

Утверждаю:

*Приказ № 48 от 05.09.2004г.*

Директор МБОУ Артёмовской СОШ №2

Глухенко Н. М.



## ПОЛОЖЕНИЕ О ШКОЛЬНОМ НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ «ГАЛИЛЕЙ»

### МБОУ Артёмовской СОШ №2

#### 1. Общие положения

- 1.1. Школьное научное общество учащихся (далее ШНОУ) «Галилей» - добровольное школьное объединение учащихся, стремящихся:
- совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, техники;
  - развивать свой интеллект;
  - приобретать умения и навыки научно-исследовательской и опытнической деятельности под руководством педагогов школы и высших и средних специальных учебных заведений.
- 1.2. ШНОУ имеет свой устав, принятый на Общем собрании ШНОУ, название, эмблему.
- 1.3. Деятельность ШНОУ осуществляется на базе МБОУ Артёмовской СОШ №2. Руководит деятельностью ШНОУ координатор по учебно-исследовательской деятельности учащихся педагог-куратор учреждения.
- 1.4. Членами ШНОУ могут быть ученики, учителя.

#### 2. Цели и задачи ШНОУ

- 2.1. Целью деятельности ШНОУ является организация по внедрению и тиражированию технологий исследовательского обучения, обеспечивающих качественно новый уровень образования, а также формирование и распространение исследовательской культуры учащихся в МБОУ Артёмовской СОШ №2.
- 2.2. Задачи ШНОУ:
- формирование единого школьного научного общества со своими традициями;
  - раннее раскрытие интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности;
  - профессиональная ориентация учащихся;
  - проведение исследований, имеющих практическое значение для развития школы;
  - пропаганда достижений науки, техники, искусства, литературы.

#### 3. Ведущие направления в работе ШНОУ

- развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе углубленного изучения различных отраслей науки и техники, различных видов искусства;
- обучение учащихся работе с научной литературой;
- формирование культуры научного исследования;
- знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знаний;
- оказание практической помощи учащимся в проведении экспериментальной и исследовательской работе;
- организация индивидуальных консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований учащихся;

#### 4. Содержание и формы работы

- организация и проведение опытных и экспериментальных работ;
- организация лекториев по вопросам культуры умственного труда, по отдельным вопросам науки, техники, искусства;
- проведение научных консультаций;
- проведение литературных обзоров научно-популярной литературы.

## 5. Требования к исследовательской деятельности членов ШНОУ

### 5.1. Требования к исследовательской деятельности:

Деятельность ШНОУ способствует формированию и совершенствованию у школьников:

- анализа, критической оценки, выделению ведущих идей и результатов своей деятельности;
- выбору и обоснованию тем исследования практической направленности;
- подбору литературы, необходимой для осмысления тем исследования, сопоставлению собственных наблюдений и опыта с наработками, отраженными в литературе по данной теме;
- выбору средств и методов исследования;
- определению проблемы, объекта, предмета, цели, гипотезы, задач и этапов исследования;
- нахождению и использованию соответствующих методик исследования;
- обобщению полученных результатов и их описанию;
- формулировке выводов и рекомендаций по результатам исследований, принятию обоснованных решений;
- навыков рефлексии результатов исследовательской работы.

Исследовательской считается работа, направленная на получение новых знаний в той или иной области науки, техники, искусства, объясняющая и предсказывающая факты и явления, дающая ответы на наиболее актуальные в данный момент вопросы, обнаруживающие противоречия, имеющие место в практике.

### 5.2. Требования к исследовательской работе

Исследовательская работа должна соответствовать следующим требованиям:

- целостность и грамотное структурирование;
- достоверность и доказательность;
- понятность, точность и правильность всех формулировок;
- четкое и яркое представление результатов исследования;
- соответствие оформления принятым правилам;
- наличие необходимых приложений - рисунков, чертежей, фотоснимков, карт, графиков и т. д.;
- наличие рецензии научного руководителя.

Научными руководителями исследовательских работ членов ШНОУ являются педагоги школы. Они выдают учащимся задания, определяют базу опытно-экспериментальной работы, сроки выполнения и завершения работы, регулярно консультируют учащихся по возникающим вопросам, рецензируют работы учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.

## 7. Структура ШНОУ

### 7.1. Структура ШНОУ:

- общество состоит из президента, секций соответственно предметам учебного плана. Секциями руководят учителя, назначенные М/О;
- общее руководство ШНОУ осуществляет зам. директора по УВР;
- ШНОУ работает по плану, утвержденному руководящим органом ШНОУ.

### 7.2. Руководящим органом ШНОУ является общее собрание членов ШНОУ, которое проводится 1 раз в год.

Собрание избирает президента общества, заслушивает и утверждает отчеты о проделанной работе.

Общее руководство ШНОУ осуществляет творческая группа учителей по организации работы с научным обществом учащихся во главе с руководителем.

## 8. Права и обязанности членов ШНОУ

### 8.1. Члены ШНОУ обязаны:

- регулярно и активно участвовать в заседаниях своего отделения;
- творчески выполнять порученные задания;
- принимать активное участие в реализации планов работы ШНОУ;
- периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своего отделения;
- активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научно-практических конференциях;
- строго соблюдать сроки выполнения исследовательских работ;
- строго выполнять требования к оформлению исследовательской работы;
- пропагандировать достижения науки;
- выступать с беседами в классах.

### 8.2. Члены ШНОУ имеют право:

- выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.);
- работать в различных отделениях ШНОУ;
- получить необходимую консультацию у своего руководителя, учителя - предметника;
- иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы;
- получить рецензию на написанную научную работу у педагогов компетентных в данной теме;
- выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в своём учебном заведении;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях различных уровней (районном, краевом и т.д.);
- опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся;
- обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;
- избирать и быть избранным в руководящие органы ШНОУ;
- участвовать во всех мероприятиях школьного ШНОУ;
- по итогам работы в ШНОУ получить характеристику-рекомендацию для поступления в тот или иной ВУЗ.