

## **Материально – техническая база МКОУ «Ободинская СОШ»**

Кабинеты Точки роста:

1. Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций

2. Помещение для проектной деятельности

В них:

Фотоаппарат с объективом-1;

рабочие столы учеников-8;

- рабочий стол учителя-1;
- стеллажи и шкафы-3;
- столы для 3D – оборудования-1;
- верстаки для работы с ручным инструментом-5.

Цифровое оборудование

ПАК Цифровая образовательная среда в составе

МФУ (принтер, сканер, копир) 1

Ноутбук учителя 1

Интерактивный комплекс 1

Мобильное крепление для интерактивного комплекса 1

Мобильный класс 13

Вычислительный блок интерактивного комплекса 1

Урок «Технологии»

Аддитивное оборудование

3D оборудование (3Dпринтер) 1

Пластик для 3D-принтера 15

ПО для 3D-моделирования

Промышленное оборудование

Аккумуляторная дрель-винтоверт 2

Набор бит 1

Набор сверл универсальный 1

Многофункциональный инструмент (мультитул) 3

Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней 3

Цифровой штангенциркуль 3

Электролобзик 2

Дополнительное оборудование

Шлем виртуальной реальности 1

Штатив для крепления базовых станций 2

Ноутбук с ОС для VR шлема-1

Фотограмметрическое ПО

Квадрокоптер большой 1

Квадрокоптер маленький 3

Ручной лобзик, 200 мм 5

Ручной лобзик, 300 мм 3

Канцелярские ножи 5

Набор пилок для лобзика 2

Комплект для обучения шахматам-3

Шахматные часы-3

Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации 1

Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей 1

Набор имитаторов травм и поражений 1

Шина лестничная 1

Воротник шейный 1

Табельные средства для оказания первой медицинской помощи 1

Коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации 1

Пуфы-6

Спортзал:

Брусья параллельные - 1

Мост гимнастический подкидной - 2

Козел гимнастический - 2

Перекладина высокая - 1

Канат подвесной для лазания 6 м - 1

Мат поролоновый - 11

Стенка гимнастическая 2x0.8 - 7

Сетка волейбольная-1

Щит баскетбольный с кольцом и сеткой - 2

Стол настольный теннис-1

Комплект для игры в пинг-понг:

Сетка-1

Ракетки-1

Мячики - 4

Мячи баскетбольные - 2

Футбольный стадион

Волейбольная площадка

Воркаут площадка

### **Учебные кабинеты:**

#### **Кабинет 1 класса:**

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" / клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980 Шкаф высокий закрытый

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска

Стол ученический регулируемый тип 1-9шт.,

Стул ученический регулируемый тип 2-18шт.

Аудиторная доска

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Комплект демонстрационных учебных пособий по математике для начальной школы

Демонстрационный учебный комплект репродукций

Комплект демонстрационных пособий по математике для начальной школы

Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной школы

Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной школы

Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы

Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы

Демонстрационные учебные пособия по технологии для начальной школы

Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной школы

Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению

Раздаточные карточки с буквами русского алфавита-12шт.

Развивающее пособие по развитию речи-4шт.

Образовательные настольные лингвистические игры-4шт.

Образовательные настольные лингвистические игры

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"

Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"

Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка

Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку

Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная

Модель-аппликация демонстрационная по множествам

Модели-аппликации для начальной школы

Демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы

Сюжетные (предметные) картинки по родному языку

Раздаточные карточки с буквами русского / родного алфавита-20шт.

Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальной школы

Раздаточные карточки с буквами английского алфавита-12шт.

Образовательные игровые наборы на изучаемом иностранном языке

Комплект кукол-персонажей

Комплект чертежного оборудования и приспособлений-12шт.

Геометрические тела демонстрационные

Модели раздаточные по математике для начальной школы-12шт.

Демонстрационные пособия по математике для начальной школы

Раздаточные карточки с цифрами и математическими знаками-2шт.

Образовательные игровые наборы по математике-2шт.

Образовательный развивающий комплект по математике

Образовательный развивающий комплект по математике

Образовательный развивающий комплект по математике  
Образовательный развивающий комплект по математике  
Образовательный развивающий комплект по математике  
Комплект демонстрационных пособий  
Комплект раздаточных пособий  
Комплект демонстрационного оборудования для проведения опытов по окружающему миру для начальной школы  
Коллекции и гербарии  
Оборудование и наборы для экспериментов  
Модели объемные демонстрационные для начальной школы  
Образовательные игровые наборы, для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром  
Комплект оборудования для использования на уроках изобразительного искусства для начальной школы-12шт.  
Модели по изобразительному искусству  
Комплект муляжей фруктов и овощей  
Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы-12шт.  
Коллекции по предметной области технология для начальной школы  
Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры  
Образовательный развивающий набор по основам проектирования (комплект на класс)  
Комплект оборудования для практических работ по предмету "Окружающий мир"  
Комплект для проведения опытов с водой и воздухом по предмету «Окружающий мир»  
Образовательный набор для конструирования  
Образовательный набор для конструирования  
Настольно-печатные образовательные наборы для организации игровой деятельности  
Набор на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки  
Наборы для сюжетно-ролевой игры  
Наборы для организации подвижных и малоподвижных игр  
Наборы для экспериментирования  
Мольберт двухсторонний  
Комплект гипсовых моделей геометрических тел" Термометр комнатный Диапазон температуры от 0 °С до +50 °С.  
Цена деления 1 °С."  
Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм" Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
**Кабинет 2 класса:**  
"Компьютер в комплекте All in One 408:  
AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVD RW / CASE mATX / монитор 21.5"" / клавиатура / мышь / колонки"  
"Тумба под МФУ  
Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"  
"МФУ  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм  
- напряжение: 220 В  
- потребляемая мощность: 0,85 кВт"  
"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"  
"Настенное крепление для проекторов весом  
до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"  
"Проектор  
- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм  
- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"  
Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.,  
Тумба выкатная-3 ящика  
из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм  
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"  
Стул для преподавателя/ткань Доска информационная из пробки алюминиевая рамка,  
600x980 Шкаф высокий закрытый  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска  
Стол ученический регулируемый тип 1-9шт.,  
Стул ученический регулируемый тип 2-18шт.  
Аудиторная доска  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, сушилка для рук электрическая сенсорная  
белая, термометр комнатный, Комплект демонстрационных учебных пособий по  
математике для начальной школы  
Комплект гипсовых моделей геометрических тел  
Демонстрационный учебный комплект репродукций  
Комплект демонстрационных пособий по математике для начальной школы  
Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы  
Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы  
Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационные учебные пособия по технологии для начальной школы  
Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной  
школы  
Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению  
Раздаточные карточки с буквами русского алфавита-12шт.  
Развивающее пособие по развитию речи-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста

Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста

Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"

Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"

Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка

Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку

Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная

Модель-аппликация демонстрационная по множествам

Модели-аппликации для начальной школы

Демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы

Сюжетные (предметные) картинки по родному языку

Раздаточные карточки с буквами русского / родного алфавита-20шт.

Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальной школы

Раздаточные карточки с буквами английского алфавита-12шт.

Образовательные игровые наборы на изучаемом иностранном языке

Комплект кукол-персонажей

Комплект чертежного оборудования и приспособлений-12шт.

Геометрические тела демонстрационные

Модели раздаточные по математике для начальной школы-12шт.

Демонстрационные пособия по математике для начальной школы

Раздаточные карточки с цифрами и математическими знаками-2шт.

Образовательные игровые наборы по математике-2шт.

Образовательный развивающий комплект по математике

Комплект демонстрационных пособий

Комплект раздаточных пособий

Комплект демонстрационного оборудования для проведения опытов по окружающему миру для начальной школы

Коллекции и гербарии

Оборудование и наборы для экспериментов

Модели объемные демонстрационные для начальной школы

Образовательные игровые наборы, для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром

Комплект оборудования для использования на уроках изобразительного искусства для начальной школы-12шт.

Модели по изобразительному искусству

Комплект муляжей фруктов и овощей

Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы-12шт.

Коллекции по предметной области технология для начальной школы

Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры

Образовательный развивающий набор по основам проектирования (комплект на класс)

Комплект оборудования для практических работ по предмету "Окружающий мир"

Комплект для проведения опытов с водой и воздухом по предмету «Окружающий мир»

Образовательный набор для конструирования

Образовательный набор для конструирования

Настольно-печатные образовательные наборы для организации игровой деятельности

Набор на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки  
Наборы для сюжетно-ролевой игры  
Наборы для организации подвижных и малоподвижных игр  
Наборы для экспериментирования  
Мольберт двухсторонний Термометр комнатный Диапазон температуры от 0 °С до +50 °С.  
Цена деления 1 °С."

Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм" Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"

### **Кабинет 3 класса:**

"Компьютер в комплекте All in One 408:  
AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /  
клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм  
- напряжение: 220 В  
- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со  
встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм  
- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Доска информационная из пробки алюминиевая рамка,  
600x980 Шкаф высокий закрытый

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска

Стол ученический регулируемый тип 1-9шт.,

Стул ученический регулируемый тип 2-18шт.

Аудиторная доска

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, сушилка для рук электрическая сенсорная  
белая, термометр комнатный, Комплект демонстрационных учебных пособий по  
математике для начальной школы

Демонстрационный учебный комплект репродукций

Комплект демонстрационных пособий по математике для начальной школы

Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы

Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы

Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационные учебные пособия по технологии для начальной школы  
Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной школы  
Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению  
Раздаточные карточки с буквами русского алфавита-12шт.  
Развивающее пособие по развитию речи-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста  
Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"  
Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-прикладного искусства"  
Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка  
Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку  
Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная  
Модель-аппликация демонстрационная по множествам  
Модели-аппликации для начальной школы  
Демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы  
Сюжетные (предметные) картинки по родному языку  
Раздаточные карточки с буквами русского / родного алфавита-20шт.  
Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальной школы  
Раздаточные карточки с буквами английского алфавита-12шт.  
Образовательные игровые наборы на изучаемом иностранном языке  
Комплект кукол-персонажей  
Комплект чертежного оборудования и приспособлений-12шт.  
Геометрические тела демонстрационные  
Модели раздаточные по математике для начальной школы-12шт.  
Демонстрационные пособия по математике для начальной школы  
Раздаточные карточки с цифрами и математическими знаками-2шт.  
Образовательные игровые наборы по математике-2шт.  
Образовательный развивающий комплект по математике  
Комплект демонстрационных пособий

Комплект раздаточных пособий  
Комплект демонстрационного оборудования для проведения опытов по окружающему миру для начальной школы  
Коллекции и гербарии  
Оборудование и наборы для экспериментов  
Модели объемные демонстрационные для начальной школы  
Образовательные игровые наборы, для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром  
Комплект оборудования для использования на уроках изобразительного искусства для начальной школы  
Модели по изобразительному искусству  
Комплект муляжей фруктов и овощей  
Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы-12шт.  
Коллекции по предметной области технология для начальной школы  
Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры  
Образовательный развивающий набор по основам проектирования (комплект на класс)  
Комплект оборудования для практических работ по предмету "Окружающий мир"  
Комплект для проведения опытов с водой и воздухом по предмету «Окружающий мир»  
Образовательный набор для конструирования  
Образовательный набор для конструирования  
Настольно-печатные образовательные наборы для организации игровой деятельности  
Набор на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки  
Наборы для сюжетно-ролевой игры  
Наборы для организации подвижных и малоподвижных игр  
Наборы для экспериментирования  
Мольберт двухсторонний  
Комплект гипсовых моделей геометрических тел  
"Термометр комнатный Диапазон температуры от 0 °С до +50 °С.  
Цена деления 1 °С."  
Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм" Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
**Кабинет 4 класса:**  
"Компьютер в комплекте All in One 408:  
AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /  
клавиатура / мышь / колонки"  
"Тумба под МФУ  
Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"  
"МФУ  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм  
- напряжение: 220 В  
- потребляемая мощность: 0,85 кВт"  
"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со  
встроенным аккумулятором  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"  
"Настенное крепление для проекторов весом  
до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"  
"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297х234х82 мм  
- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"  
Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.,  
Тумба выкатная-3 ящика  
из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм  
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200х600х760 мм"  
Стул для преподавателя/ткань Доска информационная из пробки алюминиевая рамка,  
600х980 Шкаф высокий закрытый  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска  
Стол ученический регулируемый тип 1-8шт.  
Стул ученический регулируемый тип 2- 16 шт.  
Аудиторная доска  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, сушилка для рук электрическая сенсорная  
белая, термометр комнатный, Комплект демонстрационных учебных пособий по  
математике для начальной школы  
Демонстрационный учебный комплект репродукций  
Комплект демонстрационных пособий по математике для начальной школы  
Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы  
Комплект демонстрационных учебных пособий по окружающему миру для начальной  
школы  
Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационное учебное пособие для кабинета начальной школы  
Демонстрационные учебные пособия по технологии для начальной школы  
Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной  
школы  
Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению  
Раздаточные карточки с буквами русского алфавита-12шт.  
Развивающее пособие по развитию речи-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры-4шт.  
Образовательные настольные лингвистические игры  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Образовательные игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей  
младшего школьного возраста  
Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-  
прикладного искусства"  
Учебно-игровое пособие на тему "изделия русских народных промыслов и декоративно-  
прикладного искусства"

Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка  
Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку  
Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная  
Модель-аппликация демонстрационная по множествам  
Модели-аппликации для начальной школы  
Демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы  
Сюжетные (предметные) картинки по родному языку  
Раздаточные карточки с буквами русского / родного алфавита-20шт.  
Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальной школы  
Раздаточные карточки с буквами английского алфавита-12шт.  
Образовательные игровые наборы на изучаемом иностранном языке  
Комплект кукол-персонажей  
Комплект чертежного оборудования и приспособлений-12шт.  
Геометрические тела демонстрационные  
Модели раздаточные по математике для начальной школы-12шт.  
Демонстрационные пособия по математике для начальной школы  
Раздаточные карточки с цифрами и математическими знаками-2шт.  
Образовательные игровые наборы по математике-2шт.  
Образовательный развивающий комплект по математике  
Комплект демонстрационных пособий  
Комплект раздаточных пособий  
Комплект демонстрационного оборудования для проведения опытов по окружающему миру для начальной школы  
Коллекции и гербарии  
Оборудование и наборы для экспериментов  
Модели объемные демонстрационные для начальной школы  
Образовательные игровые наборы, для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром  
Комплект оборудования для использования на уроках изобразительного искусства для начальной школы-12шт.  
Модели по изобразительному искусству  
Комплект муляжей фруктов и овощей  
Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы-12шт.  
Коллекции по предметной области технология для начальной школы  
Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры  
Образовательный развивающий набор по основам проектирования (комплект на класс)  
Комплект оборудования для практических работ по предмету "Окружающий мир"  
Комплект для проведения опытов с водой и воздухом по предмету «Окружающий мир»  
Образовательный набор для конструирования  
Образовательный набор для конструирования  
Настольно-печатные образовательные наборы для организации игровой деятельности  
Набор на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки  
Наборы для сюжетно-ролевой игры  
Наборы для организации подвижных и малоподвижных игр  
Наборы для экспериментирования  
Мольберт двухсторонний

Комплект гипсовых моделей геометрических тел "Термометр комнатный Диапазон температуры от 0 °С до +50 °С.

Цена деления 1 °С."

Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм" Вытяжка

- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

Кабинет математики:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /

клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв -3шт.

Настольный аккумуляторный светильник

"Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Проектор

Компьютер персональный настольный (моноблок)

Стол ученический двухместный регулируемый -10шт. Стулья ученические -20 шт.

Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, сушилка для рук электрическая сенсорная

белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л

Комплект чертежных инструментов классных

Метр демонстрационный

Измерительная лента

Набор для сборки геометрических тел

Тела геометрические демонстрационные

Модель-аппликация по множествам

Модель-аппликация по числовой прямой  
Модель "Единицы объема" (куб разборный из 10 слоев)  
Набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров  
Набор по основам математики, конструирования и моделирования  
Части целого на круге. Простые дроби  
Набор для упражнений в действиях с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение и деление  
Набор моделей по стереометрии классных  
Комплект чертежных инструментов  
Метр демонстрационный  
Измерительная лента  
Набор для сборки геометрических тел 7шт.  
Тела геометрические демонстрационные  
Модель-аппликация по множествам  
Модель-аппликация по числовой прямой  
Модель "Единицы объема" (куб разборный из 10 слоев)  
Набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров  
Набор по основам математики, конструирования и моделирования  
Части целого на круге, простые дроби 7 шт.  
Набор для упражнений в действиях с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение и деление  
Набор моделей по стереометрии 7 шт.  
Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л, Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
Кабинет биологии: "Компьютер в комплекте All in One 408:  
AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5" / клавиатура / мышь / колонки"  
"Тумба под МФУ  
Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"  
"МФУ  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм  
- напряжение: 220 В  
- потребляемая мощность: 0,85 кВт"  
"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"  
"Настенное крепление для проекторов весом до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"  
"Проектор  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм  
- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"  
Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.  
Настольный аккумуляторный светильник  
"Стол преподавателя корпусной,  
Тумба выкатная-3 ящика  
из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки  
алюминиевая рамка, 600x980  
Проектор  
Компьютер персональный настольный (моноблок)  
Стол ученический двухместный регулируемый -10шт. Стулья ученические - 20 шт.  
Шкаф высокий закрытый  
Тумба  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная  
белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью,  
15 л  
Комплект коллекций  
Комплект транспарантов (прозрачных пленок)  
Комплект сухих препаратов демонстрационный  
Комплект гербариев демонстрационный  
Комплект коллекций демонстрационный  
Прибор для демонстрации всасывания воды корнями  
Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных  
Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе  
Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по  
биологии  
Методическое пособие по использованию Лабораторного комплекса для учебной  
практической и проектной деятельности по биологии  
Ложка для сжигания веществ  
Ступка фарфоровая с пестиком  
Комплект микропрепаратов по анатомии  
Комплект микропрепаратов  
Комплект микропрепаратов, Комплект микропрепаратов  
Комплект микропрепаратов  
Комплект моделей-аппликаций демонстрационный  
Комплект анатомических моделей демонстрационный  
Набор палеонтологических муляжей  
Комплект ботанических моделей демонстрационный  
Комплект зоологических моделей демонстрационный, Модель-аппликация по биосинтезу  
белка  
Модель-аппликация по строению клетки,  
Комплект демонстрационных учебных пособий для кабинета биологии, Микроскоп  
школьный с подсветкой с набором микропрепаратов Комплект гипсовых моделей головы  
Комплект гипсовых моделей растений  
Комплект муляжей фруктов и овощей  
Комплект муляжей фруктов и овощей  
Комплект коллекций  
Комплект транспарантов (прозрачных пленок)  
Комплект сухих препаратов демонстрационный  
Комплект гербариев демонстрационный  
Комплект коллекций демонстрационный  
Прибор для демонстрации всасывания воды корнями  
Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных  
Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе

Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по биологии

Методическое пособие по использованию Лабораторного комплекса для учебной практической и проектной деятельности по биологии

Ложка для сжигания веществ

Ступка фарфоровая с пестиком

Комплект микропрепаратов по анатомии

Комплект микропрепаратов

Комплект микропрепаратов

Комплект микропрепаратов

Комплект микропрепаратов

Комплект моделей-аппликаций демонстрационный

Комплект анатомических моделей демонстрационный

Набор палеонтологических муляжей

Комплект ботанических моделей демонстрационный

Комплект зоологических моделей демонстрационный Диспенсер для жидкого мыла,

Ведро для мусора с педалью, 15 л, Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка

- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м<sup>3</sup>/ч"

Кабинет химии:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5" /

клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Проектор

Компьютер персональный настольный (моноблок)

Стол ученический для кабинета химии 7 шт.

Стул ученический-14шт.

Шкаф для хранения лабораторной посуды-2шт.

