Приложение

к приказу № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_

**Положение о школьном научном обществе обучающихся**

**«Новое поколение»**

1. **Общие положения**
   1. Школьное научное общество «Новое поколение» (далее - ШНО) – это добровольное объединение обучающихся и учителей школы с целью организации и осуществления научно-исследовательской работы и проектной деятельности.
   2. Состав и участники ШНО определяются из числа обучающихся и учителей школы в сентябре каждого учебного года на добровольной заявительной основе.
   3. Цель ШНО «Новое поколение» - выявление и поддержка одарённых обучающихся, развитие их творческих способностей, формирование исследовательских умений и повышение мотивации в науке.
   4. Задачи общества:

- Организация научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в целях совершенствования процесса обучения и профориентации.

- Выявление одаренных обучающихся и развитие их творческих способностей.

- Повышение мотивации обучающихся школы к самообразованию и саморазвитию.

- Совершенствование умений и навыков исследовательской и проектной работы обучающихся, повышение их уровня знаний и эрудиции.

- Расширение кругозора обучающихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.

* 1. Срок работы состава ШНО - 1 учебный год.

**2**. **Содержание и формы работы**

2. Научное общество обучающихся осуществляет следующие виды деятельности:

* 1. Организация и проведение конкурсов проектных и исследовательских работ.
  2. Организация и проведение заседаний ШНО с участием обучающихся и учителей школы. Периодичность заседаний - 1 раз в 2 месяца, кроме того предусмотрены заседания членов ШНО по мере необходимости.
  3. Организация теоретических и практических занятий по вопросам исследовательской и проектной деятельности для обучающихся и учителей школы.
  4. Консультирование по темам проектов, по отдельным вопросам науки, техники, искусства.
  5. Проведение школьной научно-практической конференции по основным направлениям деятельности научного общества обучающихся.
  6. Участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах разных уровней; выступления с лекциями, докладами, сообщениями по темам проектов, отдельным вопросам науки и техники.
  7. Ежегодное создание и публикация сборника лучших проектных и исследовательских работ обучающихся.
  8. Работа с информационной страницей в социальной сети Вконтакте, посвященной школе.

**3.Членство в обществе**

3.1. Членами ШНО могут стать обучающиеся 5-11 классов, проявляющие интерес к исследовательской и проектной деятельности.

3.2. Прием в ШНО осуществляется на основании заявления претендента руководителю общества в сентябре нового учебного года.

3.3. Каждый участник может выбирать и быть избранным в Совет ШНО, добровольно выйти из состава ШНО.

3.4. Членство ШНО добровольное.

**4**. **Структура и организация работы научного общества обучающихся**

4.1. Работу общества возглавляет руководитель из числа педагогических работников, ежегодно избираемый педагогическим коллективом на педагогическом совете.

4.2. Общество включает в себя:

- учителей - научных руководителей исследовательских и проектных работ;

-представителей Совета школьного научного общества (5-7 обучающихся);

-обучающихся, занимающихся научным исследованием или проектом.

4.3. Высшим органом Общества является школьное общее собрание всех членов общества, которое проводится один раз в год для подведения итогов за отчетный период, определения задач на новый учебный год, утверждения планов, принятия документов и решений, определяющих деятельность Общества.

4.4. В состав общества входят следующие секции:

- физико-математическая,

- естественнонаучная,

- гуманитарная

- секция прикладного творчества.

Секции общества могут меняться в зависимости от выбора тем и предметов исследовательской деятельности и проектов, но не чаще 1 раза в год.

4.4. Темы для исследовательских и проектных работ, научных руководителей обучающиеся выбирают самостоятельно до 15 октября каждого учебного года и утверждаются приказом.

4.5. Проекты, имеющие идентичные названия или продукт, имеющие одинаковые цели и сходное содержание, а также не соответствующие уровню обучения, отклоняются и не подлежат утверждению. При выявлении подобных фактов может быть утвержден только проект, поданный ранее.

4.6. Количество авторов проекта не может превышать 2 человек за исключением театральных постановок или агитбригад.

4.6. Положения о школьной научной конференции, требованиях к оформлению работ, составе экспертной комиссии разрабатываются отдельно от настоящего Положения.

**5. Права участников ШНО**

Обучающиеся – исполнители исследовательской работы имеют право:

5.1. Принимать участие в работе секций, во всех мероприятиях, организуемых обществом.

5.2. Принимать участие в работе нескольких секций одновременно.

5.3. Выбирать тему проекта или исследования в соответствии со своими интересами.

5.4. Представлять результаты своей работы для участия в конкурсах исследовательских проектов на конференциях разных направлений и разных уровней.

5.5. Свободно использовать собственные результаты исследовательской деятельности в соответствии с авторским правом.

5.6. Получать регулярную методическую и организационную помощь от научных руководителей исследовательской работы.

5.7. За активную работу в ШНО и достигнутые творческие успехи члены общества могут быть представлены к награждению почетными грамотами, дипломами общества.

5.8. Использовать для выполнения исследования материально-техническую и информационно-справочную базу образовательного учреждения.

5.9. Вносить свои предложения по улучшению работы общества и его подразделений.

5.10. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ обучающихся.

**6. Обязанности участникоа ШНО**

Обучающиеся обязаны:

6.1 определить тему учебного проекта или исследования в срок не позднее 15 октября текущего учебного года и выбрать научного руководителя из числа педагогических работников муниципальной средней общеобразовательной школы №45;

6.2. ознакомиться с требованиями к учебному проекту, порядком работы, критериями оценивания;

6.3. организовать свою деятельность в соответствии с планом работы над проектом или исследованием (самостоятельная внеаудиторная работа);

6.4. своевременно посещать консультации руководителя;

6.5. предоставлять руководителю поэтапные результаты работы для контроля;

6.6. фиксировать работу над проектом в проектной папке (портфолио проекта);

6.7. оформить проект или исследовательскую работу в соответствии с требованиями;

6.8. подготовить публичную защиту результатов своей работы.

**7. Обязанности научного руководителя исследовательской или проектной работы.**

7.1. Научным руководителем исследовательской или проектной работы может стать педагогический работник муниципальной средней общеобразовательной школы №45

7.2. На руководителя проекта возлагаются следующие обязанности:

7.2.1. мотивирование обучающихся на работу над проектом или исследованием;

7.2.2. помощь обучающимся в выборе темы;

7.2.3. ознакомление обучающихся с требованиями к учебному проекту, исследованию, порядком работы, критериями оценивания;

7.2.4. помощь в планировании работы, распределении работы между участниками группового проекта;

7.2.5. составление графика консультаций;

7.2.6. поэтапное консультирование обучающихся в соответствии с графиком работы;

7.2.7. поэтапный контроль выполнения проекта или исследования;

7.2.8. помощь в подготовке публичной защиты проекта или исследовательской работы.

**8. Награждение участников научного общества учащихся**

Итоги работы Общества подводятся на ежегодной школьной конференции «Молодёжь и наука». Победители и призёры школьной конференции обучающихся, а также конкурсов научно-исследовательских работ внутри каждой секции награждаются дипломами и грамотами общества и школы.

**8.Материальная база**

Материальная база ШНО формируется из собственных средств школы. В базу включаются лаборатории, кабинеты, библиотека, отдельные приборы, оборудование, материалы, стенды.