Аннотация к рабочей программе дисциплины **«Биология.»(9 класс)**

Рабочая программа по биологии для 9 классов МБОУ «Кубанская школа» разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной авторской программой по биологии предметной линии учебников «Сферы» 5-9 классы. Авторы Л.Н. Сухорукова, В.С. Кучменко – М. «Просвещение». 2011.,Учебником «Биология. Живые системы и экосистемы. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электронном носителе /Л.Н. Сухоруковой, В.С.Кучменко, - М.Просвещение, 2014.».

Согласно учебному плану в МБОУ «Кубанская школа» на изучение предмета **«**Биология.» в 9 классе отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год.

Курс направлен на достижение следующих **целей:**

- **социализация**обучаемых — вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающая включение учащихся в ту или иную группу или общность — носителя её 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. Помимо этого, биологическое образование призвано обеспечить:

- **развитие**познавательных мотивов, направленных на получение знаний о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с овладением методами изучения природы, формированием интеллектуальных и практических умений;

- **овладение**ключевыми компетентностями: учебно-познавательной, информационной, ценностно-смысловой, коммуникативной;

-**формирование**у обучающихся познавательной культуры, осваиваемой в процессе познавательной деятельности, и эстетической культуры как способности эмоционально-ценностного отношения к объектам живой природы.

Для достижения  целей реализуются следующие **задачи:**

* создать условия для формирования у учащихся предметной и учебно-исследовательской компетентностей:
* обеспечить усвоение учениками знаний по экологии в соответствии со стандартом биологического образования
* продолжить формирование у школьников предметных умений и навыков: умение работать с микроскопом, наблюдать и описывать биологические объекты, сравнивать их, проводить биологические эксперименты, вести наблюдения в природе; умение распознавать наиболее распространённых животных своей местности через лабораторные работы, рефераты и видео-уроки
* продолжить развивать у детей общеучебные умения:
* через систему разнообразных заданий для  работы с учебником, подготовку детьми сообщений и рефератов, межпредметные домашние задания
* закрепить интерес к изучению биологии через разнообразные формы уроков
* развивать творческие способности учеников через систему креативных заданий

Содержание программы представлено следующими **разделами**:

Пояснительная записка (нормативные документы)

Планируемые результаты освоения учебного предмета.

Содержание учебного предмета.

Тематическое планирование

Календарно-тематическое планирование по предмету.