

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце: ИВАНЧЕНКО Ирина Васильевна  
ФИО: Иванченко Ирина Васильевна  
Должность: директор Филиала СГПИ в г. Железноводске  
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ  
Дата подписания: 25.12.2024 10:59:27  
S/N: 14E774D691E6E88B43B90C453EDF6726  
Уникальный программный ключ:  
Владелец: Иванченко Ирина Васильевна  
6ed79267cd09433ac580b91de3e3e95b564cf0da  
Должность: директор  
E-mail: pedagogkmv@sspi.ru  
Организация: Филиал СГПИ в г. Железноводске  
Дата подписания: 08.10.2023  
Действителен: с 09.11.2022 по 09.11.2025

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»  
В Г. ЖЕЛЕЗНОВОДСКЕ  
(Филиал СГПИ в г. Железноводске)

«УТВЕРЖДАЮ»

на заседании Педагогического  
совета Базовой  
общеобразовательной школы  
Филиала СГПИ в г. Железноводске  
№ 01 от 31 августа 2018 г.



«СОГЛАСОВАНО»

И.о. директора Базовой  
общеобразовательной школы  
Филиала СГПИ в г. Железноводске  
*И.П. Мирошниченко*  
И.П. Мирошниченко  
31 августа 2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о научном обществе обучающихся «Сфера» Базовой  
общеобразовательной школы Филиала государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский  
государственный педагогический институт» в г. Железноводске

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научное общество обучающихся (НОО) – добровольное объединение школьников, которые стремятся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники, культуры, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской работы.

1.2. Деятельность НОО осуществляется на основе данного Положения.

1.3. Научное общество обучающихся имеет свое название «Сфера», эмблему, девиз («Лишь первых познаний блеснёт тебе свет, узнаешь: предела познанию нет»).

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1. Основной целью научного общества обучающихся является создание условий для самореализации творческой личности, формирования у учащихся устойчивой мотивации к познавательному творчеству, воспитание высококультурной, интеллектуальной, социально активной, гуманной личности.

2.2. Научное общество обучающихся призвано решать следующие задачи:

- содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;
- развивать у школьников познавательную активность и творческие способности;
- знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
- учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать информацию; выявлять и формулировать исследовательские проблемы; грамотно оформлять научную работу;
- способствовать овладению обучающимися искусством дискуссии, выступления перед аудиторией с докладами;
- содействовать профессиональному самоопределению обучающихся.

## 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

3.1. Основными направлениями деятельности НОО являются:

- литературоведческое;
- лингвистическое;
- историческое;
- естественно - научное;
- математическое;

- научно-прикладное.

По решению Совета научного общества обучающихся «Сфера» могут быть представлены и другие направления деятельности.

3.2. Научно-исследовательская работа школьников организуется в таких формах и по следующим направлениям, как:

а) создание кружков, факультативов, разработка систем творческих заданий, спроектированных для различных возрастных групп учащихся;

б) выполнение учащимися индивидуальных научно-исследовательских работ под руководством учителей, специалистов, родителей;

в) организация конференций, выставок, ярмарок знаний, турниров, олимпиад, образовательных акций;

г) работа лекторской группы (выступления обучающихся с результатами их работ в классах, на конференциях; организация проведения лекций, посвященных достижениям науки и техники, юбилейным датам выдающихся людей, историческим событиям);

д) публикации в школьной газете, Интернете;

е) участие в конкурсах различного уровня;

ё) организация экспедиций, экскурсий, походов;

ж) организация интеллектуальных игр, викторин, мастер-классов;

з) проведение ежегодных предметных недель;

и) подготовка и проведение презентаций, творческих встреч с писателями, общественными деятелями, творческими личностями.

3.3. Учет результатов научно-исследовательской работы школьников осуществляется Советом научного общества обучающихся «Сфера».

#### **4. СТРУКТУРА НОО «СФЕРА»**

4.1. Руководство исследовательской работой школьников осуществляет Совет научного общества обучающихся «Сфера», который собирается на свои заседания по мере необходимости, но не реже 4-х раз в год. Курирует работу НОО заместитель директора по учебной работе.

4.2. В Совет научного общества обучающихся «Сфера» входят избранные члены НОО и учителя, руководящие исследовательской работой учащихся. Количественный и персонализированный состав Совета научного общества «Сфера» определяется на установочном заседании в начале учебного года.

