

1. Учебно-методическая и справочная литература

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Я познаю мир: Растения.	Л.А. Багрова	Изд-во АСТ	2002	1
2.	Я познаю мир: Животные.	П.Р. Ляхов	Изд-во АСТ	2001	1
3.	Готовимся к экзамену по биологии.		РИЦ «Школа»	2007	1

1.1. Методические и учебные пособия

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Общая биология. 10-11 Пособие для учителя.	Беляев Д.К., Бородин П.М., Воронцов Н.Н.	Просвещение	2013	1
2.	Биология. Живой организм. 6 класс. Методическое пособие.	Н. И. Сонин, Е.Т.Бровкина	ДРОФА Москва	2001	1
3.	Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. Методическое пособие.	Н. И. Сонин, Е.Т.Бровкина	ДРОФА Москва	2001	1
4.	Биология. Общие закономерности. 9 класс. Методическое пособие.	Т.А.Ловкова, Н. И. Сонин	ДРОФА Москва	2003	1
5.	Биология. Человек. 9 класс. Методическое пособие.	Н.Б.Ренева, Н. И. Сонин	ДРОФА Москва	2002	1
6.	Кроссворды для школьников	Е.Н.Анашкина	Академия развития	1997	1
7.	Биология. Проверочные тесты. Разноуровневые задания. 6-11 классы	О.П.Дудкина	Учитель	2011	1
8.	Олимпиадные задания по биологии			2001	1
9.	Ядовитые животные и растения	Б.Н.Орлов и др.	Москва Высшая школа	1990	1
10.	Веселая биология на уроках и праздниках. Методическое пособие.	И. Д. Агеев	ТЦ СФЕРА	2005	1

11.	Биология 8 класс. Проектная деятельность.	Л. А. Тепаева	«Корифей»	2008	1
12.	Как организовать проектную деятельность учащихся.	И. С. Сергеев	АРКТИ	2009	1
13.	ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧАЩИХСЯ. Биология, экология. 10-11 классы	М. В. Высоцкая	«Учитель»	2008	1
14.	Внеклассная работа. Биология 6 класс.	И. В. Зверева	«Корифей»	2006	1
15.	Тематические игры по ботанике.	Л. Д. Парфилова	Творческий центр	2002	1
16.	Нестандартные уроки. Биология 6 класс	Л. Б. Поддубная	«Корифей»	2007	1
17.	Элективный курс по биологии. Почему мы не похожи друг на друга.	И. В. Зверева	«Корифей»	2005	1
18.	Биология 6-11. Модульное обучение.	В. В. Гаевая	«Учитель»	2009	1
19.	Настольная книга учителя биологии.	Г. С. Калинова	АСТ	2003	1
20.	Оценка образовательных результатов школьников.	И. В. Гладкая	КАРО	2008	1
21.	Мониторинг образовательной деятельности педагогов в условиях новой системы оплаты труда.	О. А. Северина	«Учитель»	2010	1
22.	Элективные курсы.	Г. А. Воронина	Айрис-пресс	2008	1
23.	Профилактика вредных привычек.	Р. А. Кострыкин	Глобус	2008	1
24.	Уроки биологии в 7 классе.	Г. П. Игошин	Академия развития	2004	1
25.	Уроки биологии в 6 классе	Г. П. Игошин	Академия развития	2002	1
26.	Уроки биологии с применением информационных технологий.	С. Н. Лебедев	Глобус	2008	1
27.	Тематическое и поурочное планирование по биологии. 9 класс.	Л. В. Борисова	Экзамен	2007	1

28.	Уроки биологии в 10- 11 классах	А. В. Пименов	Академия развития	2006	1
29.	Биологическое краеведение. Поурочные планы.	Е. В. Алексеева	НИРО	2009	1
30.	Биология. 6 класс.	И.Н. Пономарева	электронный учебник	2008	1
31.	Биология. 6 класс.	Пасечник В.В.	электронный учебник	2010	1
32.	Биология. 7 класс.	Константинов В.М.	электронный учебник	2009	1
33.	Биология. 5-6 классы	Пасечник В.В.	электронный учебник	2012	1
34.	Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс	Захаров В.Б., Сонин Н.И.	электронный учебник	2011	1
35.	Биология. 8 класс	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д.	электронный учебник	2008	1
36.	Биология. 9 класс.	Пономарева И.Н.	электронный учебник	2013	1

1.2. Дидактический материал

№	класс	раздел	название	Кол-во экзмп.
1.	5	Природоведение.	Земля.	54
2.	6,7	Ботаника.	Питание растений.	28
			Ребусы.	20
			Дыхание растений.	13
			Рост, развитие и размножение растений.	46
			Опыты по ботанике.	15
			Систематика растений.	26
			Мхи.	19
			Грибы.	18
			С/Х растения.	7
			Папоротники,голосеменные.	36
			Лишайники, водоросли, бактерии.	24
			Покрытосеменные.	16
			Тесты.	17
			Клеточное строение растений.	15
			Первоцветы.	15
			Растения и окружающая среда.	15
3.	6.7	Зоология.	Кишечнополостные.	9
			Простейшие.	10

