

ПОЛОЖЕНИЕ
о научном обществе обучающихся «Планета успеха»
МАОУ СОШ №101

1. Общие положения

- Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Конвенцией о правах ребенка, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Уставом школы.
- Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность научного общества обучающихся.
- Положение о научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом школы, утверждается приказом директора школы.
- Научное общество обучающихся (далее – НОУ) школы – добровольное творческое объединение учащихся, стремящихся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники и культуры; к развитию творческого мышления, повышению своего интеллектуального потенциала; к приобретению навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности под руководством педагогических работников, учёных города и других специалистов.
- НОУ имеет своё название, эмблему, девиз.
- Членами научного общества могут быть учащиеся 2 – 11-х классов, изъявившие желание работать в НОУ, имеющие склонность к творческой деятельности и рекомендованные учителями или членами НОУ, состоящими в обществе более 1 года.
- В своей деятельности НОУ руководствуется Уставом школы и настоящим Положением.

2. Цели и задачи школьного научного общества

Цели:

- Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.
- Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.

- Формирование у школьников интереса к более глубокому изучению основ общественно-гуманитарных, естественных и математических наук, научно- исследовательской работе.
- Создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

Задачи:

- Выявление одаренных детей и талантливой молодёжи, обеспечение реализации их творческих возможностей и познавательной активности.
- Раскрытие склонностей обучающихся и развитие интересов к научно-поисковой деятельности.
- Создание условий для вовлечения в коллективную поисково-исследовательскую деятельность обучающихся разного возраста для их возможной совместной работы с преподавателями.
- Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
- Использование информационно-коммуникативных технологий в образовательной и исследовательской деятельности учащихся.
- Развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, обучение умению обрабатывать полученные данные и анализировать их.
- Разработка и реализация проектной деятельности в различных областях жизни школы.
- Формирование комплекса образовательных и социальных компетенций у обучающихся.
- Способствование становлению активной гражданской позиции обучающихся.
- Содействие повышению престижа и популяризации научных знаний.
- Пропаганда достижений отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.
- Способствование становлению активной гражданской позиции.

3. Структура школьного научного общества

- Главным органом управления НОУ является общее собрание членов НОУ. На общем собрании утверждается план работы НОУ, формируется Совет молодых исследователей НОУ, определяется состав каждой секции, принимаются эмблема и девиз. Общее собрание проводится не реже одного раза в год.
- Руководство осуществляет руководитель НОУ (заместитель директора или учитель), утвержденный приказом директора школы.
- Контроль за работой осуществляет заместитель директора, назначенный приказом директора школы.

- Первичной организацией НОУ является секция. Во главе каждой секции стоят руководитель от педагогических работников школы и соруководитель от учащихся. Соруководители секций утверждаются на первом заседании совета НОУ по предложению руководителей секций.
- НОУ состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа по определенной программе в рамках исследуемой темы, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов НОУ, создание банка данных на основе психолого-педагогического тестирования. Заседания секций НОУ проводятся не реже одного раза в учебную четверть.
- Президент НОУ, руководитель НОУ, руководители и соруководители секций школьного НОУ, образуют Совет – высший руководящий орган. Заседание Совета НОУ проводится не менее одного раза в четверть. Организация работы совета НОУ и решение текущих вопросов возлагается на руководителя НОУ. Руководители секций совместно с соруководителями планируют и организуют работу секций, анализируют полученные результаты, представляют их в Совет. Совет НОУ осуществляет общую координацию работ, обсуждает основные результаты и рекомендует материалы к школьной конференции и к внешкольным конференциям различного уровня.
- Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся. Научно-исследовательская конференция проводится административным и научно-методическим советом школы с целью развития кругозора обучающихся в различных областях знаний, вовлечения обучающихся в научный поиск, стимулирования активного участия в научно-исследовательской работе, а так же с целью профессионального самоопределения и ранней профессиональной ориентации. К участию в конференции допускаются обучающиеся школы, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение научного руководителя и консультанта на участие в научно-исследовательской конференции.
- Научно-практическая конференция может проводиться по отдельным секциям, руководителями которых являются педагоги-консультанты, или как общее заседание с присутствием всех членов НОУ и учащихся школы.
- Итогом научно-практической конференции должно быть награждение лучших учащихся дипломами и грамотами, ценными призами и памятными подарками.

