

## Аннотация к рабочей программе по биологии 9 класс

-Рабочие программы по биологии разработаны на основе Примерной программы по биологии основного общего образования с учётом требований образовательного стандарта по биологии,  
- Авторской программы по биологии к учебно-методическому комплексу И.Н.Пономаревой и др. М. Вентана-Граф, 2013г.

- Базисного учебного плана МОБУ «Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа п. Светлый», который предусматривает изучение биологии :

В 2023-2024 учебном году изучение биологии идет по ФГОС 2022года. На изучение биологии отводится 68 часов за год (51 час очное обучение + 17 часов заочное обучение), 1 час в неделю

Учебник «Основы общей биологии. 9 класс», И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Н.М.Чернова, Москва, Вентана-Граф (учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательных учреждениях).

**Программа:** программы авторского коллектива под руководством **И.Н. Пономаревой** в соответствии с альтернативными учебниками, рекомендованными Министерством образования и науки Российской Федерации:

*(программа предусматривает корректировку планирования в ходе работы).*

**Основная задача** – формирование у учащихся целостной картины материального мира, раскрытие вопросов единства живой и неживой природы и уникальности жизни на Земле.

### Цели курса:

- **освоение знаний** о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы;
- **овладение умениями** применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами, биологические эксперименты;
- **развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей** в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации;
- **воспитание** позитивного ценностного отношения к живой природе, культуры поведения в природе;
- **использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни** для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, для соблюдения правил поведения в окружающей среде.

### Общеучебные умения, навыки и способы деятельности

Программа предусматривает формирование у учащихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций. В этом направлении приоритетами для учебного предмета «Биология» на ступени основного общего образования являются: сравнение объектов, анализ, оценка, решение задач, самостоятельный поиск информации.