



ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся (НОУ) «Исследователь» MAOU СОШ №2 г.Калининграда

I. Общие положения

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

Цель НОУ – выявление и поддержка одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных, творческих способностей, поддержка научно-исследовательской деятельности учащихся, повышение социального статуса знаний.

Запись в НОУ определяется на основании желания учащихся участвовать в научно-исследовательской работе, результатов диагностических исследований и рекомендаций учителей-предметников.

Высшим органом НОУ является собрание НОУ. Собрание проводится в начале учебного года, на нем утверждается совет НОУ, в который входит не менее 5-10 человек, определяется состав каждой секции, утверждается план работы на год.

Общее собрание НОУ проводится два раза в год. Заседание совета НОУ – 1 раз в четверть. Занятия в секциях проходят один раз в месяц. Научно-исследовательская конференция школы проводится 1 раз в год.

I. Основные задачи общества:

- **раннее раскрытие** интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности;
- **формирование** системы научных взглядов учащихся;
- **создание условий**, способствующих повышению уровня образованности учащихся;
- **развитие личности**, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социо - культурных условиях;
- **воспитание активной гражданской позиции**, высоких нравственных качеств и духовной культуры;
- **участие** в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях, семинарах;

- *содействие* эффективности профориентации.

II. Содержание и формы работы.

1. Создание банка данных о творческих способностях учащихся, их одаренности на основе психолого-педагогического тестирования, индивидуальных собеседований и непосредственной практической деятельности детей и подростков.
2. Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы:
 - работу кружков и секций по направлениям: естественные науки, психология, филология, информатика.
 - индивидуальную и групповую работу учащихся под руководством учителей и других специалистов на базе школы, внешкольных учреждений, вузов и т.д.;
 - олимпиады, научно-практические конференции, семинары по различным областям знаний;
 - организацию интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих способностей.

III. Права и обязанности членов НОУ.

1. Членами НОУ могут быть учащиеся, изъявившие желание работать в объединении и проявившие склонность к научному творчеству, по рекомендаций учителей-предметников, на основании диагностических исследований
2. Члены НОУ имеют право:
 - работать в одной-двух секциях;
 - получить характеристику своей творческой работы в объединении, рецензию на исследовательскую работу, которые могут рассматриваться в качестве рекомендаций для выступлений на городских, региональных научно-практических конференциях.
3. Члены НОУ обязаны:
 - активно работать в одной-двух секциях, участвовать в конференциях, самостоятельно углублять знания по избранной области науки, техники, искусства, участвовать в их пропаганде среди учащихся;
 - отчитываться о своей работе; быть примером высокой культуры.

IV. Организационная структура НОУ.

Работа НОУ осуществляется в нескольких направлениях:

Первое направление – индивидуальная работа, предусматривающая деятельность в 2-х аспектах:

а) отдельные задания (подготовка разовых докладов, сообщений, подборка списка литературы, оказание помощи младшим школьникам при подготовке докладов, изготовлении наглядных пособий, помощь в компьютерном оформлении работы и др.);

б) работа с учащимися по отдельной программе (помощь в разработке тем научных исследований, оказание консультационной помощи и др.).

Второе направление – групповая форма (включает в себя работу над совместными исследовательскими проектами, где необходимо использовать информацию из разных предметных областей, знание компьютерных технологий).

Третье направление – массовые формы (встречи с интересными людьми, деятелями науки и культуры, подготовка и проведение школьных предметных недель, олимпиад, интеллектуальных марафонов, участие в конференциях, экспедициях и т.п.).

Высшим органом НОУ является собрание НОУ. Собрание проводится в начале учебного года, на нем утверждается совет НОУ, в который входит не менее 5-10 человек, определяется состав каждой секции.

Общее собрание НОУ проводится два раза в год. Заседание совета НОУ – 1 раз в четверть. Занятия в секциях проходят один раз в месяц. Научно-исследовательская конференция школы проводится 1 раз в год.

Общие требования к творческим работам членов НОУ

1. Научно-исследовательскими поисковыми работами в НОУ считаются следующие:
 - освещающие факты, события, явления и их отдельные стороны, неизвестные ранее;
 - связанные с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы;
 - содействующие совершенствованию школьных экспериментов.
2. К работе должны прилагаться список использованной литературы, рисунки, чертежи, фотоснимки, карты, графики, а также рецензии научного руководителя.

Руководство и финансовое обеспечение

1. Всю работу НОУ организует, направляет и контролирует курирующий зам. директора.
2. Оплата учителям, осуществляющим руководство исследовательской деятельностью учащихся производится на основании решения Управляющего совета школы по ходатайству комиссии по оценке качества за счет стимулирующего фонда оплаты труда.

3. Учителям, подготовившим призеров, лауреатов городских, региональных, Всероссийских научных конференций, конкурсов выплачивается единовременное вознаграждение на основании решения Управляющего совета школы по ходатайству комиссии по оценки качества за счет стимулирующего фонда оплаты труда.
4. Учащиеся, показавшие успехи в научно-исследовательской деятельности, награждаются грамотами и поощряются на основании решения Управляющего совета.