

Аннотация
к Федеральной рабочей программе учебного предмета «Биология»
на уровне среднего общего образования (базовый уровень)

<p>Название рабочей программы</p>	<p>Федеральная рабочая программа учебного предмета «Биология» на уровне среднего общего образования (углублённый уровень)</p>
<p>Нормативные основания, в соответствии с которыми разработана программа</p>	<p>Федеральная рабочая программа учебного предмета «Биология» на уровне среднего общего образования (базовый уровень) составлена на основе Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы, и основных положений «Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года» (Распоряжение правительства РФ от 29.05.2015 №996-р.)</p>
<p>Цель реализации программы</p>	<p>- овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем. -освоение обучающимися системы знаний о биологических теориях, учениях, законах, закономерностях, гипотезах, правилах, служащих основой для формирования представлений о естественно-научной картине мира, о методах научного познания, строении, многообразии и особенностях живых систем разного уровня организации, выдающихся открытиях и современных исследованиях в биологии; -формирование у обучающихся познавательных, интеллектуальных и творческих способностей в процессе анализа данных о путях развития в</p>

	<p>биологии научных взглядов, идей и подходов к изучению живых систем разного уровня организации;</p> <p>-становление у обучающихся общей культуры, функциональной грамотности, развитие умений объяснять и оценивать явления окружающего мира живой природы на основании знаний и опыта, полученных при изучении биологии;</p> <p>-формирование у обучающихся умений иллюстрировать значение биологических знаний в практической деятельности человека, развитии современных медицинских технологий и агробιοтехнологий;</p> <p>-воспитание убеждённости в возможности познания человеком живой природы, необходимости бережного отношения к ней, соблюдения этических норм при проведении биологических исследований;</p> <p>- осознание ценности биологических знаний для повышения уровня экологической культуры, для формирования научного мировоззрения;</p> <p>-применение приобретённых знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, собственному здоровью, обоснование и соблюдение мер профилактики заболеваний.</p>
<p>Количество часов для реализации программы</p>	<p>Общее число часов, рекомендованное для изучения биологии - 68 часов: в 10 классе - 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе - 34 часа (1 час в неделю)</p>
<p>Содержание курса</p>	<p style="text-align: center;">10 класс</p> <p>Биология как наука Живые системы и их организация Химический состав и строение клетки Жизнедеятельность клетки Размножение и развитие организмов Наследственность и изменчивость организмов Селекция организмов. Основы биотехнологии</p> <p style="text-align: center;">11 класс</p> <p>Эволюционная биология Возникновение и развитие жизни на Земле</p>

	Организмы и окружающая среда Сообщества и экологические системы
Осуществление текущего контроля и промежуточная аттестация	В соответствии с Положением о формах, порядке, периодичности текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации МОБУ «Сясьстройская СОШ №2»
Учебники (УМК), используемые для обеспечения реализации программы	УМК Беляев Д.К. , Дымшиц Г.М Беляев Д.К, Дымшиц Г.М, Кузнецова Л.К Биология 10 класс Базовый уровень Беляев Д.К., Бородин П.М., Дымшиц Г.М. Биология 11 класс Базовый уровень

Федеральная рабочая программа учебного предмета «Биология»
на уровне среднего общего образования (базовый уровень) -
<https://goo.su/74ceys>