

Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.

Виды учебных помещений	Виды оборудования		% оснащенности
Предшкольная пора (кабинет № 101, 102, 103)	стол ученика - 12 Стул ученика - 28 Стул учителя - 1 стол учителя - 1 Обеденный стол - 5 Обеденный стул - 21 Жалюзи - 5 Шкаф для одежды (детский) - 22 Кровать - 22 Скамейки - 3	Стиральная машина - 1 Пылесос - 1 Облучатель бактерицидный - 2 Утюг - 1 Гладильная доска - 1 Ноутбук Мультимедийный проектор Экран Принтер цветной Телевизор Рециркулятор бактерицидный 1	100
Малый спортзал 104		Шведская стенка - 3 Мяч для фитнеса - 20 Степ площадка - 22 Обруч (пластик) - 30 Коврик гимнастический -50 Магнитофон – 1 Маты спортивные - 5	100
Кабинет психолога № 108	Сенсорный уголок большой-1 Веселый фонтан - и световая каскадирующая труба-1 Проектор БОЛИД LED-1 Колесо спецэффектов-1 Световой душ		100

	<p>фибероптический-1</p> <p>Световое панно с эффектом бесконечности, настенное-1</p> <p>Сенсорная дорожка, 7 частей-1</p> <p>Выпуклое зеркало-1</p> <p>Сухой бассейн с мягкими стенками -1</p> <p>Шары для бассейна цветные-7</p> <p>Кресло-куб для релаксации трансформер-2</p> <p>Дидактическая панель-3</p> <p>Покрытие мягкое напольное -5</p> <p>Развивающий набор психолога-1</p> <p>Стол для рисования песком с подсветкой-2</p>		
Кабинет начальных классов № 109	<p>стол ученика – 16</p> <p>Стул ученика - 33</p> <p>стол учителя - 1</p> <p>Стул учителя (мягкий) - 1</p> <p>Шкаф -1</p>	<p>Магнитно-маркерная доска -1</p> <p>Ноутбук -1</p> <p>Колонки - 2</p> <p>Проектор NEC - 1</p> <p>Интерактивная доска Smart - 1</p> <p>Принтер - 1</p> <p>Система голосования - 1</p>	100
Кабинет начальных классов № 106	<p>стол ученика - 15</p> <p>Стул ученика - 30</p> <p>стол учителя - 1</p> <p>Стул учителя (мягкий) - 1</p>	<p>Интерактивная доска- 1</p> <p>Проектор - 1</p> <p>Ноутбук - 1</p> <p>интерактивная приставка - 1</p> <p>колонки - 2</p> <p>сетевой фильтр - 1</p> <p>Пианино - 1</p> <p>Магнитная доска трехэлементная - 1</p> <p>система голосования - 1</p>	100
Кабинет	Стол для компьютера - 12	Проектор -1	

информатики № 201	<p>стол учителя - 1</p> <p>Стул мягкий - 14</p> <p>Жалюзи - 5</p> <p>Полка - 4</p> <p>Огнетушитель – 2</p> <p>Аптечка - 1</p>	<p>Ноутбук - 1</p> <p>Компьютер в сборе – 12</p> <p>Кондиционер – 1</p> <p>Система голосования – 1</p> <p>МФУ – 1</p> <p>колонки (джениус) – 2</p> <p>колонки (дефендер) – 2</p> <p>система видеонаблюдения – 1</p> <p>доска интерактивная-1</p>	100
Кабинет русского языка и литературы № 204	<p>Стол трансформер ученика - 24</p> <p>Стул ученика – 30</p> <p>Шкаф книжный - 1</p>	<p>доска магнитная трехэлементная - 1</p> <p>интерактивная доска - 1</p> <p>проектор - 1</p> <p>МФУ - 1</p> <p>Ноутбук учителя - 1</p> <p>Мышь - 1</p> <p>Колонки – 2</p> <p>Ноутбук персональный - 28</p> <p>микрофон беспроводной - 1</p> <p>веб-камера – 1</p>	100
Кабинет русского языка и литературы № 205	<p>Стол трансформер ученика - 24</p> <p>Стул ученика - 30</p> <p>Стеллаж для книг – 1</p> <p>Шкаф книжный - 2</p> <p>Стул учителя - 1</p> <p>стол учителя - 1</p>	<p>Интерактивная панель- 1</p> <p>Доска магнитная трехэлементная - 1</p> <p>Ноутбук учителя – 1</p> <p>Персональные ученические ноутбуки – 30</p>	100
кабинет иностранного языка № 206	<p>стол трансформер ученика - 24</p> <p>Стул ученика - 30</p> <p>Стул учителя - 1</p>	<p>Доска магнитная трехэлементная - 1</p> <p>Интерактивная доска - 1</p> <p>Проектор – 1</p>	100

