

Аннотация к рабочим программам по биологии в 5 – 9 классах

Все рабочие программы по биологии в 5 – 9 классах позволяют получить представление о целях и содержании обучения биологии в 5 – 9 классах. Структуры учебных программ определяют последовательность изучения материала в рамках ФГОС и пути формирования системы знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования, а также для развития учащихся.

Нормативно-правовые документы, на основании которых разработаны рабочие программы:

1. Закон «Об образовании» от 10.02.1992 года № 3266-1 (в ред. Федеральных законов от 13.01.1996 года № 12 – ФЗ с изменениями, внесёнными Постановлением Конституционного Суда РФ от 24.10.2000 года №13 – П и дополнениями, внесёнными Федеральными законами);
2. Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
3. Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 09.03.2004 года №1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 г. Москва "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях""
Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 марта 2011 г. Регистрационный № 19993;
5. Учебный план ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево на 2014-2015 учебный год;
6. Программа курса «Биология». 5—9 классы. Линия «Ракурс»/ авт.-сост. Н.И. Романова. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2012. (ФГОС. Инновационная школа).

7. авторская программа основного общего образования по биологии 7 класса Программа основного общего образования по биологии 6-9 классы./ Н.И. Сонин, В.Б. Захаров, Е.Т. Захарова - М.: Дрофа, 2010.

8. Программа основного общего образования по биологии 6-9 классы./ Н.И. Сонин, В.Б. Захаров, Е.Т. Захарова - М.: Дрофа, 2010.

9. авторская программа основного общего образования по биологии в IX классе В.Б. Захарова, Е.Т. Захаровой, Н.И. Сониной. М. «Дрофа» 2010.

Рабочие программы по биологии в 5 – 9 классах представляют собой целостный документ, включающий следующие разделы:

I. Пояснительная записка.

II. Тематическое планирование.

III. Учебно – методический комплекс.

Место курса «Биология» в базисном учебном плане

Федеральный базисный учебный образовательный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение биологии на этапе основного общего образования .

Структура рабочих программ

1. Пояснительная записка
2. Общая характеристика учебного предмета
3. Нормативно-правовые документы
4. Требования к результатам обучения
5. Содержание программы
6. Календарно-тематическое Диогностическая работа по проверке метапредметных результатов
7. планирование
8. Стартовая дигностическая работа