

Оборудование кабинета № 6 (биология и химия)

Кабинет биологии и химии создан, как информационно-предметная образовательная среда и учебно-воспитательное подразделение средней общеобразовательной школы, оснащенное учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием, мебелью и приспособлениями для проведения теоретических и практических, классных, внеклассных занятий. Кабинет соответствует психологическим, гигиеническим и эргономическим потребностям, обуславливающим комфортную среду для максимального содействия успешному преподаванию, умственному развитию и формированию культуры учащихся, приобретению ими прочных знаний, умений и навыков по биологии и химии, при полном обеспечении требований к охране здоровья и безопасности труда учителя и учащихся.

Площадь кабинета 34,4 м²

Площадь лаборантской 12,5 м²

Количество посадочных мест -12

Кабинет оборудован для занятий в 6-11 классах

1. Постоянное оборудование кабинета:

- а) таблицы: «Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева»
«Электрохимический ряд напряжения металлов»
«Портреты ученых»

- б) стенды: «Правила техники безопасности»
«Экология жизни»
«Биология – наука о жизни»

- в) справочная литература: стеллаж со справочной литературой для работы на уроке и во внеурочное время, материалы для подготовки к ГИА

2. Оборудование рабочего места учителя:

- а) учительский однотумбовый стол
- б) стул

3. Оборудование рабочего места учащихся: а) типовой ученический стол – 6 штук
б) стул ученический – 12 штук

4. Оборудование классной доски: трехстворчатая типовая магнитная доска, освещаемая люминесцентной лампой

5. Наличие затемнения: жалюзи

6. Наличие водоснабжения: имеется раковина с подачей воды

7. Средства пожаротушения: в лаборантской

- а) ящик с песком
- б) огнезащитная ткань
- в) совок со щеткой

8. Наличие аптечки: в лаборантской

9. Освещение смешанное: в кабинете - светильники люминесцентные 6 шт , окна 2 шт
в лаборантской –светильники -2шт , окно -1шт

10. Учебное оборудование:

- а) натуральные объекты (живые растения, остеологические препараты, гербарии, готовые микропрепараты)
- б) приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ
- в) химические реактивы для проведения лабораторных опытов по химии
- г) модели, рельефные таблицы
- д) пособия на печатной основе (таблицы, карты, дидактические материалы)
- е) литература для учителя и обучающихся
- ж) шкафы для хранения