4. Организация работы школьного научного общества

- Научное общество учащихся работает по программе, согласованной с администрацией школы

- Заседания НОУ проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в четверть.
- Кворумом для принятия решений является присутствие на заседании НОУ более половины его членов.
- Решения принимаются простым большинством голосов членов НОУ, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим является голос руководителя НОУ.
- Непосредственное руководство деятельностью НОУ осуществляет его руководитель:
 - ведет документацию;
 - координирует деятельность НОУ;
 - ведет заседания НОУ.
- Занятия членов НОУ проводятся коллективно или индивидуально в зависимости от характера работы под руководством педагога-консультанта.
- Каждая исследовательская или творческая работа должна соответствовать требованиям к оформлению и придерживаться плана исследовательской деятельности.
- Выполненная работа может быть индивидуальной или групповой (2 – 3 человека).
- Со своими работами учащиеся должны выступить на заседаниях научных секций, в своих и параллельных классах (первая ступень защиты), а затем представить свои исследования на школьной научно-практической конференции, являющейся итогом работы НОУ.

5. Содержание и формы работы научного общества обучающихся.

- Планирование и анализ деятельности НОУ.
- Организация и проведение научно-исследовательских и проектных работ учащихся.
- Создание творческих групп для решения конкретных исследовательских задач.
- Организация обучающих семинаров и консультаций для педагогических работников, родителей и учащихся по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью учащихся.
- Выработка основ научного реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, конкурсы и другие мероприятия.
- Подготовка компьютерных презентаций по темам проектной деятельности НОУ школы, регулярное представление их на школьном сайте.
- Формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы.
- Осуществление информационного взаимодействия через Интернет (издание информационных бюллетеней, публикация проектных и

исследовательских работ учащихся, опыта управления и организации проектной и исследовательской деятельности).

- Рецензирование исследовательских работ обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- Взаимодействие с другими организациями (высшими учебными заведениями, научными обществами школ, общественными объединениями, встречи с интересными людьми, экскурсии, поездки)
- Организация творческих встреч с исследователями и учеными;
- Организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ.
- Развитие навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности у обучающихся;
- Участие в материально-техническом и научно-информационном обеспечении деятельности членов НОУ, в том числе и с использованием на договорной основе базы различных учреждений (ВУЗов, учреждений дополнительного образования, библиотек и т.п.);
- Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.
- Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.
- Издание альманаха или сборника трудов НОУ школы, других сборников, оформление раздела сайта школы.
- Проведение традиционных и тематических учебно-научных конференций, семинаров НОУ на базе школы, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

6. Права и обязанности членов НОУ

6.1. Ученик, участвующий в работе НОУ, имеет право:

- Выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами
- Выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.).
- Получать методическую и организационную помощь от руководителей и научных консультантов научно-исследовательской работы.
- Иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы.
- Получать у педагогов, компетентных в данной теме, рецензию на свою работу.
- Использовать материальную базу для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности.

- Выступать с окончательным вариантом научной работы на научно-практической конференции.
- Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в городе и области.
- Представлять тезисы научной работы на школьный сайт.
- Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.
- Принимать участие в работе общего собрания НОУ.
- Избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ.
- Добровольно выйти из состава НОУ.

6.2. Ученик, участвующий в работе НОУ, обязан:

- Регулярно посещать заседания НОУ и активно участвовать в работе одной из секций НОУ.
- Выполнять научные исследования в соответствии с утвержденными программами и графиками работ в порядке, установленном руководителями научно-исследовательской работы (строго соблюдать сроки выполнения научной работы, строго выполнять требования к оформлению научной работы)
- Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
- Соблюдать режим работы секции, учебных кабинетов, мастерских, лабораторий.
- Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.
- Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ;
- Участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях, олимпиадах
- Пройти предзащиту своей работы на заседании секции.
- Распространять полученные знания среди учащихся школы через публичные выступления и другие формы.

6.3. Учитель, участвующий в работе НОУ, имеет право:

- Выбирать формы и методы работы с участниками (членами) НОУ.
- Получать необходимую справочную информацию и пакет документов (графики заседаний, расписание работы секций, справочную информацию, паспорт проектной работы у Совета НОУ.
- Выдвигать работы, получившие высокие оценки, своих учащихся на городские и областные смотры, конкурсы, конференции.
- Представлять свой педагогический опыт.

6.4. Учитель, участвующий в работе НОУ, обязан:

- Регулярно и активно участвовать в заседаниях НОУ.
- Проводить заседание секции не реже 1 раза в месяц.
- Контролировать оформление научных работ учащихся.
- Информировать Совет НОУ о промежуточных результатах научных исследований.
- Строго соблюдать сроки выполнения научных работ.
- Организовывать предзащиту работ учащихся секции и допускать к участию в Конференции только работы, отвечающие «Требованиям к работе».

Титаренко Н.Ю.

Заместитель директора по УМР