Шкаф высокий закрытый

Тумба  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска,  
Шкаф вытяжной,  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л  
Комплект настенных учебных пособий для кабинета химии  
Пособия наглядной экспозиции для кабинета химии  
Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева (таблица)  
Серия таблиц по неорганической химии (сменная экспозиция)  
Серия таблиц по органической химии (сменная экспозиция)  
Серия таблиц по химическим производствам (сменная экспозиция) Набор пробок  
Комплект переходов стеклянных  
Пробирка Вюрца  
Пробирка двухколенная  
Соединитель стеклянный  
Шприц для проведения лабораторных работ  
Зажим винтовой лабораторный  
Шланг силиконовый,  
Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный  
Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса  
Комплект ложек фарфоровых  
Комплект мерных колб малого объема  
Комплект мерных колб  
Комплект стаканов пластиковых  
Комплект стаканов химических мерных  
Комплект стаканчиков для взвешивания  
Комплект моделей кристаллических решеток  
Модель молекулы белка  
Набор атомов для составления моделей молекул (лабораторный)  
Коллекция образцов сырья для химической промышленности  
Набор трафаретов моделей атомов  
Набор для моделирования электронного строения атомов, Установка для перегонки веществ  
Лабораторный комплект для учебной практической и проектной деятельности по электрохимии  
Лаборатория для экспресс-контроля химической загрязненности объектов окружающей среды  
Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный  
Баня комбинированная лабораторная  
Набор посуды для реактивов  
Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ, Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии  
Комплект для проведения лабораторных работ по химии  
Комплект ступок с пестиками  
Комплект шпателей  
Набор пинцетов  
Набор чашек Петри  
Набор трубок стеклянных

Щипцы тигельные  
 Штатив демонстрационный  
 Комплект средств для индивидуальной защиты  
 Комплект термометров  
 Комплект колб демонстрационных  
 Кювета для датчика оптической плотности, Устройство для хранения химических реактивов  
 Аппарат для проведения химических реакций      Аппарат Киппа      Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды  
 Набор для электролиза демонстрационный      Прибор для опытов по химии с электрическим током  
 Прибор для окисления спирта над медным катализатором      Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный  
 Прибор для получения растворимых твердых веществ  
 Прибор комбинированный (аспиратор и прибор для определения состава воздуха)  
 Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ      Установка для перегонки веществ  
 Лабораторный комплект для учебной практической и проектной деятельности по электрохимии      Комплект      3  
 Лаборатория для экспресс-контроля химической загрязненности объектов окружающей среды  
 Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный  
 Баня комбинированная лабораторная      Набор посуды для реактивов      Штука  
 14  
 Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ      Штука  
 14  
 Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии      Штука  
 14  
 Комплект для проведения лабораторных работ по химии      Комплект      14  
 Комплект ступок с пестиками      Комплект      14  
 Комплект шпателей      Комплект      14  
 Набор пинцетов      Штука      14  
 Набор чашек Петри      Штука      14  
 Набор чашек Петри      Штука      14  
 Набор трубок стеклянных      Штука      14  
 Щипцы тигельные      Штука      14  
 Штатив демонстрационный      Штука      14  
 Комплект средств для индивидуальной защиты      2 комплект      Комплект термометров      7 комплект  
 Комплект колб демонстрационных      Кювета для датчика оптической плотности  
 Набор пробок      14 шт.  
 Комплект переходов стеклянных      2 комплекта      Пробирка Вюрца      7 шт.  
 Пробирка двухколенная      14 шт.      Соединитель стеклянный      14шт.      Шприц для проведения лабораторных работ      14шт.  
 Зажим винтовой лабораторный      14шт.      Шланг силиконовый вн. диам. 6 мм      14шт.      Шланг силиконовый вн. диам. 8 мм      14шт.      Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный  
 Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса      Комплект      1  
 Комплект ложек фарфоровых      Комплект      14  
 Комплект мерных колб малого объема      Комплект      14  
 Комплект мерных колб      Комплект      14  
 Комплект стаканов пластиковых      Комплект      14  
 Комплект стаканов химических мерных      Комплект      14  
 Комплект стаканчиков для взвешивания      Комплект      14  
 Комплект моделей кристаллических решеток      Комплект      1

Модель молекулы белка    Штука            1  
 Набор атомов для составления моделей молекул (лабораторный)    Штука            4  
 Коллекция образцов сырья для химической промышленности 2шт.  
 Набор трафаретов моделей атомов 14шт.  
 Набор для моделирования электронного строения атомов 7 шт.  
 Устройство для хранения химических реактивов Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л, Мойка керамическая Вытяжка  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 500х600х550-1030 мм  
 - напряжение: 220 В  
 - мощность: 230 Вт  
 - производительность: 548 м3/ч"

Кабинет физики:  
 "Компьютер в комплекте All in One 408:  
 AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
 8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" / клавиатура / мышь / колонки"  
 "Тумба под МФУ  
 Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"  
 "МФУ  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 451х400х460 мм  
 - напряжение: 220 В  
 - потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 38х1625 х1225 мм"  
 "Настенное крепление для проекторов весом до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"  
 "Проектор  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 297х234х82 мм  
 - напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв  
 Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,  
 Тумба выкатная-3 ящика  
 из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 1200х600х760 мм"  
 Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600х980

Проектор  
 Компьютер персональный настольный (моноблок)  
 Шкаф для хранения лабораторной посуды-2шт.  
 Шкаф высокий закрытый  
 Тумба  
 Шкаф для пособий  
 Шкаф высокий закрытый  
 Стол преподавателя  
 Стул для преподавателя,  
 Аудиторная доска, Стол демонстрационный тип 1,  
 Стол демонстрационный тип 2,  
 Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л

