

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МОУ «Останинская СОШ»
ОЮ. Подкорытова
Приказ № 85-1-а от «01» 09 2022



ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научном обществе учащихся разработано в соответствии с:

- Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273 - ФЗ от 29.12.2012г.;

- Федеральным законом «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» №124 - ФЗ от 24.07.1998 г.;

- Типовым положением об общеобразовательном учреждении, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 19.03. 2001г. №196;

- Уставом образовательной организации;

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации научного общества учащихся образовательной организации.

1.3. Положение о научном обществе учащихся рассматривается и принимается педагогическим советом, утверждается приказом директора образовательной организации.

1.4. Научное общество учащихся школы (далее – НОУ) – это общественная добровольная организация способных, талантливых детей и молодежи и педагогов, стремящихся к глубокому познанию в различных областях науки, техники, культуры, к развитию креативного мышления, к повышению интеллектуального потенциала, к приобретению навыков учебно - исследовательской и проектной самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению соответствующих умений.

1.5. Работу НОУ курирует **руководитель НОУ**, назначенный директором школы.

1.6. Членами НОУ могут быть учащиеся 3-11 классов образовательной организации.

1.7. В НОУ создаются секции, ориентированные на общность интересов ее членов:

- естественнонаучная;
- физико-математическая;
- гуманитарная и т.д.

1.8. Секции организованы на основе объединений по интересам, на основе индивидуального развития и совершенствования компетенций учащихся,

вовлекаемых в предметную, учебно - исследовательскую и проектную деятельность.

1.9. В работе секций принимают участие школьники, которые стремятся совершенствовать свои познания в определенной области науки, техники, искусства, стремящихся к расширению своих компетенции, приобретению умений и навыков творческой, учебно - исследовательской, проектной, изобретательской, опытнической деятельности по программам дополнительного основного образования детей, занятий внеурочной деятельностью, под руководством учителя школы, родителей – специалистов и других лиц.

2. Цель и задачи научного общества учащихся

2.1. *Целью* НОУ является построение системы выявления, поддержки, развития способностей и талантов школьников как условие ранней профилизации учащихся.

2.2 Задачи НОУ:

- создание условий для диагностирования способностей учащихся;
- создание условий для вовлечения учащихся в олимпиадное движение;
- создание условий для вовлечения учащихся в учебно - исследовательскую и проектную деятельность;
- создание условий для организации совместной деятельности по поддержке способностей учащихся педагогическим коллективом школы;
- создание условий для выстраивания сетевого взаимодействия, используя ресурсное обеспечение Свердловской области, Российской Федерации;
- создание условий для ранней профилизации учащихся
- создание условий для развития активной жизненной позиции, высоких нравственных качеств учащихся.

2.3. НОУ призвано:

- активно содействовать всестороннему развитию учащихся, выработке у учащихся творческого отношения к труду и активной жизненной позиции;
- формировать у учащихся интерес к изучению основ гуманитарных, естественных и математических наук, к учебно - исследовательской и проектной деятельности;
- содействовать организации системной работы олимпиадного движения учащихся;
- содействовать системному научному подходу к работе над проектом;
- содействовать гражданскому и патриотическому становлению через раскрытие достижений Российской и мировой науки;
- способствовать профессиональному самоопределению учащихся школы.

3. Содержание и формы работы научного общества

3.1. Главным в содержании работы НОУ является развитие способностей и талантов учащихся в процессе углубленного изучения одной из отраслей науки, техники, литературы и искусства.

3.2. Выбор индивидуальной темы проектной работы учащегося осуществляется самостоятельно самим учащимся и с помощью руководителя.

3.3. Формы работы в НОУ разнообразны:

- составление программ и разработка проектов и тем исследования;
- удовлетворение индивидуальных познавательных интересов участников НОУ на изучение, исследования по интересующим их проблемам;
- участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх, выставках;
- проведение дискуссий, семинаров, научно-практических конференций;
- подготовка творческих работ, тезисов, докладов.

4. Органы управления и анализ деятельности НОУ

4.1. Высшим органом управления НОУ является собрание всех членов научного общества учащихся, которое собирается не реже одного раза в четверть.

4.2. Руководит деятельностью НОУ ученический совет, избираемый общим собранием сроком на один год. Из членов совета выбирается **председатель** НОУ и секретарь.

4.3. Совет НОУ решает организационные вопросы, оказывает помощь руководителям секций (консультантам) в работе по проведению школьных конференций, выставок, экспедиций, собраний, взаимодействует с советами других школьных НОУ.

4.4. Ученический совет работает под руководством научно-методического совета школы.

4.5. Занятия членов НОУ проводятся коллективно или индивидуально под началом руководителей школьных секций (отделений) по мере необходимости, но не реже одного раза в четверть.

4.6. В конце учебного года проводится заключительная конференция, на которой совет НОУ отчитывается о проведенной в течение года работе, а также определяются победители в каждой предметной секции, награждаются победители.

4.7. Организационная и финансовая поддержка НОУ осуществляется и администрацией школы и педагогическим коллективом школы.

5. Права и обязанности

5.1. В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к учебной, исследовательской. Участвовать в работе НОУ имеют право, учащиеся школы в возрасте от 8 до 17 лет.

5.2. Каждый учащийся в НОУ имеет право:

- работать в одной-двух секциях;

- выбирать темы индивидуальной или коллективной проектной работы по избранному направлению;
- выбирать руководителя-консультанта работы;
- получать консультации и рецензии на свои работы;
- избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ;
- быть заслушанным со своей работой на секции НОУ;
- участвовать в проводимых конференциях;
- использовать материальную базу школы для проведения учебных исследований и практической работы;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных изданиях;
- вносить предложения по совершенствованию работы НОУ;
- быть поощренным за активную творческую работу в НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

5.3. Каждый обучающийся, состоящий в НОУ, обязан:

- систематически овладевать навыками исследовательской работы в избранном им направлении поиска;
- регулярно вносить отчет о своей работе на заседание секции.

6. Материальная база НОУ

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются лаборатории, кабинеты, библиотека, медиатека, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника. Может быть использована материально-техническая база других учреждений на основании согласования с ними.

7. Функции руководителей секций

7.1. Научное консультирование:

- по выбору проблемы исследования;
- по определению содержания работы (гипотезы);
- по выбору методов поиска решения проблемы;
- в области накопления и способов отработки результатов поиска;
- в плане подготовки материалов для рефератов, докладов, тезисов.