			Птицы.	4
			Тесты.	74
			Млекопитающие.	24
			Земноводные.	4
			Рыбы.	8
			Моллюски.	4
			Членистоногие.	8
			Плоские и кольчатые черви.	14
4.	8	Человек и его здоровье.	Развитие и размножение	22
			Покровы тела.	12
			Дыхание.	19
			Введение.	37
			Опора и движение.	39
			Кровь.	54
			Выделение.	20
			Обмен веществ и энергии.	13
			Нервная система, анализаторы.	100
			Тесты.	69
5.	9,10,11	Общая биология.	Цитология.	22
			Биосфера.	9
			Селекция.	14
			Экология.	8
			Эволюция.	35
			Тесты.	15
			Генетика.	29
			Возникновение жизни на Земле.	8

9.4. Контролирующие материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Тестовые задания. Биология. Живой организм.	С.В. Багоцкий Л.И. Рубачева Л.И. Шурхал	«Дрофа»	2003	1
2.	Биология. Готовимся к ЕГЭ. Части 1,2,3.	Т.Д. Ардаговская	«Учитель»	2004	1
3.	Биология. Человек. Дидактические карточки задания.	Н.И. Сонин А.М. Дагаев	«Дрофа»	2002	1
4.	Биология. Проверочные тесты, разноуровневые задания.	О. П. Дудкина	«Учитель»	2010	1
5.	Сдаем ЕГЭ. Биология.	Г. С. Калинова	Дрофа	2008	1
6.	ГИА 2009	В. С. Рохлов	АСТ	2008	1
7.	ЕГЭ 2009. Биология	Е. А. Никишова	АСТ	2008	1
8.	Общая биология. Тестовые задания к основным учебникам.	Г. И. Лернер	ЭКСМО	2009	1

2. Наглядные пособия и оборудование кабинета

2.1. Таблицы

№ п/п	Название
1.	Растения и окружающая среда
1.1	Растения елового леса.
1.2	Растения соснового леса.
1.3	Растения широколиственного леса.
1.4	Растения луга.
1.5	Растения болот.
1.6	Ярусность в растительных сообществах.
1.7	Смена растительных сообществ.
2.	Общее знакомство с цветковыми растениями
2.1	Царства живой природы.
2.2	Дикорастущие и культурные растения.
2.3	Цветковое растение и его органы.
2.4	Вегетативные органы.
2.5	Генеративные органы.
2.6	Жизненные формы.
3.	Первая реанимация и первая медицинская помощь
3.1	Техника реанимации.
3.2	Остановка кровотечения.
3.3	Электротравмы .
3.4	Перенос пострадавших.
3.5	Ожоги, отравления, обморожения.
3.6	Транспортная иммобилизация,
4.	Вещества растений. Клеточное строение
4.1	Увеличительные приборы.

4.2	Клеточное строение растений.
4.3	Пластиды.
4.4	Запасные вещества и ткани растений.
4.5	Покровная ткань растений.
4.6	Механическая ткань растений.
4.7	Образовательная ткань растений.
4.8	Основная ткань растений.
4.9	Проводящая ткань растений. Ксилема.
4.10	Проводящая ткань растений. Флоэма.
4.11	Жизнедеятельность клетки
5.	Растение – живой организм
5.1	Передвижение веществ по растению.
5.2	Рост растений.
5.3	Движение растений.
5.4	Возрастные изменения в жизни растений.
6.	Строение тела человека
6.1	Скелет
6.2	Мышцы (вид спереди).
6.3	Мышцы (вид сзади).
6.4	Кровеносная и лимфотическая системы.
6.5	Дыхательная система.
6.6	Пищеварительная система.
6.7	Выделительная система.
6.8	Нервная система.
6.9	Женская половая система.
6.10	Мужская половая система.
7.	Химия клетки
7.1	Белки. Ферменты.
7.2	Нуклеиновые кислоты.
7.3	АТФ.

2.2. Стенды

№ п/п	Название
1.	Готовимся к ГИА и ЭГЕ
2.	Уголок по технике безопасности и охране труда

9.3 Микропрепараты

№ п/п	Название	Кол-во
1.	Набор по анатомии и физиологии человека	Комплект
2.	Набор по ботанике 6 – 7 класс	Комплект
3.	Набор микропрепаратов по зоологии	Комплект
4.	Набор микропрепаратов по общей биологии	Комплект

2.3. Модели и муляжи

№	Класс	Название.	Кол-во экз.
1.	7	Набор моделей цветков различных семейств	Комплект
2.	9,11	Набор моделей палеонтологических находок «Происхождение человека»	Комплект
3.	9,11	Модель ДНК	1