	<p>стол учителя – 1</p> <p>Шкаф книжный - 1</p>	<p>Ноутбук учителя – 1</p> <p>Ноутбук персональный ученика – 2</p> <p>Тележка для зарядки ноутбуков - 1</p>	
Кабинет истории № 207	<p>Стол ученика - 15</p> <p>Стул ученика - 30</p> <p>стол учителя - 1</p> <p>Учительский стул - 1</p> <p>Шкаф -1</p>	<p>Ноутбук учителя -1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>Экран 1</p> <p>Ноутбук ученический - 15</p>	100
Актовый зал	<p>Кафедра - 1</p> <p>Стул мягкий - 100</p> <p>Стол - 1</p>	<p>Экран - 1</p> <p>Проектор - 1</p> <p>Акустическая система - 1</p> <p>Микшерный пульт - 1</p> <p>Пианино - 1</p> <p>Радиосистема - 1</p> <p>Микрофон - 4</p> <p>стойки под микрофон – 2</p> <p>Электропианино – 1</p> <p>Ноутбук -1</p> <p>Двойная локальная радиосистема – 1</p> <p>Набор музыкальных инструментов для уроков музыки - 1</p>	100
Кабинет иностранного языка № 209	<p>Шкаф - 3</p> <p>Стул ученика - 34</p> <p>Стол трансформер ученика – 18</p> <p>Стол ученический -12</p> <p>стул учителя мягкий - 1</p>	<p>Ноутбук Lenovo – 30</p> <p>Ноутбук учителя -1</p> <p>Проектор - 1</p> <p>Интерактивная доска - 1</p> <p>Доска магнитная трехэлементная - 1</p> <p>DVD- проигрыватель - 1</p> <p>Колонки BBK - 5</p> <p>DVD BBK - 1</p>	100

		Наушники стереофонические -15	
Большой спортзал		<p>Сетка волейбольная – 2</p> <p>Антенна для сетки – 1</p> <p>Мяч волейбольный – 10</p> <p>Насос для мяча – 1</p> <p>Палочка эстафетная – 16</p> <p>Обруч гимнастический – 8</p> <p>Барьер легкоатлетический – 8</p> <p>Конус для разметки – 20</p> <p>Мяч прыгун с ручкой – 8</p> <p>Мешки для прыжков – 8</p> <p>Тоннель для подлезания с обручем – 8</p> <p>Кольцеброс – 8</p> <p>Скакалка – 8</p> <p>Клюшка – 8</p> <p>Бревно гимнастическое напольное – 3</p> <p>Козел гимнастический – 2</p> <p>Шведская стенка – 8</p> <p>Конь гимнастический -1</p> <p>Перекладина гимнастическая – 1</p> <p>Брусья гимнастические параллельные – 1</p> <p>Скамейка гимнастическая – 3</p> <p>Маты гимнастические – 5</p> <p>Стойки для прыжков в высоту – 2</p> <p>Рулетка измерительная (10 м, 50 м) – 1</p> <p>Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой – 2</p> <p>Табло перекидное – 1</p> <p>3 комплект лыж – 90 штук.</p>	83

