

Кабинет биологии

МБОУ «СШ №35»
города Смоленска



Кабинет биологии



- Кабинет должен являться информационно-образовательной средой, педагогическим инструментом, создающим настрой на урок, формирующим положительные эмоции учащихся, стимулирующим познавательный интерес

Нормативно- правовая база

- Закон РФ об образовании
- Санитарно-гигиенические требования
- Сборник нормативно-правовых документов (стандарт, базисный учебный план, примерные программы, методическое письмо о преподавании биологии)
- Федеральный перечень учебников допущенных и рекомендованных МО и науки РФ на 2009/10г.
- Рекомендации по оценке знаний и умений
- Программы по биологии

Внутришкольные локальные акты и документы

- Положение об учебном кабинете
- Приказ о назначении заведующего кабинетом
- График занятости учебного кабинета
- Акт приемки кабинета администрацией школы
- Оценка деятельности кабинета
- Правила пользования учебным кабинетом
- Протокол решения методического совета школы о готовности кабинета к обеспечению условий реализации образовательной программы на 2009-2010 у.г.

Паспорт кабинета

- Назначение кабинета. Кабинет предназначен для обучения учащихся 5-11кл
- Площадь кабинета - 78,75 кв.м, площадь лаборантской – 15,75 кв.м
- Число посадочных мест - 30

Оборудование кабинета

№ п/п	Наименования	Количество
1.	Парты двухместные	15
2.	Стулья	30
3.	Стол учительский	1
4.	Стол для демонстраций	1
5.	Подставки для цветов	7

Оборудование лаборантской

№ п/п	Наименования	Количество
1.	Стол учительский	1
2.	Стул учительский	1
3.	Шкафы	11

Кабинет биологии



- Кабинет биологии обеспечивает создание условий непрерывного развития творческого потенциала учеников и учителей.
- Кабинет биологии представляет собой сложную педагогическую систему, в которую входят учебное оборудование, рабочие места для учащихся и учителя, устройства для хранения оборудования

Лаборантская

- Комплект учебного оборудования обеспечивает наглядность в изучении предмета и позволяет выполнять лабораторные и практические исследования



Программно-методическое обеспечение составлено согласно требованиям к оснащению образовательного процесса

В кабинете можно ознакомиться и поработать с:

1. Государственным стандартом общего образования по биологии.
2. Стандартом среднего (полного) общего образования по биологии.
3. Примерными программами основного общего образования.
4. Требованиями к уровню подготовки выпускников.

Технические средства обучения

Наименование объекта	Количество
Телевизор	1
Экран	1
Видеоплеер	1
DVD-плеер	1
Фильмоскоп	1

Экранно-звуковые пособия

- В кабинете хранятся и используются диафильмы – 17 штук, диапозитивы – 9 штук.
- Работает видеотека. Любой ученик может воспользоваться её услугами.
- Мультимедийных пособий – 18 дисков.

Демонстрационные печатные пособия



- Таблицы и схемы
- Опорные конспекты
- Портреты
- Наборы открыток

Раздаточные печатные пособия



- Программные лабораторные работы- 7-8 классы
- Проверочные работы по всем разделам и темам – 6-9 классы

Наглядные пособия

- Раздаточные материалы натуральных объектов позволяют формировать у школьников систематические, прочные и осмысленные научные знания



Творческие работы учащихся

- Гербарий и коллекции
- Творческие работы (сообщения, доклады, рефераты)
- Творческие проекты (рисунки, картинки, компьютерные презентации)

Книгопечатный фонд

- Учебные пособия
- Методическая литература (учебные и рабочие тетради, КИМы, дидактический материал)
- Методические пособия
- Кимы к ЕГЭ
- Научно-популярная литература
- Литература для поступающих
- Литература экологической направленности
- Периодическая печать - газеты и журналы

Использование печатных пособий



- Печатные пособия используются учащимися с целью углубления знаний по предмету, а также при подготовке к государственной итоговой аттестации

Стационарные стенды и натуральные объекты

- При наличии комплекта пособий в кабинете становится возможным организовать эффективное преподавание, организовать необходимые демонстрации и провести лабораторные работы.



Использование комнатных растений на уроках

- Наличие комнатные растения различных экологических групп позволяют выполнять лабораторные работы на уроках, проводить внеклассную работу



Внешкольные мероприятия



- Ученики школы с удовольствием принимают участие в городских мероприятиях (День птиц, Марш парков и т. д.), регулярно посещают музеи по краеведению.



Спасибо за внимание