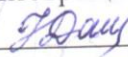


УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления образования  
администрации г. Кемерово

  
Н.Ю. Дашковская  
« 01 » сентября 2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о городской научно-практической конференции**  
**исследовательских и прикладных работ школьников**  
**«ИНТЕЛЛЕКТУАЛ»**

**1. Общие положения:**

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

1.2. Задачи конференции:

- вовлечение учащихся в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры;
- развитие у учащихся научно-исследовательских навыков, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- укрепление сотрудничества юных исследователей и ученых в системе «Школа - ВУЗ»
- подведение результатов исследовательской работы учащихся за год.

1.3. Общее руководство конференцией осуществляет оргкомитет, в который входят специалисты управления образования, руководители и педагоги образовательных учреждений.

1.4. Отбор работ на конференцию осуществляет Экспертный совет, в состав которого входят научные работники ВУЗов города Кемерово.

1.5. Координатор конференции – отдел по работе с одаренными детьми МБОУДО «Центр дополнительного образования детей им. В. Волошиной» (ул. Мичурина, 19, т. 58-30-72 веб-сайт: <http://kem-talant.ru>)

**2. Участники конференции:**

2.1. В конференции принимают участие школьники 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.

## **1. Сроки и порядок проведения конференции:**

1.1. Конференция является ежегодной, проводится в два этапа.

1.2. 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).

1.3. Заявки и работы принимаются:

– МБНОУ «Городской классический лицей» (секции «Русская лингвистика», «Литература и литературоведение»);

– МБОУ «Гимназия №1» (секция «Социальные науки»);

– МБОУ «Гимназия №17» (секция «Экономика и проекты в области коммерции и инженерного бизнеса»);

– МБОУ «Гимназия №21» (секция «Зарубежная лингвистика»);

– МБОУ «Лицей №23» (секции «Математика», «Физика», «Техника и инженерное дело»);

– МБОУ «Гимназия №25» (секция «Культура и искусство»);

– МБОУ «Гимназия №41» (секции «История», «Краеведение»);

– МБОУ «СОШ №45» (секция «Медицина и здоровье»);

– МБОУ «Лицей №62» (секция «Биология»);

– МБОУ «Лицей №89» (секция «Химия»);

– МБОУ «ЦДОД им. В. Волошиной» (секция «Экология», «Информатика и программирование»).

1.4. Заявки и работы, поступившие в оргкомитет после 1 марта (ежегодно), не рассматриваются и работы к участию в конференции не допускаются.

1.5. Конкурсный отбор работ и формирование программы конференции проводятся с 1 по 25 марта (ежегодно).

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

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

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

1.9. Дата и место проведения секций конференции определяются приказом управления образования администрации г. Кемерово

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

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

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

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

1.14. Работы участников конференции не рецензируются и не возвращаются.

## **2. Подведение итогов и награждение**

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

2.2. Решение жюри является окончательным, апелляции не рассматриваются.

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

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

3.1. На конференцию принимается работа объемом до 20 страниц компьютерного текста. Работа оформляется на белой бумаге формата А-4, шрифтом 14 пт, с интервалом 1,5, с отступами: слева - 3 см., справа - 1 см., сверху - 2 см., снизу - 2,5 см.

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

3.3. Работа, представленная на конференцию, должна быть выстроена по общепринятой структуре:

- титульный лист;

- оглавление;

- введение, которое включает в себя обоснование выбранной темы, цель и задачи работы, формулировку объекта и предмета исследования, краткий обзор имеющейся по данной теме литературы;

- основная часть, должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать. Здесь приводится методика исследования, излагаются и анализируются полученные результаты;

- заключение, содержит основные выводы, к которым автор пришел в результате работы;

- список использованной литературы;

- приложение, включает в себя дополнительные материалы (таблицы, графики и др.).

3.4. Работы прикладного характера сопровождаются:

- описанием нестандартной задачи, интересного эксперимента, технической установки; изложением алгоритма решения задачи; описанием программы, входных и выходных данных, полученных результатов; анализом результатов численного решения задачи т.д.

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) | Должность, место работы руководителя |
|------------------------------|-----------------------------|--------|-------------|---------------------------------|--------------------------------------|
|                              |                             |        |             |                                 |                                      |

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>, <http://kem-edu.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

|  |  |
|--|--|
| <b>Городская научно-практическая конференция школьников «Интеллектуал»</b> |  |
| Секция   |  |
| <b>ТЕМА</b>  |  |
|  | Автор работы: Ф.И.О.<br>(полностью),<br>ОУ, класс<br>ОУДО, объединение |
|  | Руководитель: Ф.И.О.<br>(полностью), должность, место<br>работы        |
| Кемерово 20__ год  |  |

Критерии оценки работы

|             |  |            |
|-------------|--|------------|
| <b>I.</b>   | <b>Оценка собственных достижений автора</b>  | <b>30</b>  |
| 1.          | Использование знаний внешкольной программы   | 10         |
| 2.          | Научное и практическое значение результатов работы   | 10         |
| 3.          | Новизна работы   | 10         |
| <b>II.</b>  | <b>Эрудированность автора в рассматриваемой области</b>  | <b>20</b>  |
| 1.          | Знакомство с современным состоянием проблемы   | 10         |
| 2.          | Полнота цитируемой литературы, ссылки на известные работы ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой | 10         |
| <b>III.</b> | <b>Композиция работы и ее особенности</b>  | <b>20</b>  |
| 1.          | Логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность методов исследования                                | 10         |
| 2.          | Соответствие структуры работы предъявляемым требованиям  | 5          |
| 3.          | Достоверность результатов исследования   | 5          |
| <b>IV.</b>  | <b>Качество презентации работы (по результатам публичного прослушивания)</b>                                     | <b>25</b>  |
| 1.          | Логичность, полнота изложения  | 20         |
| 2.          | Наличие слайдовой презентации, раскрывающей излагаемый материал  | 5          |
| <b>V.</b>   | <b>Дополнительный балл экспертов</b>   | <b>5</b>   |
| 1.          | Оригинальность работы  | 3          |
| 2.          | Наличие свидетельства, подтверждающего участие в Зимней школе юных исследователей                                | 2          |
|             | <b>ИТОГО</b>   | <b>100</b> |