

**Материально- техническое обеспечение
и оснащённость образовательного процесса.**

Наличие оборудованных учебных кабинетов	Материально-техническое обеспечение
<p>• 71 учебный класс (общей площадью 5000 кв.м.), из них:</p> <p>Учебные кабинеты начальных классов- 24(общая площадь 2152 кв.м.)</p>	<p>Доска аудиторная пятиэлементная маркерная магнитная, 3000x1000(h)- 24 шт.</p> <p>Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)- 24 шт.</p> <p>Электросушитель 220В- 19 шт.</p> <p>Раковина с подводом воды- 19шт.</p> <p>Тумба под карты, наглядные пособия 1400x250x820(h)- 21шт.</p> <p>Стул-кресло- 24 шт.</p> <p>Стол преподавательский 1200x600x700(h)- 24 шт.</p> <p>Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 24 шт.</p> <p>Тумба передвижная 550x400x500(h)- 24 шт.</p> <p>Стенка мебельная – 24 шт.</p> <p>Модуль для индивидуального хранения 4 шт.- 21 комплект</p> <p>Парта двухместная I-III кат., 1200x500- 570 шт.</p> <p>Стул ученический регулируемая высота I-III кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 1140 шт.</p> <p>Учебные пособия, стенды, таблицы. Электронные образовательные ресурсы.</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя- 24:</p>

	<p>Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p> <p>Документ-камера AVER - 24шт.</p>
<p>Учебные кабинеты- 47 (общая площадь 2506 кв.м.):</p> <p>1 этаж – 127,25 кв. м Номера кабинетов: №40- 63.62 кв.м. №41- 63.63 кв.м.</p> <p>2 этаж – 532.27 кв.м. Номера кабинетов: №200- 50.00 кв.м. №201- 70.97 кв.м. №202- 71.05 кв.м. №211- 52,62 кв.м. №216- 65.29 кв.м. №227- 63.95 кв.м. №228- 62.46 кв.м. №232- 63.52 кв.м. №233- 63.83 кв.м. №255.1 – 40 кв.м №255.2 – 40 кв.м.</p>	<p>Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h)- 47 шт.</p> <p>Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)- 45шт.</p> <p>Стул-кресло- 47шт.</p> <p>Тумба под карты, наглядные пособия 1400x250x820(h)- 45шт.</p> <p>Тумба передвижная 550x400x500(h)- 45шт</p> <p>Стол преподавательский 1200x600x700(h)- 47шт.</p> <p>Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 45шт.</p> <p>Шкаф 850x400x2000(h)- 52 шт.</p> <p>Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 52шт.</p> <p>Парта двухместная IV-VI кат. , 1200x500- 450шт.</p>

<p>3этаж – 456.28 кв. м Номера кабинетов: №300- 45.00 кв.м. №316- 65.29 кв.м. №317- 64.31 кв.м. №318- 64.40 кв.м. №327- 63.95 кв.м. №332- 63.52 кв.м. №333- 63.84 кв.м.</p>	<p>Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 900шт. Учебные пособия, стенды, таблицы. В том числе электронные образовательные ресурсы.</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя- 47:</p> <p>Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKCLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p>
<p>4 этаж – 576.29 кв.м. Номера кабинетов: №416- 65.29 кв.м. №417- 64.32 кв.м. №418- 64.40 кв.м. №427- 63.55 кв.м. №447- 63.53 кв.м. №448- 63.83 кв.м. №449- 63.70 кв.м. №450- 63.76 кв.м. №451- 63.84 кв.м. №452- 63.62 кв.м.</p>	<p>Документ-камера- AVER - 31 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKCLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p>

<p>Лингафонные-мультимедийные 2 : №217- 64.31 кв.м. №319- 71.67 кв.м.</p>	<p>Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h)- 2 шт. Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)- 2 шт. Стул-кресло- 2 шт. Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h)- 2 шт. Тумба передвижная 550x400x500(h)- 2 шт. Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)- 2 шт. Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 2 шт. Персональный компьютер Ученический, ЖК-монитор 17", 220В, 0.8 кВт- 34 шт. Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 34 шт. Стол компьютерный ученический, 900x600x700(h)- 34 шт. Шкаф 850x400x2000(h)- 4 шт. Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 4 шт. Шкаф для учебных и методических пособий, карт с увеличенным шагом полок, возможностью съема полок (для крепления штанги для карт и пособий), закрытый низ, остекленный верх, 850x400x2000(h)- 4 шт.</p> <p>2 комплекта АРМ: Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p>
<p>Лингафонные- 4: 2 этаж: №218- 58.10 кв.м. №219- 56.97 кв.м. 3 этаж:</p>	<p>Рабочее место преподавателя стол с пультом управления лингафонным классом со встроенной CD-магнитолой для работы с учебно-методическим материалом на цифровых носителях (Audio-CD, MP3-CD, USB Flash Drive), 1040x550x800(h); телефонно-микрофонная гарнитура; соединительные кабели; программное обеспечение. 220 В, не более 0.6 кВт- 4 комплекта.</p>

<p>№320- 54.74 кв.м. 4 этаж: №419- 50.67 кв.м.</p>	<p>Рабочее место учащегося индивидуальная ученическая кабинка, закрытая с 3-х сторон (впереди стекло, 730x580x1100(h); пульт учащегося ; телефонно-микрофонная гарнитура, подключение к ЭС не требуется- 56 комплектов. Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h)- 4 шт. Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)- 4 шт. Персональный компьютер ЖК-монитор 17", 220В, 0.8 кВт- 4 шт. Стул-кресло- 4 шт. Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилен- 72 шт. Тумба передвижная 550x400x500(h)- 4 шт. Шкаф 850x400x2000(h)- 4 шт. Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 4 шт. Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)- 4 шт. Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 4 шт. Шкаф для учебных и методических пособий, карт с увеличенным шагом полок, возможностью съема полок (для крепления штанги для карт и пособий), закрытый низ, остекленный верх, 850x400x2000(h)- 4 шт.</p> <p>4 комплекта АРМ: Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKCLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p>
<p>Кабинеты информатики- 4: 1 этаж: №19- 65.68 кв.м. 2 этаж:</p>	<p>Автоматизированное рабочее место преподавателя- 4: Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1</p>

<p>№209- 65.68 кв.м. №229- 69.08 кв.м. 3 этаж: №309- 65.68 кв.м.</p>	<p>Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN</p> <p>Стол демонстрационный подвод 220В, 42 В, 1200х700х700(н)- 2 шт. Стол демонстрационный приставной, подвод 220В, 42 В, 2400х700х900(н)- 2 шт. Электросушитель 220В- 2 шт. Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245х215х90(н)- 2 шт. Парта двухместная антистатическая, с заземлением, с подводом розеток 42 В, 36 В, 1200х500х600(н)- 36 шт. Доска аудиторная пятиэлементная маркерная магнитная, 3000х1000(н)- 1 шт. Стул-кресло- 2 шт. Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 72 шт. Тумба передвижная 550х400х500(н)- 2 шт. Шкаф 850х400х2000(н)- 4 шт. Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400х250х820(н)- 2 шт. Шкаф для учебных и методических пособий, карт с увеличенным шагом полок, возможностью съема полок (для крепления штанги для карт и пособий), закрытый низ, остекленный верх, 850х400х2000(н)- 6 шт.</p>
<p>Кабинеты физики- 2: 2 этаж: № 220- 75.74 кв.м. №222- 76.28 кв.м.</p>	<p>Автоматизированное рабочее место преподавателя- 2:</p> <p>Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE</p>

МФУ KYOCERA M2040DN

Учебные пособия и стенды:

Цифровая лаборатория по физике для учителя

Видеокамера для работы с оптическими приборами

Генератор звуковой

Гигрометр (психрометр)

Груз наборный)

(Динамометр демонстрационный)

Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями)

Манометр жидкостной демонстрационный)

Метр демонстрационный)

Микроскоп демонстрационный)

Насос вакуумный Комовского)

Столик подъемный 150x150 (мм))

Столик подъемный 200x200 (мм))

Штатив демонстрационный физический

Электроплитка

Весы электронные 1000г

Источник питания 12В регулируемый

Источник питания демонстрационный

Комплект электроснабжения (КЭС) универсальный

Комплект инструментов классных

Модель двигателя внутреннего сгорания

Модель дизельного двигателя

Модель поршневого насоса

Модель солнечной батареи

Теллурий (Модель Солнце-Земля-Луна)

Тарелка вакуумная со звонком

Термометр демонстрационный (шкала $-10...+100$ °С и $263...373$ °К)

Термометр с фиксацией максимального и минимального значений

Набор демонстрационный "Механика"

Набор демонстрационный «Динамика вращательного движения»

Набор демонстрационный «Механические колебания и волны»

Набор демонстрационный "Волновая ванна"

