

Утверждено приказом
директора
муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная
школа № 1 с углубленным
изучением отдельных предметов»
города Губкина
Белгородской области
от 31 августа 2023 г. № 492
Арнаутова О.В.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ
В МУНИЦИПАЛЬНОМ АВТОНОМНОМ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ»
ГОРОДА ГУБКИНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок деятельности школьного научного общества учащихся «Поиск» в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 1 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области

1.2. В своей деятельности научное общество учащихся (далее – НОУ) руководствуется Уставом школы и настоящим Положением.

1.3. Научное общество учащихся – добровольное самостоятельное творческое объединение учащихся школы, которые стремятся совершенствовать свои знания в определенной области науки, приобретать умения и навыки в поисково-исследовательской и научно-экспериментальной деятельности под руководством педагогов, ученых и других специалистов.

1.4. НОУ имеет свое название, эмблему, девиз, члены НОУ – удостоверение.

1.5. Членами научного общества могут быть учащиеся 1-11-х классов, изъявившие желание работать в НОУ и имеющие склонность к научному творчеству. В работе НОУ могут участвовать педагогические работники школы.

1.6. Членами НОУ являются учащиеся, занимающиеся поисково-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Целью НОУ является воспитание и развитие учащихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.

2.2 . Задачи НОУ:

- воспитывать интерес к познанию мира, к углубленному изучению дисциплин;
- готовить к выбору будущей профессии, развивать интерес к избранной специальности, помочь приобрести дополнительные знания, умения и навыки в интересующей области;
- развивать навыки научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- овладевать правилами обращения с необходимыми для исследовательской работы приборами и оборудованием;
- 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, техники, литературы, искусства;
- формировать единое школьное научное сообщество 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.

3. ПРИНЦИПЫ ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

3.1. Деятельность общества основывается на следующих принципах:

- интегральности – объединение и взаимовлияние учебной и исследовательской деятельности учащихся;
- непрерывности;
- межпредметного многопрофильного обучения;
- сотрудничества учащихся и педагогов;
- демократичности отношений;
- гласности;
- добровольности;
- индивидуализации в процессе исследовательской и инновационной деятельности;
- единства управления и самоуправления;
- корректного контроля и своевременной помощи.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НОУ

4.1. Организация членами НОУ выступлений, практикумов по темам проектов, по отдельным вопросам науки, техники, искусства.

4.2. Проведение анализа и обзора 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 могут быть реферативные сообщения, доклады, статьи, компьютерные программы и др.

4.4. Организация творческих встреч с исследователями и учеными.

4.5. Организация и проведение воспитательно-образовательных мероприятий (экспедиции, экскурсии и др.).

4.6. Издание сборников, бюллетеней, листовок и др.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НОУ

5.1. Высшим органом НОУ является общее собрание, проводимое в начале учебного года, на котором планируются приоритетные направления работы, утверждается план работы НОУ на год, избирается Совет, который осуществляет руководство работой НОУ.

5.2. В школе создано методическое объединение учителей – руководителей секций НОУ.

5.3. В совет могут входить учащиеся, научные руководители и руководители секций.

5.4. Совет НОУ координирует научно-методическую работу, создает организационный комитет предстоящей научно-практической конференции, осуществляет прием новых членов общества.

5.5. Тематика научно-исследовательской деятельности учащихся определяется совместно с научным руководителем. Основными видами научно-исследовательской деятельности учащихся являются:

- проблемно-реферативный: аналитическое сопоставление данных различных литературных источников с целью освещения проблемы и проектирования вариантов ее решения;

- аналитико-систематизирующий: наблюдение, фиксация, анализ, синтез, систематизация количественных и качественных показателей изучаемых процессов и явлений;

- диагностико-прогностический: изучение, отслеживание, объяснение и прогнозирование качественных и количественных изменений изучаемых систем, явлений, процессов, как вероятных суждений о их состояний в будущем; обычно осуществляются научно-технические, экономические, политические и социальные прогнозы (в том числе в сфере образования);

- изобретательно-рационализаторский: усовершенствование имеющихся, проектирование и создание новых устройств, механизмов, приборов;

- экспериментально-исследовательский: проверка предположения о подтверждении или опровержении результата;

- проектно-поисковый: поиск, разработка и защита проекта – особая форма нового, где целевой установкой являются способы деятельности, а не накопление и анализ фактических знаний.

