

АННОТАЦИЯ к рабочей программе учебного предмета **БИОЛОГИЯ** в 5-9 классах

Рабочая программа по биологии для основной школы составлена на основе:

- требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, предъявляемых к результатам освоения основной образовательной программы (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями и дополнениями Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644);
- основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «ДСОШ № 2»;
- авторской программы под руководством В.В. Пасечника (сборник «Биология. Рабочие программы. 5-9 классы.» - М.: Дрофа, 2013.);

Целью биологического образования в основной школе является обеспечить выпускникам высокую биологическую, экологическую и природоохранительную грамотность, компетентность в обсуждении и решении целого круга вопросов, связанных с живой природой. Решить эту задачу можно на основе преемственного развития знаний в области основных биологических законов, теорий и идей, обеспечивающих фундамент для практической деятельности учащихся, формирования их научного мировоззрения.

Учебное содержание курса биологии включает следующие разделы:

- 1) «Бактерии. Грибы. Растения» — 34 часа (5 класс);
- 2) «Многообразие покрытосеменных растений» — 34 часа (6 класс);
- 3) «Животные» — 34 часа (7 класс);
- 4) «Человек» — 68 часов (8 класс);
- 5) «Введение в общую биологию» — 68 часов (9 класс).

УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ:

1. Пасечник В. В. Учебник: «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс».
2. Пасечник В. В. Учебник: «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс».
3. Латюшин В. В., Шапкин В. А. Учебник «Биология. Животные. 7 класс».
4. Д. В. Колесов, Р. Д. Маш, И. Н. Беляев. Учебник: «Биология. Человек. 8 класс».
5. В. В. Пасечник, А. А. Каменский, Е. А. Криксунов "Введение в общую биологию".9 класс.