

Положение о ежегодной городской научно-практической конференции старших школьников "Поиск и творчество"

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Конференция проводится Управлением образования администрации Советского городского округа.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- развитие интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к исследовательской деятельности в науке;
- выявление способных и одаренных учащихся в области научно-технического творчества, оказание им поддержки;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной и научно-исследовательской деятельности;
- совершенствование работы с учащимися по профессиональной ориентации;
- формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, организация взаимного общения;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участниками конференции могут быть учащиеся **9-11 классов** общеобразовательных организаций, школ, лицеев, гимназий города Советска, прошедшие отборочный тур в своих учебных заведениях и получившие разрешение научного руководителя на участие в городской конференции.

Учащийся принимает участие в работе только одной секции.

4. ТЕМАТИКА ПРИНИМАЕМЫХ РАБОТ

На конференцию принимаются исследовательские работы и проекты, изобретения, представленные в виде моделей, макетов, образцов, компьютерных программ, иллюстративных материалов и т.л., которые сопровождаются информационными и пояснительными материалами с обязательным указанием последовательности выполнения работ, анализом полученных результатов, указанием области применения. К работе прилагается отчет о проверке работы в программе «Антиплагиат». Содержание авторского текста в работе должно быть не менее 75%. **Реферативные работы к рассмотрению не принимаются.** Работы, представлявшиеся к рассмотрению на Конференции в предыдущие годы, не могут быть заявлены повторно. Работы должны быть выполнены участниками конференции самостоятельно. При подготовке работ допускается участие педагогов в качестве консультантов.

5. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ

Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет). Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению конференции,

формирует экспертный совет, утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий, решает иные вопросы по организации работы конференции.

Состав Оргкомитета, экспертного совета и экспертных комиссий утверждаются начальником Управления образования администрации Советского городского округа.

5. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Работа конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях.

На конференции предусматривается работа следующих секций:

- математика;
- информатика;
- физика, астрономия;
- химия;
- биология;
- география;
- экология;
- история;
- социально-политические науки (право, экономика, обществознание)
- литературоведение;
- языкознание;
- психология.

По заявкам из общеобразовательных организаций возможна организация других секций.

Тему исследовательской работы учащийся выбирает самостоятельно с учетом рекомендаций научного руководителя. Оформление работы должно соответствовать стандарту (Приложение 1).

Продолжительность выступления – **до 10 минут.**

Каждый выступающий может пригласить 2-3 слушателя.

На одной секции конференции не может быть представлено более двух работ от одной образовательной организации.

6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

По окончании работы предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором выносятся решения о призах. Работа участника оценивается в соответствии с критериями (Приложение 2).

Все решения экспертных комиссий протоколируются, подписываются председателем Оргкомитета, являются окончательными. Замечания, вопросы, претензии по работе конференции принимаются Оргкомитетом в день работы предметных секций.

Организации-учредители конференции и иные заинтересованные организации могут установить свои награды.

В каждой секции конференции определяются победитель, занявший первое место, и лауреаты, занявшие второе и третье место.

Победитель и лауреаты конференции награждаются дипломами.

Все участники конференции получают сертификаты участников.

**Анкета участника
городской научно-практической конференции старших школьников
«Поиск и творчество»**

1. Фамилия, имя, отчество _____

2. ОУ _____ Класс _____

3. Домашний почтовый адрес (с индексом) _____
E-mail: _____

4. Домашний телефон _____

5. Секция, в которой принимал участие (согласно Положению о конференции)

6. Тема вашей работы _____

Фамилия, имя, отчество научного руководителя, должность, место работы

8. Необходимые технические средства для демонстрации дополнительного материала во время доклада на предметной секции конференции (нужное подчеркнуть, если есть необходимость в данных средствах)

компьютер

проектор

магнитофон

видеомагнитофон

9. Отметьте работы других учащихся, которые вам особенно понравились

10. Отметьте недостатки в работе научно-практической конференции

_____ (Подпись участника)

**Общие требования
по содержанию научно-исследовательской работы
участника городской научно-практической конференции старших
школьников
«Поиск и творчество»**

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Работы, представленные на конференцию школьников «Поиск и творчество», могут иметь характер научного исследования, реферата, доклада.

Работа, представленная на конференцию, должна содержать:

- Титульный лист
- Введение
- Основную часть
- Заключение
- Список использованных источников и литературы
- Рецензию педагога-руководителя

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. П.).

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, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы

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

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором (с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования).

В список литературы в алфавитном порядке заносятся публикации, издания и источники, использованные автором.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ

На конференцию принимается печатный вариант работы в одном экземпляре объемом до 15 страниц текста и вариант работы на электронном носителе.

Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А-4. Шрифт типа Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал 1.5, поля: слева – 25 мм, справа – 10 мм, сверху и снизу – 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Приложения могут занимать до 10 *дополнительных* страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада на них должны содержаться ссылки. В тексте оформляются сноски на используемую литературу в квадратных скобках.

Иллюстрации, графики, таблицы должны иметь заголовки и подписи.

Страницы должны быть пронумерованы по центру снизу. Доклад и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуется скоросшиватель).

Титульный лист содержит наименование конференции, название доклада, сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, класс и учебное заведение, название населенного пункта) и научных руководителях (фамилия имя, отчество, должность, место работы, ученая степень). Формат страницы титульного листа – А4 (Приложение).

Оглавление следует за титульным листом. Включает в себя указание на основные элементы работы.

Далее следует введение, основная (содержательная) часть работы, заключение.

Особой точности требует составление библиографического списка. Наиболее удобен алфавитный способ группировки литературных источников.

Приложения размещаются после библиографического списка. Каждое приложение оформляется на отдельном листе.

Работа может быть выполнена одним автором или исследовательским коллективом (не более 3 человек).

Члены экспертных комиссий оценивают защиту работы по следующим критериям:

- четкость и доступность изложения материала;
- свободное владение материалом;
- соблюдение регламента;
- культура речи;
- способность к импровизации;
- эффективное использование демонстрационного материала;
- оформление демонстрационного материала;
- умение аргументировано ответить на вопросы.

- За практическую целесообразность работы
- За высокий теоретический уровень разработки темы
- За новизну и оригинальность темы
- За грамотность и аргументированность защиты
- За творческий подход

Эксперты _____

« » _____ 20 г.

**Образец титульного листа текста доклада,
представленного на научно-практической конференции старших школьников
«Поиск и творчество»**

Управление образования администрации Советского городского округа

**XIX городская научно-практическая конференция старших школьников
«Поиск и творчество»**

Секция «Литература»

ТЕМА:

Доклад

Выполнил – ученик 8-А класса
МАОУ «Гимназии №1»
Иванов Александр

Научный руководитель –
учитель русского языка и литературы
МАОУ «Гимназии №1»
Петрова Мария Ивановна