**Аннотация к рабочей программе по биологии 10-11 классы**

Рабочая программа по биологии за 10-11 класс составлена на основании Федерального Закона от29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федерального базисного учебногоплана, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 №1312 (далее – ФБУП-2004); Федерального компонента государственных образовательных стандартовобщего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательныхстандартовначальногообщего,основногообщегоисреднего(полного)общегообразования»(далее–ФКГОС)(дляVIII-XI(XII)классов);федеральногоперечняучебников,рекомендуемыхкиспользованиюприреализацииимеющихгосударственнуюаккредитациюобразовательныхпрограммначальногообщего,основногообщего,среднегообщегообразования,утвержденногоприказомМинистерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253(с изменениями идополнениямина2017г),ФедеральногоГосударственногостандартапримернойпрограммыпобиологии среднего (полного) общего образования, профильный уровень. Использованы программысреднего общего образования по биологии для 10-11 классов - профильный уровень (В.Б.Захаров,Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Биология 5-11 классы. – М., Дрофа,2005), и программы по биологии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений - профильныйуровень (О.В.Саблина, Г.М.Дымшиц. Программы общеобразовательных учреждений. Биология 10-11классы.М.,Просвещение2008),полностьюотражающихсодержание,примернойпрограммы,сдополнениями,непревышающимитребованийкуровнюподготовкиучащихся.

Предлагаемая рабочая программа обеспечивает систему углубления и расширения знаний основбиологическойнауки дляучащихсястаршейшколы, всоответствии сУМК:

* 1. БородинП.М.,ВысоцкаяЛ.В.,ДымшицГ.М.идр.(подред.ШумногоВ.К.,ДымшицаГ.М.)

«Биология.Общаябиология:учеб.Для10-11кл.профильныйуровеньв2ч.Издательство

«Просвещение»М:2013г

* 1. «Биология:Биология.Базовыйуровень.10-11класс»:учебник/В.В.Пасечник,А.А.Каменский,Е.А.Криксунов-М.:Дрофа, 2016

Курсбиологиинаступенисреднегообщегообразованиянаправленнаформированиеушкольников представлений об отличительных особенностях живой природы, о её многообразии иэволюции,человекекакбиосоциальномсуществе.Отборсодержанияпроведёнсучётомкультурологического подхода, в соответствии с которым учащиеся должны освоить содержание,значимоедля формирования

познавательной,нравственнойиэстетическойкультуры,сохраненияокружающейсредыисобственногоздоровья,дляповседневной жизниипрактическойдеятельности.

Содержание на ступени среднего (полного)общего образования по биологии представляет собойкомплекс знаний, отражающих основные объекты изучения: ботанику, зоологию, анатомию, общуюбиологию.Обобщаютсязнанияожизнии уровняхеёорганизации,раскрываютсямировоззренческиевопросы о происхождении и развитии жизни на Земле, углубляются понятия об эволюции. Помимознаний,важнымисодержательнымикомпонентамикурсаявляются:биологическиенавыкииумения,которые учащиеся могут использовать в практической деятельности. Не менее важным элементомсодержания учебного предмета является опыт познавательной деятельности, включающий работу садаптированнымиисточникамибиологическойинформации;решениепознавательных задач;учебнуюкоммуникацию,опытпроектнойдеятельностивучебномпроцессеипрактическойдеятельности.