

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия «Исток»
г. Великий Новгород

«Согласовано»
Председатель Совета Учреждения
Ирина Александровна
от «06» 09 200/13 г.



ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся

1. Общие положения

Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от двадцать девятого декабря две тысячи двенадцатого года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом МАОУ «Гимназия «Исток», регулирует организацию деятельности научного общества учащихся в муниципальном автономном образовательном учреждении «Гимназия «Исток» Великого Новгорода (далее гимназии).

Научное общество учащихся (далее - НОУ) - добровольное творческое объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, техники и производства, развивать свой интеллект, творческий потенциал, приобретать умения и навыки научно-исследовательской, экспериментальной и опытно-конструкторской деятельности под руководством педагогических работников и других специалистов на базе гимназии или (по договоренности) базе институтских лабораторий, кафедр, производственных экспериментальных участков.

2. Задачи общества

- Формирование единого научного сообщества гимназии.
- Создание условий для удовлетворения интересов учащихся к научно-исследовательской деятельности.
- Создание оптимальных условий для ранней профориентации учащихся.
- Обучение членов НОУ навыкам самостоятельной деятельности при поиске решений научно-исследовательских проблем.
- Создание условий для творческой деятельности учащихся под руководством специалистов высокой квалификации в различных отраслях науки и техники.
- Создание системы взаимодействия с научными обществами учащихся других школ и вузами для выявления и организации работы с одарёнными детьми.
- Популяризация современных достижений науки, техники, искусства.

3. Содержание и формы работы

- 3.1. Изучение интереса учащихся к творческой работе в различных отраслях науки и техники.
- 3.2. Организация разработки исследовательских проектов, концепций, получение заказов на проведение экспериментальных работ.
- 3.3. Разработка и реализация межсекционных, межшкольных научно-исследовательских проектов.
- 3.4. Организация лекториев, семинаров по темам проектов, по вопросам организации научно-исследовательского и опытнического труда в сфере науки, техники, искусства.
- 3.5. Организация и участие в соответствующих выставках; проведение и участие в научных конференциях.
- 3.6. Проведение регулярных обзоров научно-популярной литературы.
- 3.7. Популяризация деятельности НОУ в СМИ.
- 3.8. Ведение учёта исследовательских, экспериментальных, опытнических работ.

4. Организация и формы работы

- 4.1. Участвовать в работе НОУ имеют право учащиеся, педагогические работники, сотрудники профессиональных учебных заведений разных типов, сотрудники научно-исследовательских лабораторий.
- 4.2. Участие в работе НОУ предполагается на правах членов НОУ и кандидатов в члены НОУ.
- 4.3. Кандидатом в члены НОУ является лицо, проходящее обучение в кружках, факультативах, сделавшее доклад в классе, на семинаре, секции НОУ, напечатавшее (в т.ч. в качестве соавтора) статью (в т.ч. обзорную) в одном из печатных органов НОУ.
- 4.4. Членами НОУ являются лица, постоянно занимающиеся научно-исследовательской, опытнической деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов НОУ, а также педагоги и сотрудники, являющиеся постоянными консультантами, научными руководителями проектов.
- 4.5. Высшим органом самоуправления научного общества учащихся является конференция, проводимая ежегодно. На ней подводятся итоги, заслушиваются творческие отчеты о работе отдельных секций, организуются выставки, утверждаются планы дальнейшей деятельности.
- 4.6. Руководство работой НОУ между конференциями осуществляет координационный совет, в который входят руководители всех секций и наиболее активные члены НОУ. Координационный совет рассматривает и утверждает работу секций, утверждает научного руководителя
- 4.7. Основными структурными подразделениями НОУ являются творческие группы учащихся, объединяющиеся в секции по предметам. Секции возглавляют руководители, избранные из числа педагогов гимназии.
- 4.8. Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы работы:
 - индивидуальная работа;

- самостоятельные занятия с первоисточниками, дополнительной литературой, выполнение заданий, работа над темой научного исследования **под руководством** научного руководителя;
- секционная работа включает в себя постановку и проведение экспериментов, обсуждение реферативных работ, защиту научно-исследовательских, поисковых, рационализаторских и изобретательских предложений;
- массовая работа в НОУ это общие собрания, конференции, конкурсы, олимпиады, фестивали, смотры, слеты, встречи с учеными, специалистами, организация тематических вечеров, выставок, экскурсий, посещение научных лабораторий, участие в неделях науки и техники, в работе школы одаренных в каникулярное время.

5. Права и ответственность членов и кандидатов в члены НОУ

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

Члены и кандидаты в члены НОУ имеют право:

- использовать материальную базу гимназии на базе, предоставленную гимназии по договору, для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности;
- получать регулярные консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- рекомендовать кандидатов для приема в члены НОУ;
- Принимать участие в общих собраниях НОУ, выступать на заседаниях с сообщениями о результатах деятельности;
- избирать и быть избранными в руководящие органы НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.
- заниматься в нескольких секциях, а также менять их на добровольной основе.

Члены Общества обязаны:

- активно участвовать в работе одной из секций НОУ;
- в установленные сроки разрабатывать проекты отчетов о работе (отчеты подписывают научные руководители);
- участвовать в популяризации работы НОУ.

За активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи члены общества могут поощряться

- благодарственным письмом,
- грамотой;
- ценными подарками;
- единовременным вознаграждением.