

Рассмотрено
на заседании педагогического совета
Протокол № 1 от «29» августа 2023г.

Утверждено приказом № _____
от «29» августа 2023г.
Директор школы: _____ А.В.Ляминой

Положение
о научном обществе учащихся
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа № 7»

Кемерово

1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся (далее НОУ) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №7» (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 выражать 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 Научно 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 11 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;
- публиковать свои работы в трудах, издаваемых Советом НОО.
- выбирать и быть избранным в органы НОО.