

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА БИОЛОГИЯ В 5 КЛАССАХ

Рабочая программа является приложением к основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «СШ №12» г. Нижневартовска на 2023-2024 учебный год.

Программа разработаны на основе следующих законодательных и нормативно-правовых документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Постановление государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

3. Постановление государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Санитарные правила и нормативы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16 ноября 2022 г. № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022, №71764,

6. Примерная программа воспитания (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 23.06.2022 №3/22).

7. Устав МБОУ «Средняя школа №12».

8. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «СШ №12»

9. Программа воспитания МБОУ «Средняя школа №12».

10. Программа развития МБОУ «СШ №12» «Современная школа – школа новых компетенций и новых возможностей» на 2021-2025 годы.

11. Положение МБОУ «Средняя школа № 12» Положение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в МБОУ «СШ №12».

## Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология»

Автор программы: Пасечник В.В.

Автор учебников: Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Суматохин С.В., Гапонюк З.Г. Биология. 5 класс. Учебник базовый уровень; «Просвещение» 2023

Основные цели программы:

- развитие представления о познаваемости живой природы и методах её познания,
- формирование системы научных знаний о живых системах, умения их получать, присваивать и применять в жизненных ситуациях.
- обеспечение понимания обучающимися научных принципов человеческой деятельности в природе, прививание основ экологической культуры, здорового образа жизни.

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса биологии в 5 классе, планируемые результаты освоения программы, тематическое планирование.

Рабочая программа предусматривает обязательное изучение биологии на этапе основного общего образования в объеме 34 ч, 1 час в неделю.

**Копия верна**