

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. БИОЛОГИЯ. 5 КЛАСС. АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по биологии составлена на основе обновленного Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной программы по биологии, авторской программы по биологии В.И. Сивоглазова «Биология. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 5-9 классы /В.И. Сивоглазов – М.: Просвещение, 2017).

Рабочая программа ориентирована на использование учебника (УМК В.И.Сивоглазова):  
Биология. 5 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / В. И. Сивоглазов, А.А.Плешаков. – М.: Просвещение, 2019.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. БИОЛОГИЯ. 6 КЛАСС. АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по биологии составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной программы по биологии, авторской программы по биологии В.И. Сивоглазова «Биология. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 5-9 классы /В.И. Сивоглазов – М.: Просвещение, 2017).

Рабочая программа ориентирована на использование учебника (УМК В.И.Сивоглазова): Биология. 6 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / В. И. Сивоглазов, А.А.Плешаков. – М.: Просвещение, 2019.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. БИОЛОГИЯ. 7 КЛАСС. АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по биологии составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной программы по биологии, Программы для общеобразовательных учреждений. Курс изучается согласно программе основного общего образования по биологии в 5-9 классах, автор В.И. Сивоглазов, М.: Просвещение, 2021, и предназначен для изучения биологии в 7 классе.

Рабочая программа ориентирована на использование учебника (УМК В.И. Сивоглазова):  
Биология. 7 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / В. И. Сивоглазов, Н. Ю. Сарычева, А. А. Каменский. 3-е изд. – М.: Просвещение, 2021.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. БИОЛОГИЯ. 8 КЛАСС. АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по биологии составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной программы по биологии, Программы для общеобразовательных учреждений. Курс (линейный) изучается согласно программе основного общего образования по биологии в 5-9 классах, авторы Н.И. Сонин, В.Б.Захаров, М.: Дрофа, 2016, и предназначен для изучения биологии в 8 классе

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. БИОЛОГИЯ. 9 КЛАСС. АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по биологии составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной программы по биологии, Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6 – 11 классы. – М.: Дрофа, 2010. Курс (линейный) изучается согласно программе основного общего образования по биологии в 5-9 классах, авторы Н.И. Сонин, В.Б.Захаров, М.: Дрофа, 2016, и предназначен для изучения биологии в 9 классе