Стол демонстрационный тип 1, Аудиторная доска, Аудиторная доска, Стол преподавателя,  
Стул для преподавателя,  
Стол ученический для кабинета физики-7,  
Стул ученический -14, Интерактивная доска, Проектор, Компьютер персональный настольный (моноблок), Шкаф для пособий, Шкаф для хранения лабораторной посуды, Термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, Корзина для бумаг, Генератор звуковой  
Комплект демонстрационных учебных пособий для кабинета физики, Комплект грузов наборных для демонстрационных опытов по механике, Комплект приборов для демонстрации зависимости сопротивления материалов  
Источник постоянного и переменного напряжения демонстрационный  
Метр демонстрационный  
Насос вакуумный Комовского  
Столик подъемный  
Штатив демонстрационный  
Электроплитка нагревательная для лабораторных работ  
Набор демонстрационный по динамике вращательного движения  
Набор демонстрационный волновых явлений, Комплект для демонстрации поверхностного натяжения  
Набор для изучения закона сохранения энергии  
Прибор для наблюдения равномерного движения  
Прибор для изучения газовых законов (с манометром)  
Желоб Галилея  
Прибор для исследования звуковых волн  
Трансформатор универсальный демонстрационный  
Прибор для демонстрации закона Архимеда (ведерко Архимеда)  
Набор тел равной массы  
Прибор для демонстрации атмосферного давления  
Призма наклоняющаяся с отвесом  
Рычаг демонстрационный  
Сосуды сообщающиеся  
Стакан отливной демонстрационный  
Шар Паскаля  
Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике  
Набор демонстрационный по газовым законам  
Набор капилляров  
Шар с кольцом  
Генератор Ван-де-Граафа  
Камертоны на резонансных ящиках  
Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн  
Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи  
Комплект проводов  
Магнит полосовой демонстрационный  
Машина электрофорная  
Прибор для проведения практической работы по определению величины горизонтальной составляющей вектора магнитной индукции Земли  
Набор демонстрационный по магнитному полю кольцевых токов  
Набор демонстрационный по полупроводникам  
Набор демонстрационный по постоянному току  
Набор демонстрационный по электрическому току в вакууме

Набор демонстрационный по электродинамике  
Набор для демонстрации электрических полей  
Трансформатор учебный  
Палочка стеклянная  
Прибор для демонстрации правила Ленца  
Стрелки магнитные на штативах  
Султан электростатический  
Штативы изолирующие  
Электромагнит разборный  
Набор демонстрационный по геометрической оптике  
Набор демонстрационный по волновой оптике  
Спектроскоп двухтрубный  
Набор спектральных трубок с источником питания  
Установка для изучения фотоэффекта и определения постоянной Планка  
Набор демонстрационный по постоянной Планка  
Набор для лабораторного практикума по электричеству  
Набор лабораторный для проведения лабораторных работ по оптике  
Комплект для лабораторного практикума по механике  
Источник питания (лабораторный)  
Комплект наглядных пособий для постоянного использования  
Датчик массы с независимой индикацией  
Весы технические демонстрационные с разновесами  
Весы демонстрационные с гирями для сыпучих материалов  
Весы демонстрационные электронные  
Весы учебные лабораторные электронные  
Штатив демонстрационный  
Аппарат для проведения химических реакций  
Аппарат Киппа  
Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды  
Набор для электролиза демонстрационный  
Прибор для опытов по химии с электрическим током  
Прибор для окисления спирта над медным катализатором  
Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный  
Прибор для получения растворимых твердых веществ  
Прибор комбинированный (аспиратор и прибор для определения состава воздуха)  
Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ, Видеокамера для работы с оптическими приборами  
Демонстрационное пособие по механическим колебаниям  
Демонстрационное пособие Маятник Максвелла  
Демонстрационное пособие Трубка Ньютона  
Демонстрационное пособие Цилиндры свинцовые со стругом  
Демонстрационное пособие для демонстрации магнитных полей  
Датчик силы с независимой индикацией  
Датчик силы с независимой индикацией  
Комплект лабораторного оборудования для изучения свойств воздуха  
Комплект лабораторного оборудования для демонстрации давления жидкости и схемы водопровода  
Установка для перегонки веществ  
Комплект лабораторного оборудования для проведения измерительных исследований  
Комплект лабораторного оборудования для изучения законов движения, колебаний и волн  
" Радиосистема AKG WMS40 Mini Vocal Set Band US45A

Микшерный пульт  
 Стойка для акустических систем "Активная акустическая система  
 Бактерицидный облучатель-рециркулятор  
 Настольный аккумуляторный светильник  
 "Контейнер для люминесцентных ртутьсо- держащих, ртутных ламп Блок питания регулируемый 12шт.  
 Веб-камера на подвижном штативе Генератор звуковой Комплект грузов наборных для демонстрационных опытов по механике  
 Метр демонстрационный Насос вакуумный Комовского  
 Столик подъемный 8 шт.  
 Штатив демонстрационный 2шт.  
 Электроплитка нагревательная для лабораторных работ 4шт.  
 Набор демонстрационный по динамике вращательного движения Набор демонстрационный волновых явлений Прибор для демонстрации закона Архимеда (ведерко Архимеда) Набор тел равной массы  
 Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный  
 Сосуды сообщающиеся Стакан отливной демонстрационный Шар Паскаля Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике 7комплектов  
 Набор демонстрационный по газовым законам  
 Набор капилляров  
 Шар с кольцом  
 Генератор Ван-де-Граафа Камертоны на резонансных ящиках  
 Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн-Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи  
 Комплект проводов Магнит полосовой демонстрационный Машина электрофорная  
 Прибор для проведения практической работы по определению величины горизонтальной составляющей вектора магнитной индукции Земли Набор демонстрационный по магнитному полю кольцевых токов Набор демонстрационный по полупроводникам  
 Набор демонстрационный по постоянному току  
 Набор демонстрационный по электрическому току в вакууме Набор демонстрационный по электродинамике  
 Набор для демонстрации электрических полей Трансформатор учебный  
 Палочка стеклянная 60 шт. Прибор для демонстрации правила Ленца Стрелки магнитные на штативах  
 Султан электростатический Штативы изолирующие Электромагнит разборный Набор демонстрационный по геометрической оптике Набор демонстрационный по волновой оптике  
 Спектроскоп двухтрубный Набор спектральных трубок с источником питания  
 Установка для изучения фотоэффекта и определения постоянной Планка  
 Набор демонстрационный по постоянной Планка Набор для лабораторного практикума по электричеству 7шт.  
 Набор лабораторный для проведения лабораторных работ по оптике 7шт.  
 Комплект для лабораторного практикума по механике 7комплект Источник питания (лабораторный) 7шт. Комплект наглядных пособий для постоянного использования  
 Датчик массы с независимой индикацией  
 Весы технические демонстрационные с разновесами  
 Весы демонстрационные с гирями для сыпучих материалов 7шт.  
 Весы демонстрационные электронные  
 Весы учебные лабораторные электронные 7шт.

Штатив демонстрационный Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка

- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В
- мощность: 230 Вт
- производительность: 548 м<sup>3</sup>/ч"

Кабинет ОБЖ и черчения: "Компьютер в комплекте All in One 408:  
AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM  
8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /  
клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ  
Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"  
"МФУ

- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со  
встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом  
до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм
- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,  
Тумба выкатная-3 ящика  
из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска  
Проектор  
Компьютер персональный настольный (моноблок)  
Стол ученический двухместный регулируемый -7шт. Стулья ученические -14 шт.  
Шкаф высокий закрытый  
Тумба  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная  
белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью,  
15 л  
Макет гранаты  
Комплект масса-габаритных моделей оружия  
Макет простейшего укрытия в разрезе  
Макет убежища в разрезе, быстровозводимые убежища  
Макет защитного сооружения ГО (убежища, противорадиационное укрытие)  
Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия  
Имитаторы ранений и поражений  
Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка  
Интерактивный тренажер для отработки навыков прицеливания и стрельбы  
Комплект гипсовых моделей для натюрморта Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для  
мусора с педалью, 15 л Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м<sup>3</sup>/ч"

Кабинет истории и географии:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /

клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Проектор

Компьютер персональный настольный (моноблок)

Стол ученический двухместный регулируемый -7шт.Стулья ученические -14 шт.Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска,

Тумба под карты -12 шт.

