|  |  |
| --- | --- |
| **Рассмотрено**  **Управляющим Советом**  **МАОУ «СОШ №4»**  **Протокол № 1 от «28» января 2021г.**  **Советом обучающихся МАОУ «СОШ №4»**  **Протокол №1 от «19» января 2021 г.** | **Утверждено**  **приказом директора**  **МАОУ «СОШ №4» № 177/О**  **от «16» февраля 2021г.** |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о научном обществе обучающихся МАОУ «СОШ №4»**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

* 1. Научное общество обучающихся (далее НОО) – это добровольное объединение обучающихся МАОУ «СОШ №4», стремящихся:
* систематизировать и расширять свои знания в определенной области науки, техники, искусства;
* развивать свои интеллектуальные и творческие способности;
* приобретать, совершенствовать умения и навыки научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности под руководством учителей, консультантов, научных руководителей.
  1. В секциях НОО обучающихся совершенствуют свои знания в определенной области науки, искусства, техники и производства, приобретают навыки экспериментальной и научно-исследовательской работы под руководством учителей и других специалистов.
  2. НОО является средством повышения социального статуса знания.   
     Членами научного общества являются обучающиеся, изъявившие желание работать в НОО и имеющие склонность к научному творчеству*.*
  3. Членами НОО являются школьники, постоянно занимающиеся поисково-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов
  4. Деятельность НОО осуществляется на основе Закона «Об образовании в Российской Федерации», «Программы развития» МАОУ «СОШ №4».

**II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

* 1. Целью НОО является воспитание и развитие обучающихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.
  2. Задачами НОО являются:
* создание условий для вовлечения обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность;
* формирование у обучающихся умений ориентироваться в информационном пространстве и информационной культуре;
* воспитание интереса к углубленному изучению дисциплин;
* развитие навыков научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
* разработка и реализация конкретных исследовательских работ или проектов;
* формирование единого школьного научного детско-взрослого сообщества со своими традициями, объединяющего обучающихся, учителей-исследователей и научных руководителей;
* профессиональная ориентация.
  1. Ведущим направлением в работе НОО является развитие познавательной активности и творческих способностей, обучающихся в процессе углубленного изучения различных отраслей науки и техники, различных видов искусства.
  2. Формами работы НОО являются:
* индивидуальная научно-исследовательская и опытно-экспериментальная работа по проектам;
* групповая и парная научно-исследовательская и опытно-экспериментальная работа по проектам;
* массовая - интенсивные образовательные сессии ишкольные научно-практические конференции
  1. Руководителя НОО назначает директор школы распорядительным актом.

**III. ТРЕБОВАНИЯ К ИСЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЛЕНОВ НОО**

* 1. Деятельность НОУ способствует формированию и совершенствованию у школьников:
* анализа, критической оценки, выделению ведущих идей и результатов своей деятельности;
* выбору и обоснованию тем исследования;
* подбору литературы, необходимой для осмысления тем исследования, сопоставлению собственных наблюдений и опыта с наработками, отраженными в литературе по данной теме;
* выбора средств и методов исследования;
* определения объекта, предмета, цели, гипотезы, задач и этапов исследования;
* нахождения и использованию соответствующих методик исследования;
* обобщения полученных результатов и их описанию;
* формулировке выводов и рекомендаций по результатам исследований, принятию обоснованных решений;
* навыков рефлексии результатов исследовательской работы;
* навыков написания тезисов работы;
* навыков представления  результатов исследовательской работы перед одноклассниками, членами НОУ, участниками конференций и пр.

**IV. ВИДЫ ПРОДУКТОВ НАУЧНО-ИСЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ:**

* 1. Групповые, парные или индивидуальные исследовательские, творческие, информационные, практико - ориентированные проекты.

Исследовательская работа должна соответствовать следующим требованиям:

* целостность и грамотное структурирование;
* достоверность и доказательность;
* понятность, точность и правильность всех формулировок;
* четкое и яркое представление результатов исследования;
* соответствие оформления  принятым правилам;
* наличие необходимых приложений (рисунков, чертежей, фотоснимков, карт, графиков и т.д.);
* наличие рецензии.
  1. Научными руководителями исследовательских работ являются учителя, консультанты, научные руководители МАОУ «СОШ №4». Руководители предлагают (обсуждают) темы проектов, определяют сроки выполнения и завершения работы, консультируют учащихся по возникающим вопросам.
  2. Тематика проектных работ учащихся обсуждается на заседаниях научного общества обучающихся.

**V. CТРУКТУРА НОО**

* 1. Научное общество обучающихся включает в себя следующие отделения:
* естественно-математическая секция (физико-математическое направление и химико-биологическое)
* социально-гуманитарная
* секция «Искусство»
* секция «Технология».

Список отделений может быть расширен или уменьшен решением НОО.

**VI. ПРАВА И ОБЯЗАНОСТИ ЧЛЕНОВ НОО**

* 1. Членом НОО может быть любой обучающийся МАОУ «СОШ №4», изъявляющий желание заниматься в объединении, проявляющий интерес к науке (возможна рекомендация учителя). Возрастных ограничений нет, поскольку это противоречит открытому характеру общества.
  2. Зачисление в НОО производится на основании личного заявления обучающегося и (или) родителей (законных представителей) обучающихся начальной школы.
  3. Члены НОО обязаны:
* принимать активное участие в реализации планов работы НОО;
* пропагандировать  достижения науки, техники;
* творчески выполнять порученные задания;
* вести работу по вовлечению в научное общество других учеников;
* отчитываться о проделанной работе;
* в установленный срок (за 7 дней до научно-практической конференции) представить куратору НОУ работу в печатном варианте для заочной работы жюри.
  1. Члены НОО имеют право:
* работать в одной или нескольких творческих группах;
* иметь научного руководителя своего проекта из числа учителей и специалистов, привлеченных для работы  НОО;
* получать консультации при выполнении исследовательской работы, рецензии на выполненные работы;
* принимать участие в интенсивных образовательных сессиях;
* посещать специально для них организованные встречи с учёными, сотрудниками музеев, архивов; экскурсии в ВУЗы, в научные учреждения, музеи, театры, выставки;
* готовить творческие работы и публиковать их в сборниках;
* предъявлять результаты своей деятельности на научно-практических конференциях (школьных, районных, городских и др.);
* участвовать в работе учебно-методических сборов, профильных лагерей, школ для одаренных детей и творческих экспедициях;
* получить характеристику о своей научно-исследовательской и общественной деятельности в секции, которая может рассматриваться в качестве рекомендации при поступлении в ВУЗ;
* использовать имеющуюся материально-техническую базу школы для проведения самостоятельных исследований по проектам