и литературы.
5.	Видеофильмы учебные по литературе
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
6.	Портреты писателей
7.	Словари языковые фундаментальные
8.	Словари, справочники, энциклопедии языковые и литературоведческие для учителей и учеников 9-11 классов
9.	Словари школьные раздаточные для 5-11 классов

Кабинет изобразительного искусства

№ п/п	Наименование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Колонки компьютерные
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
5.	Комплект демонстрационных учебных таблиц по черчению, изобразительному искусству и Мировой художественной культуре
	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение)
6.	Электронные наглядные средства
7.	Комплект учебных видеофильмов
	Модели
8.	Комплект гипсовых моделей геометрических тел
9.	Комплект гипсовых моделей для натюрморта
10.	Комплект гипсовых моделей головы
11.	Комплект гипсовых моделей растений
12.	Комплект муляжей фруктов и овощей
13.	Муляжи съедобных и ядовитых грибов
14.	Демонстрационное оборудование и приборы
15.	Кульман
16.	Шаблон архитектурный
17.	Готовальня
18.	Линейка чертежная
19.	Мольберт

Кабинет музыки

№ п/п	Наименование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Колонки компьютерные
	Демонстрационное оборудование, приборы, инструменты (музыкальные инструменты)
5.	Музыкальный центр
6.	Набор шумовых инструментов
7.	Пианино акустическое
8.	Комплект баянов ученических
9.	Детский барабан
10.	Тамбу рин
11.	Ксило фон
12.	Ударная установка
13.	Треугольник
14.	Набор колокольчиков
15.	Балалайка
16.	Гусли
17.	Домра
	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты)
18.	Электронные средства обучения для кабинета музыки.
19.	Комплект учебных видеофильмов
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
20.	Портреты отечественных и зарубежных композиторов
21.	Комплект демонстрационных учебных таблиц по музыке для начальной школы

Кабинет ОБЖ

№ п/п	Наименование
1.	Аппаратный программно-технический комплекс (компьютер)
2.	Экран проекционный стационарный
3.	Проектор мультимедийный стационарный с креплением
4.	Колонки компьютерные
	Демонстрационное оборудование и приборы
5.	Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической разведки
6.	Дозиметр
7.	Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей
8.	Защитный костюм

9.	Измеритель электропроводности, кислотности и температуры
10.	Компас-азимут
11.	Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий
12.	Макет гранаты Ф-1
13.	Макет гранаты РГД-5
14.	Респиратор
15.	Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи
16.	Дыхательная трубка (воздуховод)
17.	Гипотермический пакет
18.	Индивидуальный перевязочный пакет
19.	Индивидуальный противохимический пакет
20.	Бинт марлевый медицинский нестерильный
21.	Вата медицинская компрессная
22.	Косынка медицинская (перевязочная)
23.	Повязка медицинская большая стерильная
24.	Повязка медицинская малая стерильная
25.	Булавка безопасная
26.	Жгут кровоостанавливающий эластичный
27.	Комплект шин складных средний
28.	Шина проволочная (лестничная) для ног
29.	Шина проволочная (лестничная) для рук
30.	Носилки санитарные
31.	Лямка медицинская носилочная
32.	Пипетка
33.	Коврик напольный
34.	Термометр электронный
35.	Модели (объемные и плоские), натуральные объекты
36.	Комплект масса-габаритных моделей оружия
37.	Стрелковый тренажер
38.	Макет простейшего укрытия в разрезе
39.	Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия
40.	Имитаторы ранений и поражений для тренажера - манекена
41.	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка
	Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты)
42.	Комплект учебных видео фильмов
43.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия
44.	Комплект демонстрационных учебных таблиц