61

Принято на заседании педагогического совета Протокол № 7 от \ll 27» марта 2021 года

Утверждаю

Директор МБОУ «СОШ № 21» НМР РТ

И.Р.Сираев

Приказ № 64

от «29» марта 2021 года

Положение о школьном научном обществе

1. Общие положения

1.1. Руководствуется в своей деятельности законодательством РФ, Конвенцией о правах ребенка. Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2. Научное общество учащихся (НОУ) 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.

1.3. ШНО состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся.

1.4. Заседание секций ШНОУ проводятся не реже одного раза в учебную четверть.

1.5. Итоги работы ШНОУ это участие в научно-практических конференциях учащихся.

2. Цели и задачи

- 1. Выявить и поддержать высоко мотивированных и одаренных учащихся;
- 2. Создать условия для раскрытия интересов и склонностей учащихся к научно-исследовательской и проектной деятельности;
- 2.3. Развивать у учащихся навыки самостоятельной поисковой деятельности;
- 2.4. Способствовать формированию ключевых образовательных компетентностей и воспитанию высоких нравственных качеств;
- 2.5. Ознакомить учащихся с методами и приемами научных исследований и использование их в практической деятельности;
- 2.6. Развивать творческие способности учащихся;
- 2.7. Формировать образованную интеллигентную личность, готовую к творческой и исследовательской деятельности в различных областях фундаментальных наук;
- 2.8. Совершенствовать умения и навыки самостоятельно работы учащихся, повышать уровень знаний и эрудиции в интересующих областях науки:
- 2.9. Пропагандировать достижения в значимой для себя области знаний.

3. Основные направления работы

- 3.1. Включение в научно-исследовательскую и проектную деятельность учащихся в соответствии с их интересами.
- 3.2. Обучение учащихся в работе с информацией, формирование культуры проектно-исследовательской деятельности.
- 3.3. Организация индивидуальных консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе работы над проектами и исследований учащихся.
- Оказание практической помощи учащимся в проведении экспериментальной и исследовательской работы.
- 3.5. Формирование и организация сетевого взаимодействия с образовательными учреждениями как условие успешного развития учащихся.
- 3.6. Развитие сотрудничества школы и ссуза, вуза как один из основополагающих компонентов развития научно-исследовательской деятельности учащихся.

1

4. Проведение занятий «Основы проектной и исследовательской деятельности»

- 4.1. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, интеллектуальных и творческих конкурсов различного уровня.
- 4.2. Организация обучающих семинаров и консультации для педагогических работников по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельности учащихся.
- 4.3. Взаимодействие с другими организациями.

5. Структура ШНОУ

- 5.1. Непосредственное руководство научным обществом учащихся осуществляет куратор по научно-исследовательской работе. Руководителя ШНОУ назначает директор.
- 5.2. Высшим органом ШНОУ является общее собрание, которое проводится не реже одного раза в год. Собрание проводится в начале учебного года, на нем выбирается Совет ШНОУ, утверждается план работы на год. Общее собрание утверждает кандидатуру Президента ШНОУ от учащихся.
- 5.3. Первичной организацией ШНОУ является секция. Во главе каждой секции стоят руководитель от педагогических работников школы и соруководители от учащихся. Соруководители секций утверждаются на первом заседании совета ШНО по предложению руководителей секций.
- 5.4. Президент ШНОУ, руководители и соруководители секций ШНОУ, руководитель и соруководитель ШНОУ образуют совет ШНОУ высший руководящий орган. Заседание совета ШНОУ проводится не менее одного раза в четверть. Организация работы совета ШНОУ и решение текущих вопросов возлагается на руководителя ШНОУ.
- 5.5. Руководители секций совместно с соруководителями планируют и организуют работу секций, анализируют полученные результаты, представляют их в совет.
- 5.6. Совет ШНОУ осуществляет общую координацию работ, обсуждает основные результаты и рекомендует материалы к школьной конференции, к внешкольным конференциям различного уровня.

6. Права и обязанности членов ШНОУ

- 6.1. Членом ШНОУ может стать каждый учащийся школы, занимающийся исследовательской деятельностью или желающий приступить к ней, принимающий активное участие в заседаниях кружков, элективов, спецкурсов.
- 6.2. Прием в ШНОУ осуществляется на основании устного заявления претендента, который может избирать и быть избранным в Совет ШНОУ, добровольно выйти из состава ШНОУ.

6.3. Ученик, участвующий в работе ШНОУ, имеет право

- использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности;
- выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад 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-исследовательской конференции в своем учебном заведении.
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, республиканских. региональных, всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.

- опубликовать научную работу, получившую высокую оценку. в сборнике научных работ учащихся.
- за активную работу ШНОУ и достигнутые творческие успехи члены общества могут быть представлены к награждению грамотой (дипломом), а так же поощрены ценными призами и подарками.

6.4. Ученик, участвующий в работе 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 научной работы.
- строго выполнять требования к оформлению научной работы.

Ученик, участвующий в работе ШНОУ, имеет право

- выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и тд.)
- получить необходимую консультацию у 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 школе:
- представить свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в округе и городе;
- опубликовать научную работу, получившую высокую оценку. в сборнике научных работ учащихся.

Ученик, участвующий в работе ШНОУ, обязан

- регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества;
- периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании общества;
- активно участвовать во внутришкольных внешкольных научных конференциях;
- строго соблюдать сроки выполнения научных работ;
- строго соблюдать требования к оформлению научной работы.

В настоящем документе прошито, пронумеровано, скреплено печатью директов Директор МБОУ «СОШ №21» НМР РТ