

Кабинет биологии

Компьютер -1
Принтер - 1
Шкаф – 5
Шкаф вытяжной -1
Доска – 1
Светильник для школьной доски -1
Водонагреватель – 1
Раковина -1
Ученические столы – 6
Ученические стулья – 12
Стул учительский (полумягкий) – 1
Стол учительский – 1
Корзина для мусора – 1
Термометр – 1

Нормативные документы, инструкции, рекомендации

1. Инструкция № 1 П. Памятка о мерах пожарной безопасности.
2. Памятка о мерах пожарной безопасности в кабинете.
3. Инструкция по охране труда при проведении прогулок, туристических походов, экскурсий, экспедиций.
4. Инструкция № 6 «А». Должностные обязанности заведующего кабинетом, мастерской, руководителя общественно-полезного труда, кружка, спортсекции по охране труда.
5. Инструкция по правилам безопасности для учащихся в кабинете биологии.
6. Должностная инструкция учителя биологии.
7. Порядок действия в случае возникновения пожара.

Образовательные стандарты и рабочие программы по биологии

1. Рабочая программа по биологии в 5 классе 2022-2026 уч.год.
2. Рабочая программа по биологии в 6 классе 2022-2023 уч.год.
3. Рабочая программа по биологии в 7 классе 2022-2023 уч.год.
4. Рабочая программа по биологии в 8 классе 2022-2023 уч.год.

Учебники и учебные пособия (УМК учителя) по биологии

1. Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Учебник / М.: Дрофа, 2012 г.

2. Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Рабочая тетрадь / М.: Дрофа, 2012 г.
3. Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Методическое пособие / М.: Дрофа, 2012 г.
4. Пасечник В. В. Биология. 6 класс. Многообразие покрытосеменных растений. Учебник для общеобразовательных учебных заведений. – М.: Дрофа, 2016 г.
5. Рабочая тетрадь к учебнику Пасечника В. В. «Биология. 6 класс. Многообразие покрытосеменных растений». – М.: Дрофа, 2016 г.
6. Пасечник В. В., Дубинина Н. В. Биология. 6 класс. Многообразие покрытосеменных растений. Тематическое и поурочное планирование к учебнику. – М.: Дрофа, 2000.
7. Калинина А. А. Универсальные поурочные разработки по биологии. 6 класс. – М.: ВАКО, 2011.
8. В. В. Латюшин, Г. А. Уфимцева «Биология. Животные» 7 класс: тематическое и поурочное планирование к учебнику «Биология. Животные» 7 класс. – М.: Дрофа, 2004. – 192 с.
9. Д. В. Колесов Биология. Человек 8 класс: учебник для общеобразовательных учебных заведений. М.: Дрофа, 2006. 336 с.
10. Д. В. Колесов, Р. Д. Маш, И. Н. Беляев. Биология. Человек. 8 класс: Рабочая тетрадь к учебнику Биология Человек 8 класс. М.: Дрофа, 2006. 96 с.
11. Драгомилов А. Г., Маш Р. Д. Биология. Человек. 8 класс: Методическое пособие для учителя. М.: Вентана Граф, 2005
12. Сухова Т. А., Строганов В. И., Пономарева И. Н. Биология в основной школе: Программы. М.: Вентана Граф, 2005
13. Маш Р. Д. Человек и его здоровье. 8 кл. - М.: Мнемозина, 1998

Контрольно – измерительные материалы

1. Гуленкова М. А. Тестовые задания для проверки знаний учащихся по ботанике. – М.: Творческий центр, 2000.
2. Биология. Контрольные измерительные материалы единого государственного экзамена в 2004 г. – М.: Центр тестирования Минобробразования России, 2005.
3. Деркачева Н. И., Соловьев А. Г. Биология. ЕГЭ. Методическое пособие для подготовки. – М.: Изд-во «Экзамен», 2007.
1. Готовимся к единому государственному экзамену: Биология/ Человек. М.: Дрофа, 2004.
2. А. А. Каменский, Н. А. Соколова, С. А. Титов. Вступительные экзамены: ваша оценка по биологии. М.: Издательский центр Вентана Граф, 1996.
3. А. А. Каменский и др. 1000 вопросов и ответов. Биология: учебное пособие для поступающих в вузы. М.: Книжный дом Университет, 1999.
4. Г. И. Лернер Биология. Человек. Поурочные тесты и задания. М.: Аквариум, 1998.

Учебно-дидактический материал

1. Лернер Г. И. Человек. Анатомия, физиология, гигиена. Поурочные тесты и задания. - М. Акварель, 1998
3. Муртазин Активные формы обучения биологии М., Просвещение, 1991
4. Оценка качества подготовки выпускников основной школы по биологии. 2-е изд., испр. - М.: Дрофа, 2009
5. Рохлов В. С. Дидактический материал по биологии. Человек: Кн. Для учителя. М.: Просвещение, 1997

Справочники, словари, хрестоматии, энциклопедии, книги и периодика

1. Реймерс Н. Ф. Краткий словарь биологических терминов. М., Просвещение, 1995

Лучшие работы учащихся

1. Доклады
2. Сообщения
3. Рисунки
4. Творческие работы

Наглядные пособия

Таблицы

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1. Растения. | 5. Деление клетки. |
| 2. Бактерии. | 6. Эволюционное дерево. |
| 3. Вирусы. | 7. Таблицы по анатомии. |
| 4. Строение клетки. | 8. Животные. |

Демонстрационный материал

Модели:

- | | |
|--------------------|-----------------------------------|
| 1. Торс человека. | 5. Скелет человека. |
| 2. Ухо человека. | 6. Разрез яйца. |
| 3. Глаз человека. | 7. Цветок картофеля. |
| 4. Сердце человека | 8. Микростроение животной клетки. |

Коллекции:

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1. Палеонтологическая. | 5. Гербарий сорных растений. |
| 2. Семейство жуков. | 6. Коллекция курса зоологии. |
| 3. Вредители с/х культур. | 7. Голосемянные растения. |
| 4. Насекомые вредители. | |

Муляжи:

1. Съедобные и ядовитые грибы.
2. Яблоки.
3. Томаты.

Микропрепарат по ботанике

Оборудование:

1. Микроскоп – 4 шт.

(видеокассеты)

1. Биология ч. 1-3 Биология 7-8 класс
2. Анатомия ч. 1,2

Открытки

1. Заповедные животные и растения
2. Жуки
3. Амфибии. Рептилии.
4. Мастерская природы

5. Их нужно спасти – 2 части
6. Бабочки – 2 части
7. Кузнечики. Сверчки. Кобылки
8. Наши друзья птицы
9. У моря – 2 части
10. Грибы русского леса