Ведро Архимеда

Маятник Максвелла

Набор тел равного объема

Набор тел равной массы

Прибор для демонстрации атмосферного давления

Призма наклоняющаяся с отвесом

Рычаг-линейка демонстрационная

Сосуды сообщающиеся
Стакан отливной демонстрационный
Трубка Ньютона
Шар Паскаля
Желоб Галилея
Комплект блоков демонстрационный (мет.)
Комплект тележек легкоподвижных
Кристаллическая решетка алмаза (30 атомов) МКО-100-30
Кристаллическая решетка графита (45 атомов) МКО-101-45
Кристаллическая решетка графена (24 атома)
Кристаллическая решетка диоксида кремния (алмазоподобная структура), 66 атомов
МКО-137-66
Кристаллическая решетка железа
Кристаллическая решетка йода
Кристаллическая решетка кальцита (карбоната кальция), 66 атомов МКО-126-66
Кристаллическая решетка льда (26 атомов) МКО-123-26
Кристаллическая решетка магния
Кристаллическая решетка меди
Кристаллическая решетка нанотрубки (130 атомов) МКО-102-130
Кристаллическая решетка фуллерена (60 атомов) МКО-102-60
Кристаллическая решетка хлорида натрия (27 атомов) МКО-127-27
Кристаллическая решетка углекислого газа
Динамическая модель структуры твердых материалов (27 моделей атомов, 54
металлических пружины)
Кристаллическая решетка металлов - меди (14 атомов), железа (9 атомов), цинка (17
атомов) MSS-138-40
Демонстрационный измерительный прибор универсальный
Набор "Статика" с магнитными держателями
Набор пружин с различной жесткостью
Насос воздушный ручной
Пистолет баллистический
Пресс гидравлический (модель)
Прибор для демонстрации инерции и инертности тела
Прибор для демонстрации упругих деформаций
Прибор для наблюдения равномерного движения
Прибор для изучения условий плавления тел
Трибометр демонстрационный
Цилиндр с отпадающим дном
Набор шаров - маятников (5 шт.)
Прибор для демонстрации закона сохранения импульса
Прибор для демонстрации механических колебаний (на воздушной подушке)
Набор демонстрационный "Тепловые явления".
Набор демонстрационный "Газовые законы и свойства насыщенных паров".

Набор капилляров
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
Цилиндры свинцовые со стругом
Шар с кольцом
Прибор для демонстрации действия атмосферы
"Прибор для демонстрации диффузии в жидкостях и газах (с индикатором)"
Прибор для демонстрации давления в жидкости
Прибор для демонстрации линейного расширения тел
Прибор для демонстрации поверхностного натяжения
Прибор для демонстрации теплопроводности тел
Шар для взвешивания воздуха
Генератор (источник) высокого напряжения
Генератор Ван-де-Граафа
Дозиметр
Камертоны на резонансных ящиках
Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн
Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи
Комплект проводов
Магнит U-образный демонстрационный
Магнит полосовой демонстрационный
Машина электрофорная
Маятник электростатический
Набор "Магнитное поле Земли"
Набор демонстрационный «Магнитное поле кольцевых токов»
Набор демонстрационный "Электричество 2" "Полупроводниковые приборы"
Набор демонстрационный "Электричество 1" "Постоянный ток"
Набор демонстрационный "Электричество 4"
Набор демонстрационный по электродинамике
Набор для демонстрации магнитных полей
Набор для демонстрации электрических полей
Трансформатор учебный
Палочка стеклянная
Палочка эбонитовая
Прибор Ленца
Стрелки магнитные на штативах
Султан электростатический
Штативы изолирующие
Электромагнит разборный (подковообразный)
Набор демонстрационный по геометрической оптике
Набор демонстрационный "Волновая оптика"
Осветитель для набора демонстрационного "Волновая оптика"
Спектроскоп двухтрубный

Набор спектральных трубок (водород, неон, гелий) с источником питания
Набор спектральных трубок (неон, гелий, криптон) с источником питания
Комплект демонстрационный "Внешний фотоэффект"
Набор демонстрационный по постоянной Планка
Амперметр демонстрационный (цифровой)
Вольтметр демонстрационный (цифровой)
Газоразрядная трубка с двумя электродами
Звонок электрический демонстрационный
Зеркало выпуклое и вогнутое (комплект)
Магазин сопротивлений (демонстрационный)
Модель для демонстрации в объеме линий магнитного поля
Модель молекулярного строения магнита
Машина электрическая обратимая (двигатель-генератор)
Машина магнито-электрическая (генератор ручной)
Набор для демонстрации закона Джоуля-Ленца
Комплект для демонстрации превращений световой энергии
Набор для демонстрации объемных спектров постоянных магнитов)
Набор для демонстрации опыта Эрстеда)
Набор по электролизу (демонстрационный))
Набор реостатов ползунковых)
Прибор для демонстрации взаимодействия параллельных токов)
Прибор для демонстрации вращения рамки в магнитном поле (с магнитами))
Прибор для демонстрации зависимости сопротивления металла от температуры)
Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала)
Прибор для демонстрации силы Лоренца (дем.))
Прибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко))
Прибор по взаимодействию зарядов (электростатическая дорожка))
Электрометры с принадлежностями)
Цифровая лаборатория по физике для ученика)
Лабораторный комплекс для проектной деятельности по физике)
Комплект для практикума "Звуковой резонанс")
Комплект для практикума "Макет интерферометра Майкельсона акустический")
Комплект для практикума по квантовой физике)
Набор для практикума "Оптика")
Дифракционная решетка (набор из 3-х штук))
Линза на подставке)
Набор лабораторный "Оптика" с лотком-укладкой)
Осветитель на подставке)
Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток)
Набор для практикума "Механика")
Груз наборный 1 кг (металлический))
Динамометр лабораторный 1Н цилиндр)

Динамометр лабораторный 5Н цилиндр)
Жгут резиновый (набор из 4-х штук)
Желоб дугообразный)
Желоб прямой с шариком)
Комплект блоков лабораторный (мет.)
Набор грузов по механике (10x50г.)
Набор лабораторный «Механика» с лотком-укладкой)
Лабораторный набор "Механика, простые механизмы")
Набор пружин с различной жесткостью)
Прибор для изучения условий плавания тел)
Рычаг-линейка (лаб.)
Стакан отливной лабораторный)
Набор для практикума "Молекулярная физика")
Весы учебные с гирями до 200 гр.)

Весы электронные до 200 г.)
Калориметр)
Набор для изучения закона Бойля-Мариотта с манометром)
Набор капилляров лабораторный)
Набор Кристаллизация)
Набор лабораторный "Гидростатика, плавание тел")
Набор лабораторный "Исследование атмосферного давления")
Набор лабораторный "Исследование изопроцессов в газах" (с манометром))
Лабораторный набор "Тепловые явления")
Набор тел по калориметрии)
Термометр жидкостной (от 0 до +100))
Учебный набор гирь)
Цилиндр мерный с носиком 100 мл)
Штатив для фронтальных работ)
Набор для практикума "Электричество")
Амперметр лабораторный)
Вольтметр лабораторный)
Выключатель однополюсный лабораторный)
Источник питания лабораторный)
Катушка дроссельная лабораторная)
Катушка-моток лабораторная)
Магнит U-образный лабораторный)
Магнит полосовой лабораторный)
Миллиамперметр лабораторный)
Модель электродвигателя разборная лабораторная)
Набор лабораторный "Электричество" с лотком-укладкой)
Лабораторный набор "Магнетизм")
Лабораторный набор "Электричество")

Набор по электролизу (лабораторный)
Набор по электростатике лабораторный)
Стрелки магнитные на штативах (пара) лабораторные)
Электромагнит разборный с деталями лабораторный)
Электроскопы (2 шт.)
Комплект для сборки радиоприемников «Радиоконструктор»
Комплект фотографий треков частиц)
ГИА-лаборатория по физике 2018: 8 комплектов в лотках со стойкой)
Комплект «ЕГЭ-ЛАБОРАТОРИЯ», в который входят все четыре набора ЕГЭ
Механика, Молекулярная физика, Оптика, Электродинамика. В ЛОТКАХ СО
СТОЙКОЙ)
Электронные учебные пособия для кабинета физики)
Электронные плакаты и тесты для кабинета физики)
Интерактивные курсы для кабинета физики)
Интерактивные тренажеры и практикумы для кабинета физики)
Комплект учебных видеофильмов для кабинета физики)
Комплект портретов для оформления кабинета физики)
Комплект наглядных пособий для постоянного использования для кабинета физики)
Комплект демонстрационных учебных таблиц для кабинета физики)
Стенд Правила безопасности в кабинете физики 0,9*0,9)
Стенд Правила пож. безопасности в кабинете физики 0,9*0,9)
Стенд Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ по физике 10 карманов 1,5*0,9)
Стенд Единицы международной системы СИ 0,7*0,9)
Стенд Основные физические константы 0,6*0,9)
Стенд Шкала электромагнитных колебаний 3x0,4)
Стенд Формулы для решения задач по физике 0,6x0,9)
Стенд Диффузия 0,6x0,9)
Стенд Законы Ньютона 0,6x0,9)
Стенд Инерция. Взаимодействие тел 0,6x0,9)
Стенд Скорость. Единицы скорости 0,6x0,9)
Стенд Строение солнечной системы 0,6x0,9)
Стенд Великие физики
Лабораторный комплекс для проектной деятельности по физике- 4шт.

Кабинет химии- 1:

3 этаж:

№322- 76.28 кв.м.

Электросушитель 220В- 1 шт.

Шкаф вытяжной с подводом 2-х розеток 42 В 0.1 кВт, 1050х687х2500(н) подключение ХВ, К, вытяжка- 1 шт.

Парта двухместная с химически стойким покрытием, с подводом 2-х розеток 42 В, по розетке с каждой стороны парты, 1200х500х600(н)- 18 шт.

Ванна моечная односекционная металлическая, 700х700х860(н)- 1 шт.

Стул-кресло- 1 шт.

Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 36 шт.

Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400х250х820(н)- 1 шт.

Стол демонстрационный для кабинета химии, из 2-х частей, подвод 220 В, 42 В, 2400х750х900(н)- 1 шт.