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная

белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л

Коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых, почв

Теллурий

Модель строения земных складок и эволюции рельефа

Модель движения океанических плит,

Комплект инструментов и приборов топографических

Модель вулкана

Модель внутреннего строения Земли

Модель-аппликация природных зон Земли, Комплект демонстрационных учебных пособий по географии

Комплект демонстрационных учебных пособий по курсу истории и обществознания

Таблицы раздаточные по курсу истории

Комплект атласов по курсу истории с комплектом контурных карт

Раздаточные учебные материалы по курсу истории и обществознания

Комплект демонстрационных учебных пособий по курсу географии Диспенсер для

жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка

- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм- напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м<sup>3</sup>/ч"

Кабинет иностранных языков:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" /

клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДxШxВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДxШxВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДxШxВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Мобильное устройство для зарядки и хранения ноутбуков с

установленным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе

Устройство вывода звуковой информации

Программно-аппаратный комплекс для организации лингафонного кабинета

Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Проектор

Ноутбук учителя

Ноутбук 12 шт.

Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная

белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью,

15 л Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка

- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

Кабинет русского языка и литературы:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" / клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Интерактивная доска Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Проектор

Компьютер персональный настольный (моноблок)

Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15л. Раковина для мытья рук Вытяжка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

Кабинет информатики:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5"" / клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв – 3шт.

Настольный аккумуляторный светильник "Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань Доска информационная из пробки алюминиевая рамка, 600x980

Компьютер персональный настольный (моноблок) – 11 шт.

Кресло компьютерное-11шт.,

Стол компьютерный-11 шт.,

Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя

Стул для преподавателя,

Аудиторная доска,

Аудиторная доска напольная поворотная,

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная

белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л

Комплект демонстрационных учебных пособий для кабинета информатики Вытяжка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

Кабинет домоводства:

Шкаф Оптима с остеклением с ящиками бук

"Холодильник

- габаритные размеры (ДхШхВ): 430x400x1550 мм

- напряжение: 220 В

- энергопотребление В гоб: 270 кВт"

"Ванна моечная с левой рабочей поверхностью

- габаритные размеры (ДхШхВ): 530x1010x870 мм"

"Стол производственный

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1100x600x870 мм"

"Полка кухонная

- габаритные размеры (ДхШхВ): 400x1100x600 мм"

"Электрическая плита

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x850 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 6 кВт"

"Вытяжка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x600x550-1030 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

"Оверлок

- габаритные размеры (ДхШхВ): 205x160x240 мм
- напряжение: 220 В
- мощность: 0,135 кВт"

"Машина швейная

- габаритные размеры (ДхШхВ): 205x160x240 мм
- напряжение: 220 В
- мощность: 0,051 кВт"

"Утюг с пароувлажнителем

- габаритные размеры (ДхШхВ): 178x85x89 мм
- напряжение: 220 В
- мощность: 2 кВт"

"Доска гладильная

- размер рабочей поверхности: 1220x340"

"Примерочная кабина

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1000x1000x2000 мм"

Манекен подростковый размер (размер 36- 44)

"Зеркало для примерок

- габаритные размеры (ДхШхВ): 430x400x1530 мм" Жалюзи горизонтальные для школы  
алюминиевые 4м.кв-3шт.

"Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из

Стул для преподавателя/ткань

Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л,

Коллекция по волокнам и тканям

Манекен

Комплект для вышивания-5 компл.

Комплект наглядных пособий для постоянного использования,

- мощность: 0,135 кВт"

Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15л. Раковина для мытья рук

Вытяжка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 500x600x550-1030 мм - напряжение: 220 В

- мощность: 230 Вт

- производительность: 548 м3/ч"

Кабинет технологии для мальчиков:

"Компьютер в комплекте All in One 408:

AMD 4\*4.7GHz / MB + SB + Lan / RAM

8Gb DDR3 / ATI Radeon 8670D / HDD 1Tb / DVDRW / CASE mATX / монитор 21.5" /

клавиатура / мышь / колонки"

"Тумба под МФУ

Размер:↔ 80 см↔ 60 см↑ 65 см"

"МФУ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 451x400x460 мм

- напряжение: 220 В

- потребляемая мощность: 0,85 кВт"

"Интерактивная доска с двусторонними створками(белыми/белыми), со стилусом со встроенным аккумулятором

- габаритные размеры (ДхШхВ): 38x1625 x1225 мм"

"Настенное крепление для проекторов весом

до 15 кг, 800-1450 мм, с изменяемым углом наклона и поворота"

"Проектор

- габаритные размеры (ДхШхВ): 297x234x82 мм

- напряжение/мощность: 220 В/200 Вт"

Жалюзи горизонтальные для школы алюминиевые 4м.кв- 3шт.

"Стол преподавателя корпусной,

Тумба выкатная-3 ящика

из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200x600x760 мм"

Стул для преподавателя/ткань "Сверлильный станок

- габаритные размеры (ДхШхВ): 490x220x610 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 0,55 кВт" Шт. 1

"Фрезерный станок по дереву

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1030x360x311 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 1,5 кВт" Шт. 1

"Токарно-винторезный станок по металлу

- габаритные размеры (ДхШхВ): 760x305x315 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 0,55 кВт" Шт. 1

"Заточная машина

- габаритные размеры (ДхШхВ): 360x250x280 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 0,35 кВт" Шт. 1

"Слесарные поворотные тиски 100 мм с

наковальной

- габаритные размеры (ДхШхВ): 180x150x270 мм" Шт. 5

"Верстак столярный с фиксированной

регулировкой по высоте в комплекте с табуретом

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1100/500/770-900 мм" Шт. 6

Подставка под заточной станок Шт. 1

"Поставка под станки типа СТД

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1350x600x850 мм" Шт. 3

"Поставка под станки типа НГФ

- габаритные размеры (ДхШхВ): 650x500x600 мм" Шт. 1

Электроточило наждачное Шт. 1

"Циркулярная пила

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1000x430x495 мм

- напряжение: 220 В

- мощность: 1,7 кВт" Шт. 1

"Верстак слесарный учебный с металлическим покрытием с тисками, с защитным экраном

