

Биология (каб.110)

№п/п	Наименование
1	БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ)
	Стандарт основного общего образования по биологии
	Стандарт среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень)
	Примерная программа основного общего образования по биологии
	Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по биологии
	Примерная программа среднего (полного) общего образования на профильном уровне по биологии
	Авторские рабочие программы по разделам биологии
	Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
	Определитель насекомых
	Определитель птиц
	Рабочие тетради для учащихся по всем разделам курса
	Учебники по всем разделам (баз.)
	Энциклопедия «Животные»
	Энциклопедия «Растения»
2	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Таблицы
	Анатомия, физиология и гигиена человека
	Генетика
	Единицы измерений, используемых в биологии
	Основы экологии
	Правила поведения в учебном кабинете
	Правила поведения на экскурсии
	Правила работы с цифровым микроскопом
	Развитие животного и растительного мира
	Систематика животных
	Систематика растений
	Строение, размножение и разнообразие животных
	Строение, размножение и разнообразие растений
	Схема строения клеток живых организмов
	Уровни организации живой природы
	Карты
	Центры происхождения культурных растений и домашних животных
	Атласы
	Анатомия человека
	Беспозвоночные животные
	Позвоночные животные
	Растения. Грибы. Лишайники
3	ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА
	Мультимедийные обучающие программы (обучающие, тренинговые, контролирующие) по всем разделам курса биологии
4	ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ
	Цифровая лаборатория «Архимед. Биология»
	Видеофильмы
	Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных живых животных
	Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов
	Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных
	Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных
	Фрагментарный видеофильм по генетике
	Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов
	Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам)
	Фрагментарный видеофильм об охране природы в России
	Фрагментарный видеофильм по анатомии и физиологии человека
	Фрагментарный видеофильм по гигиене человека
	Фрагментарный видеофильм по оказанию первой помощи
	Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам
	Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов
	Фрагментарный видеофильм происхождение и развитие жизни на Земле
	Слайды-диапозитивы
	Методы и приемы работы в микробиологии
	Многообразие бактерий, грибов

№п/п	Наименование
	Многообразие беспозвоночных животных
	Многообразие позвоночных животных
	Многообразие растений
5	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ
	Графопроектор (оверхедпроектор)
	Компьютер мультимедийный
	Мультимедийный проектор
	Экран проекционный
	Интерактивная доска QOMO QWB200-PS
6	УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
	<i>Приборы, приспособления</i>
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ
	Лупа бинокулярная
	Лупа ручная
	Микроскоп школьный ув.300-500
	Микроскоп лабораторный
	Термостат
	Цифровой микроскоп или микрофотонасадка
7	МОДЕЛИ
	<i>Модели объемные</i>
	Модели цветков различных семейств
	Набор «Происхождение человека»
	Набор моделей органов человека
	Торс человека
	<i>Модели остеологические</i>
	Скелет человека разборный
	Череп человека расчлененный
	<i>Модели рельефные</i>
	Набор моделей по строению органов человека
	Набор моделей по строению позвоночных животных
	<i>Модели-апликации</i> (для работы на магнитной доске)
	Генетика человека
	Митоз и мейоз клетки
	Основные генетические законы
	Размножение различных групп растений (набор)
	Строение клеток растений и животных
	Типичные биоценозы
	Циклы развития паразитических червей (набор)
	<i>Муляжи</i>
	Плодовые тела шляпочных грибов
	Результаты искусственного отбора на примере плодов культурных растений
8	НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ
	<i>Гербарии</i> , иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп
	<i>Влажные препараты</i>
	Внутреннее строение позвоночных животных (по классам)
	Строение глаза млекопитающего
	<i>Коллекции</i>
	Вредители сельскохозяйственных культур
9	ЭКСКУРСИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
	Морилка для насекомых
	Папка гербарная
	Пресс гербарный
	Сачок энтомологический
	Совок для выкапывания растений
10	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ УЧЕБНАЯ МЕБЕЛЬ
	Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт
	Стол письменный для учителя (в лаборантской)
	Столы двухместные лабораторные ученические в комплекте со стульями
	Стул для учителя
	Шкафы секционные для оборудования
	Раковина-мойка