



Свердловская область
город Каменск-Уральский
Орган местного самоуправления
«Управление образования города Каменска-Уральского»

П Р И К А З

от 30.01.2017 № 21

О проведении
Научно-практической конференции обучающихся

В соответствии с приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 23.08.2016 № 321-И «Об организации и проведении XVII областного фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала в 2016-2017 учебном году» и Положением о научно-практической конференции обучающихся Свердловской области, утвержденным Министерством общего и профессионального образования Свердловской области от 10.06.2014 г.,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 18 марта 2017 года на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» научно-практическую конференцию для обучающихся 5-11 классов.

2. Утвердить Положение о научно-практической конференции обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений города Каменска-Уральского в 2017 году (далее - Конференция) (прилагается).

3. Утвердить оргкомитет по проведению Конференции в составе:

Войтюшенко Г.Ф. - директор Центра дополнительного образования,
председатель;

Яркова Н.А. - старший методист Центра дополнительного
образования, заместитель председателя
(по согласованию);

Бубенщикова В.В. - ведущий специалист Управления образования;

Букач Т.В. - педагог-организатор Центра дополнительного
образования (по согласованию);

Саламатова Л.И. - заместитель директора по учебно-воспитательной
работе Средней школы № 2 (по согласованию).

4. Директору Средней школы № 2 Селуковой Л.В. создать необходимые условия для проведения Конференции.

5. Разместить настоящий приказ на официальном сайте Управления образования (www.obr-ku.ru).

6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник
Управления образования

И.В. Малашенко

УТВЕРЖДЕНО
приказом начальника
Управления образования
от 30.01.2017 № 21

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-практической конференции обучающихся на территории
муниципального образования город Каменск-Уральский

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции обучающихся образовательных организаций города Каменска-Уральского, осуществляющих образовательную деятельность по основным образовательным программам основного общего, среднего общего образования (далее - Конференция), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Конференции и определения победителей и призеров.

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ, нормативными документами Министерства общего и профессионального образования Свердловской области, государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования детей Свердловской области «Центр дополнительного образования детей «Дворец молодежи» (далее - ГАОУ «Дворец молодежи»), государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования» (далее - ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»).

1.3. Основным этапом Конференции является Защита исследовательских проектов обучающихся. Защита исследовательских проектов обучающихся – муниципальное конкурсное мероприятие, которое проводится в рамках областного фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала» с 2003 года и является одним из центральных в системе выявления и развития интересов и способностей обучающихся к интеллектуальной и исследовательской деятельности.

1.4. Конференция проводится с целью развития познавательных интересов и научно- исследовательской деятельности обучающихся, выявления и поддержки интеллектуально и творчески одаренных школьников в области научной, исследовательской, творческой (художественной, конструкторской) и социально значимой практической деятельности.

Задачи:

- активизация и развитие познавательных исследовательских интересов обучающихся в различных предметных областях и сферах деятельности;

- повышение качества образования через различные формы интеграции основного и дополнительного образования;
- знакомство обучающихся с достижениями и проблемами фундаментальной и прикладной науки, повышение интереса к российской и региональной культуре;
- вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, промышленности, экономики, культуры и искусства Уральского региона;
- выявление лучших проектно-исследовательских работ школьников, которые могут быть рекомендованы к участию в конкурсах, олимпиадах и других мероприятиях исследовательского и проектного характера на федеральном и международном уровнях.

2. Порядок проведения Конференции

2.1. Конференция состоит из трех последовательно проводимых этапов:

I. Школьный этап

II. Муниципальный этап

III. Областной этап

2.2. На I этапе могут представлять работы все желающие из числа обучающихся 5-11 классов общеобразовательных организаций всех типов и видов.

2.3. Участниками II этапа являются победители и призеры I этапа.

Второй этап состоит из двух туров: заочного и очного. Заочный этап предусматривает предварительную экспертизу работ. Очный этап проводится в виде открытой защиты исследовательских проектов обучающихся по секциям соответственно темам проектов.

2.4. В Оргкомитет муниципального этапа для участия во II туре направляются:

- заявка на участие во II туре от ОУ, заверенная руководителем и печатью ОУ;
- копии протоколов работы жюри школьного этапа, заверенные председателем жюри и печатью ОУ;
- работы победителей с рецензией руководителя проекта;
- перечень необходимых для защиты технических средств и оборудования.

Максимальная оценка за II этап – 100 баллов, из них максимальный балл за заочный тур – 40, очная защита – 60 баллов.

Оргкомитет определяет необходимый балл за заочный тур для участия в очном туре II этапа по каждой секции в зависимости от числа поступивших работ.

Оргкомитету предоставляется право на определение тематики и количества секций на очном туре II этапа, в рамках направлений (на основе содержания и количества поступивших работ).

На очную защиту приглашаются авторы, набравшие наибольшее количество баллов в заочном туре.

Для выступления на очном туре защиты исследовательских проектов в рамках научно-практической конференции докладчику предоставляется до 7 минут, для ответа на вопросы - 3 минуты.

2.5. На III этап направляются работы победителей (1 место) из числа участников II этапа без деления на параллели.

Третий этап состоит из заочного и очного туров и предусматривает предварительную экспертизу работ (заочный тур).

3. Участники Конференции

В Конференции принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций г. Каменска-Уральского всех типов и видов. В Конференции принимают участие индивидуальные проекты, а также проекты, выполненные авторскими коллективами (не более трех авторов). При представлении работы двумя или тремя авторами необходимо отразить вклад каждого из них на этапах сбора, обработки и интерпретации материала.

