

Аннотация к адаптированной рабочей программе Уровень основного общего образования

Рабочие программы учебных предметов разработаны в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. N 1897, с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015г.);
- Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования (принята на заседании педагогического совета пр.№ 1 от 31.08.2018, приказ от 31.08.2018 № 85-Д) с изменениями и дополнениями
- Учебный план уровня основного общего образования (приказ от 31.08.2020).

Биология	<p>Рабочая программа ориентирована на УМК И.Н. Пономаревой, издательство «ВЕНТАНА-ГРАФ»</p> <p>. Цели:</p> <p>формирование первоначальных систематизированных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях, об основных биологических теориях (клеточной, эволюционной Ч. Дарвина), элементарных представлений о наследственности и изменчивости (ген, хромосома, мутация, наследственные заболевания, наследственная и не наследственная изменчивость, гаметы), об экосистемной организации жизни; овладение понятийным аппаратом биологии;</p> <ul style="list-style-type: none">· приобретение опыта использования методов биологической науки для изучения живых организмов и человека: наблюдения за живыми объектами, собственным организмом; описание биологических объектов и процессов; проведение несложных биологических экспериментов с использованием аналоговых и цифровых биологических приборов и инструментов;- освоение приёмов оказания первой помощи, рациональной организации труда и отдыха, выращивания и размножения культурных растений и домашних животных, ухода за ними;проведение наблюдений за состоянием собственного организма;· формирование основ экологической грамотности: способности оценивать последствия деятельности человека в природе, влияние факторов риска на здоровье человека, выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих; осознание необходимости сохранения биоразнообразия и природных местообитаний;· овладение приёмами работы с информацией биологического содержания, представленной в разной форме (в виде текста, табличных данных, схем, фотографий и др.);· создание основы для формирования интереса к дальнейшему расширению и углублению биологических знаний и выбора
----------	--

биологии как профильного предмета на ступени среднего полного образования, а в дальнейшем и в качестве сферы своей профессиональной деятельности.

Учебный предмет «биология» входит в предметную область «Естественно-научные предметы», является обязательным для изучения в 5-9 классах; на его изучение отводится 278 часов (5-6 классы по 35 часов в год; в 7 - 8 классах – по 70 часов в год (в 7 классах 1 час добавлен из части, формируемой участниками образовательных отношений, на изучение предмета в 7 классах, который позволяет обучающимся не только осваивать знания о живой природе и присущих ей закономерностях, но и воспринимать целостную естественнонаучную картину мира); в 9 классе - 68 часов в год).

Промежуточная аттестация проводится в 5-8 классах в форме контрольной работы (ВПР) по графику Министерства просвещения РФ, в 9 классе – в форме средней арифметической отметки за учебные четверти.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575924

Владелец Птухина Елена Николаевна

Действителен с 26.02.2021 по 26.02.2022