4.	8	Модель «Сердце человека»	1
5.	8	Модель «Почка»	1
6.	8	Модель мозга	1
7.	8	Модель глаза с глазницей	1
8.	8	Торс человека	1
9.	8	Модель «Кожа человека»	1
10.	8	Скелет человека	1
11.	7	Комплект скелетов позвоночных животных	Комплект
12.	8	Череп	1
13.	7	Набор моделей по строению позвоночных животных	Комплект
14.	7	Набор моделей по строению растений	Комплект
15.	7	Набор моделей по строению беспозвоночных животных	Комплект
16.	6	Комплект моделей - аппликаций	Комплект

9.4 Перечень видеофильмов в кабинете биологии

№ п/п	Название
1.	Земля климат
2.	Ноосфера
3.	Демографический кризис
4.	Денатурация белка
5.	Коагуляция яичного белка сульфатом меди
6.	История мира за 2 часа
7.	Первый человек на Земле (в 2-х сериях)
8.	Эволюция – Ароморфозы голосеменных
9.	Ароморфозы пресмыкающихся
10.	Ароморфозы. Решение теста ЕГЭ В3
11.	Ароморфозы растительного мира
12.	Ароморфозы наземных растений
13.	Ароморфозы животных
14.	Передвижение веществ в растении
15.	Устройство светового микроскопа
16.	Нанотехнологии (часть 1)
17.	Дома животных
18.	Наука и техника – Неандерталец
19.	Человек – Мир маленький
20.	Судьба неандертальцев
21.	Самые опасные животные морского мира
22.	Барракуда
23.	Погибший мир (17)
24.	Происхождение Вселенной
25.	Происхождение жизни (6-17)
26.	Топ 10 самых странных животных
27.	Законы организации экосистем
28.	Дом
29.	Соцветия
30.	Цветок
31.	Земноводные
32.	Земноводные (лягушки)
33.	Бактерии
34.	Гипотезы происхождения жизни

35.	Нервная система
36.	Жабы
37.	Тритоны
38.	Паразиты в теле человека.
39.	Был ли прав Дарвин.
40.	Гиблые места.
41.	Дисфлексия.
42.	Великая тайна воды.
43.	Чернобыльская авария.
44.	Жизнь млекопитающих (1-9 части)
45.	Чувства человека.
46.	Не бей лежачего!
47.	Мимикрия.
48.	Под небом единым.
49.	Плесень.
50.	Водородное топливо.
51.	Паразиты в теле человека.
52.	Подборка видеоуроков по биологии
53.	История биологии
54.	Экологический след человека
55.	Экология и культура
56.	Хартия Земли
57.	Дальневосточный леопард
58.	Морской леопард
59.	Социальная реклама о вреде наркотиков
60.	Социальная реклама «Откажись от наркотиков»
61.	1 декабря – Всемирный день борьбы со СПИДом
62.	Детская токсикомания
63.	Вода – источник жизни
64.	Желудок человека
65.	Влияние курения на кровоток
66.	Искусственное дыхание и массаж сердца
67.	Первая помощь утопающему
68.	Первая помощь при переломе руки
69.	Статическая и динамическая работа
70.	Гомойотермные организмы
71.	Жароустойчивые организмы
72.	Нежароустойчивые организмы
73.	Морозоустойчивые организмы
74.	Неморозостойкие организмы
75.	Гидатофиты
76.	Репликация ДНК
77.	Грибы
78.	Лишайники
79.	Фенология
80.	Флора
81.	Первоцветы

9.5 Цифровые и электронные образовательные ресурсы CD диски

1. Экология. 1С:Школа. Учебное пособие. Дрофа
2. Биология. 1С:Репетитор.

3. Биология 7 класс. Многообразие живых организмов. Мультимедийное приложение к учебнику В. Б. Захарова, Н. И. Сонина. Дрофа
4. Биология 6 класс. Живой организм. Мультимедийное приложение к учебнику Н. И. Сонина. Дрофа
5. Биология 5 – 7 класс. Дидактический и раздаточный материал. Из- во Учитель.
6. Биология 9 – 11 класс. Дидактический и раздаточный материал. Из- во Учитель.
7. Биология 6 класс. Живой организм. Электронное приложение. Сферы. Издательство «Просвещение»
8. Биология 7 класс. Разнообразие живых организмов. Электронное приложение. Сферы. Издательство «Просвещение»
9. Биология, химия, экология. Электронное учебное издание. Физикон. Дрофа.
10. Классные часы на тему «Профилактика вредных привычек». Электронное приложение.
11. Уроки биологии 6 класс. Мультимедийное приложение к урокам.
12. Биотехнология. Учебное пособие.
13. Биология. Интерактивный тренинг – подготовка к ЕГЭ.
14. Органическая Химия 10-11 класс. Учебный комплекс для средней школы.
15. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Общая биология. 10 класс.
16. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Общая биология. 11 класс.
17. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Растения. Бактерии. Грибы. 6 класс.
18. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Животные 7 класс.
19. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Человек и его здоровье. 8 класс.
20. Электронные образовательные ресурсы. Первая помощь 2.
21. Коллекция презентаций и флэш анимаций к урокам.