

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о городской научно-практической конференции школьников**  
**«ИНТЕЛЛЕКТУАЛ»**

**1. Общие положения**

1.1. Городская научно-практическая конференция школьников (далее - конференция) проводится с целью выявления способных и одаренных учащихся в области исследовательской деятельности для последующей их поддержки и развития.

1.2. Задачи конференции:

- вовлечь учащихся в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры;
- способствовать развитию у учащихся научно-исследовательских навыков, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- укрепить взаимодействие между образовательными учреждениями и учреждениями высшего профессионального образования.

1.3. Учредитель конференции – управление образования администрации города Кемерово.

1.4. Организаторы конференции – образовательные учреждения города Кемерово (см. пункт 3.3)

1.5. Координатор конференции – МБОУ ДПО «Научно-методический центр», отдел по работе с одаренными детьми (ул. Гагарина, 118, т. 35-89-31 веб-сайт: <http://kem-talant.ru>)

1.6. Членами жюри конференции (заочного и очного этапов) являются эксперты, представляющие учреждения высшего профессионального образования города Кемерово.

**2. Участники конференции**

2.1. В конференции принимают участие учащиеся 8-11 классов образовательных учреждений города.

2.2. На конференцию принимаются исследовательские работы, выполненные одним или двумя авторами.

2.3. Исследовательские работы, представляемые на конференцию, должны быть выполнены учащимися самостоятельно и содержать результаты их собственной исследовательской деятельности.

### 3. Сроки и порядок проведения конференции

3.1. Конференция является ежегодной, проводится в два этапа.

3.2. Для участия в **I этапе** конференции (заочном) необходимо до 1 марта (ежегодно) предоставить:

- заявку на участие в двух экземплярах, подписанную руководителем образовательного учреждения (приложение №1);
- исследовательскую работу, тема которой соответствует теме в заявке;
- согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участников конференции (приложение №2).

3.3. Заявки и работы принимаются организаторами секций:

	Секции	Организаторы
1.	Русская лингвистика, литература и литературоведение, информатика и ИКТ	МБНОУ «Городской классический лицей»
2.	Социальные науки (социология, психология, право, обществознание)	МБОУ «Гимназия №71»
3.	Экономика и финансовая грамотность	МБОУ «Гимназия №17»
4.	Зарубежная лингвистика	МБОУ «Гимназия №21»
5.	Математика, физика (астрономия), техника и инженерное дело	МБОУ «Лицей №23»
6.	Культура и искусство (МХК)	МБОУ «Гимназия №25»
7.	История, краеведение	МБОУ «Гимназия №41»
8.	Медицина и здоровье	МБОУ «СОШ №45»
9.	Биология	МБОУ «Лицей №62»
10.	Химия	МБОУ «Лицей №89»
11.	Экология	МБОУ «ЦДОД им. В. Волошиной»
12.	География	МАОУ «СОШ №36»

3.4. Работы, поступившие после 1 марта (ежегодно), не рассматриваются и к участию в конференции не допускаются.

3.5. Конкурсный отбор работ на **II этап** конференции (очный) и формирование программы конференции проводятся с 1 по 25 марта (ежегодно).

3.6. Список участников конференции, прошедших на II этап, размещается на сайте «Одаренные дети Кемерово» <http://kem-talant.ru>

3.7. Авторы работ, допущенных ко II этапу конференции (очному), готовят доклады к публичной защите на секциях.

3.8. Регламент выступления участников на секциях предусматривает публичную защиту работ (продолжительность – до 10 минут) и дискуссию (продолжительность – до 5 минут).

3.9. Дата проведения секций конференции определяются приказом управления образования администрации г. Кемерово.

3.10. Секции конференции формируются в зависимости от числа и направлений заявленных работ

3.11. Работу можно представить только на одну из секций конференции.

3.12. Работы, которые были ранее представлены на данную конференцию, к рассмотрению не принимаются

3.13. Организаторы конференции вправе не формировать секцию, если количество представленных работ по предметному направлению составляет менее 5 работ.

3.14. Работы участников конференции не рецензируются и не возвращаются.

3.15. Организаторы конференции оставляют за собой право проверить работу на плагиат и отклонить её, если степень самостоятельности текста ниже 50% .