Зал адаптивной физкультуры	Гребной тренажер – 1 Эллиптический тренажер – 1 Вибротренажер – 1 Беговая дорожка – 1 Велотренажер -1		100
Кабинет информатики № 212	Стол для компьютерный – 10 Стол – 9 Стул ученика – 30 Флипчарты 20 (по кабинетам)	Компьютер в сборе – 1 Сервер – 1 Ноутбук – 15 Ноутбук для программы «Робототехника» 1 Принтер – 2 Интерактивная доска – 1 Проектор – 1 Кондиционер – 1 Графические планшеты- 4 Веб камера – 6 Набор для робототехники -10	100
Кабинет начальных классов № 213	Шкаф - 1 Стол ученика - 17 Стул ученика - 32 Стол учителя - 1	Магнитно-маркерная доска -1 Ноутбук -1 Колонки - 2 Проектор NEC - 1 Интерактивная доска Smart - 1 Принтер - 1 Система голосования - 1	100
Кабинет начальных классов № 214	стол ученика - 17 Стул ученика - 34 Стол учителя – 2 стул учителя – 1 Шкаф -2	Магнитно-маркерная доска -1 Ноутбук -1 Колонки - 2 Проектор NEC - 1 Интерактивная доска Smart - 1 Принтер - 1	100

		Система голосования - 1	
Кабинет начальных классов № 215	<p>стол ученика -17</p> <p>Стул ученика - 34</p> <p>Стол учителя - 1</p> <p>Стул учителя (мягкий) – 1</p> <p>Шкаф -1</p>	<p>Магнитно-маркерная доска -1</p> <p>Ноутбук -1</p> <p>Колонки - 2</p> <p>Проектор NEC - 1</p> <p>Интерактивная доска Smart - 1</p> <p>Принтер - 1</p> <p>Система голосования - 1</p>	100
Кабинет начальных классов № 216	<p>стол ученика - 7</p> <p>Стул ученика - 34</p> <p>Стол учителя – 2</p> <p>стул учителя – 1</p> <p>Шкаф - 2</p>	<p>Магнитно-маркерная доска -1</p> <p>Ноутбук -1</p> <p>Колонки - 2</p> <p>Проектор NEC - 1</p> <p>Интерактивная доска Smart - 1</p> <p>Принтер - 1</p> <p>Система голосования - 1</p>	100
Кабинет химии 302	<p>Стол лаб с подводкой воды-8</p> <p>Стол ученический – 18</p> <p>Стул учен-40</p> <p>Стол компьютерный-1</p> <p>Стол демонстр-1</p> <p>Стол учителя-1</p> <p>Шкаф вытяжной-1</p> <p>Коллекция «Каменный уголь»-1</p> <p>Коллекция «Нефть и ее применение»-1</p> <p>Мод.аппликаций «Биосинтез</p>	<p>Интерактивная панель-1</p> <p>Доска магнитная трехэлементная-1</p> <p>Ноутбук учителя -1</p> <p>Сейф-2</p> <p>Набор склянок и банок для лаб работ-1</p> <p>Набор химпосуды-4</p> <p>Пробирка 14*120-88</p> <p>Пробирка 16*150-20</p> <p>Сетка латунная-1</p> <p>Спиртовка лаб-10</p> <p>Доска для сушки посуды-1</p> <p>Шкафы вытяжные специальные – 2</p>	100

