

	Внутреннее строение речного рака.	1
	Внутреннее строение рыбы.	2
	Внутреннее строение птицы.	1
	Развитие крысы.	1
	Развитие курицы.	1
	<i>Ботаника.</i>	
	Гербарий по морфологии и биологии растений.	1
	Гербарий по систематике растений.	1
	Гербарий «Основные группы растений».	2
	Гербарий растений различных зон.	1
	Гербарий «Растительные сообщества».	1
	Гербарий с определительными карточками.	1
	Гербарий по общей биологии.	1
	Гербарий важнейших культурных растений.	1
	<u>Коллекции.</u>	
	<i>Ботаника.</i>	
	Коллекции семян и плодов.	1
	<i>Зоология.</i>	
	Вредители леса.	1
	Вредители огорода.	1
	Вредители поля.	1
	Вредители сада.	1
	Представители отрядов насекомых.	1
	Пчела медоносная.	1
	Развитие майского жука.	1
	Развитие тутового шелкопряда.	1
	<i>Общая биология.</i>	
	Аналогия и гомология на примере членистоногих.	2
	Примеры конвергенции в строении органов движения.	2
	<u>Микропрепараты.</u>	
	Набор микропрепаратов для VI класса.	1
	Набор микропрепаратов по зоологии.	1
	Набор микропрепаратов по анатомии, физиологии и гигиене человека.	1
	<u>Скелеты позвоночных животных и их части.</u>	
	Скелет крота.	1
	Скелет черепахи.	1
	Скелет ящерицы.	1
	Скелет голубя.	1
	Скелет костистой рыбы.	1
	<u>Чучела.</u>	1
	Утка - кряква.	
	Чомга.	1
	Чайка серебристая.	1
		1

	<u>Таблицы.</u>	1
	Ботаника.	1
	Демонстрационный материал по ботанике.	1
	Культурные и дикорастущие цветковые растения.	1
	Основные группы растений.	1
	Размножение растений.	
	Строение растений.	1
	Зоология.	1
	Строение тела животных.	
	Систематика животных.	
	Анатомия, физиология и гигиена человека.	
	Таблицы по анатомии, физиологии и гигиене человека.	1
	Развитие человеческого организма.	
	Таблицы по общей биологии.	1
	Рельефные таблицы по анатомии.	
	Рельефные таблицы по зоологии.	1
	<u>Приборы.</u>	1
	Лупы препаровальные.	
	Микроскопы школьные.	1
	Микроскоп «Левенгук»	4
	Микропроектор.	1
	Весы.	1
	Прибор для обнаружения дыхательного газообмена.	1
	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями.	1
	Термометр наружный.	1
	<u>Лабораторная посуда.</u>	1
	Колбы конические на 500мл., 100 – 150мл.	
	Мензурки на 50мл.	10
	Набор стеклянных трубок.	3
	Пробирки химические.	1
	Спиртовки лабораторные.	250
	Стаканы химические.	4
	Стекла предметные.	10
	Ступки фарфоровые.	200
	Цилиндры измерительные на 100, 250, 500мл.	5
	Шпатель фарфоровый.	10
	<u>Учебное электронное издание.</u>	1
	Лабораторный практикум «Биология 6 – 11 класс».	
	«Многообразие живых организмов» биология 7 класс	1
		1

Кислота серная 1, 125 кг
 Кислота соляная 3 кг
 2 Набор № 3 ВС «Гидроксиды»
 Калия гидроксид 0,250 кг
 Кальция гидроксид 0,05 кг
 Натрия гидроксид 0,2 кг
 3 Набор № 24 ВС «Щелочные и щелочноземельные металлы»
 Кальций 0.01 кг.
 Натрий 0.01 кг.
 Магний 0,05 кг.
 6 Набор № 9 ОС «Галогениды»
 Бария хлорид 0,05 кг
 Натрия фторид 0,05 кг.
 Цинка хлорид 0.05 кг.
 Хрома хлорид 0.05 кг.

 7 Набор № 16 ОС «Нитраты»
 Алюминия нитрат 0,050 кг
 Аммония нитрат 0,050 кг
 Калия нитрат 0,050 кг
 Натрия нитрат 0,050 кг
 Бария нитрат 0.050 кг.
 8 Калия роданид 0,05 кг.
 Калия гексацианоферрат(II) 0.05 кг.
 Бария нитрат 0.050 кг.
 9 Сера молотая
 10 Набор №22 ВС «Индикаторы»
 Лакмоид 0.01 кг.
 Метилоранжевый 0.01 кг.
 Фенолфталеин 0.01 кг.
Набор 5 ОС "Металлы". 1 наб.
 Алюминий (гранулы) 0,100
 Железо (восст. порошок) 0,050
 Медь (провода) 0,050
 Цинк (гранулы). 0,500

Набор 9 НО "Галогениды". 1 наб.
 Алюминий хлористый 0,05
 Аммоний хлористый 0,05
 Железо хлорное 0,05
 Калий хлористый 0,05
 Кальций хлористый 0,05
 Магний хлористый 0,05
 Медь хлорная 0,05
 Натрий хлористый 0,05
 Цинк хлористый 0,05

	<p>Калия иодид 0,05 Натрия бромид 0,05</p> <p>Натрий углекислый кислый 0.1 <u>Набор №12 ВС Неорганические вещества»</u> 1 наб. Натрий углекислый кислый 0,05 Натрий сернокислый. 0,05 Натрий сернокислый кислый 0,05</p> <p><u>Набор №22 ВС "Индикаторы"</u> 1 наб. Лакмоид индикатор 0,01 Метиловый оранжевый индикатор 0,01 Фенолфталеин индикатор 0,01</p> <p><u>Приборы и лабораторные принадлежности.</u> Нагреватели для пробирок электрические. Лаборатория химических приборов. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ. Лабораторные штативы. Спиртовки. Штативы для пробирок. Штатив для демонстрационных пробирок. Весы школьные лабораторные. Держатели для пробирок. Доска для сушки посуды. Ерш для мытья посуды. Ложка для сжигания веществ. Сетка железная асбестированная.</p>	
		5 1 1 2 2 5 1 5 1 1 5 2

№	Наименование имущества	Кол-во
1	Учительский стол	1
2	Учительский стул	1
3	Столы ученические	7
4	Стулья ученические	14
5	Доска	1
6.	Шкаф	6
8	Декоративные цветы	15

9	Инструкции по технике безопасности для учащихся	1
10	График работы кабинета	1
11	Микроскопы	3
12	Ноутбук	1