

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
Протокол № 1
от 30 августа 20 16г.



ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ

1. Общие положения.

1. *Научное общество учащихся* (далее - НОУ) – добровольное творческое объединение учащихся школы, стремящихся развивать свои способности, совершенствовать свои знания в различных областях науки, искусства, техники, приобретать умения и навыки проектно – исследовательской, опытно – экспериментальной и творческой деятельности под руководством наставников – преподавателей школы, учёных и других специалистов.

2. *НОУ имеет свою символику:* название, девиз, эмблему.

3. Цели деятельности НОУ

НОУ организует опытно-экспериментальную и проектно-исследовательскую деятельность учащихся, реализуя следующие цели:

- 1) повышение престижа образования посредством демонстрации социальной значимости научных знаний;
- 2) повышение эффективности процесса обучения через активизацию познавательной деятельности при выполнении опытно-экспериментальной деятельности и в процессе работы над проектами и исследованиями;
- 3) формирование ключевых компетенций учащихся в процессе осуществления проектно-исследовательской деятельности;
- 4) профориентация учащихся путем выявления их способностей.

4. Задачи НОУ

В рамках урочной и внеурочной работы НОУ организует опытно-экспериментальную и проектно-исследовательскую деятельность учащихся в соответствии с их научными интересами, решая следующие задачи:

- 1) Формировать творческую, разносторонне развитую личность в здоровой интеллектуальной молодежной среде, активно включать учащихся МБОУ СОШ № 39 в процесс самообразования и саморазвития, воспитать активную гражданскую позицию и духовную культуру учащихся;
- 2) Сформировать качественно нового уровня мышление школьников через повышение интереса к познанию как общечеловеческой ценности, к углубленному изучению учебных дисциплин;
- 3) Развивать навыки научно – исследовательской деятельности, умение самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике, сформировать у учащихся культуру научной работы;
- 4) Выявить и поддержать творчески одаренных учащихся, создать условия для их самоопределения, самореализации;

- 5) Профориентация учащихся: помочь в приобретении дополнительных знаний, умений и навыков в различных областях, формирование ключевых компетенций учащихся, необходимых для успешного выбора профессии;
- 6) Пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы и искусства;

2. Направления работы НОУ:

1. Исследовательская работа.
2. Проектная деятельность.
3. Дискуссионный клуб.
4. Музейная работа.

3. Содержание деятельности

Содержанием работы научного общества учащихся является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской деятельности, а именно:

- 1) Организация и проведение проектно-исследовательских работ;
- 2) Оказание практической помощи учащимся в проведении опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской работы;
- 3) Проведение научно-практической конференции, где подводятся итоги научно-исследовательской работы, выполненной учащимися в течение года (формами отчётности научно-исследовательской работы учащихся могут быть рефератные сообщения, доклады, статья, компьютерные программы и др.);
- 4) Организации участия членов НОУ в школьных, окружных и городских научно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, фестивалях;
- 5) Редактирование и издание ученических научных работ в сборнике тезисов научного общества, организация выставок достижений членов НОУ, создание архива работ прошлых лет;
- 6) Пропаганда достижений науки, техники, литературы, искусства;
- 7) Организация и проведение воспитательно-образовательных мероприятий (экспедиции, экскурсии, творческие встречи с учёными и исследователями и др.).

4. Структура и организация научного общества учащихся

1. Общество состоит из 4-х секций согласно направлениям работы в различных областях знаний, которые организуют опытно-экспериментальную и проектно-исследовательскую деятельность по различным направлениям:

- 1) Естественнонаучная секция: химия, биология, география;
- 2) Гуманитарная секция: филология, история, лингвистика;
- 3) Научно-техническая секция: математика, физика, информатика, технология, прикладное и техническое творчество;
- 4) Секция начального образования.

Курируют работу секций руководители методических объединений:

- 1) Организуют методическую и информационную поддержку тьюторов и руководителей проектов;

- 2) Организуют и контролируют работу тьюторов;
- 3) Планируют участие членов НОУ в школьных, окружных и городских мероприятиях;
- 4) Корректируют базу одаренных детей, собирают информацию о достижениях учащихся (в рамках своей секции).

