

Аннотация к рабочей программе по предмету «Биология» для 11 классов (базовый уровень)

Составитель программы учитель биологии Зрюмова Светлана Виталиевна

Рабочая программа по учебному предмету *Биология* для обучающихся 11 класса соответствует

- Федеральному компоненту Государственного образовательного стандарта **среднего общего** образования (утверждён Приказом МО РФ №1089 от 05.03.2004 года)
- Примерной учебной программе **среднего общего** образования по биологии
- Авторской программе среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы, авторы: И.Б.Агафонова, В.И.Сивоглазов. Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы. – М.: Дрофа, 2010.
- Учебному плану КОГОБУ СШ с.Архангельское Немского района на 2020-21 учебный год (количество недельных часов Рабочей программы соответствует количеству часов учебного плана КОГОБУ СШ с.Архангельское на данный учебный год – 11 класс – **1 час** в неделю)
- Календарному учебному графику КОГОБУ СШ с.Архангельское Немского района на 2020-21 учебный год (количество учебных недель Рабочей программы соответствует Годовому календарному графику КОГОБУ СШ с.Архангельское Немского района на данный учебный год – 11 класс – **34** учебных недели).

Таким образом, рабочая программа по учебному предмету *Биологии* в 11 классе составлена на **34** часа.

Название учебно-методического комплекта

Учебник: Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений /В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, В.Б.Захарова; под ред. акад.РАЕН проф. В.Б.Захарова.-7-е изд., стереотип.- М.:Дрофа,2019.-381, [3]с.: ил.ISBN 978-5-358-09504-5.

Цель и задачи учебной дисциплины

Изучение биологии направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях;
- овладения умениями применять биологические знания, работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками, проводить наблюдения за биологическими объектами, биологические эксперименты;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей;
- воспитание позитивного целостного отношения к живой природе, собственному здоровью, культуры поведения в природе;
- использование приобретённых знаний и умений в повседневной жизни.

Количество часов на изучение дисциплины

11 класс Биология «Общие биологические закономерности» - 34 часа (1 час в неделю)

Основные разделы дисциплины

№ раздела	Темы курса	Количество часов по рабочей программе	Практические работы	Проверочные работы
1	<i>Вид.</i>	21	6	3
1.1.	История эволюционных идей	4	-	
1.2.	Современное эволюционное учение	9	3	1
1.3.	Происхождение жизни на Земле	3	1	1
1.4.	Происхождение человека	5	2	1
2	<i>Экосистема.</i>	12	2	3
2.1.	Экологические факторы	3	-	1
2.2.	Структура экосистемы	4	2	-
2.3.	Биосфера – глобальная экосистема	2	-	-
2.4.	Биосфера и человек	3		1
	<i>Заключение</i>	1		1
	Итого	34	8	6

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации

Тест №1 «Эволюционное учение»

Тест №2 «Развитие жизни на Земле»

Тест №3 «Происхождение человека»

Тест №4 «Взаимоотношения между организмами»

Тест №5 «Биосфера и человек»

Тест №6 «Итоговая контрольная работа за курс общей биологии»