

ПРИНЯТО
на заседании НОУ «Поколение GYM4»
Протокол № 2
от «31» января 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора  Ф.В. Захарова
приказ № 47-О
от «31» января 2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о научном обществе учащихся
«Поколение GYM4»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Конвенцией о правах ребенка, Законом «Об образовании в Российской Федерации», Уставом гимназии.

1.2. Настоящее положение определяет порядок работы, структуру, цели и задачи научного общества учащихся «Поколение GYM4» (далее НОУ).

1.3. НОУ - добровольное объединение школьников, способных к научному поиску, которые стремятся совершенствовать свои знания в определенной области науки, техники, литературы, искусства, под руководством заместителя директора, учителей, возможно, специалистов из числа родителей в целях развития познавательных интересов, творческих, интеллектуальных, исследовательских способностей учащихся.

1.4. НОУ создано из отличников обучения, Победителей, призеров и участников олимпиад, конкурсов, НПК, творческих обучающихся, активистов Совета старшеклассников.

1.5. В НОУ входят учащиеся 5 - 11-х классов.

1.6. ШНОУ имеет свое название, эмблему, девиз, баннер на сайте гимназии 4 в сети Интернет.

2. Цели и задачи научного общества учащихся

Цель: организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения, внеурочной деятельности и профориентации.

Задачи:

2.2.1. Формирование у школьников интереса к более глубокому изучению направлений научно-исследовательской работы: общественно-гуманитарных, естественно-технических наук, отечество, творчество. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной науки.

2.2.2. Активное включение обучающихся гимназии в процесс самообразования и саморазвития.

2.2.3. Выявление наиболее талантливых учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.

2.2.4. Использование информационно-коммуникативных технологий в образовательной и исследовательской деятельности обучающихся.

2.2.5. Формирование единого научного сообщества гимназии со своими традициями.

2.2.6. Поощрение активного участия в жизни гимназии.

1. Структура научного общества учащихся

3.1.Руководство осуществляет Президент НОУ, утвержденный приказом директора гимназии, а также его заместитель.

3.2. Контроль за работой осуществляет руководитель НОУ, заместитель директора.

3.3. Высшим органом НОУ является общее собрание, которое проводится не реже одного раза в год. Собрание проводится в начале учебного года, на нем выбирается Совет НОУ, утверждается план работы на год. Общее собрание утверждает кандидатуру Президента НОУ от учащихся.

3.4. Первичной организацией НОУ является научное направление (общественно-гуманитарных, естественно-технических наук, отечество, творчество).

Направление «Общественно-гуманитарные науки» секции: МХК, языковедение (русский язык, иностранный язык), русская литература до 20 века, русская литература 20 - 21 веков, зарубежная литература, страноведение на русском языке, обществознание; политические науки (политология, обществознание), социология, право, история, психология и педагогика, экономика и бизнес-план.

Направление «Естественно-технические науки» секции: экология, химия, биология (ботаника, зоология), медицина и здоровье, науки о Земле (геология, география и др.), математика, физика и астрономия, информатика (программирование, информационные технологии).

Направление «Отечество» секции чувашский язык и литература, топонимика, народная культура (фольклористика и этнография), человек в истории и культуре Чувашии, история моей семьи (родословная - изучение родословных, семейных традиций и обрядов, развитие и поощрение интереса к истории рода), история родного края в годы Великой Отечественной войны, война в моей семье.

Направление «Творчество» секции: авторская проза и поэзия (на русском языке, на чувашском языке), журналистика.

Во главе каждой кафедры и ШМО стоят руководитель от педагогических работников гимназии и соруководитель от учащихся.

Соруководители секций утверждаются на первом заседании совета НОУ по предложению руководителя НОУ и заведующего кафедрой.

Президент НОУ, руководитель НОУ, руководители и соруководители секций школьного НОУ, образуют Совет - высший руководящий орган. Заседание Совета НОУ проводится не менее одного раза в четверть. Организация работы совета НОУ и решение текущих вопросов возлагается на руководителя НОУ. Руководители секций совместно с соруководителями планируют и организуют работу секций, анализируют полученные результаты, представляют их в Совет. Совет НОУ осуществляет общую координацию работ, обсуждает основные результаты и рекомендует материалы к школьному этапу городской научно-практической конференции и к внешкольным конференциям различного уровня.