5.6. Деятельность секций школьного НОУ организуется на всех уровнях образования:

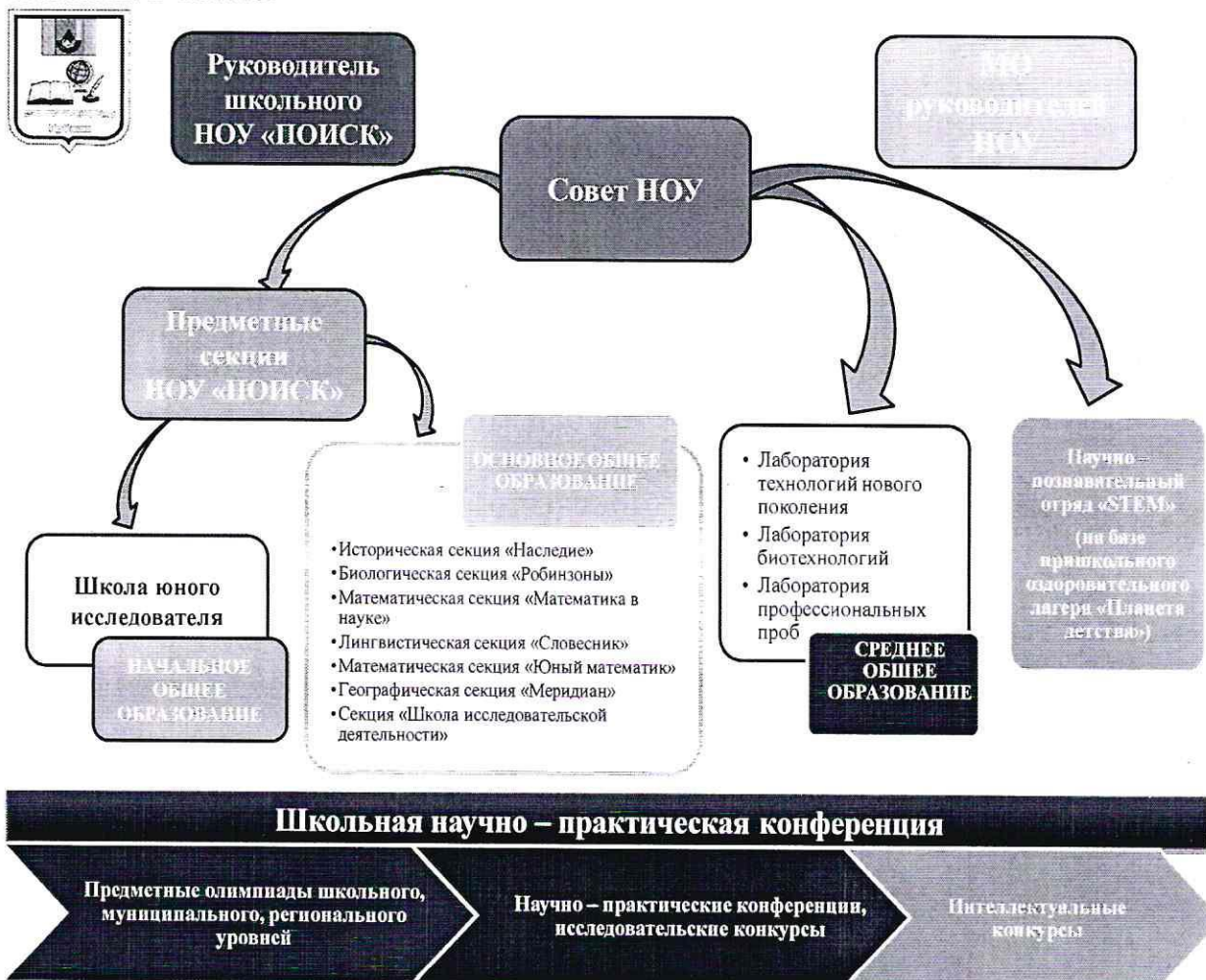
- на уровне начального общего образования – «Школа юного исследователя»,

- на уровне основного общего образования – предметные секции: историческая секция «Наследие», биологическая секция «Робинзоны», математические секции «Математика и жизнь», «Юный математик», лингвистическая секция «Словесник», географическая секция «Меридиан», секция «Школа исследовательской деятельности»;

- на уровне среднего общего образования – «Лаборатория технологий нового поколения», «Лаборатория биотехнологий», «Лаборатория профессиональных проб»;

- на базе пришкольного оздоровительного лагеря в каникулярное время – деятельность научно-познавательного отряда «STEAM».

5.7. Структура школьного научного общества учащихся «Поиск» представлена в схеме.



6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НОУ

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

6.2. Члены НОУ имеют право:

- работать в одной-двух секциях;
- принимать участие в конференциях различного уровня;
- участвовать в работе экспедиций;
- 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;
- избираться и быть избранным в руководящие органы НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

6.3. По итогам научно-практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, симпозиумах территориального, регионального, федерального, международного уровней; могут быть направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.

7. МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА НОУ

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