

муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Сегежи

Рассмотрено на
педагогическом совете
«29» августа 2017г.

Принято Советом школы
протокол №1
от «05» сентября 2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор МКОУ СОШ № 4 г. Сегежи
И.В. Подколзина

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Школьная научно-практическая конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию обучающихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся и способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности учащихся.
2. Цели школьной конференции:
 - 2.1. Прививать и стимулировать у учащихся навыки учебной научно-исследовательской деятельности.
 - 2.2. Демонстрировать и пропагандировать достижения учащихся.
 - 2.3. Развивать творческое мышление, умения и навыки самостоятельной работы.
 - 2.4. Укреплять научное и педагогическое сотрудничество среди обучающихся и преподавателей.
 - 2.5. Рекомендовать кандидатуры победителей школьной конференции к участию в районной конференции.

II. ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Сроки проведения отражаются в плане работы школы и утверждаются приказом директора школы.
2. Участники конференции: учащиеся 1 -11 классов. Молодые исследователи могут участвовать в конференции индивидуально или в составе команды.
3. Организаторами Конференции являются:
 - методический совет школы;
 - предметные МО

III ФОРМЫ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ

На конференцию представляются работы следующих видов:

- Информационно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью освещения какой-либо проблемы.
- Проблемно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему.
- Реферативно- экспериментальные, в основе которых лежит эксперимент.

- Описательные, нацеленные на наблюдение и качественное описание какого-либо явления.

IV. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ТВОРЧЕСКОЙ РАБОТЫ.

4.1. Творческая работа должна содержать титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список литературы (библиографический список), приложения.

4.2. Титульный лист должен содержать:

- название работы, ее вид (доклад, реферат);
- наименование номинации;
- сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
- сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень).

4.3. В оглавление должны быть включены:

- введение;
- названия глав и параграфов;
- заключение;
- список используемых источников;
- названия приложений и соответствующие номера страниц.

4.4. Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, описание собственного опыта работы в решение избранной проблемы.

4.5 Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). Основная часть делится на главы.

4.6. В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

4.7. В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна быть оформлена в строгой последовательности:

- фамилия, инициалы автора;
- название издания;

- выходные данные издательства;
- год издания;
- № выпуска (если издание периодическое);
- количество страниц.

Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

Доклад может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

4.8. Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 Шрифт — Times New Roman, размер — 12 пт, межстрочный интервал — 1,5. Поля: слева — 25 мм, справа — 10 мм, снизу и сверху — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Текст доклада — не более 10 страниц (не считая титульного листа и приложения).

4.9. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада автор должен на них ссылаться.

Доклад и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).

V. ЖЮРИ КОНФЕРЕНЦИИ.

- 5.1. Персональный список Жюри Конференции формируется из преподавателей школы и назначается приказом директора школы.
- 5.2. Жюри оценивает работы участников конференции, проставляет рейтинговые оценки.

VI. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях по следующим направлениям:

- математика;
- русский язык и литература;
- физика;
- информатика;
- иностранные языки;
- география;
- литература;
- биология и экология;
- психология;
- ОБЖ и здоровье человека;
- технология;
- химия;

- культура
- общественные науки;
- экономика

В день защиты творческая работа представляются в устной форме или в форме компьютерной презентации (Power Point) на секционных заседаниях. На выступление по представлению своей работы участнику дается до 10 минут, на выступление при обсуждении — до 5 минут. Участникам Конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своей работы.

VII. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

- 7.1. По результатам публичной защиты жюри конференции составляет список победителей по направлениям среди 1-5, 7-8, 9-11 классов; подводит итоги работы секции выносит решение об участии в районной конференции.
- 7.2. Победители и участники конференции награждаются дипломами.

VIII. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ

- 8.1. Представление темы, изложение проблемы (0-5 баллов):

1. Соответствие оформления работы требованиям	
2. Уровень проработки темы, относительный уровень сложности, научность и глубина рассматриваемых фактов.	
3. Уровень владение материалом, научной терминологией; понимание содержания и значимости выводов и результатов исследования	
4. Наглядность, последовательность и четкость изложения, культура речи.	

- 8.2. Научное и практическое значение результатов работы (0-5 баллов):

1. Можно использовать в учебном процессе;	
2. Можно использовать в научной работе школьников;	
3. Можно использовать в другой области	
•	
Общий балл:	

- 8.3. Техническое решение (0- 5 балла):

1. Использование технических средств при представлении работы.	
2. Создание и использование автором своих таблиц, рисунков, видео и аудио роликов. Использование гиперссылок.	

8.4. Эстетическая сторона работы (0-5 баллов)

1. Проект аккуратен, удачно подобрано оформление, цветовая гамма не утомляет зрение. Соответствует требованиям.	
---	--