

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ШКОЛА-ЛИЦЕЙ ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ФЕДОРА ФЕДОРОВИЧА
СТЕПАНОВА» ГОРОДА САКИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
(МБОУ «ШКОЛА-ЛИЦЕЙ ИМ. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Ф.Ф. СТЕПАНОВА»)**

ПРИКАЗ

30.12.2025г.

№ 561-О

**Об организации работы школьного
научного общества учащихся
МБОУ «Школа-лицей им. Героя
Советского Союза Ф.Ф. Степанова»
«Искатель» в 2025/2026 учебном году**

В целях творческого развития обучающихся, повышения их интеллектуального уровня, развития исследовательских навыков педагогов и школьников

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Устав научного общества учащихся МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф. Ф. Степанова» «Искатель» (Приложение 1).
2. Утвердить Положение о школьном научном обществе учащихся МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф. Ф. Степанова» «Искатель» (Приложение 2).
3. Утвердить Положение о школьной научно-исследовательской конференции учащихся (Приложение 3).
4. Утвердить план работы НОУ МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф. Ф. Степанова» «Искатель» в 2025/2026 учебном году (Приложение 4).
5. Руководителем школьного научного общества учащихся МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф. Ф. Степанова» «Искатель», далее (НОУ), назначить учителя математики Изнайрова Александра Дмитриевича, в обязанности которого вменить организацию и координацию работы НОУ, оказание консультативной помощи педагогам и обучающимся, ведение отчетной и текущей документации.
6. Определить следующие направления деятельности НОУ и руководителей направлений:
 - История (рук. Балахничева А.В.);
 - Социально-гуманитарные науки (рук. Кованда Я.Б.);
 - Компьютерные науки (рук. Царан О.Г.);
 - Математика (рук. Изнайров А.Д.);
 - Физика, астрономия (рук. Красюкова О.С.);
 - Химико-биологическое (рук. Васильева Т.И.)
 - Технических наук (рук. Исмаилов Ш.Д.)
 - Языкознание и литературоведение (рук. Рустемова З.Р.)
7. Выполнение исследовательских работ учащимися школы вести в рамках внеурочной работы по предметам.

8. Ответственность за исполнение настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Ганиеву З.Д.

Директор

А.В. Симонова

С приказом ознакомлены:

Зам.директора по УВР

Ганиева З.Д.

Учителя

Изнаиров А.Д. .

Васильева Т.И. .

Красюкова О.С. .

Балахничева А.В. .

Рустемова З.Р. .

Исмаилов Ш.Д. .

Царан О.Г. .

Кованда Я.Б. .

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

УСТАВ
научного общества учащихся
МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф. Ф. Степанова» «Искатель»

В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника.

Возраст вступления в НОУ – 10 лет.

Ученик, участвующий в работе НОУ, **имеет право:**

- выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад, проект и др.);
- 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 школе;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в районе и округе;
- опубликовать свою работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся;
- участвовать в планировании деятельности НОУ.

Ученик, участвующий в НОУ, **обязан:**

- регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции;
- периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседаниях своей секции;
- обращаться в библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;
- активно участвовать в школьных конференциях;
- строго соблюдать сроки выполнения научных работ;
- строго выполнять требования к оформлению научной работы.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ
МБОУ «ШКОЛА-ЛИЦЕЙ ИМ. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Ф.Ф.
СТЕПАНОВА» «ИСКАТЕЛЬ»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Научное общество учащихся (НОУ) МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф.Ф. Степанова» «Искатель» 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.

Непосредственное руководство НОУ осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ

- 1.1. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки;
- 1.2. выявление наиболее способных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей;
- 1.3. активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития;
- 1.4. совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки;
- 1.5. организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

3. СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ

1. Высший орган НОУ – собрание. Собрание утверждает Совет НОУ, определяет состав каждой секции, утверждает название НОУ, план его работы на год, принимает эмблему и девиз НОУ. Общее собрание НОУ проводится два раза в год.
2. В Совет НОУ входит не менее пяти человек. Заседания Совета НОУ – 2 раза в год.
3. Научно-исследовательская ученическая конференция проводится 1 раз в год – в марте. К участию в конференции допускаются учащиеся 4-11 классов, активно участвующие в работе научных секций, получившие разрешение научного консультанта (куратора секции) разрешение на участие в школьной научной конференции.
4. Занятия в секциях проводятся один раз в две недели.
5. Общие семинарские занятия НОУ проводятся один раз в две недели.