4. Организаторы Конференции

4.1. Организатором Конференции является орган местного самоуправления «Управление образования города Каменска-Уральского».

4.2. Ответственность за организацию и проведение II (городского) этапа Конференции возлагается на организационный комитет (далее – Оргкомитет), состав которого утверждается приказом начальника Управления образования.

4.3. Оргкомитет Конференции является основным координирующим органом по её подготовке, организации и проведению.

4.4. Жюри городской защиты проектов обучающихся по каждому направлению в рамках Конференции является основным экспертным органом, осуществляет рецензирование работ участников, оценивает проекты на заочном и очном турах, определяет победителей и призёров.

4.5. В состав жюри могут входить педагогические работники образовательных организаций и специалисты вузов города.

4.6. По результатам проведения школьного и муниципального этапов защиты проектов (далее – защита) жюри готовят аналитические материалы о качестве работ. Аналитические материалы и итоговые документы представляются в Оргкомитет муниципального этапа.

4.7. Результаты проведения защиты исследовательских проектов обучающихся размещаются на сайте муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центра дополнительного образования».

5. Содержание защиты исследовательских проектов

5.1. Для участия в защите в рамках Конференции принимаются следующие виды учебных проектных работ:

- исследовательские проекты;

- творческие проекты;
- прикладные проекты;

инновационные проекты (в т.ч., исследования и разработки по робототехнике, электронике и нано-технологиям);

- социальные проекты;
- инженерно-конструкторские проекты;

5.2. Тематика проектов призвана отражать культурные события всероссийского масштаба, приоритеты развития региона, территории и ориентироваться на актуальные проблемы социально-экономического, общественно-политического, научно-технического, социокультурного и гуманитарного характера. Проект должен свидетельствовать о том, что выполненная работа способствовала развитию интеллектуального и творческого потенциала обучающегося, формированию навыков самостоятельной исследовательской деятельности.

Работы, представленные к защите, должны быть также направлены на развитие поликультурной коммуникации, ориентированы на общечеловеческие культурные ценности, отражать культурно-исторические, памятные события и даты года.

Работы реферативного характера, не содержащие элементов самостоятельного исследования, к участию в защите не допускаются.

5.3. Оценка работ осуществляется в соответствии с критериями (п. 6 настоящего Положения).

5.4. Представленные проекты рассматриваются на предметных секциях по следующим направлениям:

- историческое;
- историко-краеведческое;
- общественно-политическое;
- социально-правовое;
- естественнонаучное;
- эколого-биологическое;
- социокультурное;
- лингвистическое;
- культурологическое, искусствоведческое;
- техническое творчество (в том числе с использованием Лего-технологий, робототехники, компьютерных технологий);
- социально-экономическое;
- информационные технологии;
- здоровьесбережение

6. Критерии оценки работ

Оценивание участия школьников в научно-практической конференции осуществляется по следующим критериям:

6.1. Критерии оценки содержания проекта (32 балла):

- актуальность проблемы исследования;

- определение целей, задач и результата исследования;
- определение объекта и предмета исследования;
- формулирование гипотезы исследования;
- анализ различных источников по изучаемой проблеме;
- соответствие методов исследования изучаемой проблеме;
- соответствие собранного материала целям, задачам и результатам исследования;
- обоснование личной позиции автора;
- наличие обоснованных выводов исследования;
- практическая значимость выдвигаемых проектов и идей;
- обоснование перспектив дальнейшей разработки темы или исследования проблемы.

6.2. Критерии оценки оформления и структуры исследовательских проектов (8 баллов):

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть (возможно деление на главы, разделы; их названия);
- заключение;
- нумерация страниц;
- шрифт;
- интервал;
- расположение текста на странице;
- иллюстративный материал;
- библиография;
- приложения.

Представленный к очной защите проект должен содержать: оглавление, введение, основную часть, заключение, список использованных источников и литературы, приложения (по желанию автора (ов)).

- В *оглавление* включаются основные заголовки работ и соответствующие номера страниц.

- *Введение* должно включать в себя формулировку проблемы (предмета) исследования, 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: описание основных рассматриваемых фактов, характеристика 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, разделы, желательно их назвать.

- 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* заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности: фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодические), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

- Работа может содержать *приложения* с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), которые должны быть связаны с основным содержанием.

6.3. Критерии оценки представления (защиты) (60 баллов):

- соответствие представления содержанию работы;
- качество доклада: структура (предъявление в представлении всех составляющих частей работы), логика, доступность изложения, грамотность и научность речи докладчика, соблюдение регламента;
- уровень владения материалом: репродуктивный, продуктивный;
- эффективность взаимодействия с аудиторией: ответы на вопросы, диалог, дискуссионность;
- уровень мультимедийного сопровождения: соответствие презентации содержанию работы и содержанию доклада, качество оформления презентации.

7. Подведение итогов и награждение победителей

Победители и призеры определяются по результатам работы секций:

1 место – победитель, 2 и 3 место – призеры. Участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами.

В открытой защите участвуют лучшие работы (5-6), рекомендованные жюри.

Участники очной защиты исследовательских проектов обучающихся в рамках научно-практической конференции получают свидетельство об участии. Оргкомитет имеет право учреждать специальные номинации.

Педагоги, подготовившие победителей и призеров – участников защиты проектов, награждаются благодарственными письмами.

8. Финансирование Конференции

Финансирование организации и проведения Конференции осуществляется за счет субсидии, выделенной на финансовое обеспечение муниципального задания Центра дополнительного образования.