# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ № 7»

\_\_\_\_\_

660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», дом 38 тел.: 2643530, 2644151

E-mail: gymn7@mailkrsk.ru

СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом МБОУ Гимназия № 7

(орган, с которым согласован документ)

Протокол № 1 от 30.08.2023

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ Гимназия № 7 Л.А. Литвинцева

от 30.08.2023

# ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся «ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность научного общества учащихся. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Уставом МБОУ Гимназия № 7.
- 1.2. Положение о научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом школы, утверждается приказом директора школы.
- 1.3. Научное общество учащихся (НОУ) это добровольное объединение обучающихся гимназии, 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 НОУ курирует заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
- 1.5. НОУ гимназии имеет своё название, эмблему, девиз. (см. Приложение 3)
- 1.6. По итогам научно-практической конференции за активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, выставках, муниципального, областного, всероссийского, международного уровней.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ

### 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 учащихся;
- 2.1.3. Создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

#### 2.2. Задачи:

- 2.2.1. Диагностировать интеллектуальные и творческие способности учащихся;
- 2.2.2. Раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-поисковой деятельности учащихся;
- 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 учащихся;
- 2.2.5. Формировать образовательное пространство гимназии 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 учащихся.
- 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 НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ

- 3.1. Выработка основ научного реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, конкурсы и другие мероприятия.
- 3.2. Подготовка компьютерных презентаций по темам проектной деятельности НОУ гимназии.
- 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 творческих встреч с исследователями и учеными.
- 3.6. Организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе гимназии и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ.
- 3.7. Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.
- 3.8. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе гимназии, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.
- 3.9. Проведение традиционных и тематических учебно-научных конференций, семинаров НОУ на базе МБОУ Гимназия № 7, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

### 4. ЧЛЕНСТВО В НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ

- 4.1. НОУ организуется из обучающихся 1-11 классов на добровольной основе.
- 4.2. Участвовать в работе НОУ могут учащиеся, изъявившие желание работать в НОУ и проявившие при этом склонность к научной деятельности, а также учителя МБОУ Гимназия № 7, сотрудники других образовательных учреждения, родители.
- 4.3. Прием в НОУ осуществляется на основании заявления претендента на имя руководителя научного общества (Приложение 1).

## 5. СТРУКТУРА НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ

5.1. Главным органом управления НОУ является общее собрание членов НОУ. На общем

- собрании утверждается план работы НОУ, формируется Совет молодых исследователей НОУ, избирается президент НОУ, определяется состав каждой секции. Общее собрание проводится не реже двух раз в год.
- 5.2. Совет молодых исследователей (СМИ) НОУ формируется из представителей каждой секции. Во главе СМИ НОУ стоит председатель руководитель НОУ, избираемый методическим советом школы и президент НОУ, избираемый из числа обучающихся 9-11 классов на Общем совете. Также членами СМИ являются председатели секций НОУ (избираются на заседаниях секций) и руководители предметных секций из числа преподавателей школы. Заседания СМИ НОУ проводятся не реже 3 раз в год.
- 5.3. НОУ состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. Основные секции гимназии:
  - естественно -научная (география, физика, химия, биология, экология, валеология);
  - математическая (математика, информатика);
  - гуманитарная (история, обществознание, право, литература, психология);
  - лингвистическая (английский, немецкий, французский, русский язык);
  - художественно-эстетическая (МХК, музыка, ИЗО, технология).
  - 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.
- 5.3. Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся. Научно-исследовательская конференция проводится административным и научно-методическим советом гимназии 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 гимназии, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение научного руководителя и консультанта на участие в научно-исследовательской конференции.



## 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ.

### 6.1. Обучающийся, участвующий в работе НОУ имеет право

- 6.1.1. Выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами.
- 6.1.2. Выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т. д.).
- 6.1.3. Получать методическую и организационную помощь от руководителей и научных
- 6.1.4. консультантов научно-исследовательской работы.
- 6.1.5. Использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности.
- 6.1.6. Получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- 6.1.7. Принимать участие в работе общего собрания НОУ.
- 6.1.8. Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции.
- 6.1.9. Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.
- 6.1.10. Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.
- 6.1.11. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.
- 6.1.12. Избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ.
- 6.1.13. Добровольно выйти из состава НОУ.

## 6.2. Обучающийся, участвующий в работе НОУ, обязан

- 6.2.1. 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) (Приложение 2).
- 6.2.2. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции.
- 6.2.3. Периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;
- 6.2.4. Соблюдать режим работы секции, учебных кабинетов, мастерских, лабораторий.
- 6.2.5. Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.
- 6.2.6. Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ;

Приложение 1

	•	Руководителю НО МБОУ Гимназия №	
	ученика	класс	
2			
Заян	вление		
Прошу зачислить меня в научное общество Гема будущей работы	·		
Секция			
Руководитель			
Пата	Полимет		

#### Требования к исследовательской работе учащихся

Исследовательские работы обучающихся должны отличаться:

- исследовательским характером,
- актуальностью,
- новизной,
- практической значимостью,
- грамотным изложением материала,
- наглядностью.

Все работы должны иметь научного руководителя — квалифицированного специалиста в данной области — учителя, научного работника, преподавателя высшей школы. Исследовательские работы должны содержать результаты научных исследований или описание опыта практических разработок.

## Требования к оформлению исследовательской работы:

- наличие: 1) титульного листа; 2) оглавления; 3) ссылок на литературу по тексту, заключенных в квадратные скобки [], 4) списка литературы, 5) оформленных приложений;
- параметры страницы книжная, формат A4 (297×210). На каждом листе оставляются поля: справа 1 см, слева 3 см, сверху и внизу 2 см, шрифт 14, одинарный межстрочный интервал, шрифт Times New Roman. Кол-во страниц работы до 25 страниц.

#### Тезисы

Тезисы должны содержать:

- название секции (Times New Roman, размер 20, полужирный, выравнивание по центру);
- тему работы (Times New Roman, размер 12, полужирный, выравнивание по центру);
- фамилию, имя, отчество автора (Times New Roman, размер 12, полужирный, выравнивание по правому краю);
- название учебного заведения, класс (Times New Roman, размер 12, полужирный, выравнивание по правому краю);
- фамилию, имя, отчество, должность и место работы научного руководителя (*без сокращений*) (Times New Roman, размер 12, полужирный, выравнивание по правому краю).

Текст тезисов должен быть написан шрифтом Times New Roman, размер 12, одинарным междустрочным интервалом. Объем тезисов **не более 1 страницы А4.** Документ в формате Word (с расширением .doc). Текст тезисов составляется по следующему алгоритму:

- формулировка проблемы 2–3 предложения
- цель и задачи исследования 1–2 предложения
- материалы и методы исследования 1–2 предложения
- Результаты 7–8 предложений
- Краткий анализ и выводы 4–5 предложений

В тексте тезисов **HE** допускаются использование рисунков, таблиц, сносок, заголовков внутри текста (названия подразделов – введение, методы и т.д.), ручных переносов, ссылок на литературу и сам список литературы.

## Эмблема

## Эмблема НОУ Гимназии № 7 Мудрая сова

Сова с расправленными крыльями - традиционный символ мудрости, знаний, благоразумия и внимания. Стремится объединить, принять, действовать

Эмблема используется на презентациях и наградных материалах