**4. РОЛЬ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА ШКОЛЫ В РЕАЛИЗАЦИИ
ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ НОУ.**

Учителя-предметники являются кураторами секций НОУ.

Педагогический коллектив оказывает реальную помощь школьникам в решении следующих задач:

1. Овладение знаниями, выходящими за пределы школьной программы;

2. почувствовать вкус к поисково-исследовательской деятельности;
3. научиться методам и приемам научного исследования;
4. научиться работать с литературой;
5. стать пропагандистами в значимой для себя области знаний.

Основными направлениями работы членов педагогического коллектива являются:

1. Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.
2. Организация индивидуальных консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований учащихся.
3. Рецензирование научных работ учащихся при подготовке к участию в конкурсах и конференциях.
4. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, олимпиад, интеллектуальных марафонов.
5. Редактирование и издание ученических научных сборников.

Деятельность научного общества учащихся определяется Уставом НОУ, принятым на общем собрании.

ПОЛОЖЕНИЕ О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ УЧАЩИХСЯ

1. Цели и задачи конференции

1. Развитие интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к исследовательской деятельности.
2. Выявление способных и одаренных учащихся в области научно-исследовательского творчества, оказание им поддержки.
3. Демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся.
4. Совершенствование работы с учащимися по профессиональной ориентации.
5. Привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала школы-интерната.

2. Организация и проведение конференции

Конференция проводится в два этапа:

I этап: заседание предметных секций НОУ;

II этап: научно-исследовательская конференция.

Общее руководство осуществляет оргкомитет конференции.

3. Участники конференции

К участию в конференции приглашаются учащиеся 8-11 классов школы.

4. Требования к работам участников конференции

Требования к содержанию и оформлению творческой работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований. Объем представляемой работы до 15 машинописных страниц формата А 4.

Работа должна содержать введение, основную часть, заключение, список использованной литературы. Приложения к работе могут занимать до 10 дополнительных страниц. К работе прилагаются тезисы выступления, рецензия. Титульный лист содержит следующую информацию: название конференции, название работы, сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, класс, ОУ), сведения о научных руководителях (фамилия, имя, отчество, должность, место работы).

5. Технология проведения конференции

Работа конференции предусматривает пленарное заседание, публичное выступление участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях, дискуссии.

На конференции предполагается работа следующих секций, которые будут сформированы исходя из заявок, поступивших от руководителей предметных кружков НОУ в оргкомитет:

Секция «Математика, физика и информационные технологии»

Секция «Гуманитарные, естественные и социальные науки»

Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы (до 10 минут) и дискуссию (до 5 минут).

Критерии оценки работ:

- Актуальность темы.
- Новизна решаемой проблемы.

- Оригинальность методов исследования.
- Новизна полученных результатов.
- Научное и практическое значение исследования;
- Достоверность результатов.
- Изложение доклада, эрудированность автора, умение вести дискуссию.

6. Подведение итогов и награждение победителей

По окончании работы предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором выносятся решения о победителях и призерах.

Все решения экспертных комиссий протоколируются, подписываются председателем жюри. Замечания, вопросы, претензии по работе конференции принимаются оргкомитетом в день работы предметных секций.

Лауреатам конференции по результатам конкурса работ присуждаются дипломы и памятные призы

Оргкомитет даёт рекомендации по участию в районных (городских) научных конференциях.

