

Аннотация к рабочей программе учебного предмета биология

5-9 классов (ФГОС ООО)

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена в соответствии с требованиями

1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
2. Требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, мета предметным, предметным);
3. Основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования.
4. Рабочая программа по биологии составлена на основе авторской программы «Биология 5-9 классы», автор В. И. Сивоглазов - М.: Просвещение, 2019.
5. Предметная линия учебников под руководством В. И. Сивоглазова.
6. Используемые учебники:
 - 5 класс** – В. И. Сивоглазов, А.А. Плешаков. Биология. Введение в Биологию, 5 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2019. 158с. Р.У
 - 6 класс** - В. И. Сивоглазов, Биология. Живой организм. 6 класс: учебник. – М.: Дрофа., 2020. 174 с Р.У.
 - 7 класс** – В. И. Сивоглазов, М. Р. Сапин, А. А. Каменский. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2020.255с. Р.У.
 - 8 класс** – В.И. Сивоглазов, М. Р. Сапин, А. А. Каменский. Биология. Человек. 8 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2020.304 с. Р.У.
 - 9 класс** - В.Б. Захаров, В. И. Сивоглазов, С. Г. Мамонтов, И.Б. Агафонов. Биология. Общие закономерности. 9 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2019. 302 с.Р.У.
7. Место предмета «Биология» в учебном плане: учебный план предусматривает обязательное изучение биологии на этапе основного общего образования в объеме 272 часа. В том числе: в5классе-34часа в бклассе 34часа; в7классе-68часов; в 8 классе-68часов; в 9 классе-68часов.