

Аннотация к рабочей программе по предмету биология в 11 классе

1.Нормативная база

1. Закон РФ от 29 декабря 2012г.№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 2.Приказ Министерства просвещения РФ от 28 августа 2020 г. № 442 “Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования”;
- 3.Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность"
4. Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для общеобразовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования РФ от 09 марта 2004 года № 1312;
- 5.Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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"(Зарегистрирован 18.12.2020 № 61573)
- 6.Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования государственного общеобразовательного учреждения Ярославской области «Рыбинская школа-интернат № 2» (утверждена приказом директора № 30 от 26.03.2021 г.
- 7.Авторская программа по биологии для обучающихся 6-9 классов специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида. Авторы: В.И. Сивоглазов, Т.В. Шевырева, Л.В. Кмытюк, В.В. Воронкова / Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы/ Под редакцией В.В. Воронковой.—М. Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2011 года., обеспеченная учебником Биология. Человек. 9 класс: учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Е.Н. Соломина, Т.В. Шевырева. — М.: Просвещение

2.УМК (учебно-методический комплекс)

Биология. Человек. 9 класс: учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Е.Н. Соломина, Т.В. Шевырева. — М.: Просвещение, 2015.

3. Цели и задачи рабочей программы

Цель:

- воспитание позитивного ценностного отношения к собственному здоровью и здоровью других людей;

Основными задачами преподавания биологии в 9 классе являются:

- сообщение учащимся знаний об организме человека;
- привитие навыков, способствующих сохранению и укреплению здоровья;

Коррекционные задачи:

- развивать у учащихся наблюдательность, речь и мышление, память; способствовать развитию любознательности и повышению интереса к предмету.

Предлагаемый курс не противоречит общим задачам школы и направлен также на решение следующих задач:

- коррекция речи;
- формирование речевых умений и навыков

4. Кол-во часов по предмету

2 часа в неделю (68 часов в год)

5. Разделы программы

Тема 1. Общий обзор организма человека.	– 3 часа
Тема 2. Опора и движение.	– 13 часов
Тема 3. Кровь и кровообращение.	– 5 часов
Тема 4. Дыхание.	– 4 часа
Тема 5. Пищеварение	-- 12 часов
Тема 6. Мочевыделительная система.	– 2 часа
Тема 7. Кожа.	– 5 часов
Тема 8. Нервная система.	– 6 часов
Тема 9. Органы чувств.	– 3 часа
Тема 10. Охрана здоровья человека в Р Ф.	– 2 часа

6. Периодичность и формы текущего и промежуточного контроля

Контроль за знаниями, умениями и навыками обучающихся осуществляется в ходе устных опросов, проведения тестов, контрольных работ.

В начале года проводится диагностическая контрольная работа; конце года - итоговая контрольная работа (промежуточная аттестация) по изученному материалу.