#### **4. Подведение итогов и награждение**

4.1. По окончании работы секций проводится заседание жюри, на котором выносятся решения о победителях и призерах.

4.2. Решение жюри является окончательным, апелляции не рассматриваются.

4.3. Победители и призеры конференции награждаются дипломами I, II, III степени управления образования администрации г. Кемерово.

#### **5. Требования к содержанию и оформлению работы**

5.1. На конференцию принимается работа объемом до 20 страниц компьютерного текста. Приложения в этот объем не входят и могут располагаться в конце работы дополнительно. Требования к тексту: формат А4 (шрифт Times New Roman, размер шрифта 14 pt). Поля: слева от текста – 30 мм, справа – 20 мм, сверху и снизу – по 20 мм.

5.2. Работа помещается в папку-скоросшиватель с прозрачным верхним листом без использования мультифор (прозрачных файлов).

5.3. Структура работы: титульный лист (приложение №3); оглавление; введение; главы работы; заключение; список литературы и интернет-источников; приложения.

5.4. Работы должны иметь исследовательский характер, отличаться новизной, актуальностью, теоретической и практической значимостью, грамотным и логичным изложением. Работы реферативного характера, не содержащие элементов самостоятельного исследования, к участию не допускаются

Заявка  
на участие в городской научно-практической конференции школьников «Интеллектуал»  
(предоставляется организаторам в печатном виде, заверяется руководителем ОУ)

Ф.И.О. участника (полностью)	ОУ, класс ОУДО, объединение	Секция	Тема работы	Ф.И.О. руководителя (полностью) работы, телефон	Должность, место работы руководителя работы

**Заявление**  
о согласии родителя (законного представителя) на обработку персональных данных учащегося

Я, \_\_\_\_\_  
(ФИО родителя)  
являюсь законным представителем несовершеннолетнего

\_\_\_\_\_  
(ФИО учащегося)

на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ.  
Настоящим даю свое согласие уполномоченным организаторам городской научно-практической конференции школьников «Интеллектуал» на совершение следующих действий в отношении персональных данных моего ребенка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), публикацию (в том числе, в сети Интернет на веб-сайтах <http://kem-talant.ru>, <https://nmc-kem.ucoz.ru>) использование, обезличивание, блокирование, уничтожение.  
Я даю согласие на использование персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка, относящимся исключительно к перечисленным категориям персональных данных: фамилия, имя, отчество; основное место учебы, класс; другие образовательные учреждения, посещаемые ребенком (ОУДОД и др.); исследовательская работа ребенка.  
Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в следующих целях: **участие в городской научно-практической конференции школьников «Интеллектуал»; ведение статистики.**

Я выражаю согласие и разрешаю обрабатывать персональные данные \_\_\_\_\_  
(ФИО учащегося)

Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано мною путем направления в муниципальный орган управления образованием письменного отзыва.  
Согласен, что оператор обязан прекратить обработку персональных данных и уничтожить персональные данные в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения указанного отзыва.  
Подтверждаю, что права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Дата: \_\_\_\_\_  
Подпись: \_\_\_\_\_

Образец оформления титульного листа работы

Городская научно-практическая конференция школьников «Интеллектуал»

Секция \_\_\_\_\_

**ТЕМА РАБОТЫ**

Автор работы: Ф.И.О.  
(полностью),  
ОУ, класс  
ОУДО, объединение

Руководитель: Ф.И.О.  
(полностью), должность, место  
работы

Кемерово 20 год

**Критерии оценки работы**

1.	Актуальность и новизна темы	10 баллов
2.	Определение предмета и объекта исследования	10 баллов
3.	Соответствие цели и задач результатам работы	10 баллов
4.	Корректность гипотезы исследования	10 баллов
5.	Целесообразность выбранных методов	10 баллов
6.	Наличие теоретического анализа по теме исследования	10 баллов
7.	Наличие выводов и интерпретация результатов исследования	10 баллов
8.	Сформированность и аргументированность собственного мнения	10 баллов
9.	Грамотность оформления работы	10 баллов
10	Умение защищать результаты исследования	10 баллов
<b>ИТОГО</b>		<b>100 баллов</b>