

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Гимназия №1» г. Сыктывкара
(МАОУ «Гимназия № 1»)
«1 №-а гимназия» Сыктывкарса муниципальной ашёрлуна велёдан учреждение**

Рассмотрено
на Совете учащихся
от 20.02.2018г.

Принято
на Педагогическом совете
протокол № 10
от 06.04.2018 г.

Утверждено
приказом директора МАОУ
«Гимназия № 1»
№ 271/1 от 09.04.2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-практической конференции
для учащихся 8 – 11 классов "Мы – будущее России".
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Гимназия № 1» г. Сыктывкара**

1. Общие положения

1.1 Научно-практическая конференция учащихся 8 – 11 классов "Мы – будущее России". (далее – конференция) организуется и проводится в МАОУ "Гимназия №1" г. Сыктывкара.

1.2 Нормативным документом Федерального уровня, регламентирующим проведение научно-практической конференции учащихся, является Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», примерная ООП ООО, раздел 1.2.3.3. Основы учебно-исследовательской и проектной деятельности.

1.3 Научно-практическая конференция учащихся 8 – 11 классов "Мы – будущее России" - это обмен опытом исследовательской деятельности учащихся 8-11 классов, а также создание условий для формирования и развития познавательных, коммуникативных, регулятивных универсальных учебных действий (далее – УУД).

1.4. Научно-практическая конференция учащихся 8 – 11 классов "Мы – будущее России" (далее – конференция) проводится на родном языке, а также в соответствии со спецификой предметных секций выступления учащихся могут быть как на иностранном, так и на коми языке.

2. Цель проведения конференции

2.1. Целью проведения конференции является активизация учебно-исследовательской деятельности учащихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.

3. Задачи конференции

3.1. Пропаганда научно-исследовательской деятельности среди учащихся и педагогов.

3.2. Поддержка учащихся, занимающихся самостоятельной исследовательской работой.

3.3. Дальнейшее развитие творческой активности учащихся в научно-исследовательской деятельности.

3.4. Обмен опытом работы учащихся и педагогических работников.

4. Участники конференции

- 4.1. Участниками Конференции являются гимназисты 8 -11 классов гимназии.
- 4.2. К участию в конференции могут приглашаться обучающиеся других общеобразовательных организаций муниципального уровня.

5. Порядок и сроки проведения конференции

- 5.1. Время проведения: Конференция проводится в третьей четверти.
- 5.2. Для участия в первом (заочном) этапе Конференции заявки для участия направляются в оргкомитет Конференции.
- 5.3. В заявке для участия в Конференции необходимо указать: Ф.И. участника, класс, название работы, направление работы, Ф.И.О. руководителя, есть ли презентация.
- 5.4. Работа секций формируется на основании заявленных тем по направлениям: математика, физика, химия, естествознание, экология, экономика, история, краеведение, иностранные языки, филология, культурология, музыка, информатика, технология. Секции могут быть разбиты по тематике.
- 5.5. Участники второго (очного) этапа Конференции выступают на соответствующей секции в течение 7 минут, 3 минуты отводится для ответов на вопросы.

6. Руководство конференцией

- 6.1. Руководство подготовкой и проведением Конференцией осуществляет оргкомитет гимназической научно-практической конференции учащихся 8 – 11 классов "Мы – будущее России" (далее Оргкомитет).
- 6.2. В состав Оргкомитета входят: директор гимназии, зам. директора по НМР, заведующие кафедрами, руководители МО, руководитель НОУ.

7. Содержание деятельности Оргкомитета конференции

- 7.1. Принимает работы участников на первый (очный) этап Конференции.
- 7.2. Формирует предметные секции (может вносить изменения в количество и наименование предметных секций).
- 7.3. Формирует состав жюри второго (очного) этапа.
- 7.4. Составляет программу Конференции.
- 7.5. Оргкомитет подводит общие итоги, решает вопросы о поощрении участников.
- 7.6. Все спорные вопросы рассматриваются и решаются Оргкомитетом.
- 7.7. Организует награждение победителей и участников Конференции.

8. Состав и содержание деятельности жюри предметных секций

- 8.1. В ходе проведения первого (заочного) этапа конференции Оргкомитет осуществляет приём заявок на конференцию и распределение работ по секциям.
- 8.2. Для организации и проведения второго (очного) этапа конференции составляется жюри. В состав жюри входят: заведующие кафедрами, руководители методических объединений, учителя-предметники, исключая учителей, подготовивших участников конференции.
- 8.3. Во время проведения второго (очного) этапа конференции жюри организуют работу предметных секций: оценивают выступления участников конференции, определяют победителей и призёров секции, оформляют протоколы результатов.
- 8.4. Протоколы результатов конференции подписываются всеми членами жюри и предоставляются в Оргкомитет конференции в день её проведения зам. директора по НМР.

9. Определение победителей конференции

- 9.1. Победители определяются по итогам второго (очного) этапа Конференции на основе решения жюри.
- 9.2. В каждой предметной секции определяются авторы лучших работ, которые награждаются грамотами.
- 9.3. Участникам второго (очного) этапа конференции, не являющимся победителями и призёрами, выдаётся свидетельство участника.
- 9.4. За успешные выступления учащихся в электронный журнал выставляется отметка, вес 20.
- 9.5. Учащиеся 9 и 11 классов – обладатели лучших работ могут быть освобождены от защиты индивидуального итогового проекта по решению жюри.

10. Требования к оформлению и защите исследовательских работ

- 10.1. Участники предоставляют жюри свою исследовательскую работу (объём работы не более 12 страниц печатного текста, шрифт – 12, интервал – 1,5). Приложения не нумеруются.
- 10.2. На титульном листе указывается образовательное учреждение, тема работы, вид работы, сведения об авторе (фамилия, имя, класс), сведения о научном руководителе (ФИО, специальность).
- 10.3. На первой странице помещается оглавление (название глав, приложений и другое с указанием номеров страниц).
- 10.4. Структура исследовательской работы участника Конференции:
-введение (цель, задачи работы, методы исследования, гипотеза, возможны актуальность и история проблемы);
-основная часть: отдельные главы (краткое содержание работы);
-заключение (выводы и перспектива дальнейшей работы над проблемой/темой);
-список использованных источников и литературы (в алфавитном порядке);
-приложения (фотографии, таблицы, схемы, и т.д.).
- 10.5. Структура выступления на секциях:
1. название работы;
 2. причины, побудившие автора работы заняться данной проблемой;
 3. краткая характеристика проблемы, методика исследования;
 4. основные результаты и выводы;
 5. практическая значимость работы, перспектива работы над темой.

11. Финансовые условия

- 11.1. Поощрение участников конференции по представлению оргкомитета осуществляется директором гимназии из внебюджетных фондов.

12. Рекомендации участникам конференции

1. Оригинальность и творческий подход в выборе темы исследования.
2. Изучение необходимой литературы и анализ источников по теме.
3. Чёткость целей и детальное описание процесса решения задач, поставленных автором работы.
4. Соответствие достигнутого результата поставленным целям.
5. Аргументированность и последовательность изложения материала.
6. Логичность, ясность представленных результатов, формулировка выводов.
7. Перспектива дальнейшего исследования.
8. Помните, что главная задача жюри – "увидеть" Вас в этой работе, оценить Ваш творческий вклад в неё.

