

КАБИНЕТ БИОЛОГИИ



Технические средства обучения

№	Наименование	Количество
1.	Телевизор	1
2.	Системный блок	1
3.	Многофункциональное устройство	1
4.	Монитор	1
5.	Звуковые колонки	2
6.	Мышка	1
7.	Клавиатура	1
8.	Проигрыватель (DVD,VCR)	0
9.	Видеомагнитофон	0
10.	DVD проигрыватель	1
11.	Проектор	1

Учебное оборудование кабинета

Таблицы	
1.	Анатомия, физиология и гигиена человека
2.	Генетика
3.	Основы экологии
4.	Портреты ученых биологов
5.	Развитие животного и растительного мира
6.	Систематика животных
7.	Систематика растений
8.	Строение, размножение и разнообразие животных
9.	Строение, размножение и разнообразие растений
10.	Схема строения клеток живых организмов
11.	Уровни организации живой природы
Экранно-звуковые пособия	
12.	Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов
13.	ВВС: Большое жало. Д/ф ВВС: Животные-взгляд изнутри. Д/ф
14.	ВВС: Жизнь в микромире (2д.) Д/ф
15.	ВВС: Жизнь млекопитающих (2д.) Д/ф

16.	ВВС: Муравьи атакуют. Крошечные чудовища. Д/ф
17.	ВВС: Ребятам о зверятах. 4-я часть. Д/Ф
18.	ВВС: Сверхъестественные способности животных (2д.) Д/ф
19.	ВВС: Тело человека. 4-я часть. Д\Ф
20.	ВВС: Тигр. Д\Ф.
21.	ВВС: Приключение капли воды. Д\Ф.
22.	ВВС: Прогулки с чудовищами (2 диска.) Д/Ф
23.	ВВС: Прогулка с морскими чудовищами. Д/Ф
24.	Атлас: Анатомия человека. Атлас
25.	Морфология человека Биология 6-9 кл.
26.	Наглядные пособия. Биология 6 кл. Живой организм. Биология 6 кл. Растения, бактерии, грибы, лишайники (2диска).
27.	Биология 7 кл. Зоология беспозвоночных (3 диска)
28.	Домашние питомцы. «Аванта+» мультимедийное приложение Мое тело. Как оно устроено? Мое тело. Анатомия и физиология человека.
29.	Птицы. Вокруг света с птицами. Птицы 2. Путешествие на край света. Птицы средней полосы России. «Аванта+» мультимедийное приложение
30.	Уроки биологии 6 кл. Растения, бактерии, грибы. (КМ
31.	Уроки биологии 8 кл. Животные (КМ).
32.	Уроки биологии 9 кл. Человек и его здоровье (КМ)
33.	Биология. Анатомия и физиология человека 9 кл.
34.	лабораторный практикум (2диска)
35.	Биология 9-11 (школа 2005) Генезис Д/Ф
36.	Микрокосмос (2диска) Д/Ф Скинсейвер.
37.	Дикая природа. Уроки биологии 10 кл.
38.	Гербарий растений
39.	Интерактивные творческие задания 7-9 класс
40.	Биология человека
41.	Наглядные пособия для интерактивных досок с тестовыми заданиями 6 кл
42.	Фрагментарный видеофильм по анатомии и физиологии человека
43.	Фрагментарный видеофильм по гигиене человека
44.	Фрагментарный видеофильм происхождение и развитие жизни на Земле
УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Приборы, приспособления	
45.	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ
46.	Лупа ручная
47.	Лупа штативная
48.	Микроскоп школьный ув.300-500
49.	Термометр наружный
50.	Термометр почвенный
51.	Весы учебные с гирями до 200гр
52.	Термометр лабораторный
53.	Термометр электронный
54.	Цифровой микроскоп
55.	Датчик температуры
56.	Барометрический датчик
57.	Датчик кислорода
58.	Датчик углекислого газа
59.	Датчик pH
60.	Комплект из 3-х быстрых датчиков температуры
61.	Метаболический реактор
62.	Набор в-ва для приготовления буферных растворов
63.	Микролаборатория по биологии

Модели объемные	
64.	Модели цветков различных семейств
65.	Набор «Происхождение человека»
66.	Набор моделей органов человека
67.	Торс человека
68.	Тренажер для оказания первой помощи
69.	Набор моделей « ископаемые животные»
Модели остеологические	
70.	Скелет человека разборный
71.	Череп человека расчлененный
72.	Комплект скелета позвоночных животных
Модели рельефные	
73.	Дезоксирибонуклеиновая кислота
74.	Набор моделей по строению беспозвоночных животных
75.	Набор моделей по строению органов человека
76.	Набор моделей по строению позвоночных животных
77.	Набор моделей по строению растений
Модели-аппликации (для работы на магнитной доске)	
78.	Генети Генетика человека
79.	Митоз и мейоз клетки
80.	Размножение различных групп растений (набор)
Муляжи	
81.	Плодовые тела шляпочных грибов
82.	Результаты искусственного отбора на примере плодов культурных растений
83.	Позвоночные животные
Влажные препараты	
84.	Внутреннее строение <i>позвоночных</i> животных (по классам)
85.	Строение глаза млекопитающего
Микропрепараты	
86.	Набор микропрепаратов по ботанике (проф.)
87.	Набор микропрепаратов по зоологии (проф.)
88.	Набор микропрепаратов по общей биологии (базовый)
89.	Набор микропрепаратов по общей биологии (проф.)
90.	Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии . Грибы. Лишайники» (базовый)
Коллекции	
91.	Вредители сельскохозяйственных культур
92.	Голосеменные растения
93.	Древесные породы
94.	Плоды с/х растений
95.	Пшеница и продукты ее переработки
96.	Минеральные удобрения
97.	Палеонтологическая
Живые объекты	
98.	<i>Комнатные растения по экологическим группам</i>
99.	Тропические влажные леса
100.	Влажные субтропики Сухие субтропики
101.	Пустыни и полупустыни
102.	Водные растения