

Обсуждено
и принято педагогическим советом
МБОУ «СОШ №39 имени П.Н. Самусенко»
Протокол № 7
от «31» августа 2023 г.



Митрофанова С.Н.

Положение о научном обществе учащихся «Поиск» МБОУ «СОШ № 39 имени П. Н. Самусенко»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение разработано на основе:
- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 № 287;
 - Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021г №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
 - Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
 - Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
 - Устав МБОУ «СОШ № 39 имени П. Н. Самусенко»

1.2. Научное общество учащихся (НОУ) школы - добровольное творческое объединение обучающихся и педагогов школы, стремящихся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники и культуры; к развитию творческого мышления, повышению своего интеллектуального потенциала; к приобретению навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности под руководством педагогических работников и других специалистов.

1.3. Членами научного общества могут быть учащиеся 1 - 11-х классов, изъявившие желание работать в НОУ, имеющие склонность к творческой деятельности и рекомендованные учителями или членами НОУ, состоящими в обществе более 1 года.

1.4. НОУ создается, реорганизуется и ликвидируется Приказом директора школы на основании представления инициативной группы учащихся.

1.5. В своей деятельности НОУ руководствуется Уставом школы и настоящим Положением.

2. Основные функции научного общества учащихся

Основными функциями деятельности НОУ являются:

2.1. Создание условий для самоопределения, самореализации и развития учащихся.

2.2. Планирование деятельности НОУ.

2.3. Оказание научно-методической и организационной поддержки членам НОУ.

2.4. Анализ деятельности НОУ.

3. Цели и задачи деятельности

3.1. *Целью НОУ* является создание условий для интеллектуально-творческого развития учащихся посредством формирования навыков научно-исследовательской работы в избранном виде деятельности.

3.2. *Задачи НОУ:*

✓ помогать в приобретении дополнительных знаний, умений и навыков в интересующей области;

✓ развивать навыки научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;

✓ 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;

✓ формировать единое научное сообщество школы со своими традициями;

✓ осуществлять материально-техническое, научно-информационное обеспечение отдельных исследовательских работ членов НОУ на основе соглашения с различными учреждениями по использованию их материально-технической базы;

✓ готовить учащихся к выбору будущей профессии, развивать интерес к избранной специальности.

Осуществление:

✓ разработки плана работы НОУ;

✓ координации деятельности членов НОУ;

оценки деятельности членов НОУ;

✓ пропаганды достижений науки, техники, литературы, искусства;

Участие в:

✓ материально-техническом и научно-информационном обеспечении

деятельности членов НОУ, в том числе и с использованием базы различных учреждений (учреждений дополнительного образования, библиотек и т.п.);

✓ организации предметных недель.

Развитие:

✓ навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности у учащихся;

✓ умения самостоятельно находить, анализировать, систематизировать и использовать в своей деятельности информацию;

✓ умения применять на практике полученные знания; навыков использования приборов и оборудования; навыков оформления своих работ;

✓ навыков публичного выступления.

Формирование:

✓ традиций НОУ;

✓ научного мировоззрения членов НОУ;

✓ осознанного выбора будущей профессии.

Организация:

✓ творческих встреч с интересными людьми;

✓ мероприятий, популяризирующих научно-исследовательскую и опытно-экспериментальную деятельность учащихся.

Проведение:

✓ научно-практических конференций учащихся;

✓ регулярных обзоров научной и научно-популярной литературы.

4. Содержание деятельности НОУ

4.1. Организация и проведение отдельных исследовательских работ.

4.2. Проведение регулярных обзоров научной и научно-популярной литературы.

4.3. Проведение научно-практических конференций, где подводятся итоги научно-исследовательской работы, выполненной учащимися в течение года. Формами отчетности научно-исследовательской работы учащихся также могут быть реферативные сообщения, доклады, статьи, компьютерные программы и др.

4.4. Организация творческих встреч с исследователями, учеными и практиками.

4.5. Организация и проведение учебно-исследовательских практик и экскурсий.

4.6. Издание сборников тезисов исследовательских работ учащихся, летописи НОУ, выпуск стенной газеты.