	<p>белка»-1</p> <p>Мод.демон «Кристаллическая решетка графита»-1</p> <p>Мод.демон «Кристаллическая решетка железа»-1</p> <p>Мод.демон «Кристаллическая решетка алмаза»-1</p> <p>Мод.демон «Кристаллическая решетка соли»-1</p> <p>Набор 17ОС Индикаторы-1</p> <p>Набор 21ОС Кислоты орг.-1</p> <p>Набор 22 ОС Углеводы.Амины-1</p> <p>Набор 1 ОС Кислоты-1</p> <p>Набор 10 ОС Сульфиты, сульфаты,сульфиды-1</p> <p>Набор 11 ОС Карбонаты</p> <p>Набор 14 ОС Соединения марганца-1</p> <p>Набор 15 ОС Соединения хрома-1</p> <p>Набор 2 ОС Кислоты-1</p> <p>Набор 16 ОС Нитраты-1</p> <p>Набор 20 ОС Кислородосодержащие органические вещества-1</p> <p>Набор 3 ОС Гидрооксиды-1</p> <p>Набор 4 ОС Оксиды металлов-1</p> <p>Набор 5 ОС Металлы-1</p>	<p>Шкафы для хранения химических веществ и прекурсоров</p>	
<p>Кабинет иностранного языка № 303</p>	<p>стол ученический - 16</p> <p>стул ученический – 32</p> <p>стул учителя – 1</p>	<p>Доска магнитная трехэлементная – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>Монитор – 1</p>	<p>100</p>

	Шкаф книжный - 3	Клавиатура – 1 мышь проводная - 2 системный блок – 1	
Кабинет математики № 304	стол ученика – 16 стул ученика – 32 Шкаф – 1	интерактивная доска – 1 доска магнитная трёхэлементная – 1 Проектор – 1 ноутбук - 1 мышь беспроводная – 1 МФУ – 1 Колонки – 2	100
Кабинет математики № 305	стол ученика – 15 стул ученика – 30 стул учителя мягкий – 1 Стол учителя -1	интерактивная доска – 1 доска магнитная трёхэлементная – 1 Проектор – 1 ноутбук - 1 МФУ – 1 Колонки – 2	100
Кабинет русского языка и литературы № 306	стол ученика- 16 стул ученика – 32 стул учителя мягкий – 1 Стол учителя -1 Шкаф -2	Доска магнитная трехэлементная – 1 Проектор – 1 интерактивная доска – 1 компьютер в сборе – 1 Клавиатура – 1	100
Кабинет математики № 307	стол ученика – 17 стул ученика - 36	Доска магнитно-маркерная – 2 интерактивная доска – 1 Проектор – 1	100

		<p>Колонки – 2</p> <p>Ноутбук – 1</p> <p>МФУ – 1</p> <p>система голосования – 1</p>	
Кабинет биологии № 308	<p>стол ученика – 16</p> <p>стул ученика - 32</p>	<p>МФУ – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>Ноутбук – 1</p> <p>микроскоп USB – 1</p> <p>Микроскоп – 1</p> <p>система голосования – 1</p> <p>мышь беспроводная – 1</p> <p>Колонки 2</p> <p>Доска магнитная трехэлементная - 1</p>	100
Лаборантская кабинета биологии		<p>Лаб. Модель сердца – 1</p> <p>модель " Наследование резус фактора" – 1</p> <p>Модель-аппликация " Деление клетки" – 1</p> <p>Модель - аппликация Дигибрид. Скрещивание" – 1</p> <p>модель-аппликация "Перекресток хромосом" – 1</p> <p>Модель-аппликация "Генетика групп крови" – 1</p> <p>Модель глаза – 1</p> <p>Модель ланцетника – 1</p> <p>Модель мозга в разрезе – 1</p> <p>Модель почки в разрезе – 1</p> <p>Модель сердца в разрезе – 1</p>	100

		<p>модель строения листа – 1</p> <p>Модель строения корня – 1</p> <p>Модель уха – 1</p> <p>Модель цветка капусты – 1</p> <p>Модель цветка пшеницы – 1</p> <p>модель цветка яблони – 1</p> <p>Модель " Классификация растений и животных – 1</p> <p>Модель " Моногибридное скрещивание" – 1</p> <p>Модель " Неполное домин и взаим.генов" – 1</p> <p>Скелет на штативе 75 – 1</p> <p>Гербарий "основные группы растений"-1</p> <p>Комплект таблиц по анатомии "BC"-1</p> <p>Комплект таблиц по анатомии "C"-1</p> <p>Модель "Наследование рецус фактора"-1</p> <p>Модель "Деление клетки"-1</p> <p>Модель аппликации "Дигибрид скрещивание"-1</p> <p>Модель аппликация "Перекресток хромосом"-1</p> <p>Модель аппликация "Генетика групп крови"-1</p> <p>Модель ланцентника-1</p> <p>Модель строения листа-1</p> <p>Модель классификация растений и животных-1</p> <p>Модель "Многибридное скрещивание"-1</p> <p>Модель "Неполный домин и взаим. Генов"-1</p> <p>Рельеф. Таб. Внутреннее строение</p>	
--	--	--	--