4.3. Научное общество обучающихся «Сфера» состоит из 3-х секций:

- естественно - научной;

- гуманитарной;

- секции начальных классов.

4.4. Совет научного общества обучающихся «Сфера» планирует работу на год, заслушивает отчеты, готовит школьные мероприятия.

Планы научно-исследовательской работы школьников включаются в общий план работы Базовой общеобразовательной школы Филиала СГПИ в г. Железноводске.

Совет научного общества обучающихся «Сфера» решает организационные вопросы, оказывает помощь научным руководителям и консультантам в работе по проведению учебных сборов, конференций, выставок, экскурсий, собраний, взаимодействует со студенческими обществами Филиала СГПИ в г. Железноводске.

4.5. Решения, принимаемые Советом научного общества обучающихся «Сфера», являются обязательными для всех его членов.

4.6. Совет научного общества подотчетен в своей работе Конференции, которая является высшим органом научного общества обучающихся «Сфера» и проводится 1 раз в год.

## **5. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

5.1. Конференция проводится Советом НОО «Сфера» с целью:

- демонстрации приобретенных обучающимися знаний, умений и навыков научного исследования, развития познавательных интересов и творчества учащихся, развития кругозора в различных областях знаний, привития навыков самостоятельной работы;
- вовлечения обучающихся в научный поиск, стимулирования активного участия в научно-исследовательской жизни своей страны;
- профессионального самоопределения и ранней профессиональной ориентации.

5.2. К участию в конференции допускаются обучающиеся 3-9-х классов, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение научного руководителя и консультанта на участие в школьной научной конференции.

5.3. На конференцию могут быть представлены работы поискового и исследовательского характера, выполненные членами школьных секций индивидуально или в группе в форме доклада или отчета об эксперименте. Защита работы может сопровождаться слайдами, рисунками, чертежами, схемами, презентациями. Научная работа должна быть:

- исследовательской;
- актуальной;
- иметь практическую значимость для самого автора, школы.

В исследовательской работе должны быть следующие составляющие:

- поставлены задачи;
- намечены пути их решения;
- работа должна быть отпечатана на стандартных листах А4;
- работа должна сопровождаться списком использованной литературы;

- работа должна иметь правильно оформленный титульный лист;
- работа, представленная на конференцию, сопровождается тезисами и рецензией научного руководителя;
- материалом для написания исследовательской работы могут быть специальная и мемуарная, историческая литература, статьи в газетах и журналах, архивные и исторические документы, свидетельства очевидцев событий прошлого и современности, личные записи, письма, экспериментальные исследования, анкетные данные, материалы музеев, государственных и частных коллекций, архивов, материалы выставок, археологических раскопок, предметы быта прошлых поколений;
- все используемые документы должны быть подтверждены тем источником, из которого они были взяты.

Эффективность деятельности научного общества обучающихся определяется правами и обязанностями его членов.

## **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НОО «СФЕРА»**

6.1. Членами общества являются обучающиеся 3-9 классов, изъявившие желание активно участвовать в работе одной-двух секций научного общества.

6.2. Обучающиеся - исполнители учебной исследовательской работы имеют право:

- выбрать тему в соответствии со своими интересами;
- использовать для выполнения исследования материально-техническую и информационно-справочную базу образовательного учреждения;
- получать регулярную методическую и организационную помощь от руководителей и научных консультантов ученической исследовательской работы;
- свободно использовать собственные результаты исследовательской деятельности в соответствии с авторским правом;
- представлять к защите исследовательскую работу на итоговой научно-практической конференции;
- члены НОО могут избирать и быть избранными в Совет научного общества обучающихся «Сфера»; получать отзывы о своей творческой работе от Совета научного общества обучающихся «Сфера» и научного руководителя.

6.3. Члены НОО обязаны:


- выполнять исследования в соответствии с требованиями, утвержденными в образовательном учреждении;
- соблюдать график работ в соответствии с рабочей программой исследования;

- соблюдать полную сохранность и бережно использовать материальные и технические ресурсы и справочно-информационные материалы образовательного учреждения, а также вспомогательных учреждений (библиотек, архивов, музеев и т.п.).

6.4. За активную работу и достигнутые творческие успехи члены научного общества могут быть представлены к награждению грамотой или ценным подарком.

Разработал:

И.о. директора Базовой общеобразовательной школы Филиала СГПИ в г. Железноводске

 И.П. Мирошниченко

Проверил:

юрисконсульт Филиала СГПИ в г. Железноводске

 Ф.А. Кокова