**Анализ работы школьного научного общества**

**"Поиск"**

      Работа с одарёнными и способными учащимися, их поиск, выявление и развитие - один из важнейших аспектов работы школы. Создание научного общества «Поиск» предусматривает целенаправленную работу с одарёнными учащимися.

    Научное общество учащихся «Поиск» – это добровольное объединение школьников, стремящихся к совершенствованию своих знаний в определенной области наук, к развитию творческих способностей, мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности, аналитического подхода к собственной деятельности, к приобретению умений и навыков научно- исследовательской работы и проектной деятельности под руководством учителей школы. Ведущим направлением в работе НОО является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе углубленного изучения различных областей знания и видов искусства.

**Цель работы научного общества состоит в**:

Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественно и зарубежной науки.

Выявление и психолого-педагогическая поддержка наиболее одаренных детей в разных областях науки и развитие их творческих способностей.

Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.

Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы школьников, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки, развитие познавательного интереса к различным дисциплинам.

Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для совершенствования процесса обучения и профориентации.

Формирование целостного мировосприятия и научного мышления в процессе проектной деятельности.

Выявление учебной мотивации участников НОО «Поиск».

Развитие навыков коммуникации в ролевом взаимодействии, обмене информацией.

Формирование эстетического вкуса и креативного мышления.

Создание оптимальных условий для личностного становления учащихся.

**Задачами НОО являлось:**

Оказать учащимся реальную помощь в овладении знаниями, выходящими за рамки учебной программы.

Научить методам и приемам научного исследования.

Развить интерес к проектной деятельности.

Научить работать со справочной литературой и информационными технологиями.

Развить навыки исследовательской и творческой работы.

Учить принимать самостоятельные решения.

Учить анализировать, синтезировать, сравнивать, обобщать изучаемый материал, определять цели, задачи и этапы работы.

Сформировать навыки работы в сети Интернет.

Готовить членов НОО «Поиск» к публичной защите учебных проектов.

Реализация поставленных задач происходила посредством совместной деятельности учащихся, их родителей под руководством учителей через участие в сетевых проектах, конкурсах, познавательных играх, интеллектуальных олимпиадах, подготовке к научно-практической конференции.

Научное общество учащихся нашей школы существует уже несколько лет. Работа, осуществляемая в рамках научного общества, приносит свои положительные результаты.

Учащиеся школы принимали участие во всероссийской олимпиаде школьников по различным предметам. Среди учащихся есть победители и призеры муниципального и регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

В школе прошла научно- практическая конференция в которой приняли участие учащиеся 9 и 10 классов.

Работы предоставлялись по следующим направлениям:

математика,

физика и информатика;

химия, биология и экология;

русский язык и литература;

история;

география и краеведение;

иностранные языки.

Характер работ мог быть:

проблемно-реферативные работы, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на освещаемую в работе проблему;

реферативно-экспериментальным (в основе эксперимент, результаты которого уже известны науке), цель работ-интерпретация самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента

Все учащиеся показали высокую заинтересованность и хорошую подготовку к школьной конференции.