АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ КУРСА

ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПО ОБЩЕИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМУ НАПРАВЛЕНИЮ

**«ПРАКТИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ»**

**(10 -11 классы)**

**Срок реализации 1 год**

ФГОС нового поколения требует использования в образовательном процессе технологий деятельностного типа, а методы и приемы проектно - исследовательской деятельности определены как одно из условий реализации основной образовательной программы среднего общего образования. Современные развивающие программы образования включают проектную деятельность в содержание различных предметных курсов и курсов внеурочной деятельности.

Знания, умения и универсальные учебные действия, необходимые для организации проектно – исследовательской деятельности в школе, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности во всех типах высших и профессиональных учебных заведениях и позволят стать конкурентно-способным на рынке труда и в любой сфере профессиональной деятельности. Проектная деятельность является обязательной и предусматривает участие в ней всех учащихся класса, потому что именно она способствует развитию универсальных учебных действий, что является весьма актуальным в наше время.

**Цель**: систематизировать знания учащихся о важнейших отличительных признаках основных царств живой природы и подготовка школьников к государственной итоговой аттестации (ЕГЭ).

**В ходе обучения школьник научится:**

* самостоятельно обнаруживать и формулировать учебную проблему, определять цель учебной деятельности, выбирать тему проекта,
* выдвигать версии решения проблемы, осознавать конечный результат, выбирать из предложенных и искать самостоятельно средства достижения цели,
* составлять (индивидуально или в группе) план решения проблемы (выполнения проекта),
* работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.