Аннотация

к рабочей программе учебного предмета «Биология»

для 9 класса.

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 9 класса составлена на основе примерной программы по биологии основного общего образования и программы «Биология. 6-9 классы, авторы: В.Б.Захаров, Е.Т. Захарова, Н.И.Сонин, М.: Дрофа, 2004 год. Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования биологии, учебным планом на текущий 2017-2018 учебный год, календарным учебным графиком на текущий 2017-2018 учебный год.

Программа «Биология. 6-9 классы», авторы: В.Б.Захаров, Е.Т. Захарова, Н.И.Сонин, М.: Дрофа, 2004 год рассчитана на 70 часов, но согласно календарного учебного графика на текущий 2015-2016 учебный год в 9 классе предусмотрено 34 учебные недели, поэтому рабочая программа в 9 классе разработана на 68 часов, сокращение на 2 часа произведено за счёт резервных часов, оставшиеся 5 резервных часов добавлены на тестирования по темам: «Структурная организация живых организмов»-1 час, «Наследственность и изменчивость»-1 час, Контрольное тестирование за курс биологии 9 класса-1 час, 2 часа добавлено на тему: «Взаимоотношение организма и среды. Основы экологии»

Рабочая программа реализуется через УМК: С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, Н.И.Сонин. Биология. Общие закономерности. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа,2013.

Автор рабочей программы: Шелковникова О.А.

Аннотация

к рабочей программе учебного предмета «Биология»

для 10 класса.

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 10 класса составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы (базовый уровень). Программа составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, учебным планом на текущий 2017-2018 учебный год, календарным учебным графиком на текущий 2017-2018 учебный год.

 Примерная программа среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы (базовый уровень) рассчитана на 1 час занятий в неделю при изучении предмета в течение двух лет (10,11 классы)-70 часов за 2 года. В 10 классе программа рассчитана на 35 часов. Пять резервных часов добавлены на тестирование по темам: «Клетка»-1 час, «Организм»-1 час, 2 часа на изучение темы: «Клетка», 1 час на изучение темы: «Организм»

Рабочая программа реализуется через УМК: Общая биология: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. Авторы: Д.К.Беляев, П.М.Бородин, Г.М. Дымщиц, Л.Н. Кузнецова, О.В.Саблина, В.К.Шумный М.: Просвещение,2014.

Автор рабочей программы: Шелковникова О.А.

Аннотация

к рабочей программе учебного предмета «Биология»

для 11 класса.

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 11 класса составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы (базовый уровень). Программа составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования биологии, учебным планом на текущий 2017-2018 учебный год, календарным учебным графиком на текущий 2017-2018 учебный год.

 Примерная программа среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы (базовый уровень) рассчитана на 1 час занятий в неделю при изучении предмета в течение двух лет (10,11 классы)-70 часов за 2 года. Согласно календарного учебного графика на текущий 2015-2016 учебный год в 11 классе предусмотрено 34 учебные недели, сокращение на 1 час произведено за счёт резервного часа. Оставшиеся 4 резервных часа добавлены на тестирование по темам: «Вид»-1час, «Экосистемы»-1 час, 2 резервных часа добавлены на изучение темы: «Экосистемы».

Рабочая программа реализуется через УМК: Общая биология: учебник для 11 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: Авторы: Д.К.Беляев, П.М.Бородин, Г.М. Дымщиц, Л.Н. Кузнецова, О.В.Саблина, М.Г. Сергеев М.:Просвещение,2014.

Автор рабочей программы: Шелковникова О.А.