

Принято  
педагогическим советом  
МАОУ «Школа № 118 с углубленным  
изучением отдельных предметов»  
29.08.2016

Принято с учетом мнения  
управляющего совета  
протокол № 1 от 29.08.2016



## ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ «ЭРУДИТ»

### 1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся (НОУ) - добровольное творческое объединение учащихся школы № 118 г. Нижнего Новгорода, способных к научному поиску, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний как по отдельным предметам, так и в области современных научных знаний.

1.2. НОУ может иметь свое название, девиз, эмблему.

1.3. Членами НОУ являются учащиеся 8-11 классов, занимающиеся поисково-исследовательской деятельностью и активно участвующие в реализации коллективных проектов.

1.4. Основным звеном научной деятельности является выполнение учащимися под руководством педагогов школы, преподавателей вузов научно-исследовательских (творческих) работ.

1.5. Руководство работой НОУ осуществляет куратор (методист, учитель).

### 2. Цели и задачи НОУ

*Цели:*

- развитие творческих способностей учащихся;
- выявление одаренных детей и обеспечение реализации их творческих возможностей;
- создание условий для самоопределения и самореализации учащихся;
- совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся;
- повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях.

*Задачи:*

- диагностировать одаренность учащихся;
- развивать навыки научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, а также обучать умению обрабатывать полученные данные и анализировать их;
- способствовать овладению учащимися искусством дискуссии, выступления перед аудиторией с докладами;
- содействовать профессиональному самоопределению учащихся.

### 3. Содержание и формы работы

3.1. Создание банка данных одаренности учащихся.

3.2. Проведение обзоров научной и научно-популярной литературы.

- 3.3. Организация творческих встреч с исследователями и учеными.
- 3.4. Выступления с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами.
- 3.5. Создание кружков, факультативов, спецкурсов, системы творческих заданий для различных возрастных групп учащихся.
- 3.6. Организация лекториев по темам проектов.
- 3.7. Проведение школьной научно-практической конференции.
- 3.8. Организация интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих возможностей учащихся.
- 3.9. Индивидуальная и групповая работа учащихся под руководством учителей, преподавателей вузов.
- 3.10. Подготовка творческих работ и их публикация в сборниках.

#### **4. Структура и организация работы**

- 4.1. Основой НОУ являются творческие группы учащихся (научные секции, кружки) в общеобразовательной школе. Несколько таких групп объединяются в НОУ.
- 4.5. Занятия членов НОУ проводятся по необходимости коллективно или индивидуально под руководством научного руководителя.
- 4.6. Научно-практическая конференция проводится 1 раз в год.

#### **5. Права и обязанности**

- 5.1. Члены НОУ имеют право:

- выбирать тему научно-исследовательской работы;
- получать методическую и организационную помощь от научных руководителей научно-исследовательской работы;
- принимать участие в конференциях различного уровня;
- работать в одной или нескольких секциях;

- 5.2. Члены НОУ обязаны:

- самостоятельно углублять знания;
- участвовать в пропаганде знаний среди учащихся;
- выполнять исследования в соответствии с общими требованиями;
- отчитываться о проделанной работе в творческой группе;
- участвовать в конференциях.

#### **6. Подведение итогов работы НОУ и награждение победителей**

- 6.1. Итоги работы НОУ подводятся на школьной конференции.
- 6.2. Победители школьной конференции представляют свои работы на районной конференции.
- 6.3. Победители школьной и районной или городской научной конференции учащихся награждаются грамотами и подарками.