Шкаф 850х400х2000(н)- 1 шт.

Шкаф остекленный 850х400х2000(н)- 1 шт.

Шкаф для учебных и методических пособий, карт с увеличенным шагом полок, возможностью съема полок (для крепления штанги для карт и пособий), закрытый низ, остекленный верх, 850х400х2000(н)- 2 шт.

Шкафы для хранения реактивов с вытяжкой-2шт.

Шкаф для хранения ЛВЖ- 1шт.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Интерактивная доска INRU80

Проектор NEC UM361X

Саундбар EDIFIER B1

Подставка под системный блок НАМА Н-49310.

Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.

Монитор VIEWSONIC VA2419SH.

Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.

Сетевой фильтр IPPON BK232.

Кабель НАМА Н-29099.

Системный блок SUPERWAVE

МФУ KYOCERA M2040DN

Учебные пособия, оборудование и стенды:

Весы электронные с USB-переходником)

Столик подъемный 200x200)
Центрифуга демонстрационная)
Штатив химический демонстрационный)
Аппарат для проведения химических реакций)
Аппарат Киппа 250 мл.)
Эвдиометр)
Генератор (источник) высокого напряжения)
Горелка универсальная)
Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды)
Набор для электролиза демонстрационный)
Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный))
Прибор для окисления спирта над медным катализатором)
Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный)
Прибор для получения растворимых веществ (ПРВ)
Установка для фильтрования под вакуумом)
Прибор для определения состава воздуха)
Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ)
Установка для перегонки веществ)
Барометр-анероид)
Цифровая лаборатория по химии для учителя)
Цифровая лаборатория по химии для ученика)
Мини-экспресс лаборатория учебная)
Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный)
Колбонагреватель)
Электроплитка)
Баня комбинированная лабораторная)
Весы учебные с гирями до 200 г.)
Весы электронные до 200 г.)
Прибор для получения газов)
Прибор для получения галоидоалканов лабораторный)
Спиртовка лабораторная стекло)
Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей)
Микроскоп цифровой)

Набор посуды для реактивов)
Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ)
Комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии)
Комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии)
Набор моделей заводских химических аппаратов)
Комплект электронных средств обучения для кабинета химии)
Комплект учебных видеофильмов)
Комплект информационно справочной литературы для кабинета химии)
Комплект таблиц для кабинета химии)
Справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»)
Набор оборудования для выполнения ГИА по химии (набор на одну парту))
Стенд Техника безопасности на уроках химии 0,9*0,9)
Стенд Юный химик 8 карманов 1,4*1)
(Стенд Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ по химии 9 карманов 1,5*0,9)
(Стенд Таблица Д.И. Менделеева 1,2*1,1)
Стенд Растворимость кислот, солей и оснований в воде 1,4*1)
Стенд Электрохимический ряд напряжений металлов 1,5*0,2)
Стенд Азот содержащие органические соединения 2*0,9)
Стенд Классификация неорг. соединений и их свойства 2*0,9)
Стенд Органическая химия 2*0,9)
Интерактивный стенд-тренажер "Классификация химических реакций")
Лабораторный комплекс для проектной деятельности по химии- 4шт.

Электросушитель 220В- 2 шт.
Стол демонстрационный подвод 220В, 42 В, 1200х700х700(н)- 2 шт.
Стол демонстрационный приставной, подвод 220В, 42 В, 2400х700х900(н)- 2 шт.
Стул-кресло- 2 шт.
Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 72 шт.
Тумба передвижная 550х400х500(н)- 2 шт.
Шкаф 850х400х2000(н)- 2 шт.
Шкаф остекленный 850х400х2000(н)- 2 шт.

Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)- 2 шт.

Парта двухместная IV-VI кат., 1200x500- 36 шт.

Шкаф для учебных и методических пособий, карт с увеличенным шагом полок, возможностью съема полок (для крепления штанги для карт и пособий), закрытый низ, остекленный верх, 850x400x2000(h)- 2 шт.

Кабинеты биологии- 2:

4 этаж:

№ 420- 75.74 кв.м.

№422- 76.28 кв.м.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 2:

Интерактивная доска INRU80

Проектор NEC UM361X

Саундбар EDIFIER B1

Подставка под системный блок НАМА Н-49310.

Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.

Монитор VIEWSONIC VA2419SH.

Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.

Сетевой фильтр IPPON BK232.

Кабель НАМА Н-29099.

Системный блок SUPERWAVE

МФУ KYOCERA M2040DN

Приборы и учебные пособия:

Учебно-образовательный набор "Биология")

Учебно-образовательный набор "Фильтрация воды")

Учебно-образовательный набор "Биосфера")

Учебно-образовательный набор "Анатомия")

Учебно-образовательный набор "Биообразцы")

Электрифицированный стенд "Строение клетки" с маркерными полями)

Электрифицированный стенд "Устройство микроскопа и правила работы с ним")

Электрифицированный стенд-тренажер с макетом скелета "Анатомическое строение человека")

Цифровая биосистема по выращиванию растений)

Биолаборатория «Чудо-грядка»)

Биолаборатория «Стол учебный универсальный»)

Комплект влажных препаратов демонстрационный)

Комплект гербариев для кабинета биологии)

Комплект коллекций для кабинета биологии)

Цифровой микроскоп тип 1)

Видеокамера для работы с оптическими приборами)

Микроскоп демонстрационный)

Прибор для демонстрации водных свойств почвы)

Прибор для демонстрации всасывания воды корнями)

Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений)

Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе)

Цифровая лаборатория для учителя по биологии)

Комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии)

Цифровая лаборатория по биологии для ученика)

Микроскоп школьный с подсветкой)

Видеокамера для работы с оптическими приборами)

	<p>Цифровой микроскоп тип 2) Набор для микроскопа по биологии) Набор палеонтологических муляжей "Происхождение человека") Электронные средства обучения для кабинета биологии) Комплект интерактивных наглядных пособий "Биология" (20 CD-дисков)) Комплект видеофильмов по биологии) Комплект таблиц для кабинета биологии) Комплект стендов. Лабораторный комплекс для проектной деятельности по биологии и экологии- 4шт.</p>
<p>Кабинет черчения и рисования-1: 3 этаж: № 329- 69.08 кв.м.</p>	<p>Электросушитель 220В-1 шт. Штора рулонная, кассетного типа, ширина 2500- 1 шт. Штора рулонная, кассетного типа, ширина 2300-1 шт. Штора рулонная, кассетного типа, ширина 1250- 1 шт. Ванна моечная односекционная металлическая, 700x700x860(h)- 1 шт. Стул-кресло- 1 шт. Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 36 шт. Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h)- 1 шт. Шкаф 850x400x2000(h)- 25 шт. Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 2 шт. Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)- 1 шт. Стол одноместный для черчения и рисования 850x500x600(h)- 36 шт. Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 1 шт. Стол нейтральный 1200x600x850(h)- 1 шт. Тумба передвижная 550x400x500(h)- 1 шт. Мольберт регулируемый, Размер полотна 1000x600- 13 шт.</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:</p> <p>Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH.</p>

Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.
Сетевой фильтр IPPON BK232.
Кабель НАМА Н-29099.
Системный блок SUPERWAVE
МФУ KYOCERA M2040DN

Учебные пособия, стенды.

Кабинет музыки- 2:

2 этаж:

№ 256- 73.48 кв.м.

№257- 71.20 кв.м.

Парта двухместная IV-VI кат., 1200x500- 32шт.

Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 64шт.

Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h)

Доска маркерная, передвижная 1500x1000

Стул-кресло

Стул пианиста,

330x550

Шкаф 850x400x2000(h)- 2шт.

Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 2 шт.

Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)

Пианино-2шт.

Музыкальные инструменты.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 2:

Интерактивная доска INRU80

Проектор NEC UM361X

Саундбар EDIFIER B1

Подставка под системный блок НАМА Н-49310.

Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.

Монитор VIEWSONIC VA2419SH.

Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.

Сетевой фильтр IPPON BK232.

Кабель НАМА Н-29099.

Системный блок SUPERWAVE

МФУ KYOCERA M2040DN

Основы безопасности

жизнедеятельности:

3 этаж:

№302- 71.05 кв.м.

Стул-кресло – 1 шт.

Тумба передвижная 550x400x500(h)- 1 шт.

Стол преподавательский с выкатной тумбой 1200x600x700(h)- 1 шт.

Малый демонстрационный стол приставной к преподавательскому столу, для классов общего профиля, 900x600x700(h)- 1 шт.

Шкаф 850x400x2000(h)- 2 шт.

Шкаф остекленный 850x400x2000(h)- 2 шт.

Парта двухместная IV-VI кат., 1200x500- 18 шт.

Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 36 шт.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Интерактивная доска INRU80

Проектор NEC UM361X

Саундбар EDIFIER B1

Подставка под системный блок НАМА Н-49310.

Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.

Монитор VIEWSONIC VA2419SH.

Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.

Сетевой фильтр IPPON BK232.

Кабель НАМА Н-29099.

Системный блок SUPERWAVE

МФУ KYOCERA M2040DN

Учебные пособия, оборудование и стенды:

Робот- тренажер «Гриша-1.02К» с персональным компьютером

Электрифицированный стенд-тренажер «Травматизм и меры оказания первой помощи»

Интерактивный электрифицированный стенд «Знаки различия военнослужащих РА».

Трехсекционный базовый комплект «Травмы, кровотечения, ожоги».