		<p>лягушки-1</p> <p>Рельеф. Таб. Внутреннее строение рыбы-1</p> <p>Рельеф. таб Внутреннее строение собаки-1</p> <p>Рельеф. таб. Ворсинка кишечника-1</p> <p>Рельеф. таб Пищеварительный тракт-1</p> <p>Рельеф. таб Внутреннее строение дождевого червя-1</p> <p>Рельеф. таб. Железы внутренней секреции-1</p> <p>Рельеф. таб Археобтерис-1</p> <p>Рельеф. таб. Внутреннее строение моллюска-1</p> <p>Рельеф. таб. Голубя-1</p> <p>Рельеф. таб. Печень. Висцеральн. повер.-1</p> <p>Рельеф. таб. Макро-микрост-1</p> <p>Рельеф. таб. Почка. Фронтальный разрез-1</p> <p>Рельеф. таб. Долька печени-1</p> <p>Рельеф. таб Строение спинного мозга-1</p> <p>Рельеф. таб. Внутреннее строение ящерицы-1</p> <p>Рельеф. таб. Внутреннее строение легких-1</p> <p>Рельеф. таб. Внутреннее строение жука-1</p> <p>Рельеф. таб. Кожа. Разрез-1</p> <p>Рельеф. таб. Строение глаза-1</p> <p>Рельеф. таб. Таз мужской и женский-1</p> <p>Рельеф. таб. Сагид-ный разрез головы-1</p> <p>рельеф. таб. Ухо человека-1</p>	
--	--	---	--

		<p>влажный препарат Внутреннее строение брюхоного моллюска-1</p> <p>влажный препарат Внутреннее строение крысы-1</p> <p>Влажный препарат Внутреннее строение лягушки-1</p> <p>влажный препарат Корень бобового растения с клубеньками-1</p> <p>Влажный препарат Нереида</p> <p>Влажный препарат Развитие костистой рыбы-1</p> <p>Влажный препарат ящерицы-1</p> <p>Модель цветов василька-1</p> <p>Модель цветов гороха-1</p> <p>Модель Цветок капусты-1</p> <p>Модель Цветок картофеля-1</p> <p>Модель Цветок подсолнечника-1</p> <p>Модель Цветок пшеницы-1</p> <p>Модель Цветок тюльпана-1</p> <p>Набор муляжей грибов-1</p> <p>прибор для демонстрации всасывания воды корнями-1</p> <p>Скелет кролика-1</p> <p>Скелет лягушки-1</p> <p>Гербарий растительные сообщества-1</p> <p>коллекция Голосеменные растения-1</p> <p>Коллекция палеонтологическая-1</p> <p>Коллекция развития насекомых с полным прекращением "Шелкопряд тутов"-1</p> <p>Комплект микропрепаратов анатомия-1</p> <p>Комплект микропрепаратов ботаника-1</p>	
--	--	---	--

