Аннотация по биологии 10 класс

Рабочая программа по биологии разработана на основе ФГОС СОО, требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения Кундюковская средняя школа с учётом Примерной программы основного общего образования по литературе и программы по биологии для 10 класса./ Авторы: В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова.-М.: Дрофа,2018 УМК «Сфера жизни»)

Главными целями изучения предмета «Биология» являются:

* Социализация обучаемых как прохождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу или общность – носителя ее норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы;
* Приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки;
* Ориентацию в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе;
* Развитие познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследовательской природы, формированием интеллектуальных умений;
* Овладение ключевыми компетентностями: учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными;
* Формирование у учащихся познавательной культуры, осваиваемой в процессе познавательной деятельности, и эстетической культуры как способности к эмоционально-ценностному отношению к объектам живой природы.

Согласно учебному плану на изучение биологии отводится в 10 классе 68 часа в год, (количество контрольных работ – 5, лабораторных -14, практических-5).

Рабочая программа ориентирована на учебник «Биология. Общая биология» учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений». : В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова М.: Дрофа, 2018

Срок реализации рабочей программы \_\_1\_\_ год