**План работы НОУ
МБОУ «Школа-лицей им. Героя Советского Союза Ф.Ф. Степанова»
«Искатель» в 2025/2026 учебном году**

№	Тема	Цель	Дата	Ответственн ые	Результат работы
1	2	3	4	5	6
1	Установочное межсекционное собрание: утверждение плана работы на 2025 /2026 учебный год;	Утверждение совета НОУ «Искатель», утверждение плана работы НОУ на 2025/2026 уч.г.	Январь	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Папка материалов
2	Проведение классных часов в 4-11-х классах «Цели и задачи НОУ «Искатель»;	Привлечение учащихся к работе в НОУ	Январь	Руководитель НОУ, руководители секций, Заместитель директора по УВР	Папка материалов
3	Формирование предметных секций научного общества	Комплектование предметных НОУ, составление расписания занятий	Январь	Руководитель НОУ, руководители секций, Заместитель директора по УВР	Список участников предметных НОУ, расписание занятий
4	Межсекционное занятие: «Библиотека - твой помощник» (о правилах работы с научной литературой); экскурсия в библиотеку;	Знакомство с научно-популярной литературой	Январь	Руководители секций	Папка материалов
5	Подготовка к участию в городской конференции НОУ.	Обсуждение научно-исследовательских работ.	Февраль	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Методические рекомендации
6	Посвящение в члены НОУ;		Февраль	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Сценарий

7	Заседание совета НОУ «Искатель»;	Обсуждение вопросов участия в районной научно-исследовательской конференции	Февраль	Руководитель НОУ, Заместитель директора по УВР	Протокол
10	Представление предметных кружков НОУ.	Освещение состава деятельности предметного кружка.	Февраль	Члены НОУ	Рекламные листы.
11	Подготовка диагностических материалов и собственная диагностика членов НОУ «Искатель».	Выявление интересов, способностей и склонностей	Февраль	ответственный	Тесты
12	Практическое занятие №1 НОУ «Искатель» «Учимся слушать себя и других»	Изучение познавательных и творческих способностей	Февраль	Заместитель директора по УВР, педагог-психолог	Методические материалы занятия
13	Участие членов НОУ «Искатель» в школьном, районном туре олимпиад.	Анализ результатов участия членов НОУ в олимпиаде.	Февраль	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Справка
16	Участие в научно-исследовательских конкурсах и акциях школьного, муниципального и республиканского этапов	Представление и защита творческих и исследовательских работ учащихся.	Март-апрель	Руководители секций	Справка
17	Занятие №1 НОУ «Искатель» Урок «Как оформить научную работу»	Развитие творческого мышления учащихся.	Январь	Заместитель директора по УВР, руководители секций	Анализ интеллектуальных заданий.
18	Занятие №2 НОУ «Искатель» Развитие дикции, произношения и речевых умений»	Развитие наблюдательности и памяти.	Февраль	Руководители секций	Анализ интеллектуальных заданий.
19	Индивидуальные консультации по оформлению исследовательских работ	Обучение грамотному оформлению исследовательских работ	Февраль	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Памятка
20	Занятие №3 НОУ «Искатель» «Индивидуальный стиль человека»	Развитие речевых навыков, умения правильно построить своё выступление.	Март	Заместитель директора по УВР, педагог-психолог	Анализ интеллектуальных заданий.

	Секреты хорошего выступления»				
21	Практические занятия по секциям «Оформление тезисов работы»;	Подготовка тезисов выступления на школьной конференции НОУ	Март	Руководители секций	Методические рекомендации
22	Практические занятия по секциям «Методика защиты исследовательской работы»;	Отработка навыков представления и защиты исследовательской работы	Март	Руководители секций	Методические рекомендации
23	Заседание Совета НОУ «Искатель» «Подготовка и проведение школьной научно-исследовательской конференции»	Анализ готовности секций к проведению конференции.	Апрель	Совет НОУ	Видеозапись
24	Школьный тур конкурса исследовательских работ учащихся.	Представление и защита творческих работ учащихся.	Апрель	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Видеозапись.
25	Оформление и выпуск брошюры с тезисами исследовательских Работ.	Публикация лучших исследовательских работ учащихся	Апрель	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Методический сборник
26	Итоги работы за год	Анализ результатов работы за год. Парад секций НОУ.	Май	Руководители секций, Заместитель директора по УВР	Справка