4. Организация работы научного общества учащихся

4.1. Главным в содержании работы НОУ является развитие познавательной активности и творческих способностей, учащихся в процессе исследовательской работы.

4.2. Каждая исследовательская или творческая работа должна соответствовать требованиям к оформлению и придерживаться плана исследовательской деятельности.

4.3. Занятия членов НОУ 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 выступают на заседаниях научных секций, в своих и параллельных классах (первая ступень защиты своего труда), а затем представляют свои исследования на школьном этапе городской научно-практической конференции, являющейся итогом работы НОУ.

4.6. Научно-практическая конференция может проводиться по отдельным секциям, руководителями которых являются педагоги-консультанты, или как общее заседание с присутствием всех членов НОУ и учащихся гимназии.

4.7. Итогом научно-практической конференции является награждение лучших учащихся дипломами и грамотами.

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, пресс-релизы).

5.4. Организация обучающих семинаров и консультаций для педагогических работников, родителей и учащихся по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью учащихся.

5.5. Проведение школьного этапа городской научно-практической конференции «Открытия юных», «Первые шаги в науку».

5.6. Взаимодействие с другими организациями (высшими учебными заведениями, научными обществами школ, общественными объединениями, встречи с интересными людьми, экскурсии, поездки).

5.7. Организация и проведение интеллектуальных мероприятий, предметных недель, Недели науки, участие в проектах, конкурсах, грантах.

6. Права и обязанности членов НОУ

6.1. Учащийся, участвующий в работе НОУ, имеет право:

- ✓ Выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.).
- ✓ Консультироваться у своего научного руководителя по возникающим вопросам.
- ✓ Иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы.
- ✓ Получать у педагогов, компетентных в данной теме, рецензию на свою работу.
- ✓ Выступать с окончательным вариантом научной работы на научно-практической конференции в гимназии и других образовательных организациях.
- ✓ Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях различного уровня.
- ✓ Представлять тезисы научной работы в сборник гимназии.
- ✓ Иметь право внеконкурсного зачисления в профильный или предпрофильный класс.

✓ Учащийся, получивший высокую оценку своей научной деятельности, получает дополнительный балл по учебному предмету, с которым связана его научная работа.

6.2. Учащийся, участвующий в работе НОУ, обязан:

✓ Регулярно посещать заседания НОУ и активно участвовать в работе одной из секций НОУ.

✓ Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.

✓ Обращаться в библиотеку гимназии для заказа необходимой для исследования литературы.

✓ Участвовать в научно-практических конференциях различного уровня.

✓ Соблюдать сроки выполнения научных работ.

✓ Выполнять требования к оформлению научной работы.

✓ Пройти предзащиту своей работы на заседании секции.

✓ Распространять полученные знания среди учащихся гимназии через публичные выступления и другие формы.

6.3. Учитель, участвующий в работе НОУ, имеет право:

✓ Выбирать формы и методы работы с участниками (членами) НОУ.

✓ Получать необходимую справочную информацию и пакет документов (графики заседаний, расписание работы секций, справочную информацию и др.) у Совета НОУ.

✓ Выдвигать работы, получившие высокие оценки, своих учащихся на городские и муниципальные смотры, конкурсы, конференции.

✓ Транслировать свой педагогический опыт по разным каналам.

✓ Участвовать в организации и проведении интеллектуальных игр, олимпиад, предметных недель, Недели науки, НПК.

6.7. Учитель, участвующий в работе НОУ, обязан:

✓ Проводить заседание секции не реже 1 раза в месяц.

✓ Контролировать ведение паспортов научных работ учащихся.

✓ Информировать Совет НОУ о промежуточных результатах научных исследований.

✓ Строго соблюдать сроки выполнения научных работ.

✓ Организовывать предзащиту работ учащихся секции и допускать к участию в Конференции только работы, отвечающие «Требованиям к работе».

7. Финансирование деятельности научного общества учащихся

Финансирование организации, проведения и награждения победителей и призеров конференций «Открытия юных», «Первые шаги в науку» осуществляется Попечительским советом гимназии и руководителем гимназии.

8. Делопроизводство

8.1. Секретарь НОУ ведет протоколы своих заседаний в соответствии с утвержденной формой.

8.2. Протоколы хранятся в составе отдельного дела у Президента НОУ.

8.3. Ответственность за делопроизводство возлагается на руководителя НОУ.