Мини-экспресс лаборатория химической разведки)

Дозиметр)

Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей)

Костюм химической защиты ОЗК)

Измеритель электропроводности, рН и температуры)

Компас-азимут)

Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий)

	<p>Макет гранаты Ф-1) Макет гранаты РГД-5) Респиратор) Дыхательная трубка (воздуховод)) Гипотермический пакет) Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1) Индивидуальный противохимический пакет ИПП-11) Термометр электронный -50...+300*) Тренажер СЛР для оказания первой помощи на месте происшествия) Имитаторы ранений (набор)) Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка) Комплект учебных видеофильмов (ОБЖ)) Комплект демонстрационных учебных таблиц по курсу ОБЖ) Робот-тренажер "Гриша-1.02К" с персональным компьютером (ноутбуком)) Электрифицированный стенд-тренажер "Травматизм и меры оказания первой помощи") Интерактивный электрифицированный стенд "Знаки различия военнослужащих Российской Федерации") Трехсекционный базовый комплект "Травмы, Кровотечения, Ожоги" для учащихся общеобразовательных учреждений по предмету ОБЖ) Интерактивный лазерный тир на трех стрелков) Оптический стрелковый тренажер для двух стрелков) ММГ автомат для сборки-разборки) Маскировочная сеть с креплениями) Комплект макетов) Комплект стендов по пожарной безопасности) Комплект стендов МЧС (антитеррор)) Стенды безопасности дорожного движения)</p>
--	--

Медицинский класс- 1:

№301- 70.97 кв.м.

Цифровая лаборатория по физиологии)
Цифровая лаборатория по экологии)
Комплект микропрепаратов по ботанике (углубленный уровень))
Комплект микропрепаратов по анатомии (углубленный уровень))
Комплект микропрепаратов по зоологии (углубленный уровень))
Комплект микропрепаратов по общей биологии (углубленный уровень))
Микроскоп учебный)
Микроскоп демонстрационный)
Цифровой микроскоп с жидкокристаллическим дисплеем)
Видеокамера для работы с оптическими приборами цифровая)
Вебкамера на подвижном штативе)
Иммуноферментный анализатор стриповый)
Центрифуга для микропробирок)
Установка для фильтрации под вакуумом)
Тонометр медицинский электронный)
Тонометр медицинский механический)
Кардиограф)
Глюкометр)
Молоток неврологический)
Барометр)
Набор для проведения экспериментов по микробиологии)
Фонендоскоп)
Кушетка медицинская)
Стетоскоп консультативный)
Тренажер-манекен по уходу за больным пациентом (Фантом человека))
Комплект анатомических моделей демонстрационный)
Электронные учебные средства для медико-биологического класса)
Комплект видеофильмов по биологии профильного уровня на DVD-дисках)
Комплект информационно справочной литературы для кабинета
медикобиологического направления)
Холодильник)
Электрический аквадистиллятор ДЭ-4)
Шкаф сушильный)
Стерилизатор для лабораторной посуды воздушный)

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи)
Аппарат для проведения химических реакций АПХР)
Прибор для демонстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды)
Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный)
Прибор для получения галоидоалканов лабораторный)
Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей)
Комплект шин
Носилки санитарные)
Микроскоп демонстрационный стереоскопический)
Торс человека разборный)
Модели органов человека
Прибор для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе)
Мини-экспресс лаборатория учебная, 14 показателей с комплектом пополнения)
Модель скелета человека с мышцами)
Модель системы кровообращения)
Анатомические тренажеры
Роботы-тренажеры
Имитаторы ранений и поражений)
Термостатирующее устройство)
Набор материалов и реактивов для определения микроальбумина в моче)
Учебный дефибриллятор)
Тренажер для внутривенных инъекций)
Тренажер-накладка для отработки внутривенных инъекций)
Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичцы с электронным контроллером)
Набор для проведения экспериментов по биохимии)
Многофункциональный интерактивный стенд-тренажер "Оказание первой помощи пострадавшим" для учащихся общеобразовательных учреждений)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего "Александр-2-0.1" (голова, торс) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (со светозвуковым индикатором))
Манекен ребёнка первого года жизни с аспирацией инородным телом)

Манекен ребёнка старше одного года с аспирацией инородным телом)
Мобильный модуль тестирования "Первая помощь")
Стенд "Виды перевязок")
Стенд "Отработка приемов сердечно-легочной реанимации на тренажере-манекене")
Рука для измерения артериального давления)
Тренажерный комплекс "Макет автомобиля скорой медицинской помощи")
Композитные модели органов человека)
Тренажер для отработки навыков холедохотомии)
Модель различных вариантов рака кожи человека)
Комплект накладных моделей заболеваний и повреждений кожных покровов человека)
Электронное учебное пособие "Анатомия человека")
Модель кисти человека с поверхностными венами)
Модель верхней конечности человека с поверхностными и глубокими кровеносными сосудами)
Лабораторно-диагностический учебный комплекс "Скелет человека")
Электрифицированный стенд "Анатомическое строение человека" со сменными фольями)
Тренажер наложения гипсовой повязки)
Интерактивный электрифицированный стенд "Заболевания суставов" с натурными образцами)
Учебно-демонстрационная модель зондирования желудка)
Тренажер для подкожных инъекций в области передней стенки живота)
Многофункциональный учебно-тренажерный комплекс "Реаниматор" по обучению оказанию первой помощи на месте происшествия для учащихся общеобразовательных учреждений)
Модель верхней конечности 5-летнего ребёнка для освоения техники внутривенных и внутримышечных инъекций)

Кабинет по экологии, географии-1:

№216 - 70 кв.м.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Интерактивная доска INRU80
Проектор NEC UM361X
Саундбар EDIFIER B1
Подставка под системный блок НАМА Н-49310.
Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.
Монитор VIEWSONIC VA2419SH.
Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.
Сетевой фильтр IPPON BK232.
Кабель НАМА Н-29099.
Системный блок SUPERWAVE
МФУ KYOCERA M2040DN

Цифровая лаборатория по экологии
Набор учителя Экологический практикум
Набор учащегося Экологический практикум
Ранцевая полевая лаборатория исследования водоема
Набор "Юный химик"
Набор химических средств для оценки качества воздуха
Набор химических средств для оценки качества воды
Санитарно-пищевая экспресс лаборатория
Мини-экспресс-лаборатория «Анализ удобрений»
Набор посуды для химического анализа
Микроскоп школьный с подсветкой
Видеокамера для работы с оптическими приборами
Цифровой микроскоп
Дозиметр
Комплект для исследования состояния окружающей среды
Набор для оценки качества воды пресного водоема методом биоиндикации
Набор для оценки чистоты воздуха методом биоиндикации
Набор для определения прозрачности, цветности и запаха воды
Набор для оценки растворенного кислорода в воде
Набор для исследования жесткости, хлорида, железа и СПАВ в воде
Набор для исследования осадков
Набор для исследования почвенного покрова
Комплект для исследования снежного покрова

"Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером, ЖК-дисплеем 21"', принтером, предустановленным мультимедийным программным обеспечением и проекционной системой. Поверхность стола представляет собой информационную маркерную панель с правилами техники безопасности и принципами работы с оборудованием.

"

Интерактивный стенд "Возобновляемые и невозобновляемые природные ресурсы".

Интерактивный стенд "Загрязнение Мирового океана".

Электрифицированный стенд "Основы экологии".

Интерактивное панно "Пищевые цепи и экологические пирамиды".

Макет "Естественная и техногенная радиоактивность".

Трехэлементная магнитно-маркерная доска "Глобальные экологические проблемы".

Магнитно-маркерная доска "Вырубка лесов".

Стенд "Атмосферный воздух".

Стенд "Современные проблемы экологии".

Стенд-лента "Выдающиеся экологи".

Перекидная плакатница "Навыки экологической грамотности".

Перекидная плакатница "Основы экологических знаний".

Перекидная плакатница "Взаимосвязь растений, животных и человека".

Учебно-образовательный набор "Наблюдение за погодой".

Учебно-образовательный набор "Биология".

Учебно-образовательный набор "Фильтрация воды".

Учебно-образовательный набор "Биосфера".

Учебно-образовательный набор "Воздух и атмосферное давление".

Учебно-образовательный набор "Биообразцы".

