

## Аннотация

к рабочей программе по биологии для уровня основного общего образования  
7 – 9 класс

Рабочая программа составлена с учетом Федерального компонента государственного образовательного стандарта 2004 г, Примерной программы основного общего образования по биологии, реализует базовый уровень изучения предмета.

В соответствии с Примерной программой на основе федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ на изучение курса биологии на уровне основного общего образования выделено 245 часов, в том числе в 6 классе – 35 часов (1 час в неделю), 7- 8 классах – по 70 часов (по 2 часа в неделю), 9 классах – по 6 часов (по 2 часа в неделю).

Учебный план В(С)Ш № 15 определяет следующее количество часов биологии в зависимости от учебного пункта (или АМОД):

- НПБ № 3 (учащиеся на стационарном лечении):

7 класс – 1,5 ч в неделю (всего 52,5 ч)

8 класс – 1,5 ч в неделю (всего 52,4 ч)

9 класс – 1,5 ч в неделю (всего 51ч), т.к. 34 учебных недель в год

- Другие пункты 7 – 8 класс – 1 час в неделю (всего 35 ч)

9 класс – 1 час в неделю (всего 34 ч)

В связи с этим рабочая программа является адаптированной к школьному учебному плану. Материал в данной программе сгруппирован по темам, уплотнён и включён в полном объёме в соответствии с государственным образовательным стандартом. Содержание примерной программы по предмету присутствует в полной мере.

Недостаток часов для изучения предмета в заочных классах позволяет компенсировать зачетная система. В связи с этим, прохождение материала по биологии организовано по зачетным блокам.

Учащиеся дополнительно повторяют, закрепляют изученный материал, готовясь к зачетам, а также к промежуточной аттестации в переводных классах, занимаются самоподготовкой, выполняя домашние задания, тем самым дополняя учебные часы, недостающие по программе.

Структура документа.

Рабочая программа включает разделы: пояснительную записку; основное содержание, требования к уровню подготовки обучающихся, список учебно – методической литературы, календарно - тематическое планирование по каждому классу. Большинство представленных в программе лабораторных и практических работ являются фрагментами уроков, не требующими для их проведения дополнительных учебных часов. Лабораторные и практические работы реализуются с учетом возможностей образовательного учреждения.

Курс биологии на уровне основного общего образования направлен на формирование у учащихся представлений об отличительных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеку как биосоциальном существе.

6 класс - Биология. Бактерии. Грибы. Растения.

7 класс – Биология. Животные.

8 класс – Биология. Человек.

9 класс – Введение в общую биологию и экологию.

Программой предусмотрена реализация регионального компонента – курса «Живая природа НСО» в количестве 35 ч, который распределяется в соответствии с содержанием предмета федерального компонента "Биология" в течение всего времени изучения предмета на уровне основного общего образования.

Учебники: В. В. Пасечник. «Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 6 класс». М.: Дрофа, 2013.

В. В. Латюшин, В. А. Шапкин. «Биология. Животные. 7 класс». М.: Дрофа, 2013.

Д. В. Колесов, Р. Д. Маш, И. Н. Беляев. «Биология. Человек. 8 класс». М.: Дрофа, 2013.

А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. «Введение в общую биологию и экологию. 9 класс» М.: Дрофа, 2013.