СОГЛАСОВАНО Управляющим советом протокол № 2 от 25. 03. 2022



ПОЛОЖЕНИЕ о школьном научном обществе «Эврика» МБОУ « Радьковская СОШ»

1. Общие положения

- 1.1. Научное общество школьников (НОШ) добровольное объединение школьников, которые стремятся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники, культуры, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской работы.
- 1.2. НОШ руководствуется в своей деятельности законодательством РФ, Конвенцией о правах ребенка, осуществляет свою деятельность в соответствии с частью 1 Гражданского кодекса РФ «Об общественных объединениях», Федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и данным Положением.
- 1.3. Настоящее положение определяет порядок работы, структуру, цели и задачи научного общества учащихся (далее НОШ).
- 1.4. НОШ добровольное объединение школьников, которые стремятся совершенствовать свои знания в определенной области науки, техники, литературы, искусства, под руководством учителей, возможно специалистов из числа родителей в целях развития познавательных интересов, творческих, интеллектуальных, исследовательских способностей учащихся.
- 1.5. Школьное НО создано на базе предметных кружков и индивидуальных консультаций.
- 1.6. В НОШ входят учащиеся 1 11-х классов.
- 1.7. НОШ имеет свое название, эмблему, девиз, страницу на школьном сайте в Интернете.

2. Цели и задачи школьного научного общества

2.1 Цель: организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и проформентации.

2.2 Залачи **HOIII**:

- 2.2.1. Формирование у школьников интереса к более глубокому изучению основ общественно-гуманитарных, естественных и математических наук, научно-исследовательской работе.
- 2.2.2. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
- 2.2.3. Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
- 2.2.4. Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.
- 2.2.5. Использование информационно-коммуникативных технологий в образовательной и исследовательской деятельности учащихся.

3. Структура школьного научного общества

- 3.1 Руководство осуществляет руководитель НОШ (заместитель директора по УР, педагог школы), утвержденный приказом директора школы.
- 3.2 Контроль за работой осуществляет руководитель НОШ.
- 3.3 Высшим органом НОШ является общее собрание, которое проводится не реже одного раза в год. Собрание проводится в начале учебного года, на нем выбирается Совет НОШ, утверждается план работы на год. Общее собрание утверждает кандидатуру соруководителя НОШ от учащихся.
- 3.4 Первичной организацией НОШ является секция. Во главе каждой секции стоят руководитель от педагогических работников школы и соруководитель от учащихся. Соруководители секций утверждаются на первом заседании совета НОШ по предложению руководителей секций.
- 3.5 Руководитель НОШ, руководители и соруководители секций школьного НО, образуют Совет высший руководящий орган. Заседание Совета НОШ проводится не менее одного раза в четверть. Организация работы совета НОШ и решение текущих вопросов возлагается на руководителя НОШ. Руководители секций совместно с соруководителями планируют и организуют работу секций, анализируют полученные результаты, представляют их в Совет. Совет НОШ осуществляет общую координацию работ, обсуждает основные результаты и рекомендует материалы к школьной конференции и к внешкольным конференциям различного уровня.

4. Организация работы школьного научного общества

- 4.1 Главным в содержании работы НОШ является развитие познавательной активности и творческих способностей, учащихся в процессе исследовательской работы по выбранной теме.
- 4.2. Каждая исследовательская или творческая работа должна соответствовать требованиям к оформлению и придерживаться плана исследовательской деятельности.
- 4.3. Занятия членов НОШ проводятся коллективно или индивидуально в зависимости от характера работы под руководством педагога-консультанта.
- 4.4. Выполненная работа может быть индивидуальной или групповой (2 3 человека).
- 4.5. Со своими работами учащиеся должны выступить на заседаниях научных секций, в своих и параллельных классах (первая ступень защиты своего труда), а затем представить свои исследования на школьной научно-практической конференции, являющейся итогом работы НОШ.
- 4.6. Научно-практическая конференция может проводиться по отдельным секциям, руководителями которых являются педагоги-консультанты, или как общее заседание с присутствием всех членов НОШ и учащихся школы.
- 4.7. Итогом научно-практической конференции должно быть награждение лучших учащихся дипломами и грамотами, ценными призами и памятными подарками.

5. Содержание и формы работы

- 5.1 Организация и проведение научно-исследовательских и проектных работ учащихся.
- 5.2 Создание творческих групп для решения конкретных исследовательских задач.
- 5.3 Осуществление информационного взаимодействия через Интернет (издание информационных бюллетеней, публикация проектных и исследовательских работ учащихся, опыта управления и организации проектной и исследовательской деятельности).
- 5.4 Организация обучающих семинаров и консультаций для педагогических работников, родителей и учащихся по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью учащихся.

- 5.5 Проведение школьной научной конференции
- 5.6 Взаимодействие с другими организациями (высшими учебными заведениями, научными обществами школ, общественными объединениями, встречи с интересными людьми, экскурсии, поездки)

6. Права и обязанности членов НОШ

- 6.1 Члены НОО имеют право:
- выбирать тему в соответствии со своими интересами;
- выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.);
- получать необходимую консультацию у своего руководителя;
- иметь индивидуальный график консультаций в процессе создании научной работы;
- получать рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- использовать для выполнения исследования материально-техническую и информационносправочную базу образовательного учреждения;
- получать регулярную методическую и организационную помощь от руководителей и научных консультантов ученической исследовательской работы;
- выступать с окончательным вариантом научной работы на научно- исследовательской конференции в своем: учебном заведении;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конкурсах и конференциях различного уровня;
- свободно использовать собственные результаты исследовательской деятельности в соответствии с авторским правом;

6.2 Члены НОО обязаны:

регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции; выполнять исследования в соответствии с требованиями, утвержденными в образовательном учреждении;

- соблюдать график работы в соответствии с рабочей программой исследования;
- соблюдать полную сохранность и бережное использование материальных ресурсов и справочноинформационных материалов образовательного учреждения, а также вспомогательных учреждений (библиотек, архивов, музеев);
- участвовать в конференциях;
- самостоятельно углублять знания по избранной области науки, техники, искусства, участвовать в их пропаганде среди учащихся;
- отчитываться о своей работе в своей секции.

7. Финансирование деятельности научного общества учащихся

7.1. Финансирование организации, проведения и награждения победителей и призеров конференции осуществляется Управляющим советом школы.