4.7. Сбор информации о проводимых в городе, регионе, стране научно-практических конференциях, тематических чтениях, конкурсах, олимпиадах.

4.8. Организация членами НОУ семинаров, лекториев по темам исследовательских проектов, по вопросам культуры умственного труда, по отдельным вопросам науки.

5. Права научного общества обучающихся

5.1. Члены общества обязаны работать в одной из секций; участвовать в конференциях; самостоятельно углублять знания в избранной отрасли наук; участвовать в распространении приобретенных знаний среди учащихся; вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы общества; участвовать в организации выставок работ; отчитываться о своей работе.

5.2. Члены НОУ имеют право:

- ✓ работать в одной-двух секциях;
- ✓ принимать участие в конференциях различного уровня;
- ✓ участвовать в работе учебно-исследовательских практик, экскурсий и др.;
- ✓ использовать материальную базу школы для самостоятельных исследований;
- ✓ получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- ✓ публиковать результаты своей исследовательской работы в сборниках НОУ;
- ✓ принимать участие в работе общего собрания НОУ;
- ✓ добровольно выйти из состава НОУ.

5.3. По итогам научно - практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности, члены НОУ могут быть награждены грамотами, дипломами, ценными подарками; могут получить рекомендации к участию в конференциях различных уровней; могут быть направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.

В соответствии со своей компетенцией, установленной настоящим Положением, научное общество обучающихся имеет право:

Обращаться к администрации:

- ✓ с ходатайством о поощрении членов НОУ;
- ✓ с предложениями о привлечении к руководству деятельностью НОУ квалифицированных специалистов;
- ✓ за консультациями по вопросам нормативно-правового обеспечения деятельности НОУ;
- ✓ с предложениями по улучшению организации деятельности НОУ;
- ✓ с предложениями по учету результатов деятельности членов НОУ при их промежуточной и итоговой аттестации.

Принимать участие в:

- ✓ организации и проведении предметных недель и школьных туров предметных олимпиад и интеллектуальных марафонов;
- ✓ выборе профилей обучения;
- ✓ разработке локальных актов школы в пределах своей компетенции; научно-практических конференциях молодежи различного уровня.

Рекомендовать:

- ✓ кандидатуру на должность Председателя НОУ;
- ✓ к публикации разработки членов НОУ;

- ✓ представителей НОУ для участия в научно-практических конференциях различного уровня;
- ✓ исключить из членов НОУ учащихся, имеющих проблемы с обучением и нарушающих локальные акты школы.

Пользоваться:

- ✓ материально-технической базой школы и иных организаций, сотрудничающих со школой;
- ✓ школьными интернет-ресурсами.

Принимать решения:

- ✓ об организации в своем составе различных секций, утверждении планов их работы и назначении их руководителей;
- ✓ о выборах заместителей председателя.

6. Ответственность научного общества учащихся

Научное общество учащихся несет ответственность за:

- 6.1. выполнение плана работы НОУ;
 - 6.2. выполнение принятых решений и рекомендаций;
- результаты учебной деятельности членов НОУ.

7. Организация работы научного общества обучающихся

7.1. Высшим органом НОУ является общее собрание, которое проводится не реже одного раза в год и планирует приоритетные направления работы, утверждает план работы НОУ на год.

7.2. Итоги деятельности НОУ подводятся на ежегодной научной конференции, проводимой в конце учебного года.

7.3. НОУ состоит из секций во главе с руководителями, утверждаемыми ежегодно директором школы.

7.4. Работой НОУ в целом руководит заместитель директора по УВР

7.5. Тематика научно-исследовательской деятельности учащихся определяется совместно с педагогом, который будет являться научным руководителем.

7.6. Научное общество обучающихся по согласованию с директором школы может привлекать для своей работы любых специалистов.

7.7. Научное общество обучающихся работает по плану, согласованному с администрацией школы.

7.8. Заседания НОУ проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в триместр (четверть).

7.9. Непосредственное руководство деятельностью НОУ его Председатель:

- ✓ ведет документацию;
- ✓ координирует деятельность НОУ;
- ✓ ведет заседания НОУ.

7.10. Исполнение обязанностей Председателя НОУ осуществляется на основании Приказа директора школы по рекомендации НОУ.