<p>Кабинет робототехники-1: №19</p>	<p>Базовый робототехнический набор тип 1 VEX IQ Ресурсный набор для подготовки к соревнованиям VEX IQ Комплект полей с соревновательными элементами VEX IQ Программное обеспечение VEX IQ Комплект учебно-методических материалов тип 1 Базовый робототехнический набор тип 2 VEX IQ Программируемый контроллер тип 1 VEX IQ Программируемый контроллер тип 2 VEX IQ Комплект учебно-методических материалов тип 2 Испытательный полигон</p>
<p>Кабинет 3D моделирования: №209</p>	<p>Конструктор для сборки 3D принтера Комплект расходных материалов к конструктору для сборки 3D принтера Конструктор для сборки 3Д сканера Конструктор для сборки станков для механической обработки Комплект учебно-методических материалов 3Д принтер 3D сканер Фрезерный станок Лазерный гравер Комплект расходных материалов PLA пластик</p>
<p>Кабинет Агрэкологии: №41- 65кв.м.</p>	<p>Стол лабораторный Mod.-1200 СЛЛ (1200х600х900) Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245х215х90(н) Стол преподавательский с тумбой 1200х600х700(н) Стул-кресло Стол-трапеция 1/6 на роликах зеленого цвета</p>

	<p> Стул зеленого цвета Шкаф 800x340x1846(h) верх стекло, низ закрытый Шкаф 800x340x1846(h) верх стекло, низ закрытый Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь DELL KM636 Монитор DELL SE2416H Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. </p> <p> Системный блок SUPERWAVE Интерактивная панель INRU75 PRO Тумба со стеклянной дверцей под террариум Террариум AquaEI герметичный 60 102665 (600x300x300) количество 10 шт. (в них находятся змеи, черепаха, ящерицы). Шкаф вытяжной химический 900-7 ШВМ Весы электронные EJ 200 Нитратомер НИТРАТ-ТЕСТ Набор для выращивания биологических культур с автоматизированным контролем параметров Набор химических реактивов и красителей (Тест-комплект "Кислотность гидролитическая ПМ") Комплект лабораторного оборудования "Растения и их среда обитания" Комплект лабораторного оборудования "Сельскохозяйственные культуры" Прибор контроля параметров почвы (рН, влагосмстр. Измеритель плодородия) NI98130 Combo карманный многопараметровый анализатор Набор для выращивания биологических культур робототехнический комплекс "УМНАЯ ТЕПЛИЦА" Школьная метеостанция с будкой (на стойках) НКВ-1 полевая лаборатория анализа воды 14 показателей </p>
<p> Кабинет Гидробиологии №40- 65 кв.м. </p>	<p> Стол лабораторный Mod.-1200 СЛЛ (1200x600x900) Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h) Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h) Стул-кресло Стол-трапеция 1/6 на роликах оранжевые Стул оранжевый Шкаф для коллекций и дидактических материалов Шкаф 800x340x1846(h) верх стекло, низ закрытый Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь DELL KM636 Монитор DELL SE2416H Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. </p>

	<p>Системный блок SUPERWAVE Интерактивная панель INRU75 PRO Тумба со стеклянной дверцей под аквариум Аквариум Tetra AquaArt Tropical 151543 (60л) с компрессором, освещением – 10шт. (с размещенными в них аквариумными рыбками). НКВ-Р Ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов с сачком Весы электронные EJ 200</p>
<p>Кабинет логопеда</p>	<p>Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h) Стул-кресло Парты двухместная высота I-III кат., 1200x500 Стул ученический регулируемая высота I-III кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена Парты двухместная высота IV-VI кат., 1200x500 Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKCLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1 ПК: монитор ЛОС 19.5 клавиатура Okclick+ мышь, системный блок Intel Original Pentium X2 G3250 Шкаф остекленный 800x340x1846(h) верх стекло, низ закрытый Шкаф 800x340x1846(h) закрытый Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h) Учебное пособие тип 185 (Секундомер) Учебное пособие тип 186 (Аудиокомплекс) Учебное пособие тип 187 (Метроном) Учебное пособие тип 188 (Набор часов песочных) Учебное пособие тип 189 (Зеркало индивидуальное для логопедических занятий) Учебное пособие тип 190 (Зеркало для обследования ротовой полости с подсветкой) Учебное пособие тип 191 (Прибор тонометрический) Учебное пособие тип 192 (Ножницы прямые) Учебное пособие тип 193 (Пинцет анатомический) Учебное пособие тип 194 (Фонендоскоп комбинированный)</p>

Учебное пособие тип 195 (Набор логопедических зондов для массажа)
Учебное пособие тип 196 (Набор логопедических зондов для постановки звуков)
Учебное пособие тип 197 (Шпатель Корицкого)
Учебное пособие тип 198 (Стерилизатор)
Учебное пособие тип 199 (Набор-укладка для оказания неотложной медицинской помощи)
Учебное пособие тип 200 (Перчатки одноразовые)
Учебное пособие тип 201 (Набор массажных мячиков)
Учебное пособие тип 202 (Емкость для термометров, зондов и шпателей)
Учебное пособие тип 203 (Зеркало для обследования ротовой полости)
Учебное пособие тип 204 (Пипетка глазная)
Учебное пособие тип 205 (Стаканчик для приема лекарств)
Учебное пособие тип 206 (Термометр медицинский максимальный)
Учебное пособие тип 208 (Пособия для обследования слуха)
Учебное пособие тип 209 (Пособия для развития и обследования произношения, связной речи)
Учебное пособие тип 210 (Пособия для развития и обследования грамматического строя речи)
Учебное пособие тип 211 (Пособия для развития и обследования фонематического восприятия)
Учебное пособие тип 212 (Комплект логостимулонов)
Учебное пособие тип 213 (Детское панно кривое зеркало (выпуклое))
Учебное пособие тип 214 (Детское панно кривое зеркало (вогнутое))
Учебное пособие тип 215 (Говорящее логопедическое зеркало с функцией записи)
Учебное пособие тип 216 (Резиновый муляж ротовой полости для логопедических занятий)
Учебное пособие тип 217 (Логопедический навигатор языка)
Учебное пособие тип 218 (Зажим для носа)
Учебное пособие тип 219 (Программно-методический комплекс «Логопедическое обследование детей»)
Учебное пособие тип 220 (Набор дисков для логопедических занятий)
Учебное пособие тип 221 (Трубка для развития и тренировки артикуляционного аппарата)
Учебное пособие тип 222 (Кукольный театр)
Учебное пособие тип 223 (Комплект магнитных развивающих пособий для логопедических занятий)
Учебное пособие тип 224 (Комплект магнитных досок для логопедических занятий)
Учебное пособие тип 225 (Комплект магнитных карточек для логопедических занятий)
Учебное пособие тип 226 (Интерактивный развивающий комплекс с коррекционной направленностью «Логопедический Замок» Logo 50 + INRU LOGO)
Микроскоп биологический Микромед С-11
Набор микропрепаратов для младших школьников №1

	<p>Интерактивное учебное пособие. Русский язык. 3кл. Учебное пособие Левое и правое «Турнир по ориентировки»; Учебное пособие Ребусы с предложениями Учебное пособие Ребусы словарные слова Учебное пособие Ребусы словарные словечки Учебное пособие Спасти безударную Учебное пособие Какого рода пони Учебное пособие Догонишь – узнаешь Учебное пособие Твердый знак Учебное пособие Котовасия в наречиях Учебное пособие Одного поля ягоды Учебное пособие Словесный калейдоскоп Учебное пособие Я знаю слово Учебное пособие О чем речь Учебное пособие Мудрые советы, мудрая наука Учебные пособия Геометрические фигуры Кулер для воды Ведро для мусора педальное Жалюзи</p>
<p>Кабинет психолога</p>	<p>Стол преподавательский с тумбой 1200x600x700(h) Стол психолога Стул психолога Шкаф 800x340x1846(h) закрытый Шкаф одежный Принтер, hp LaserJet Pro M104a Персональный компьютер : ЖК-монитор 18,5 «ASUS», системный блок «invenom», клавиатура и мышь «defender» Персональный компьютер : ЖК-монитор 18,5 «ЛОС», системный блок «invenom», клавиатура и мышь «oklick» Цветное МФУ XEROX SC 2020 Интерактивная панель INRU 65 Интерактивная песочница Интерактивный стол 55 i3 7100 8Gb SSD256ГБ\ОС Windows 10 Office 2016 Std KIS Ковер Диван для релаксации Кресло-груша Стул мягкий Стойка для информации Стеллаж металлический Парта двухместная высота 1-3 кат., 1200x500 Парта двухместная высота 4-6 кат., 1200x500</p>

	<p>Стул ученический регулируемая высота 1-3 кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена</p> <p>Стул ученический регулируемая высота 4-6 кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена</p> <p>Доска пробковая настенная</p> <p>Учебное пособие тип 227 (Комплект аудиозаписей для кабинета психолога)</p> <p>Учебное пособие тип 228 (Набор настольных игр для кабинета психолога)</p> <p>Учебное пособие тип 229 (Набор материалов для детского творчества для кабинета психолога)</p> <p>Учебное пособие тип 230 (Комплект диагностических материалов для кабинета психолога)</p> <p>Учебное пособие тип 231 (Комплект для развития психомоторики, сенсорики для кабинета психолога)</p> <p>Глобус</p> <p>Микроскоп</p> <p>Куклы</p> <p>Часы песочные</p> <p>Фразеологический словарь</p> <p>Словарь ударений</p> <p>Набор игровой «Каркасы»</p> <p>Набор игровой «Элементарная математика»</p> <p>Комплект муляжей для рисования</p> <p>Мольберт малый</p> <p>Политра для рисования</p> <p>Lego Education Большой</p> <p>Lego Education средний</p> <p>Lego Education малый</p> <p>Игровой развивающий набор «Геометрические фигуры»</p> <p>Игровой развивающий набор «Экознайка»</p> <p>Игровой развивающий набор «Заклинатель змей»</p> <p>Игровой развивающий набор «Магнитная математика»</p> <p>Игровой развивающий набор «Металлический конструктор»</p> <p>Игровой развивающий набор «Мыльные пузыри»</p> <p>Игровой развивающий набор «Геометрия на веревочке»</p> <p>Игровой развивающий набор «Экологические истории»</p> <p>Игровой развивающий набор «Жизнь на земле»</p> <p>Облучатель бактерицидный ОДВ-РБ 100</p> <p>Кулер для воды</p> <p>Жалюзи</p> <p>Корзина перф.</p>
Актный зал	<p>Кресло для актового зала крепление в пол</p> <p>Механизм перемещения занавесов комплект на сцену 18м</p>