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1000/500/660-900 мм" Шт. 1

Пылесос для сухой и влажной уборки Vort BSS-1010 Шт. 1

Печь муфельная Шт. 2

Шкаф для хранения инструментов

Шкаф высокий закрытый

Тумба

Шкаф для пособий

Стол преподавателя  
Стул для преподавателя,  
Аудиторная доска  
Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л  
Конструктор для сборки станков для механической обработки, Мини-эспресс-лаборатория для кабинета технологии  
Комплект наглядных пособий для постоянного использования Мини-эспресс-лаборатория для кабинета технологии  
Комплект наглядных пособий для постоянного использования Диспенсер для жидкого мыла Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
Кабинет психолога:  
"Стол преподавателя корпусной,  
Тумба выкатная-3 ящика  
из ламинированной ДСП 16 мм, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 1200x600x760 мм"  
Стул для преподавателя/ткань Шкаф высокий закрытый  
Тумба  
Шкаф для пособий  
Стол преподавателя  
Стул для преподавателя, Бактерицидный облучатель-рециркулятор, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л  
Комплект оборудования и инструментов для кабинета логопеда Диспенсер для жидкого мыла Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
Кабинеты Точки роста:  
1. Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций  
2. Помещение для проектной деятельности  
В них: Бактерицидные облучатель-рециркуляторы, Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометры комнатные, Диспенсер для жидкого мыла, Ведро для мусора с педалью, 15 л  
Фотоаппарат с объективом-1;  
рабочие столы учеников-8;  
• рабочий стол учителя-1;  
• стеллажи и шкафы-3;  
• столы для 3D – оборудования-1;  
• верстаки для работы с ручным инструментом-5.  
Цифровое оборудование  
ПАК Цифровая образовательная среда в составе  
МФУ (принтер, сканер, копир) 1  
Ноутбук учителя 1  
Интерактивный комплекс 1  
Мобильное крепление для интерактивного комплекса 1  
Мобильный класс 13

Вычислительный блок интерактивного комплекса 1  
Урок «Технологии»  
Аддитивное оборудование  
3D оборудование (3Dпринтер) 1  
Пластик для 3D-принтера 15  
ПО для 3D-моделирования  
Промышленное оборудование  
Аккумуляторная дрель-винтоверт 2  
Набор бит 1  
Набор сверл универсальный 1  
Многофункциональный инструмент (мультишу) 3  
Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней 3  
Цифровой штангенциркуль 3  
Электролобзик 2  
Дополнительное оборудование  
Шлем виртуальной реальности 1  
Штатив для крепления базовых станций 2  
Ноутбук с ОС для VR шлема-1  
Фотограмметрическое ПО  
Квадрокоптер большой 1  
Квадрокоптер маленький 3  
Ручной лобзик, 200 мм 5  
Ручной лобзик, 300 мм 3  
Канцелярские ножи 5  
Набор пилок для лобзика 2  
Комплект для обучения шахматам-3  
Шахматные часы-3  
Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации 1  
Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей 1  
Набор имитаторов травм и поражений 1  
Шина лестничная 1  
Воротник шейный 1  
Табельные средства для оказания первой медицинской помощи 1  
Коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации 1  
Пуфы-6  
Диспенсер для жидкого мыла Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм Вытяжка  
- габаритные размеры (ДxШxВ): 500x600x550-1030 мм  
- напряжение: 220 В  
- мощность: 230 Вт  
- производительность: 548 м3/ч"  
Спортзал:  
Брусья параллельные - 1  
Мост гимнастический подкидной - 2  
Козел гимнастический - 2  
Переключатель высокая - 1  
Канат подвесной для лазания 6 м - 1  
Мат поролоновый - 11  
Стенка гимнастическая 2x0.8 - 7  
Сетка волейбольная-1  
Щит баскетбольный с кольцом и сеткой - 2  
Стол настольный теннис-1

Комплект для игры в пинг-понг:

Сетка-1

Ракетки-1

Мячики - 4

Мячи баскетбольные - 2

Футбольный стадион

Волейбольная площадка

Воркаут площадка

Столовая: Стол обеденный 4-местный шт.10

Стол обеденный 6-местный шт.7,

Стул венский на металлокаркасе

82 шт.

Сушилка для рук электрическая сенсорная белая, термометр комнатный,

Ведро для мусора с педалью, 15 л

Ведро педальное, пласт., 25 л

Диспенсер для жидкого мыла Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм 8 шт.

Библиотека:

Стол-барьер библиотечный, Шкаф для читательских формуляров Мойка керамическая

Шкаф картотечный

Стол аудиторный для журналов

Стол в читальный зал Раковина для мытья рук, 500x500x160 мм

Актовый зал:

Трибуна, Блок стульев 3-х местный – 32 шт. Пианино, Стул для пианино

Стол в президиум -2 шт.

Кресло офисное – 2 шт.

Шкаф закрытый

Одежда сцены актового зала

Медблок:

Кабинет врача, стоматологический кабинет, процедурная, прививочная:

"Стул для посетителей белый

- габаритные размеры (ДхШхВ): 546x482x830 мм" Шт. 8

Кушетка медицинская смотровая Шт. 3

Ширма медицинская Шт. 3

"Шкаф медицинский металлический двух-  
дверный

- габаритные размеры (ДхШхВ): 700x320x1655 мм" Шт. 3

"Столик инструментальный передвижной

- габаритные размеры (ДхШхВ): 640x420x860 мм" Шт. 3

"Ростомер

- габаритные размеры (ДхШхВ): 400x400x2150 мм" "Шкаф высокий закрытый

- габаритные размеры (ДхШхВ):

820x430x2030 мм" Шт. 3

"Лампа настольная для офтальмологических

и оторинологических обследований Э 1ф, N=0,1 кВт ПЗ=16985/1,18/3,33\*1,03\*1,012"

"Таблица для определения остроты зрения, помещенная в аппарат Ротга; мощность Э1ф,  
N=0,06 кВт, габаритные размеры: 590x660x130мм

ПЗ=2945/1,18/3,33\*1,03\*1,012"

