



Утверждаю
директор ШКОЛЫ № 12
Павленко М.В.

Положение о школьном Научном Обществе Учащихся

1. Общие положения

- 1.1. Школьное научное общество учащихся (далее ШНОУ) является самостоятельным формированием, которое объединяет учащихся школы, 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.
- Непосредственное руководство научным обществом учащихся осуществляет заместитель директора по научно-методической работе.
 - Запись в ШНОУ определяется на основании желания учащихся участвовать в научно-исследовательской работе, результатов диагностических исследований и рекомендаций учителей-предметников.
 - Высшим органом ШНОУ является общее собрание ШНОУ. Собрание проводится в начале учебного года, на нем утверждается Совет ШНОУ, в который входит не менее 5-10 человек, определяется состав каждой секции, утверждается план работы на год.
 - Общее собрание ШНОУ проводится два раза в год. Заседание Совета ШНОУ – 1 раз в четверть. Занятия в секциях проходят один раз в месяц. Научно-практическая конференция школы проводится 1 раз в год в феврале месяце.

2. Цели и задачи ШНОУ

- 2.1. **ЦЕЛЬ:** приобщение учащихся к научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности для развития творческого потенциала личности.
- 2.2. **ЗАДАЧИ:**
- Выявление творчески и интеллектуально одаренных учащихся, создание условий развития одаренности.
 - Содействие развитию личности учащихся, их интеллектуальных, творческих способностей.
 - Обучение учащихся основам научной и опытно-экспериментальной деятельности.
 - Выявление творчески работающих педагогов, осуществляющих руководство научной деятельностью учащихся, использование их опыта в целях организации и развития исследовательской деятельности учащихся.
 - Развитие интереса учащихся к исследовательской и творческой деятельности.
 - Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
 - Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
 - Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для совершенствования процесса обучения и профориентации.

3. Состав ШНОУ

3.1. В состав ШНОУ входят

- учащиеся, занимающиеся исследовательской деятельностью в различных видах наук,
- педагоги, являющиеся научными руководителями учащихся,
- педагоги, входящие в творческую группу по работе с одаренными детьми,
- учащиеся, интересующиеся научно-исследовательской деятельностью.

4. Основные направления работы

- Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.
- 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 работы.
- Организация индивидуальных консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований учащихся.
- Привлечение научных сил к руководству научными работами учащихся.
- Рецензирование научных работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, олимпиад.
- Редактирование, издание ученических научных сборников.

5. Устав ШНОУ

5.1. В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника.

5.2. Возраст вступления в ШНОУ неограничен.

5.3. Ученик, участвующий в работе ШНОУ, имеет право:

- Выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад, проект и т.д.);
- Получить необходимую консультацию у своего руководителя;
- 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-практической конференции в своем учебном заведении;
- Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в районе и городе.

5.4. Ученик, участвующий в ШНОУ, обязан:

- Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции;

- Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;
- Обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;
- Активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях;
- Строго соблюдать сроки выполнения научных работ;
- Строго выполнять требования к оформлению научной работы.

5.5. Совет ШНОУ рассматривает и утверждает тематику работы каждой секции, определяет педагогов, которые будут проводить занятия и консультации. В каждой секции для учащихся проводятся занятия, связанные с темой научной работы и познавательные занятия.

6. Руководство ШНОУ

6.1. Руководство ШНОУ осуществляется председателем и Советом ШНОУ, избираемым из числа учащихся и учителей на общем собрании ШНОУ.

6.2. Председатель ШНОУ вправе обратиться за консультационной помощью к руководителю методического совета школы или к руководителю творческой группы учителей по работе с одаренными детьми.

7. Формы работы

- общее собрание,
- семинары,
- конференция,
- индивидуальные консультации.

8. Документация ШНОУ

- Протоколы заседаний.
- План работы общества.
- Положение о школьном научном обществе.
- Протоколы заседаний экспертных групп школьной научно-практической конференции.

9. Итоги работы ШНОУ

9.1. Итоги работы ШНОУ подводятся на общем собрании. По результатам работы ШНОУ ходатайствует о награждении активных участников ШНОУ.

9.2. Решение о поощрении выдвигается Советом ШНОУ и утверждается руководителем общеобразовательной организации.