Комплект штор
Прожектор с моторизированным зумом, угол раскрытия луча от 15 до 50° источник света: 18 LEDs 4-in-1 (RGBW) 8W высокоточный плавный диммер 0-100%, электронный стробоскоп, 150 Вт (2 софита по 10шт., фронт 8шт., 4 прострела по 3шт., фронтальный боковой 2 свет по 6шт.)
"Поворотная голова" LED SPOT, 1*90W WHITE LED, срок жизни диода 50000 часов, 8 дихроичных цветов, 7 слот-заменяемых гобо, вращение и шейк гобо, 9 статичных гобо, 3-ная призма, варьируемый стробоскоп 0-20Гц, электронный диммер 0-100%, Фокус, DMX-512 14/11 кан. управления, reset, встроенные программы, Pan: 540° max / Tilt: 250° max 150 Вт, 13.6 кг, 48cm*28cm*29cm, цвет черный
Струбцина для крепежа световых приборов. D 20-40 мм
Страховочный тросик TrC70 C карабином
Ферма трилайт 12м
Рама крепления бокового софита
2-х полосный, 200Вт, 8", в пластмассе, с креплением 100°x100°, всепогодный, черный
Акустический кабель 2 x 2.5мм², Ø8.4мм, цвет: черный
Сигнальный кабель 2 x 0,35мм²,
Проектор 1xDLP, яркость 10000 ANSI lm, разрешение 1920x1200, Контрастность 10000:1, 12В выход, 3G HD-SDI, смещение объектива, в комплекте с объективом, срок службы диода 20000 часов
Крепеж с универс. крепежом для короткофокусного проектора
Экран 6100х
Стул-кресло
Стол письменный с встроенной тумбой 1200x600x700(h)
Стул пианиста, 330x550
Рояль акустический Kawai
Стол для президиума 1500x600x700(h)
Программно-аппаратный комплекс управления световым оборудованием по протоколу DMX 512
Сплиттер панель, 1 вход/6 выходов, 110-240В, 3 и 5 PIN XLR
Громкоговоритель, 60° x 40°, с покрытием EVCOAT, чёрный
Громкоговоритель, 2xDVX3159, 1000W, с покрытием EVCOAT, чёрный
Усилитель мощности, 2 X 1200Вт / 4Ом, соединители Финикс, 2RU, отключаемый фильтр ВЧ 50Гц, слот для модуля RCM-810 (опция)
Цифровой системный процессор, 24-бит, 2 вх./6 вых., 8 портов управл. GPI
Усилитель мощности, 2 X 600Вт / 4Ом, соединители Финикс, 2RU, отключаемый фильтр ВЧ 50Гц, слот для модуля RCM-810 (опция)
монитор сценический коаксиальный, 12"/2", 500Вт, активный
2-канальный 2/3 октавный графический эквалайзер
Пульт микшерный 10 моно, 3 стерео, USB интерфейс, процессор эффектов, рэковый
монтажный комплект поставляется отдельно

	<p>Вокальная UHF(626-668МГц)радиосист. evolutionG3 руч. перед. с динам. микро. MD845, суперк Динамический вокальный микрофон, кардиоида Микрофонная стойка "журавль", высота 960-1500мм, складное основание "тренога", цвет: черный. Рэковый шкаф: 19", 32U: высота: 910мм, глубина: 430мм, на колесах/ножках, макс. нагрузка 60кг, цвет: серый. Мультикор 50м 16х4 передатчик hdmi сигнала Интерактивная трибуна</p>
<p>Мастерская по деревообработке и технологии: №2- 117.28 кв.м</p>	<p>Подставка под станок СДН- 1 шт. Станок деревообрабатывающий настольный 380 В, 1.1 кВт, 900х600х500(н)- 1 шт. Установка пылеулавливающая с рукавом, 1500м3/ч, 380В, 1.5 кВт, 1145х542х2400(н)- 1 шт. Подставка под станок СТД- 1 шт. Станок настольный токарный по дереву 380 В, 0.4 кВт, 1250х575х550(н)- 1 шт. Подставка под станок заточный- 1 шт. Станок заточный школьный с двумя камнями, 380 В, 0.4 кВт, 370х415х300(н)- 1 шт. Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000х1000(н)- 1 шт. Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245х215х90(н)- 1 шт. Электросушитель 220В, 1.4 кВт, 225х160х380(н)- 1 шт. Стеллаж металлический 1500х500х2000(н)- 1 шт. Инструмент для работы по дереву. Верстак столярный, с двумя тисками (боковые - коробка), с лотком, 2000х600х900 (н)- 1шт. Табурет рабочий, 300х300х450(н)- 13 шт. Верстак столярный, с двумя тисками (боковые - коробка), с лотком, 1000х500х750 (н)- 13 шт. Стол письменный с встроенной тумбой 1200х600х700(н)- 1 шт. Стул-кресло – 1 шт. Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400х250х820(н)- 1 шт. Шкаф инструментальный, экран средний (М), 3 полки Выдвижной ящик на надежных телескопических направляющих, замок Euro Lock 1000х500х900 (н)- 1шт. Парта одноместная- 19 Стулья – 19</p>

Мастерская по обр-тке металла и технологии:
№ 11- 114.98 кв.м.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Интерактивная доска INRU80
Проектор NEC UM361X
Саундбар EDIFIER B1
Подставка под системный блок НАМА Н-49310.
Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.
Монитор VIEWSONIC VA2419SH.
Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.
Сетевой фильтр IPPON BK232.
Кабель НАМА Н-29099.
Системный блок SUPERWAVE
МФУ KYOCERA M2040DN

Стул-кресло- 1шт.

Табурет рабочий, 300x300x450(h)- 13 шт.

Шкаф инструментальный, экран средний (М), 3 полки Выдвижной ящик на надежных телескопических направляющих, замок Euro Lock 1000x500x900 (h)- 1шт.

Стол преподавательский с выкатной тумбой 1200x600x700(h)-1шт.

Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)-1шт.

Верстак слесарный с тисками, 1000x500x700(h)-14шт.

Электросушитель 220В-1шт.

Станок вертикально-сверлильный настольный 380 В, 0.55 кВт, 350x580x660(h)-2шт.

Станок горизонтально-фрезерный, 220В, 1.1 кВт, 685x640x925(h)-1шт.

Станок заточный школьный с двумя камнями, 380 В, 0.4 кВт, 370x415x300(h)-1шт.

Станок токарно-винторезный 380 В, 1.5кВт, 1120x620x680(h)-1шт.

Установка пылеулавливающая с рукавом, 1200м3/ч, 380В, 2.2 кВт, 600x650x2300 (h)-1шт.

Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h)-1шт.

Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)-1шт.

Подставка под станок ВСН-1шт.

Подставка под станок заточный-1шт.

Подставка под станок НГФ-1шт.

Подставка под станок ТВ-1шт.

Инструмент для обработки металла.

Кабинет кулинарии и домоводства:

№ 14- 98 кв.м.

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Интерактивная доска INRU80
Проектор NEC UM361X
Саундбар EDIFIER B1
Подставка под системный блок НАМА Н-49310.
Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.
Монитор VIEWSONIC VA2419SH.
Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.
Сетевой фильтр IPPON BK232.
Кабель НАМА Н-29099.
Системный блок SUPERWAVE
МФУ KYOCERA M2040DN

Светильник для доски 220В, 0.05 кВт, 1245x215x90(h)-1шт.
Доска трехсекционная комбинированная маркер/мел, 3000x1000(h)-1шт.
Ванна моечная двухсекционная металлическая, 1200x700x860(h)-1шт.
Электросушитель 220В-1шт.
Стеллаж металлический 1500x500x2000(h)-1шт.
Стол письменный с встроенной тумбой 1200x600x700(h)-1шт.
Стул-кресло-1шт.
Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)-1шт.
Стол преподавательский с выкатной тумбой 1200x600x700(h)-1шт.
Тумба передвижная 550x400x500(h)-1шт.
Шкаф кухонный, нейтральный, на 3 полки, двери-купе 1150x600x1750-1шт.
Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена-14шт.
Стол влагостойкий для кабинета домоводства 1500x800x700(h)-15шт.
Плита электрическая бытовая 220В, 7.2 кВт, 850x600x600(h)-3шт.
Печь СВЧ бытовая 220В,1.0 кВт, 525x305x478(h)-5шт.
Холодильник бытовой 220В, 0.4 кВт-3шт.
Кухонный комбайн с мясорубкой, 220В, 0.6 кВт, 510x320x300(h)-2шт.
Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория
Набор посуды
Набор столовых предметов

Автоматизированное рабочее место преподавателя- 1:

Мастерская по обработке тканей и технологии:
№ 16- 98.80 кв.м.

Интерактивная доска INRU80
Проектор NEC UM361X
Саундбар EDIFIER B1
Подставка под системный блок НАМА Н-49310.
Комплект клавиатура +мышь OKLICK 210M.
Монитор VIEWSONIC VA2419SH.
Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050.
Сетевой фильтр IPPON BK232.
Кабель НАМА Н-29099.
Системный блок SUPERWAVE
МФУ KYOCERA M2040DN

Электросушитель 220В

Стол раскроечный с двумя розетками, 1000x1800x700- 12шт.

Бытовая швейная машина 860 ст./мин, 220В, 0.1 кВт, 407x155x277- 30 шт.

Стул-кресло

Утюг электрический с отпаривателем, 220 В, 2,4 кВт.- 4 шт.

Доска гладильная, Складная с подставкой для глажки рукавов, 1220x400- 4 шт.

Тумба под карты, наглядные пособия, придосковая, 1400x250x820(h)

Стол письменный с встроенной тумбой 1200x600x700(h)

Стеллаж металлический 1500x500x2000(h)

Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 22 шт.