Зеркало в раме Размеры:1840x570 мм Шт. 4

Вешалка настенная Стандарт 3 крючка 11х28х32 см цвет белый Шт. 4  
 Стоматологическая установка Стул для врача Стол медицинский  
 инструментальный  
 Стол медицинский Шт. 5  
 "Кипятильник дезинфекционный (220 В, 1,3 кВт)  
 - габаритные размеры (ДхШхВ):  
 445х209х191 мм" Шт. 2  
 "Весы медицинские (220 В, 15 Вт)  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 550х400х135 мм" "Облучатель бактерицидный (250  
 Вт, 200 В)  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 942х112х162 мм" "Ванна моечная медицинская,  
 м/каркас, мойка- нержавеющая сталь ""AISI- 430"" , размеры мойки : 600\*600\*400, 1-о  
 секц, м/к- покрытие порошковое, регул. опор по высоте, без уширения под смеси-  
 тель, габ. р-ры 700\*700\*850" 4 Шт.  
 "Холодильник фармацевтический (200 Вт, 220 В)  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 600х610х1300 мм"  
 Термометры технические для холодильника Шт. 1 Диспенсер для жидкого мыла  
 Раковина для мытья рук, 500х500х160 мм – 4 шт.  
 Столовая и кухня: "Холодильник  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 430х400х1550 мм  
 - напряжение: 220 В  
 - энергопотребление В гоб: 270 кВт"  
 "Ванна моечная с левой рабочей поверхностью  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 530х1010х870 мм" "Стол производственный  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 1100х600х870 мм" Шт. 2  
 "Полка кухонная  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 400х1100х600 мм" Шт. 2  
 "Стеллаж  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 1000х300х1500 мм" Шт. 2  
 "Стеллаж (оцинкованная полка)  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 1300х500х1500 мм" Шт. 7  
 "Стол производственный разделочный без  
 борта  
 Столешница - нержавеющая сталь. Толщина нержавеющей листа - 0,5 мм, каркас  
 оцинкованный, разборный.  
 Нижняя полка - решетка.  
 Внешние размеры стола: 800х600х870 мм." Шт. 2  
 "Стол обеденный 6-местный. Прямоугольная труба. Пластиковая столешница  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 1500х600х700 мм" Шт. 7  
 "Кипятильник  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 320х320х530 мм  
 - потребляемая мощность: 2 кВт  
 - напряжение: 220 В" Шт. 3  
 "Стеллаж кухонный  
 габаритные размеры (ДхШхВ): 300х900х1870 мм" Шт. 2  
 Полка кухонная Шт. 4  
 "Ванна моечная двухсекционная  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 850х470х870 мм" Шт. 2  
 Тележка сервировочная ТС-100, для сбора посуды, нерж., 1000х500х870 мм Шт. 2  
 Бак для сбора отходов с плавающей крышкой 15 л Шт. 5  
 "Ванна моечная  
 - габаритные размеры (ДхШхВ): 530х530х870 мм" Шт. 5

"Тележка-бак для отходов

- габаритные размеры (ДхШхВ): 450х450х500 мм
- объем: ~50 л" Шт. 3

"Весы порционные

- габаритные размеры (ДхШхВ): 332х323х95 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,007 кВт" Шт. 4

"Стол производственный

- габаритные размеры (ДхШхВ): 600х1200х870 мм" Шт. 14

Стол производственный габаритные размеры (ДхШхВ): 600х1000х870 мм "Плита электрическая

- габаритные размеры (ДхШхВ): 850х1050х860 мм
- потребляемая мощность: 16,5 кВт
- напряжение: 380 В" "Сковорода опрокидывающаяся (новая ручка)
- габаритные размеры (ДхШхВ): 800х800х850 мм
- потребляемая мощность: 6 кВт
- напряжение: 380 В" "Шкаф жарочный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 743х840х1465 мм
- потребляемая мощность: 9,6 кВт
- напряжение: 220 В"

"Котел пищеварочный

- габаритные размеры (ДхШхВ): 700х800х950 мм
- потребляемая мощность: 10 кВт
- напряжение: 380 В" Универсальная кухонная машина "Стол производственный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 700х1200х870 мм"

"Овощерезка

- габаритные размеры (ДхШхВ): 216х347х412 мм
- напряжение: 220 В
- мощность: 0,25 кВт" "Слайсер
- габаритные размеры (ДхШхВ): 460х537х400 мм
- напряжение: 220 В
- мощность: 0,15 кВт" "Камера холодильная
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1360х1960х2200 мм
- температурный режим: от -30 до 40°C
- объем: 4,41 м3" "Прилавок для столовых приборов
- габаритные размеры (ДхШхВ): 630х675х1242 мм" "Прилавок холодильный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1120х705- 1030х1240 мм
- потребляемая мощность: 0,357 кВт
- напряжение: 220 В
- энергопотребление: 5,4 кВт/сутки"

"Мармит вторых блюд,

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1120х705- 1030х1480 мм
- потребляемая мощность: 1,221 кВт
- напряжение: 220 В" "Мармит первых блюд,
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1120х705- 1030х1480 мм
- потребляемая мощность: 2,141 кВт
- напряжение: 220 В" "Прилавок
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1120х705- 1030х1480 мм
- две розетки 220 В для подключения оборудования" Хлебозрезка 1050х560х585 "Стол производственный пристенный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 800х700х860 мм" Шт. 4

"Ванна моечная двухсекционная

- габаритные размеры (ДхШхВ): 1200х600х860 мм" "Шкаф холодильный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 665х1402х2028 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,43 кВт/ч"
- "Мясорубка
- габаритные размеры (ДхШхВ): 270х410х400 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,75 кВт"
- Колода для рубки мяса, 500х500 мм
- "Рыбочистка
- габаритные размеры (ДхШхВ): 217х310х300 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,75 кВт" Овоскоп, 220 В, 0.2 кВт
- Емкость для обработанного яйца Шт. 2
- Стол производственный
- Стол для сбора пищевых отходов
- "Подтоварник
- Внешние размеры: 1000х600х300 мм Масса: 24 кг" Шт. 2
- "Стол производственный для доочистки картофеля
- 1350х800х700 мм" "Овощерезка
- габаритные размеры (ДхШхВ): 230х570х510 мм
- напряжение: 220 В
- потребляемая мощность: 0,55 кВт"
- "Картофелечистка
- габаритные размеры (ДхШхВ): 450х650х820 мм
- потребляемая мощность: 0,75 кВт
- напряжение: 380 В
- удаление мезги через отверстия на дне машины по сливному шлангу в канализацию
- напрямую или через фильтр-
- отстойник" Шт. 2
- "Стеллаж кухонный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 500х950х1800 мм" "Стеллаж кухонный
- габаритные размеры (ДхШхВ): 500х1500х1800 мм" Шт. 4
- Шкаф пекарный ШПЭСМ-3, 3-х секц., 54 кг/ч, 1200х1040х1500мм, 380 В, 15,6 кВт
- Машина для просеивания муки "Тестомесная машина, замес – 40 кг,
- 820х565х965 мм,
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1195х710х2030 мм
- "Весы товарные (100/200; 600х800)
- «Восточный Базар 518» (нерж)"
- "Стеллаж (оцинкованная полка)
- габаритные размеры (ДхШхВ): 1000х600х2000мм" Шт. 3
- "Ультразвуковой отпугиватель грызунов
- Ловушка для насекомых
- Диспенсер для жидкого мыла Раковина для мытья рук, 500х500х160 мм – 4 шт.