#### ПОЛОЖЕНИЕ

# о научном обществе учащихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №8»

Исследовательское общество учащихся — добровольное творческое объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки учебного предмета, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки исследовательской деятельности под руководством педагогов, других специалистов (ученых).

## **Цель создания НОУ:**

выявление и поддержка одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных творческих способностей, поддержка научно-исследовательской деятельности учащихся.

## 1. Основные задачи общества:

- формирование единого школьного научного общества со своими традициями;
- раннее раскрытие интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности;
- профессиональная ориентация учащихся;
- углубленная подготовка членов общества к самостоятельной исследовательской работе;
- создание условий для вовлечения в коллективную поисковоисследовательскую деятельность учащихся других возрастов для совместной работы школьников профессиональными исследователями;
- проведение исследований, имеющих практическое значение;
- разработка и реализация исследовательских проектов;
- пропаганда достижений науки, техники, литературы, искусства.

# 2.Содержание и формы работы

- 2.1. Организация и проведение отдельных исследовательских работ.
- 2.2. Разработка и реализация межсекционных научно-исследовательских проектов.
- 2.3. Создание секций НОУ для решения конкретных исследовательских задач.
- 2.4. Разработка спецкурсов, системы творческих заданий, спроектированных для различных возрастных групп учащихся.
- 2.5. Изготовление компьютерных учебных программ, видеопособий, учебных пособий и т.д.
- 2.6. Организация лекториев по темам проектов по вопросам культуры, умственного труда, по отдельным вопросам науки.

- 2.7. Проведение научных конференций.
- 2.8. Проведение регулярных обзоров научной и научно-популярной литературы.

#### 3. Членство в обществе

- 3.1. Участвовать в работе общества могут учащиеся, учителя школы, преподаватели ВУЗов.
- 3.2. Членами общества являются лица, постоянно занимающиеся научно-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов общества, а также педагоги, руководители кружков, факультативов, секций НОУ, спецкурсов.

Члены общества имеют право:

- использовать материальную базу общества для самостоятельного исследования;
- получать помощь научного руководителя, консультации и рецензии на свои работы;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах общества;
- руководить работой кружков, факультативов, лекториев, творческих групп;
- принимать участие в сессионных и общих конференциях, в работе общего собрания общества;
- избирать руководящие органы общества и быть избранным в них.

## 4. Руководящие органы общества

- 4.1. Высшим органом общества является общее собрание членов общества, проводимое не реже одного раза в год. Собрание заслушивает и утверждает отчет президента общества или одного из заместителей. Оно избирает президента, вице-президента.
- 4.2. Президент общества разрешает спорные вопросы при работе различных жюри, является представителем ученого совета. В случае отсутствия президента его функции выполняет один из заместителей.

## 5. Структура общества

Общество состоит из четырех отделений: естественно - научного, гуманитарного, физико-математического и общего.