Тумба передвижная 550x400x500(h)

Столы для швейных машинок-15шт.

Электронные учебные пособия по учебному предмету технология)

Коллекции по волокнам и тканям)

Манекен женский с подставкой (размер 42-50))

Манекен подростковый размер (размер 36-44))

Комплект для вышивания)

Ножницы закройные)

Ножницы Зигзаг)

Воск портновский)

Оверлок)

Отпариватель)

Зеркало для примерок)

Ширма примерочная)

Аптечка первой помощи.)

Комплект таблиц демонстрационных по технологии обработки тканей)

	Комплект справочников по швейному мастерству) Электронные учебные пособия по учебному предмету технология)
<p>Библиотека: Читальный зал с зонами медиатеки: 3 этаж: №354- 397.96 кв.м. №355- 123.5 кв.м.</p> <p>Книгохранилища-2 263.73 кв.м.</p>	<p>Стеллаж библиотечный односторонний, 900x300x1900(h)- 6 шт. Персональный компьютер Ученический, ЖК-монитор 17", 220В, 0.8 кВт- 6 шт. Принтер, 220 В, потребляемая мощность 0.5 кВт, - 1 шт. Персональный компьютер ЖК-монитор 17", 220В, 0.8 кВт- 2 шт. Стул-кресло- 2 шт. Стеллаж Мобильный с тремя полками 920x530x1189 (h)- 19 шт. Кресло с попитром, 530x650x930 -24 шт. Стол мобильный полукруглый на колесиках 1400x700x700(h)- 2 шт. Стол мобильный прямой на колесиках 1400x700x700(h)- 8 шт. Стойка Угловая, полукруглая библиотечная, 600x600x900(h)- 2 шт. Стул ученический регулируемая высота IV-VI кат., спинка с опорой для поясницы, сиденье и спинка из березы, бука или полипропилена- 61 шт. Парта одноместная IV-VI кат., 600x500- 25 шт. Стол компьютерный ученический, 900x600x700(h)- 12 шт. Тумба передвижная 550x400x500(h)- 1 шт. Стеллаж библиотечный двухсторонний, 900x500x1900(h)- 23 шт. Банкетка 3-х местная 1400x400x400 мм- 3 шт. Кафедра библиотечная 1200x600x900(h)- 4 шт. Стенд выставочный навесной с фризом, 1200x102x800 (h)- 7 шт. Экран рулонного типа 161", размер экрана 3560x2010(h) с крепежом местного освещения поверх рамы экрана, 220В, 0.05 кВт- 1 шт.</p> <p>Интерактивный стол Емкостный 32» i3 7100\8Gb\SSD 120ГБ\ОС Windows 10 Office 2016- 6шт.</p> <p>APM INTEL Pentium Gold G5400\SAMSUNG 860 EVO MZ-76E250BW WINDOWS 10 PRO Office 2016- 6шт.</p> <p>Монитор DELL P2418HT- 6шт. ИБП IPRON BB1050Euro- 6шт.</p> <p>Интерактивная система в составе: проекционный экран с электроприводом 259x400см; Проектор OptomaEH470 Крепление для проектора</p>

	<p>Кабель HDMI 20 метров Кабель HDMI 10 метров Кабель питания 10метров</p> <p>Беспроводная система ASUS RT-AC87U</p> <p>Инфозона в составе: Медиаплеер SPINETIX HMP350 Телевизор LG 49LV340C</p> <p>Интерактивный стол Емкостный » i3 7100\8Gb\SSD 120ГБ\ОС Windows 10 Office 2016- 2 шт.</p> <p>Автоматизированное рабочее место в составе: Подставка под системный блок НАМА Н-49310. Комплект клавиатура +мышь OKCLICK 210M. Монитор VIEWSONIC VA2419SH. Источник бесперебойного питания IPPON BACK BASIC 1050. Сетевой фильтр IPPON BK232. Кабель НАМА Н-29099. Системный блок SUPERWAVE МФУ KYOCERA M2040DN Интерактивная доска INRU80 Проектор NEC UM361X Саундбар EDIFIER B1</p>
<p>Большой спортивный зал: № 84- 511.53 кв.м.</p>	<p>Скамейка гимнастическая деревянный массив, 250x280x2500(h)- 6шт. Скамейка гимнастическая деревянный массив, 250x280x3000)- 4шт. Бревно гимнастическое тренировочное, L 5000, Н 200- 2шт. Козел гимнастический тренировочный, регулировка высоты Конь гимнастический маховый с ручками, усиленный, тренировочный, регулировка высоты Конь гимнастический прыжковый, тренировочный, регулировка высоты Стойки для прыжков в высоту платформенная база Комплект для игры в бадминтон Стойки для бадминтона – 2 шт. Сетка для бадминтона Стакан для крепления стоек – 2 шт. Мостик гимнастический пружинный, С противоскользящим покрытием (уровень – массовый) 1200x600x230- 2шт. Кольца гимнастические тренировочные Перекладина гимнастическая тренировочная</p>

<p>Средний спортивный зал: №88- 201.93 кв.м.</p> <p>Малый спортивный зал: №91- 120 кв.м.</p> <p>Тренажерный зал: №1- 90 кв.м</p>	<p>Брусья гимнастические массовые Брусья гимнастические женские на растяжках массовые Подвесной снаряд для канатов шестов, боксерских мешков, колец гимнастических на 4 снаряда, настенный, расположение подвесов – в ряд параллельно стене – 2 комплекта. Ворота для мини-футбола, гандбола. Комплект для игры в волейбол Стойки волейбольные, массовые пристенные с тросом и устройством натяжения. Шведская стенка с выносом, перекладиной, турником, 800x2400(h)- 6шт. Шведская стенка с выносом, перекладиной, турником, 800x2800(h)- 12 шт. Шведская стенка с выносом, перекладиной, турником, 800x3200(h)- 7 шт. Сетка защитная на окна спортзала Кольца баскетбольные настенные. Маты гимнастические – 20шт. Место приземления 2x3x0.4м Протектор на стену Мяч гимнастический «TORRES» диам.55см Мяч гимнастический «TORRES» диам.65см Мяч гимнастический «TORRES» диам.75см</p> <p>Стол письменный с встроенной тумбой 1200x600x700(h) Стул-кресло Скамейка гимнастическая деревянный массив, 250x280x2500(h)- 2шт. Скамейка приставная к шведской лестнице, 1460x460x525 (h) – 3 шт. Шведская стенка 800x2800(h)- 9 шт. Шведская стенка с выносом, перекладиной, турником, 800x2800(h)- 3 шт. Станок хореографический двухрядный, L 2000- 5 шт.</p> <p>Беговая дорожка BRONZE GYM T800LC- 4шт. Велотренажер вертикальный- 4шт. Теннисный стол-4шт. Степ-платформа «TORRES» Станок Смита Силовая рама Скамья-стойка Комплект хромированных гантелей 10 пар</p>
---	---

<p>Игровые площадки волейбол, баскетбол с наливным резиновым покрытием: Футбольное поле с искусственным покрытием. Общая площадь 3634 кв.м.</p>	<p>Стойка для хранения гантелей Гантель «TORRES» 1 кг Гантель «TORRES» 1,5 кг Гантель «TORRES» 2 кг Гантель «TORRES» 3 кг Гантель «TORRES» 4 кг Гантель «TORRES» 5 кг Стойка для хранения дисков на 50мм Диск обрезиненный желтый евро-классик 1,25кг Диск обрезиненный синий евро-классик 2.5кг Диск обрезиненный красный евро-классик 5кг Диск обрезиненный красный евро-классик 10кг Диск обрезиненный красный евро-классик 15кг Диск обрезиненный красный евро-классик 20кг Диск обрезиненный красный евро-классик 25кг Гриф олимпийский усиленный HARD 2200мм Гриф хромированный длина 1250мм гладкая втулка замок со стопором вес 12.5 кг Стойка для хранения 10 пар гантелей Гриф хромированный длина 1800мм гладкая втулка замок со стопором вес 17 кг Гриф хромированный длина 2000мм гладкая втулка замок со стопором вес 20 кг Тренажер гребля- 2 шт. Гребной тренажер вертикальный- 1 шт. Велотренажер- 1 шт. Беговая дорожка- 2 шт. Горка стойка для 6 грифов штанг Покрытие модульное резиновое 500x500x20мм</p> <p>Стойки, сетка. Щиты с кольцами- 2 шт.</p> <p>Ворота футбольные- 2шт.</p>
<p>Наличие школьного автобуса</p>	<p>ПАЗ 32053-70</p>

