Принято Утверждаю

Решением педагогического совета Директор гимназии

МКОУ «Цветковская гимназия» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Раджабова Х.Г.

Протокол №\_\_\_от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. Приказ №\_\_\_от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**МКОУ «ЦВЕТКОВСКАЯ ГИМНАЗИЯ»**

***I Общие положения.***

Школьная научно-практическая конференция школьников (далее — Конференция) проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством педагогов, ученых, преподавателей вузов.

***II Цели Конференции:***

* + интеллектуальное и творческое развитие учащихся гимназии посредством исследований;
	+ демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников;
	+ привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

***III Задачи конференции:***

* + выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к научно- исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
	+ вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
	+ демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся в учебной научно-исследовательской деятельности.

***IV Руководство Конференцией.***

**Организаторами Конференции являются:**

* + методический совет гимназии;
	+ предметные МО;
	+ Совет гимназии.

 ***V Участники Конференции.***

Участниками Конференции могут быть школьники 2-11-х классов.

***VI Сроки проведения Конференции.***

Один раз в год.

***VII Требования к содержанию и оформлению доклада (реферата).***

Требования к содержанию и оформлению доклада (реферата) соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

Для участия в Конференции участники должны представить исследовательскую работу в виде доклада (реферата).

Работа, представленная на экспертизу, должна носить характер научного исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость.

**Научная работа должна содержать:**

1. титульный лист;

2. оглавление;

3. введение;

4. основную часть;

5. заключение;

6. список литературы (библиографический список);

7. приложения.

**Титульный лист должен содержать:**

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

**В оглавление должны быть включены:**

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

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.

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.

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

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.

Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 х 297 мм, горизонталь — 210мм). Шрифт — Times New Roman Суг, 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).

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).

***VIII Оценка представленных материалов.***

Эксперты оценивают каждую работу по следующим критериям:

* + актуальность темы;
	+ соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;
	+ научная аргументированность работы, разнообразие методов исследования;
	+ практическая значимость;
	+ оригинальность решения проблемы;
	+ логичность построения работы;
	+ соответствие выводов полученным результатам;
	+ новизна исследования;
	+ культура оформления работы, приложений (если есть).

***IX 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
	+ или объединенные секции по научным направлениям (в зависимости от количества поданных заявок): математическое и естественно-научное, гуманитарное. Предусмотрена секция межпредметных знаний для учеников начальной школы.

В день защиты доклады (рефераты)представляются в устной форме и\или в форме компьютерной презентации (Power Point) на секционных заседаниях. Технику для компьютерной презентации обеспечивает методический совет школы.

На выступление по представлению своей работы участнику дается до 7 минут, на выступление при обсуждении — до 2 минут.Участникам Конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своего доклада (реферата).

***X Жюри, в состав которого входят представители предметных секций, администрации и Совета школы, оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:***

* + логичность выступления;
	+ использование наглядности выступления (если есть);
	+ культура речи;
	+ компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
	+ культура речи при ответах на вопросы.

При активном обсуждении докладов (рефератов)участников, учащиеся имеют возможность получить дополнительные баллы.

***XI Подведение итогов Конференции.***

По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных групп, на которых выносятся решения о призерах. Все решения экспертных групп протоколируются, подписываются,утверждаются председателями и секретарями экспертных групп, являются окончательными.

Победители и лауреаты Конференции награждаются дипломами. Их работы рекомендуются для участия в муниципальных конкурсах