		<p>Комплект микропрепаратов ботаника 2</p> <p>Комплект микропрепаратов зоология- 1</p> <p>Комплект микропрепаратов общая биология-1</p> <p>Модель гортани-1</p> <p>Модель носа в разрезе-1</p> <p>Модель стебля растения-1</p> <p>Набор муляжных шляпочных грибов-1</p> <p>Микроскоп 15</p> <p>Эколаборатории-6</p>	
Кабинет начальных классов № 311	<p>стол ученика – 16</p> <p>стул ученика – 32</p> <p>стол учителя – 1</p> <p>стул учителя -1</p> <p>Шкаф -1</p>	<p>Ноутбук – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>интерактивная приставка – 1</p> <p>система голосования – 1</p> <p>Колонки – 2</p> <p>Доска магнитная трехэлементная – 1</p> <p>Доска магнитная " ПДД" - 1</p>	100
Кабинет начальных классов № 312	<p>стол ученика – 15</p> <p>Стул ученика – 30</p> <p>Стол учителя – 1</p> <p>Стул учителя – 1</p> <p>Шкаф -1</p>	<p>Ноутбук – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>интерактивная приставка – 1</p> <p>система голосования – 1</p> <p>сетевой фильтр – 1</p> <p>Колонки – 2</p> <p>Доска магнитная трехэлементная - 1</p>	100
Кабинет начальных классов № 313	<p>Шкаф – 1</p> <p>Стол ученика – 15</p>	<p>Ноутбук – 1</p> <p>Проектор - 1</p>	

	<p>Стул ученика – 30</p> <p>Стол учителя – 2</p> <p>Стул учителя - 1</p>	<p>интерактивная доска - 1</p> <p>интерактивная приставка – 1</p> <p>система голосования – 1</p> <p>с</p> <p>Колонки – 2</p> <p>Доска магнитная трехэлементная – 1</p> <p>Доска магнитная " Шахматы" - 1</p>	100
Кабинет начальных классов № 314	<p>Стол ученика – 10</p> <p>стул ученика – 30</p> <p>стол учителя – 1</p> <p>стул учителя – 1</p> <p>Шкаф - 1</p>	<p>Ноутбук – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>интерактивная приставка – 1</p> <p>система голосования – 1</p> <p>сетевой фильтр – 1</p> <p>Колонки – 2</p>	100
№ 401 (кабинет физики)	<p>Шкаф-2</p> <p>стол ученика-17 с подводкой тока для проведения лабораторных работ;</p> <p>стул ученика-34</p> <p>шкаф-6</p>	<p>Доска магнитная трехэлементная-1</p> <p>Доска магнитная трехэлементная-1</p> <p>интерактивная доска-1</p> <p>проектор-1</p> <p>ноутбук-1</p> <p>мышь беспроводная-1</p> <p>МФУ-1</p> <p>Колонки-2</p> <p>Компьютер в сборе – 12</p> <p>Ноутбуков -16</p>	100
лаборантская физики		<p>Динамометр двунаправленный-1</p> <p>Камертон на резонансных ящиках-1</p> <p>Комплект тележек легкоподвижных-1</p> <p>Комплект блоков демонстрационных-1</p> <p>Магазин резистор, на панели.-1</p> <p>Модель двигателя внутреннего сгорания-1</p>	100

		<p>Набор грузов по механике-1</p> <p>Набор из5/шаров/маятников-1</p> <p>Набор материалов по физике.-1</p> <p>Набор пружин-1</p> <p>Прибор для демонстрации зависимости сопротивления-1</p> <p>Прибор для демонстрации механики колебаний-1</p> <p>прибор по инерции-1</p> <p>Призма наклоняющаяся с отвесом-1</p> <p>Рычаг-линейка демонстрационная-1</p> <p>штатив универсальный-1</p> <p>Электроскопы (пара)-1</p> <p>Кабинет " Электротехника" Б-1</p> <p>Амперметр демонстрационный (цифровой)-2</p> <p>Амперметр лабораторный-16</p> <p>Барометр-анероид-1</p> <p>Вакуумная тарелка со звонком-2</p> <p>Ведерко Архимеда-1</p> <p>Весы учебные с гирями до 200 гр.-15</p> <p>Вольтметр демонстрационный (цифровой]-2</p> <p>Вольтметр лабораторный-16</p> <p>Выключатель однополюсный лабораторный-1</p> <p>Гигрометр психометрический-2</p> <p>Груз наборный 1 кг-1</p> <p>Демонстрационный прибор по инерции-2</p> <p>Динамометр лабораторный-2</p> <p>Динамометр лабораторный 10-1</p> <p>Динамометр лабораторный 5 Н-17</p>	
--	--	--	--

