

Согласовано:

на заседании Управляющего Совета
школы

протокол № 2 от « 12 » сентября 2012 г.

Председатель Управляющего Совета
школы

А.В. Никитенко



Принято:

на заседании Педагогического Совета
школы

протокол № 2 от « 07 » сентября 2012 г.

Председатель Педагогического Совета

Н.А. Архипов



ПОЛОЖЕНИЕ

о научном обществе «Эрудит» учащихся
МБОУ «Краснощёковская СОШ №1»

1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся (НОУ) школы действует с целью выявления и воспитания одаренных детей и подростков.

1.2. Деятельность НОУ осуществляется на основе настоящего Положения.

1.3. НОУ - добровольное творческое формирование учащихся и педагогов школы, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, техники и производства, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской и опытнической деятельности под руководством педагогов, ученых и других специалистов.

1.4. НОУ имеет свою эмблему, девиз, члены НОУ - свидетельство.

1.5. Членами научного общества являются учащиеся, изъявившие желание работать в НОУ и имеющие склонность к научному творчеству.

1.6. Учредителями НОУ «Эрудит» являются участники образовательного процесса МБОУ «Краснощёковская СОШ №1»: учителя и учащиеся, родители (законные представители).

2. Цели и задачи деятельности

2.1. Целью НОУ «Эрудит» является воспитание и развитие учащихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.

2.2. Задачи НОУ «Эрудит»:

- воспитывать интерес к познанию мира, к углубленному изучению дисциплин;
- готовить к выбору будущей профессии, развивать интерес к избранной специальности, помочь приобрести дополнительные знания, умения и навыки в интересующей области;
- развивать навыки научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- овладевать правилами обращения с необходимыми для исследовательской работы приборами и оборудованием;
- развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой, обучать методике обработки полученных данных и анализу результатов, составлению и оформлению отчета и доклада о результатах научно-исследовательских работ;
- пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства;
- формировать единое школьное научное сообщество со своими традициями.

3. Содержание и формы работы

3.1. Создание банка данных о творческих способностях учащихся, их одаренности на основе психолого-педагогического тестирования, индивидуальных особенностей и непосредственной практической деятельности детей и подростков.

3.2. Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы:

- работу кружков по направлениям: филология, история, физика, математика, биология, география;
- исследовательская, проектная деятельность: индивидуальная или групповая работа учащихся под руководством учителей и других специалистов на базе школы, внешкольных учреждений и вузов;
- олимпиады по различным областям знаний;
- предметные недели;

- организацию интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих особенностей.
- издание сборников, летописи НОУ, выпуск стенной газеты и др.

4. Организация работы НОУ «Эрудит»

4.1. Руководитель НОУ назначается приказом директора школы по рекомендации методического совета школы.

4.2. Высшим органом НОУ «Эрудит» является общее собрание, проводимое в начале учебного года, на котором планируются приоритетные направления работы, утверждается план работы НОУ на год, избирается Совет, который осуществляет руководство работой НОУ.

4.3. Совет НОУ формируется из состава учащихся и руководителей секций в основной и средней школе и оргкомитета НОУ в начальной школе.

4.4. Руководитель НОУ совместно с Советом НОУ координирует научно-методическую, организационную работу, осуществляет прием новых членов общества.

4.5. Структура НОУ «Эрудит» является многопрофильной, состоящей из секций во главе с руководителями, утверждаемыми методическим советом школы:

- основная и средняя школа:

- Страноведение
- Филология
- ЗОЖ и экология
- Социология. Психология
- Экономика и право
- Естественно-математические науки
- История и краеведение

- начальная школа:

- Мир вокруг нас
- Человек
- Мир природы
- Наши традиции
- В мире животных
- Когтистая когорта
- По следам прошлого
- Загадки природы

4.6. Тематика научно-исследовательской деятельности учащихся определяется совместно с руководителем по согласованию с МО учителей данного направления.

4.7. Результаты исследовательской и проектной деятельности за год подводятся на итоговой конференции исследовательских работ учащихся.

5. Права и обязанности членов НОУ «Эрудит»

5.1. Членами НОУ могут быть учащиеся, изъявившие желание работать в объединении и проявившие склонность к научному творчеству.

5.2. Члены НОУ обязаны:

- принимать активное участие в работе НОУ;
- пропагандировать работу НОУ;
- участвовать в конференциях;

- самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук;
- участвовать в пропаганде их среди учащихся;
- вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы общества;
- участвовать в организации выставок работ; отчитываться о своей работе;

5.3. Члены НОУ имеют право:

- работать в одной, двух секциях; участвовать в работе кружков, исследовательских групп;
- руководить работой этих образований;
- получать консультации и рецензии на свои работы;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах НОУ;
- принимать участие в секционных и общих конференциях Общества;
- принимать участие в собраниях Общества с правом решающего голоса;
- избирать и быть избранным в руководящие органы Общества;
- добровольно выйти из состава НОУ;
- за активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи члены объединения могут быть представлены к награждению грамотами, почетными знаками объединения.

6. Общие требования к творческим работам членов НОУ:

6.1. Научно-исследовательскими, поисковыми работами в НОУ считают следующие:

- освещающие факты, события, явления и их отдельные стороны, неизвестные ранее;
- связанные с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы;
- по конструированию аппаратов моделей и приборов, вносящих принципиально новое в решение научно-практических задач;
- содействующие совершенствованию школьных экспериментов, рационализации производственных процессов.

6.2. Каждая творческая работа должна содержать научные обобщения и завершиться самостоятельно сделанными выводами. К работе должны прилагаться список использованной литературы, рисунки, чертежи, фотоснимки, графики, а также рецензия научного руководителя.

7. Заключительные положения:

7.1. По итогам научно-практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены НОУ награждаются дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях территориального, регионального, федерального, международного уровней; могут быть направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д., учащиеся 9-х классов, ставшие победителями и призёрами НПК имеют право сдачи экзамена по выбору в форме защиты своего проекта.

7.2. Результаты деятельности НОУ за год подводятся на итоговом заседании.