2. Куратор НОУ - заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
Осуществляет контроль за деятельностью НОУ.

3. Руководитель НОУ (учитель), избирается директором МБОУ СОШ.

- 1) Разрабатывает план работы НОУ, осуществляет и анализирует его выполнение;
- 2) Рассматривает заявки на участие в проектно-исследовательской работе, принимает решение в присутствии педагогов и авторов о целесообразности участия проекта в конкурсах, конференциях, фестивалях;
- 3) Организует методическую и информационную поддержку членов НОУ: оказывает консультативную помощь в планировании опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской деятельности в рамках урочной, внеурочной работы, проводит инструктаж по методическим вопросам, информирует членов НОУ о графике проведения окружных, городских мероприятий;
- 4) Контролирует ход выполнения, сроки и результаты проводимых работ;
- 5) Организует и проводит школьные мероприятия НОУ, направленных на поддержку одаренных учащихся;
- 6) Корректирует базу одаренных детей, формирует информационную базу достижений учащихся МБОУ СОШ.
- 7) НОУ разрабатывает индивидуальную траекторию развития одаренных детей и детей с высокой мотивацией в учении.

4. Конференция всех членов НОУ является высшим органом НОУ.

- 1) Проводится один раз в год;
- 2) На конференции подводятся итоги работы НОУ, выносятся решения о членстве в НОУ.

5. Члены НОУ (участники окружных и городских конференций).

- Разрабатывают проектные и исследовательские работы;
- Участвуют в подготовке и проведении школьной научно-практической конференции и городской междисциплинарной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку»;
- Принимают участие в школьных, окружных, городских мероприятиях;
- Общее собрание членов НОУ проводится 1 раз в четверть с целью подготовки к школьной научно-практической конференции и городской междисциплинарной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку»;
- Тематика научно-исследовательской деятельности учащихся определяется совместно с научным руководителем по согласованию с МО учителей данного направления.

6. Руководители проектов из числа преподавателей МБОУ СОШ № 39.

- 1) Осуществляют руководство опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской работой членов НОУ;

- 2) Организуют участие членов НОУ в школьных, окружных и городских мероприятиях;
- 3) Составляют индивидуальный план развития одаренных учащихся;
- 4) Отчитываются на заседании методических объединений о ходе работы, подают сведения о достижениях членов НОУ председателям МО и руководителю НОУ.

5. Членство в обществе.

1. Членами НОУ являются:

Учащиеся, изъявившие добровольное желание работать в научном обществе, заинтересованные в повышении своего интеллектуального и образовательного уровня: проводят самостоятельные или коллективные проектно-исследовательские работы, принимают участие в школьных, окружных и городских мероприятиях;

Педагоги - руководители проектов из числа преподавателей МБОУ СОШ № 39: организуют и проводят занятия с членами НОУ по вопросам методики проекта, исследования, организации опытно-экспериментальной деятельности, организуют участие членов НОУ в школьных, окружных и городских мероприятиях.

2. Права и обязанности членов НОУ:

- Члены общества обязаны работать в одной из секций, участвовать в конференциях, конкурсах, олимпиадах; самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук; участвовать в пропаганде их среди учащихся; вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы общества; отчитываться о своей работе.

Члены НОУ имеют право:

- работать в одной-двух секциях;
- принимать участие в конференциях различного уровня;
- использовать материальную базу образовательного учреждения для самостоятельных исследований;
- получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах НОУ и др.
- принимать участие в работе общего собрания НОУ;
- избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

6. Материальная база НОУ

Материальная база НОУ формируется из собственных средств МБОУ СОШ № 39. Под базой подразумевается лаборатории, кабинеты, библиотека, стенды и др. Может быть использована материально-техническая база других учреждений (ПТУ, вуз, ДОУ и др.) на основании согласования с ними.