

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 г.КАНСКА**

Принято  
на педагогическом совете  
Протокол № 1 от 30.08.2017г

Согласовано на Управляющем совете  
Протокол № 45 от 30.08.2017г

Утверждаю:  
Директор МБОУ СОШ №2 г.Канска  
И.Е. Злобина  
Приказ № 89д от 30.08.2017г



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о научном обществе учащихся**

Настоящее положение определяет статус, цели и задачи научного общества, содержание и формы работы, права и обязанности членов научного общества, общие требования к работам.

Научное общество учащихся (в дальнейшем НОУ) выступает организационным органом управления исследовательской и творческой работой. Деятельность НОУ осуществляется на основе:

Конституции РФ.

Конвенции ЮНЕСКО «О правах ребенка».

Гражданского кодекса РФ «Об общественных объединениях», часть 1.

Закона об Образовании РФ.

Стандартов второго поколения.

Программы развития МБОУ СОШ № 2.

Настоящего Положения о научном обществе учащихся.

#### **1. Общие положения.**

1. Научное общество учащихся – добровольное творческое объединение учащихся школы, стремящихся развивать свои способности, совершенствовать свои знания в различных областях науки, искусства, техники, приобретать умения и навыки проектно – исследовательской, опытно – экспериментальной и творческой деятельности под руководством руководителей - преподавателей школы (далее НОУ).

#### **2. Цели деятельности НОУ**

НОУ организует опытно-экспериментальную и проектно-исследовательскую деятельность учащихся, реализуя следующие цели:

1) Повышение престижа образования посредством демонстрации социальной значимости научных знаний.

2) Повышение эффективности процесса обучения через активизацию познавательной деятельности при выполнении опытно-экспериментальной деятельности и в процессе работы над проектами и исследованиями.

3) Формирование ключевых компетенций учащихся в процессе осуществления проектно-исследовательской деятельности.

4) Профориентация учащихся путем выявления их способностей.

#### **3. Задачи НОУ**

В рамках урочной и внеурочной работы, а также в рамках работы системы дополнительного образования НОУ организует опытно-экспериментальную и

проектно-исследовательскую деятельность учащихся в соответствии с их научными интересами, решая следующие задачи:

- 1) Формирование творческой, разносторонне развитой личности в здоровой интеллектуальной молодежной среде, активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития, воспитание активной гражданской позиции и духовной культуры учащихся.
- 2) Формирование качественно нового уровня мышления школьников через повышение интереса к познанию как общечеловеческой ценности, к углубленному изучению учебных дисциплин.
- 3) Развитие навыков научно – исследовательской деятельности, формирование у учащихся культуры научной работы.
- 4) Выявление и поддержка творчески одаренных учащихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.
- 5) Профориентация учащихся: помощь в приобретении дополнительных знаний, умений и навыков в различных областях, формирование ключевых компетенций учащихся, необходимых для успешного выбора профессии.

## **2. Содержание деятельности**

Содержанием работы научного общества учащихся является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской деятельности, а именно:

- 1) Организация и проведение проектно-исследовательских работ.
- 2) Оказание практической помощи учащимся в проведении опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской работы.
- 3) Организации участия членов НОУ в школьных, окружных и городских научно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, фестивалях.
- 4) Разработка индивидуальных маршрутов развития способных учащихся, тьюторская поддержка одаренных детей.
- 5) Редактирование и издание ученических научных работ в сборнике тезисов научного общества, организация стенной печати, выставок достижений членов НОУ, создание архива работ прошлых лет на сайте школы.
- 6) Пропаганда достижений науки, техники, литературы, искусства.

## **3. Структура и организация научного общества учащихся**

1. Высшим органом НОУ является конференция, которая собирается один раз в год. На конференции определяются задачи работы на год, избирается совет НОУ, подводятся итоги работы за текущий год. Координирующую функцию между конференциями осуществляет совет НОУ под руководством руководителя, назначенного приказом директора школы. В совет НОУ входят по 2 учащихся от каждого уровня и педагоги-руководители научных объединений (1-4 классы; 5-11 классы). Совет НОУ координирует, организует деятельность

научного общества в соответствии с планом работы. Представляет к поощрению наиболее отличившихся учащихся.

2. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, осуществляет контроль за деятельностью НОУ.

3. Руководитель НОУ и кураторы уровней и направлений (учителя школы), назначаются директором школы, разрабатывают план работы НОУ, осуществляют и анализируют его выполнение; рассматривают заявки на участие в проектно-исследовательской работе, принимают решение в присутствии педагогов и авторов о целесообразности участия проекта в конкурсах, конференциях, фестивалях; организуют методическую и информационную поддержку членов НОУ: оказывают консультативную помощь в планировании опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской деятельности в рамках урочной, внеурочной работы и работы системы дополнительного образования, проводят инструктаж по методическим вопросам, информируют членов НОУ о графике проведения окружных, городских мероприятий; контролируют ход выполнения, сроки и результаты проводимых работ; организуют и проводят школьные мероприятия НОУ, направленных на поддержку одаренных учащихся; корректируют базу одаренных детей, формируют информационную базу достижений учащихся школы.

НОУ разрабатывает индивидуальную траекторию развития одаренных детей и детей с высокой мотивацией в учении.

4. Конференция всех членов НОУ является высшим органом НОУ.

1) Проводится один раз в год.

2) На конференции подводятся итоги работы НОУ, выносятся решения о членстве в НОУ.

Членами НОУ являются учащиеся, изъявившие добровольное желание работать в научном обществе, заинтересованные в повышении своего интеллектуального и образовательного уровня: проводят самостоятельные или коллективные проектно-исследовательские работы, принимают участие в школьных, окружных и городских мероприятиях.

Педагоги - руководители проектов из числа педагогов школы организуют и проводят занятия с членами НОУ по вопросам методики проекта, исследования, организации опытно-экспериментальной деятельности, организуют участие членов НОУ в школьных, окружных и городских мероприятиях.

Работа НОУ осуществляется в нескольких направлениях:

Индивидуальная работа, предусматривающая деятельность в 2-х аспектах:

- отдельные задания (подготовка разовых докладов, сообщений, подборка списка литературы, оказание помощи младшим при подготовке докладов, изготовлении наглядных пособий, помощь в компьютерном оформлении работы и др.)

- работа с обучающимися, помощь в разработке тем научных исследований, оказание консультационной помощи и др.

Групповая работа включает в себя работу над совместными исследовательскими проектами, где необходимо использовать информацию из разных предметных областей, знание компьютерных технологий.

Массовая работа включают в себя встречи с интересными людьми, деятелями науки и культуры, подготовку и проведение предметных недель,

олимпиад, интеллектуальных марафонов, участие в конференциях, экспедициях и т.п.

Ранняя научная деятельность – 1- 4 классы.

Научная деятельность учащихся 5-11 классов.

## **5. Права и обязанности.**

1. Члены общества обязаны:

- Активно работать в НОУ.
- Участвовать в мероприятиях различного уровня.
- Выполнять задания общества по организации дней науки, конференций, конкурсов, выставок работ членов научного общества.
- Бережно относиться к материальным ресурсам и справочно-информационным материалам кабинетов учреждения, на базе которого работает НОУ, а также вспомогательных учреждений (библиотек, архивов, музеев и т.п.).

2. Члены НОУ имеют право:

- Использовать материальную базу образовательного учреждения для самостоятельных исследований.
- Выбрать тему в соответствии со своими интересами.
- Получать консультации, иметь научного руководителя.
- Публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах НОУ и сборниках.
- Добровольно выйти из состава НОУ.
- Вносить предложения по совершенствованию работы общества.
- Получить рецензии, характеристику своей творческой и научной работы от ученического совета и научного руководителя для дальнейшей учебы и работы.
- Быть представленными к награждению грамотами за активную работу в НОУ и достигнутые успехи.
- По решению Управляющего совета школы лучшие научно-исследовательские работы могут быть поощрены премиями и ценными призами.

## **6. Материальная база НОУ**

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются лаборатории, стенды, кабинеты, библиотека, читальные залы, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника и т.д.