		<p>звонок электрический демонстрационный-1</p> <p>Зеркало выпуклое и вогнутое-1</p> <p>Источник питания лабораторный-17</p> <p>Калориметр с мерным стаканом-15</p> <p>Камертоны на резонансных ящиках-3</p> <p>Лабораторный набор "Геометрическая оптика"-2</p> <p>Лабораторный набор "Гидростатика, плавление тел"-2</p> <p>Лабораторный набор "Исследование изопрцессы в газах"-2</p> <p>Лабораторный набор «Кристаллизация"-2</p> <p>Лабораторный набор "Магнетизм"-2</p> <p>Лабораторный набор "Механика, прост механизмы"-2</p> <p>Лабораторный набор "Механика"-16</p> <p>Лабораторный набор " Оптика"-16</p> <p>Лабораторный набор " Тепловые явления"-2</p> <p>Лабораторный набор "Электричество"-18</p> <p>Лабораторный набор " Элетромагнит. Разборный с деталями"-2</p> <p>Лоток для хранения оборудования-45</p> <p>Магазин резисторов на панели-2</p> <p>Магнит U-образный демонстрационный-3</p> <p>Магнит U-образный лабораторный-2</p> <p>Магнит полосовой демонстрационный (пара)-1</p> <p>Магнит полосовой лабораторный-2</p> <p>Манометр демонстрационный-2</p> <p>Манометр жидкостный (демонстрационный)-1</p> <p>Маятник электростатический-1</p> <p>Метод. рекомендации к набору «</p>	
--	--	--	--

		<p>Механика»-1</p> <p>Метод рекомендации к набору "Оптика"-1</p> <p>Метод рекомендации к набору "Электричество"-1</p> <p>Милливольтметр лабораторный-15</p> <p>Модель для демонстрации в объеме линейного магнитного поля-2</p> <p>Набор веществ для исследования плавления и отвердевания-1</p> <p>Набор грузов по механике-2</p> <p>Набор для демонстрации спектров электрического поля-1</p> <p>Набор калометрических тел-2</p> <p>Набор капилляров-15</p> <p>Набор по молекулярной физике-2</p> <p>Набор палочек по электростатике-2</p> <p>Набор по молекулярной физике и термодинамике-3</p> <p>Набор по передаче электроэнергии-15</p> <p>Набор по электростатике-2</p> <p>Набор полосовой резины-1</p> <p>Набор соединительных проводов (лабораторный)-1</p> <p>Набор тел равного объема (демонстрационный)-15</p> <p>Набор тел равной массы (демонстрационный)-2</p> <p>Набор тел равной массы и объема (лабораторный)-2</p> <p>Насос Камовского-2</p> <p>Переключатель двухполюсный (демонстрационный)-3</p> <p>Переключатель однополюсной (демонстрационный)-1</p>	
--	--	---	--

		<p>Пистолет баллистический-2</p> <p>Прибор для демонстрации атмосферного давления-2</p> <p>Прибор для демонстрации давления внутри жидкости-2</p> <p>Прибор для демонстрации зависимости-1 сопротивления проводника-3</p> <p>Прибор для демонстрации зависимости сопротивления металла-2</p> <p>Прибор для демонстрации правил Ленца-2</p> <p>Прибор для демонстрации теплопроводности тел-2</p> <p>Прибор для измерения световой волны-2</p> <p>Прибор для изучения газовых законов (с манометром)-3</p> <p>Прибор для изучения траектории брошенного тела-2</p> <p>Призма наклоняющаяся с отвесом-1</p> <p>Реостат ползунковый РП 100 (РПШ-2)-2</p> <p>Реостат ползунковый РП 15 (РПШ-5)-2</p> <p>Реостат ползунковый РП 200 (РПШ -1)-2</p> <p>Реостат ползунковый РП 500 (РПШ-0,6)-2</p> <p>Реостат-потенциометр РП 6М (лабораторный)-2</p> <p>Рычаг-линейка (демонстрационная)-1</p> <p>Секундомер-1</p> <p>Сосуд для воды с прямоугольными стенками (аквариум)-1</p> <p>Сосуды сообщающиеся-3</p> <p>Стакан отливной демонстрационный-3</p> <p>Стрелки магнитные на штативах-4</p> <p>термометр жидкостный (0-100*)-18</p> <p>Термометр с фиксацией макс и мин. Значений-2</p>	
--	--	--	--

