

Согласовано
Председатель Управляющего Совета
_____ Зайковская Е.П.
Протокол № 2 от «30» ноября 2023г.

Утверждено приказом № 165
от « 30» ноября 2023г.
Директор школы: _____ И.В.Абдулкина

Положение о научном обществе учащихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 65»

1. Общеположения

1.1. Научное общество учащихся (далее НОУ) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №65» (далее Учреждение) является самостоятельным формированием, которое объединяет всех участников образовательной деятельности, способных к научному поиску и научной исследовательской деятельности, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний, как по отдельным предметам, так и в области современных научных знаний.

1.2. Положение составлено в соответствии со ст. 34 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральными государственными образовательными стандартами начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования.

1.3. Деятельность НОУ основана: на непрерывности научно – исследовательской деятельности учащихся; индивидуальном подходе с учетом уровня обучения и уровня сформированности у учащихся личностных умений и навыков работы с научной литературой, умений анализировать и обобщать информацию, делать выводы; сотрудничестве всех участников образовательной деятельности; внедрении результатов исследований в урочную и внеурочную деятельность.

1.4. Ведущим направлением в работе НОУ является создание педагогических условий социализации учащихся, а именно: повышение уровня самостоятельности, самостоятельной активности, социальной активности, умения взаимодействовать со всеми участниками образовательной деятельности при проведении исследования.

2. Задачи научного общества учащихся

2.1. Цель : организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

2.2. Задачи:

- выявить одаренных учащихся в разных областях науки и развить их творческие способности;
- создать условия для удовлетворения интересов учащихся к научно-исследовательской деятельности в разных областях науки.
- повысить уровень знаний и эрудиции в различных областях научного познания, расширить кругозор учащихся;
- привлечь учащихся к научной работе, ознакомить их с методами и приемами научных исследований;
- формировать у учащихся навыки самостоятельной деятельности при

поиске решений выявленных проблем, при проведении научного исследования;

- сформировать сообщество единомышленников со своими традициями, способных выразить и отстаивать собственную точку зрения, а также способствовать социализации учащихся.

3. Руководство научного общества учащихся

- 3.1. Работу НОО возглавляет руководитель из числа педагогических работников школы.
- 3.2. Деятельность НОО предполагает проведение общих собраний членов НОО не реже 1 раза в четверть. На первом общем собрании членов НОО выбирается совет НОО, рассматривается план работы на год. Общее собрание утверждает кандидатуру соруководителя НОО от обучающихся. План работы НОО утверждается методическим советом школы.
- 3.3. Первичной организацией НОО является секция. Во главе каждой секции стоят руководитель от педагогических работников школы и соруководитель от обучающихся.
- 3.4. Руководитель НОО, соруководитель НОО, руководители и соруководители секций НОО образуют совет НОО – высший руководящий орган.
- 3.5. Совет НОО осуществляет общую координацию работ, обсуждает основные результаты и рекомендует материалы к школьной и к внешкольным конференциям различного уровня.
- 3.6. Заседание совета НОО проводится не менее одного раза в четверть. Организация работы совета НОО и решение текущих вопросов возлагается на руководителя НОО.
- 3.7. Основные отчётные документы НОО – список членов НОО, план работы НОО на год, протоколы заседаний, данные участия в семинарах, конференциях разного уровня.
- 3.8. Итоги работы НОО представляются на школьной научно-практической конференции, которая проводится ежегодно один раз в год.

4. Организация деятельности

- 4.1. Определение заинтересованности учащихся в творческой исследовательской самостоятельной работе в различных отраслях науки и техники.
- 4.2. Организация разработки социально значимых исследований, получение заказов на проведение экспериментальных работ.
- 4.3. Разработка и реализация научно-исследовательских проектов.
- 4.4. Организация лекториев, семинаров по темам исследований, по вопросам организации научно-исследовательской деятельности.
- 4.5. Организация и участие в научно-практических конференциях учащихся различного уровня (федеральные, региональные, муниципальные, школьные).
- 4.6. Популяризация научного общества в СМИ.

5. Функции участников НОО

5.1. Руководитель НОО:

- занимается подготовкой, организацией и проведением школьных научно-практических конференций, олимпиад, турниров, конкурсов;
- оказывает помощь руководителям секций в работе по проведению конференций, выставок, собраний, встреч с учёными и т.д.;
- организует обучающие семинары и консультации для педагогических работников по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью обучающихся.

5.2. Руководители секций курируют работу участников секции (учителей- предметников и обучающихся):

- проводят заседания секции;
- определяют состав предметной секции;
- рекомендуют обучающихся, проявивших склонность к научному творчеству и

занимающих активную позицию в инновационной деятельности школы для занятий в НОО;

- 1 раз в четверть сообщают о промежуточных результатах исследований участников секции на заседании совета НОО;
- принимают активное участие в подготовке, организации и проведении школьных научно-практических конференций, турниров, олимпиад, конкурсов;
- рецензируют научные работы обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях различного уровня.

5.3 Учителя-предметники, курирующие работу обучающихся:

- составляют индивидуальный график консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований обучающихся;
- проводят занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей обучающихся;
- рекомендуют форму выполнения научной работы (эксперимент, реферат, доклад, проекты т.д.);
- периодически сообщают о промежуточных результатах исследований обучающихся на заседании своей секции;
- активно участвуют во внутришкольных и внешкольных научных конференциях, конкурсах, турнирах, олимпиадах;
- строго соблюдают сроки выполнения научных работ;
- строго выполняют требования к оформлению научной работы.

5.4 Обучающиеся:

- в НОО может вступить каждый ученик с 1 по 12 класс, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника;
- вступив в НОО, обучающийся работает в одной или нескольких секциях, где проходят консультации, занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей.

6. Права и обязанности членов НОО

6.1 Член НОО обязан:

- регулярно и активно участвовать в заседаниях своей секции;
- систематически вести научно-исследовательскую или реферативную работу, не реже одного раза в год докладывать о ходе её выполнения на заседании НОО;
- выступать с докладами, активно участвовать в заседаниях НОО, конференциях, конкурсах, олимпиадах;
- выполнять данное Положение и решения Совета НОО.

6.2 Член НОО имеет право:

- выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад, эксперимент, проект и т.д.);
- участвовать в конкурсах научных работ и предметных олимпиадах;
- выступать с научными сообщениями на заседаниях и конференциях НОО;
- выбирать и быть избранным в органы НОО.