

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 5» села Крутлолесского Александровского  
района Ставропольского края

«Согласовано»  
Заместитель МО ЕГЦ  
Брантюк Т.А.  
Протокол №1  
от 28.08.2020

«Согласовано»  
Заместитель директора  
по УР МОУ СОШ № 5  
К.Г.Горлова  
от 28.08.2020



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**по биологии для 5 классов**  
**(II ступень, основное общее образование)**  
наименование учебного предмета, класс, ступень, уровень общего образования

Срок реализации программы: 2020-2021 учебный год

Ф.И.О. учителя: Стрельникова Любовь Александровна

Количество часов всего - 35  
В неделю - 1  
Контрольных работ- 4  
Лабораторных работ- 11

Рабочая программа по биологии разработана на основе:

- Федерального закона № 273 «Об образовании в Российской Федерации» 29.12 2012, ст.12
- Федерального Государственного стандарта основного общего образования
- Примерной программы основного общего образования. Программы курса биологии 5-11 класс В.В.Пасечника. — Издательство: Издательство Дрофа 2016

## **Аннотация**

Рабочая программа построена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования школы, авторской программы В.В.Пасечника. Согласно действующего базисного учебного плана, рабочая программа по биологии 5 класс предусматривает обучение биологии в объеме 1 час в неделю (34 часа).

В основу положено взаимодействие научного, гуманистического, культурологического, личностно-деятельностного, историко-проблемного, интегративного, компетентностного подходов.

Содержание курса биологии в 5 классе направлено на формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих развитие познавательных и коммуникативных качеств личности.

Обучающиеся включаются в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, ставить вопросы, классифицировать, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, давать определения понятий, структурировать материал и др.

Учащиеся включаются в коммуникативную учебную деятельность, где преобладают такие её виды, как умение полно и точно выражать свои мысли, аргументировать свою точку зрения, работать в группе, представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, вступать в диалог и т. д.

Изучение биологии в 5 классе направлено на формирование у учащихся представлений об отличительных особенностях объектов живой природы, их многообразии и эволюции;. Для формирования у учащихся основ научного мировоззрения, развития интеллектуальных способностей и познавательных интересов в процессе изучения биологии основное внимание уделяется знакомству учащихся с методами научного познания живой природы, постановке проблем, требующих от учащихся самостоятельной деятельности по их разрешению.

Рабочая программа реализуется в учебниках биологии и учебно-методических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством В. В. Пасечника.