

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе (ID 405003)
с использованием оборудования центра «Точка Роста»
учебного предмета «Биология»
для обучающихся 5-9 классов
(базовый уровень)

Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования ФГОС НОО, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Биология», а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

В рабочей программе предусмотрено следующее распределение часов по классам:

	Всего	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
В федеральной рабочей программе	238 часов	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	68 часов (2 часа в неделю), 34 недели	68 часов (2 часа в неделю), 34 недели
В рабочей программе	238 часов	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	34 часа (1 час в неделю), 34 недели	68 часов (2 часа в неделю), 34 недели	68 часов (2 часа в неделю), 34 недели

Содержание программы по биологии структурировано как система тематических модулей с учётом проверяемых требований к результатам освоения учебного предмета, выносимым на промежуточную аттестацию.

Наименование модулей:

5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
1. Биология – наука о живой природе 2. Методы изучения живой природы 3. Организмы – тела живой природы 4. Организмы и среда обитания 5. Природные сообщества 6. Живая природа и человек	1. Растительный организм 2. Строение и многообразие покрытосеменных растений 3. Жизнедеятельность растительного организма	1. Систематические группы растений 2. Развитие растительного мира на Земле 3. Растения в природных сообществах 4. Растения и человек 5. Грибы. Лишайники. Бактерии	1. Животный организм 2. Строение и жизнедеятельность организма животного 3. Систематические группы животных 4. Развитие животного мира на Земле 5. Животные в природных сообществах 6. Животные и человек	1. Человек – биосоциальный вид 2. Структура организма человека 3. Нейрогуморальная регуляция 4. Опора и движение 5. Внутренняя среда организма 6. Кровообращение 7. Дыхание 8. Питание и пищеварение 9. Обмен веществ и превращение энергии 10. Кожа 11. Выделение 12. Размножение и развитие 13. Органы чувств и сенсорные системы 14. Поведение и психика 15. Человек и окружающая среда

Изучение содержания всех модулей в 5–9 классах обязательно.

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Логика изложения и содержание программы соответствуют требованиям ФГОС.

Структура рабочей программы соответствует Положению о рабочей программе и календарно-тематическом планировании учебных предметов, курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в соответствии с требованиями ФОП НОО и ФОП ООО муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная Крутовская школа».