<p>Обеспечение питьевого режима</p>	<p>Закуплены и установлены питьевые фонтанчики школьные из нержавеющей стали с системой очистки. 7шт. ФПН-1. Сменные фильтры воды, замена каждые 6 месяцев специализированной организацией.</p>
<p>Охрана здоровья обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Медицинский блок- – 9 помещений (общ.площадь – 104,63 кв.м): • Коридор • Прививочная • Кабинет врача • Кабинет мед.персонала • Помещение хранения уборочного инвентаря • Помещение хранения отходов кл.Б • Помещение приготовления дез.растворов • санузел 	<p>Медицинское обслуживание осуществляет ГБУЗ ЛО «Токсовская межрайонная больница».</p> <p>Медицинский блок укомплектован:</p> <p>Механический профессиональный тонометр Little doctor с тремя детскими манжетами LD-80 1 шт</p> <p>Стетоскоп Раппорт (Rapport) фиолетовый, KaWe 2 шт</p> <p>Секундомер электронный JS-307 2 шт</p> <p>Рулетка электронная медицинская 1 шт</p> <p>Динамометр электронный для детей ДМЭР-30 2 шт</p> <p>Динамометр электронный для взрослых ДМЭР-120 2 шт</p> <p>Термометр электронный Omron Eco Temp Basic MC-246 1 шт</p> <p>Набор диагностический BASIC-Set C10 2,5В (ото-риноскоп с принадлежностями) (вакуумная лампа, теплый свет), пр-ва KaWe 1 шт</p> <p>Шпатель двухсторонний прямой для языка 180мм. Пр-во: М-МИЗ 1 шт</p> <p>Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха Pico Smokerlyzer в комплекте с 250 мундштуками и 12 адаптерами типа D-piece 1 шт</p> <p>Аппаратно-программный комплекс Здоровье-Экспресс исполнение 2 для школ (анализ ВСП) 1 шт</p> <p>Шприц 3-х комп. 1 мл инсулиновый ЭКОНОМ 100 шт</p> <p>Шприц 3-х комп. 2 мл ЭКОНОМ 500 шт</p> <p>Шприц 3-х комп. 5,0 мл ЭКОНОМ 500 шт</p> <p>Шприц 3-х комп. 10 мл ЭКОНОМ100 шт</p> <p>Лоток (тазик) почкообразный ЛМП -"МЕДИКОН", 160x85x28 (AISI 430 (08X17T)) (V=0,1 л.) 2 шт</p> <p>Перчатки SC смотровые латексные (5055) опудренные VL 100 (размер М) 100 шт</p> <p>Пипетка глазная стеклянная травмобезопасная в футляре 10 шт</p> <p>Воздуховод полимерный стерильный №1 (70 мм, белый) /Alba Healthcare/ 50 1 шт</p> <p>Воздуховод полимерный стерильный №2 (80 мм, зеленый) /Alba Healthcare/ 50 1 шт</p> <p>Воздуховод полимерный стерильный №3 (90 мм, желтый) /Alba Healthcare/ 50 1 шт</p>

Аппарат ручной дыхательный (тип Амбу) детский в комплекте с наркозной маской, кислородным шлангом и мешком резервным	1	шт	
Грелка резиновая 1,0 л., п-ва Украина	2	шт	
Пузырь для льда резиновый d-150 мм.	2	шт	
Жгут кровоостанавливающий резиновый 69 х 1,5 см.	2	шт	
Мягкие носилки, размер: 2000X800 мм, в комплекте: носилки мягкие, сумка упаковка	2	шт	
КОМПЛЕКТ: Набор изделий травматологический для образовательных учреждениях и детских садов по приказу МЗ №822Н (комплект)	1	комплект	
Зонд медицинский желудочный, вар. 1	2	шт	
Зонд медицинский желудочный, вар. 2	2	шт	
Бинт стер. 5м*10см (инд.уп.)	10	шт	
Салфетка марлевая 2-х сл. стерильная №10 (16*14см)	10	шт	
Вата хирургическая стерильная фасованная по 50 г.	10	шт	
Лейкопластырь бактерицидный 4х10 см	10	шт	
Кожный антисептик в форме прозрачного геля РИЗАМЕД® (флакон 100 мл.)	5	шт	
Термоконтейнер ТМ6 (6,8 литров)	1	шт	
Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания неотложной медицинской помощи на 10 синдромов	1	шт	
Alsoft R (Алсофт) Дезинфицирующее средство (кожный антисептик), 1 л	1	шт	
Ведро мусорное с педалью 15л стальное	2	шт	
Емкость-контейнер полимерный (полистироловый) для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО-5-01	1	шт	
Ёмкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов одноразовая ЕСО-02 (0,5 л)	10	шт	
Ширма 1 секция на колесах ШМ-"МСК" (МСК-302)	2	шт	
Светильник настольный Camelion KD-301 на подставке Е27	2	шт	
Коробка стерилизационная КФ-6 (бикс)	2	шт	
Коробка стерилизационная КФ-3 (Бикс)	2	шт	
Пинцет анатомический 150*2,5 мм, пр-во: Sammar International	4	шт	
Корнцанг прямой для детей, 230 мм	4	шт	
Ножницы тупоконечные, прямые, 100 мм	2	шт	
Мебельный сейф АИКО Т-170 КЛ объемом 8 л	1	шт	
Халат хирургический нестерильный 140 см	5	шт	

Шапочка "Шарлотта" (100шт)	1	упаковка		
Маска 3-х слойная на резинке (50шт) ГОЛУБАЯ Б54871		упаковка		
Коврик из вспененного полиуретана (0,8м x1,5м)	1	шт		
КОМПЛЕКТ оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни (5 рамок + 5 плакатов)	1	комплект		
Стол письменный с встроенной тумбой (1200x600x700h)	3	шт		
Стул-кресло	6	шт		
Кушетка смотровая разборная, 1950x650x520(h)	3	шт		
Шкаф медицинский, 600x400x1800(h)	6	шт		
Столик процедурный передвижной, 640x480x890(h)	3	шт		
Стул крутящийся, 450x505x820(h)	3	шт		
Настольный светильник на струбцине	1	шт		
Стерилизатор сухожаровой, объем камеры-10л. 415x440x450 ГП-10 МО	1	шт		
Тумба передвижная, 550x400x500(h)	1	шт		
ПК, ЖК-монитор 17, клавиатура, мышь, принтер	1	комплект		
Шкаф сушильный 80л., 50-200град.С, 695x650x1580(h) ШС-80П	1	шт		
Шкаф одёжный, 600x450x2000(h)	1	шт		
Плантограф в комплекте: Плантограф-1шт, Ванночка-1шт, Валик-2шт, Краска-1 бан	1	комплект		
Тонومتر автоматический компактный, Microlife BP A-90	1	шт		
Холодильник медицинский 800x750x1800(h) ХФ-400	3	комплект		
Комплект электронные напольные весы и ростомер Интерфейс RS-232 для передачи данных измерений в компьютер. 575x380x2500 мм	1	комплект		
Спирометр сухой портативный ССП	1	комплект		
Печь СВЧ бытовая 220В, 1.0 кВт, 525x305x478(h)	1	шт		
Холодильник бытовой 220В, 0.4 кВт	1	шт		
Чайник электрический 220В, 1 кВт	1	шт		
Стол нейтральный 1500x600x850(h)	1	шт		
Стол нейтральный 1200x600x850(h)	1	шт		
Стул для обеденного зала 430x810x500(h) СМ 7/7-2	4	шт		
Банкетка 3-х местная 1400x400x400 мм	1	шт		
Стеллаж металлический 1000x600x1512(h)	2	шт		
Бак для отходов 400x550x1050(h)	1	шт		
Стол лабораторный с химически стойким покрытием, 1210x500x800(h)	1	шт		

	<p>Облучатель бактерицидный 220 В, 0.05 кВт, 950x122x185 ОБН-150-С- (2x55)-«КРОНТ» 2 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный 220В, 0.1 кВт, 300x180x700(h) Дезар-3 1 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный 220 В, 0.05 кВт, 942x54x120 ОБН-75 1 шт</p> <p>Диспенсер для полотенец 5 шт</p> <p>Диспенсер для жидкого мыла-пены 2 шт</p> <p>Стенд для проверки зрения, крепление настенное 1 шт</p> <p>Полка настенная металлическая 1200x400x400(h) 1 шт</p> <p>Ванна моечная односекционная глубина 400(h), 630x630x870(h) 1 шт</p>
<p>Обеспечение питания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • пищеблок – 28 помещений (общая площадь – 503.64 кв.м) • обеденный зал (общ.площадь 507.82 кв.м.) на 600 посадочных мест • буфет (общая площадь 16.08 кв.м.) 	<p>Питание осуществляется в школьной столовой, оборудованной всем необходимым для приготовления пищи. Организация осуществляющая питание ООО «Ленагропром». Число посадочных мест обеденного зала – 600.</p>
<p>Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям</p>	<p>Доступ к информационным системам и информационно- телекоммуникационным сетям имеется на базе школьной библиотеки и в кабинетах информатики.</p>
<p>Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе:</p>	<p>Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы- школьная интерактивная электронная библиотека</p> <p>Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы- не предусмотрены образовательными программами</p>
<p>Общее количество компьютерного и интерактивного оборудования</p>	<p>АРМ (автоматизированное рабочее место учителя) – 97 шт.</p> <p>Интерактивные доски- 79 шт.</p> <p>Интерактивные столы- 7 шт.</p> <p>Интерактивная панель- 7 шт.</p> <p>Инфозоны- 10 шт.</p> <p>Компьютеры – 139 шт.</p> <p>Ноутбуки- 40 шт.</p> <p>Планшетный компьютер- 21 шт.</p> <p>Документ-камеры- 60 шт.</p> <p>МФУ- 82 шт.</p> <p>Интерактивная песочница- 2шт.</p> <p>Мультимедийный интерактивный коррекционный стол- 2 шт.</p>

	Программно-аппаратный комплекс «Нейробюро»-1 шт.
Территория - площадь земельного участка 24010 кв.м	<ul style="list-style-type: none">●озеленение площадь 8402 кв.м.●спортивные площадки (волейбол, баскетбол, футбол, беговая дорожка) площадь 3634 кв.м.●твердое покрытие площадь 4535 кв.м.