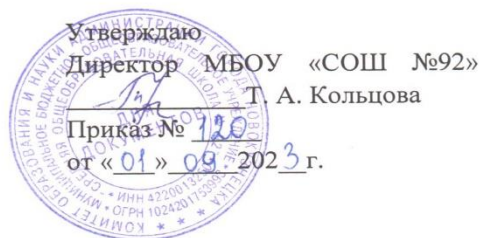


Обсуждено и согласовано
педагогическим советом
Протокол № 8
от «28» 08 2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ о школьном научном обществе обучающихся МБОУ «СОШ №92»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность школьного научного общества обучающихся. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Уставом МБОУ «СОШ №92».
- 1.2. Положение о школьном научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом МБОУ «СОШ №92», утверждается приказом директора МБОУ «СОШ №92».
- 1.3. Школьное научное общество обучающихся (ШНО) – это добровольное объединение обучающихся, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской работы.
- 1.4. Работу ШНО курирует заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
- 1.5. По итогам научно-исследовательской конференции за активную работу в ШНО и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены ШНО могут быть награждены дипломами; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, выставках, муниципального, областного, всероссийского, международного уровней.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1. Цели:

- 2.1.1. Выявление одаренных детей и талантливой молодёжи, обеспечение реализации их творческих возможностей и познавательной активности;
- 2.1.2. Развитие творческих способностей обучающихся;
- 2.1.3. Создание условий для самоопределения и самореализации обучающихся.

2.2. Задачи:

- 2.2.1. Диагностировать творческие способности обучающихся;
- 2.2.2. Раскрывать склонности и развивать интересы обучающихся к научно-поисковой деятельности;
- 2.2.3. Создавать условия для вовлечения в коллективную поисково-исследовательскую деятельность обучающихся разного возраста для их возможной совместной работы с преподавателями.
- 2.2.4. Оказывать помощь в профориентации обучающихся;

- 2.2.5. Формировать образовательное пространство школы для обучающихся с высоким уровнем мотивации к знаниям.
- 2.2.6. Развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, обучать умению обрабатывать полученные данные и анализировать их;
- 2.2.7. Разрабатывать и реализовывать проектную деятельность в различных областях жизни школы.
- 2.2.8. Формировать комплекс образовательных и социальных компетенций у обучающихся.
- 2.2.9. Содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;
- 2.2.10. Пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.
- 2.2.11. Способствовать становлению активной гражданской позиции.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ РАБОТЫ ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 3.1. Выработка основ научного реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, предметные декады, конкурсы и другие мероприятия.
- 3.2. Подготовка компьютерных презентаций по темам исследовательской и проектной деятельности.
- 3.3. Формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы.
- 3.4. Рецензирование исследовательских работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- 3.5. Организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ.
- 3.6. Разработка и реализация научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.
- 3.7. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад, предметных декад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.

4. ЧЛЕНСТВО В ШКОЛЬНОМ НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 4.1. Участвовать в работе ШНО могут обучающиеся, изъявившие желание работать в ШНО и проявившие при этом склонность к научной деятельности, а также учителя школы, сотрудники учреждений, родители.

5. СТРУКТУРА ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 5.1. Главным органом управления ШНО является общее собрание членов ШНО. На общем собрании утверждается план работы ШНО, формируется избирается президент ШНО, определяется состав каждой секции. Общее собрание проводится не реже двух раз в год.
- 5.2. ШНО состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности обучающихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа в рамках исследуемых тем, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов ШНО, создание банка данных на основе психолого-педагогического тестирования.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ.

6.1. Обучающийся, участвующий в работе ШНО имеет право

- 6.1.1. Выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами.
- 6.1.2. Получать методическую и организационную помощь от руководителей научно-исследовательской работы.
- 6.1.3. Использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности.
- 6.1.4. Получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме.
- 6.1.5. Принимать участие в работе общего собрания ШНО.
- 6.1.6. Выступить с окончательным вариантом научной работы на школьной научно-исследовательской конференции, предметных декадах и др. мероприятиях.
- 6.1.7. Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.
- 6.1.8. Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.
- 6.1.9. Избирать и быть избранным в руководящие органы ШНО.
- 6.1.10. Добровольно выйти из состава ШНО.

6.2. Обучающийся, участвующий в работе ШНО, обязан

- 6.2.1. Регулярно и активно участвовать в заседаниях школьного научного общества своей секции.
- 6.2.2. Периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
- 6.2.3. Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.
- 6.2.4. Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ.