

Аннотация к рабочим программам по биологии 8-9 классы

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по биологии составлена на основе Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. Программа составлена на основе программы авторского коллектива под руководством И.Н. Пономаревой.

Программа обеспечена следующим **УМК**:

курс рассчитан на **68** часов (2 часа в неделю).

8 класс Биология, А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш, Издат. центр «Вентана-Граф», 2013 г.

курс рассчитан на **68** часов (2 часа в неделю).

9 класс Биология, И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова, Издат. центр «Вентана-Граф», 2015 г.,

курс рассчитан на **68** часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа соответствует Федеральному Государственному стандарту основного общего образования по биологии (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от **06.10.2009 №373** «Об утверждении и введении в действие Федерального Государственного образовательного стандарта начального общего образования (в ред. Приказов Минобрнауки России от **26.11.2010 №1241**, от **22.09. 2011 № 2357**) и от **17.12.2010 №1897** «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»).

Рабочая программа разработана на основе следующих нормативно-правовых и инструктивно-методических документов:

1. Закон РФ от 10 июля 1992 года №3266-1 (ред. от 02.02.2011) "Об образовании".
4. Приказ Минобрнауки России от 27 декабря 2011 года №2885 (зарегистрирован в Минюсте России 21 февраля 2012 г., рег. № 23290) «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2013-2014 учебный год;
5. Инструктивно-методические письма Департамента общего образования Минобрнауки России:
 - О введении федеральных государственных образовательных стандартов общего образования (от 19.04.2011 № 03-255);

- Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (от 12.05.2011 № 03296);
 - Рекомендации по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, организации проектной деятельности, моделирования и технического творчества обучающихся (приложение к письму Минобрнауки России от 24.11.2011 № МД1552/03).
6. Примерные программы по учебным предметам. Биология 5-9 классы: проект. / Сост. А.А. Кузнецов, М.В. Рыжаков, А.М. Кондаков. – М.: Просвещение, 2011 г. – (Стандарты второго поколения);
 7. Биология: 5–9 классы: программа. – Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова
- М.: Вентана-Граф, 2012;

Предлагаемая **рабочая программа** соответствует положениям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, в том числе требованиям к результатам освоения основной образовательной программы, фундаментальному ядру содержания общего образования, Примерной программе по биологии. Программа отражает идеи и положения Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Программы формирования универсальных учебных действий (УУД), составляющих основу для саморазвития и непрерывного образования, выработки коммуникативных качеств, целостности общекультурного, личностного и познавательного развития учащихся.