		<p>Трибометр демонстрационный-3</p> <p>Трубка "Ньютона"-2</p> <p>Трубки для демонстрации конвекции в жидкости-2</p> <p>учебный набор гирь-2</p> <p>Цилинд измерительный (мензурка)-15</p> <p>Цилиндр измерительный с принадлежностями-2</p> <p>Цилиндр свинцовый состругом-1</p> <p>Шар Паскаля-3</p> <p>Штатив для фронтальных работ-2</p> <p>Штатив изолирующий ШтИз -1 (пара)-2</p> <p>Штатив физический универсальный-1</p> <p>Электромагни разборный подковообразный-2</p> <p>Электроскопы (пара)-2</p>	
№ 402 кабинет изо	<p>Стол-15</p> <p>Стул-30</p> <p>Шкаф-2</p> <p>Тумба-1</p>	<p>Ноутбук-1</p> <p>Проектор -1</p> <p>Интерактивная доска -1</p>	100
Кабинет русского языка № 403	<p>Стол ученика - 15</p> <p>Стул ученика – 30</p> <p>Стол учителя – 1</p> <p>Стул учителя мягкий – 1</p>	<p>Доска меловая – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>Экран – 1</p> <p>Ноутбук – 1</p> <p>Колонки – 2</p> <p>Мышь – 1</p>	100
Кабинет русского языка и литературы №	Стол ученика – 16	<p>Доска – 1</p> <p>Шкаф - 1</p>	100

404	стул ученика - 32		
Кабинет математики № 405	<p>Стол ученика – 16</p> <p>стул ученика – 32</p> <p>стол учителя – 2</p> <p>стул учителя мягкий – 1</p> <p>Шкаф – 3</p>	<p>Доска меловая – 1</p> <p>интерактивная доска – 1</p> <p>Проектор – 1</p> <p>Монитор – 1</p> <p>системный блок – 1</p> <p>Клавиатура – 1</p> <p>мышь проводная – 1</p> <p>сетевой фильтр – 1</p>	100
Кабинет истории и обществознания № 406	<p>Стол ученика – 16</p> <p>стул ученика – 32</p> <p>стол учителя – 2</p> <p>стул учителя мягкий – 1</p> <p>Доска пробковая -2</p>	<p>Доска магнитно-маркерная – 1</p> <p>Ноутбук - 1</p>	100
Кабинет географии № 407	<p>стол ученика – 17</p> <p>стул ученика – 34</p> <p>стол учителя – 1</p> <p>стул учителя мягкий – 1</p> <p>Шкаф - 1</p>	<p>Доска - 1</p> <p>Проектор -1</p> <p>Экран -1</p> <p>Ноутбук – 1</p> <p>Колонки – 2</p>	100
Кабинет иностранного языка № 408	<p>Стол ученика – 18</p> <p>стул ученика – 36</p> <p>стол учителя – 1</p> <p>стул учителя мягкий – 1</p>	<p>Доска магнитная трехэлементная – 1</p> <p>Шкаф -2</p>	100
Мастерские	стол ученика - 33	Доска – 1	Е

	Стул ученика - 66 Стул учителя - 2 стол учителя – 2 Шкаф-3	Доска магнитная трехэлементная - 1 Станок заточный – 1 Станок деревообрабатывающий -1 Швейная машина - 4 Тиски слесарные - 5 Верстак столярный учебный – 4 Слесарные и столярные инструменты Машинки швейные -15 МФУ -1 Персональный компьютер -1	
--	---	--	--