**Пояснительная записка.**

**по биологии 6 класса**

Рабочая программа учебного курса по биологии для 6 класса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по биологии, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 N 1089 и базисного учебного плана МАОУ «Антипинская СОШ».

Данная рабочая программа составлена к учебнику «Биология. Бактерии. Грибы. Растения.6кл.» Пасечник В.В. М.Дрофа. Программа предусматривает обучение биологии в объеме 1 часа в неделю 34 часа,.

Рабочая программа предусматривает:

Количество контрольных работ - 2

Количество лабораторных работ - 10.

В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения биологии на ступени основного общего образования.

Изучение биологии в 6 классе направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы;

- овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации;

- воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе;

- использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, заботы о собственном здоровье, оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни.

В программе заложены возможности предусмотренного стандартом формирования у уч-ся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

Рабочая программа для  6 класса включает в себя сведения о строении и жизнедеятельности организмов (бактерий, грибов, лишайников, растений), их индивидуальном и историческом развитии, структуре и функционировании фитоценозов, их изменении под влиянием деятельности человека. Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний в рабочую программу включены лабораторные работы, предусмотренные программой. Система уроков сориентирована на формирование активной личности, мотивированной к самообразованию, обладающей достаточными навыками и психологическими установками к самостоятельному поиску, отбору, анализу и использованию информации.

Особое внимание в программе уделяется национально - региональному компоненту. НРК рассматривается в 6 классе в следующих темах:

1.Биология – наука о природе.

2.Общая характеристика грибов. Шляпочные грибы.

3.Мхи, папоротники, хвощи, плауны, их строение, многообразие, среда обитания и роль в природе и в жизни человека, их охрана.

4.Голосеменные, их строение и разнообразие, среда обитания, распространение голосеменных, роль в природе и в жизни человека.

5. Побег и почки.

6. Цветок.

7. Вегетативное и половое размножение покрытосеменных растений.

Учащиеся на данных занятиях изучают растения, грибы, лишайники своей местности, ведут фенологические наблюдения за сезонными изменениями в природе, разнообразие покрытосеменных и голосеменных растений, на примере вегетативного размножения рассматривают размножение растений.

Изменения в планировании: «Введение даётся за 1ч, по программе 2ч.,1ч. включила для проведения контрольной работы в разделе «Царство Растения», в планирование включена тема «Классификация растений» - 2ч.