

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Отдел образования
Администрации Шумихинского муниципального округа Курганской области

ПРИКАЗ

01.04.2021 г.

г. Шумиха

№ 220

О проведении муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку» в 2020 – 2021 учебном году

С целью развития у школьников интеллектуально - творческих способностей, интереса к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству, популяризации и пропаганды научных знаний, выявления одаренных школьников в области проектной и исследовательской деятельности

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 30.04.2021 года муниципальный конкурс учебных проектов школьников «Старт в науку».
2. Утвердить Положение о муниципальном конкурсе учебных проектов школьников «Старт в науку» (далее - Конкурс) (приложение 1).
3. Назначить ответственным за проведение Крохалева В.П., заместителя начальника Отдела образования Администрации Шумихинского муниципального округа Курганской области.
4. Муниципальному казенному учреждению дополнительного образования «Центр развития творчества» (Логиновой С.И.) и муниципальному казенному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа №3» (Голубкову Я.С.) провести работу по организации и проведению Конкурса.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Начальник Отдела образования
Администрации Шумихинского муниципального округа
Курганской области



Н.Ю. Бунькова

Приложение 1
к приказу ОО № 220 от 01.04.2021 г.
«О проведении муниципального конкурса учебных проектов
школьников «Старт в науку» в 2020 – 2011 учебном году»

УТВЕРЖДАЮ:
начальник Отдела образования
Администрации Шумихинского муниципального округа
Курганской области

_____ Н.Ю. Бунькова

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении муниципального конкурса учебных проектов школьников
«Старт в науку»
в 2020 – 2021 учебном году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке проведения муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку» в 2020 - 2021 учебном году (*далее - Положение*) определяет порядок организации и проведения муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку» (*далее - Конкурс*), его организационно-методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и определения победителей.

1.2. Конкурс проводится в соответствии с пунктом 2 статьи 77 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с целью развития у школьников интеллектуально - творческих способностей, интереса к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству, популяризации и пропаганды научных знаний, выявления одаренных школьников в области проектной и исследовательской деятельности.

1.3. Задачи Конкурса:

- стимулирование у школьников интереса к естественным наукам, технологиям, научным и инженерным специальностям,
- создание возможностей для практического применения знаний, полученных в процессе школьного обучения,
- развитие у обучающихся универсальных учебных действий при выполнении проектных и исследовательских работ в различных областях знаний как средства личностного развития;
- развитие профессиональной компетенции педагогов через распространение эффективных технологий проектного обучения;
- развитие системы оценки качества реализации программ проектно-исследовательской деятельности обучающихся в образовательных учреждениях;
- формирование открытого сообщества обучающихся, педагогов, специалистов через создание единого информационного пространства.

1.4. Дата проведения финала Конкурса – 30.04.2020 года. Начало Конкурса – 10.00. Место проведения конкурса – МКОУ СОШ №3.

1.5. Организатором Конкурса является Отдел образования Администрации Шумихинского муниципального округа (*далее – ОО*).

1.6. Конкурс проводится по следующим направлениям:

- гуманитарное направление;
- физико-математическое направление;

- естественнонаучное направление;
- информационно-технологическое направление;
- художественно-эстетическое направление;
- спортивное направление.

2. Порядок организации и проведения конкурса

2.1. Руководство осуществляет Организационный комитет (*далее* - оргкомитет), состоящий из председателя, секретаря и членов оргкомитета. Оргкомитет ведет работу по подготовке и проведению Конкурса, формирует экспертные комиссии по направлениям.

2.2. Конкурс проводится в два этапа.

1-й этап - экспертный, 2-й этап - финал (защита проекта).

2.3. Участниками конкурса являются обучающиеся образовательных организаций Шумихинского муниципального округа средней и старшей ступени общего образования, образовательных организаций дополнительного образования, выполнившие исследовательские или проектные работы под руководством педагога и (или) научного руководителя.

В конкурсе могут принять участие обучающиеся в возрастных группах: 5-6 класс, 7-8 класс, 9-11 класс.

Участие может быть индивидуальным или совместным. Количество авторов совместной разработки – не более трех.

2.4. Для участия в Конкурсе необходимо в указанные сроки представить в оргкомитет (соблюдая все требования):

- заявку на участие в Конкурсе (см. Приложение 1 «Заявка»);
- работу (проект), в соответствии с требованиями к номинации, необходимые приложения и демонстрационные материалы (см. Приложение 3) **на бумажных и электронных носителях.**

2.5. На **первом** этапе проводится экспертный отбор материалов. Авторы, чьи работы прошли экспертный отбор, приглашаются на **второй** этап - защиту проектов.

2.6. Прием заявок и материалов Конкурса проходит с 12.04.2021 г. по 22.04.2021 г. в МКУ ДО «ЦРТ», по адресу ул. Ленина, д. 72, тел. 2-12-38.

2.7. Экспертной комиссией **не рассматриваются работы (проекты)**, содержащие следующие нарушения:

- автором представлено на конкурс более 1-й работы (проекта);
- работы (проекты) не соответствующие требованиям к оформлению (шрифт, интервал, объем и т.д.).

2.8. Экспертную оценку проходят сами проекты и их защита. Критерии оценки работ и защиты изложены в Приложении 4 «Критерии оценки проектов и их защиты на муниципальном конкурсе учебных проектов «Старт в науку»».

2.9. Подведение экспертных итогов Конкурса состоится не позднее 23.04.2021 года.

3. Определение победителей

3.1. По итогам Конкурса экспертный совет определяет победителей (I, II, III место). Квота на число призовых мест не устанавливается.

3.2. Научные руководители получают свидетельство о подготовке участника (победителя) конкурса.

Приложение 1
к положению о проведении муниципального
конкурса учебных проектов школьников «Старт в
науку» в 2020 - 2021 учебном году»

В оргкомитет муниципального конкурса
учебных проектов школьников
«Старт в науку»

ЗАЯВКА

Прошу принять проект (название) _____

_____ для участия в муниципальном конкурсе учебных проектов школьников «Старт в науку».

Номинация (указать № из Приложения 2) _____.

Автор (Ф.И.О. полностью) _____

Образовательное учреждение: _____

Класс: _____

Научный руководитель (если есть):

Ф.И.О. полностью _____

Место работы _____

Должность _____

Электронный адрес _____

Приложение 2
к положению о проведении муниципального
конкурса учебных проектов школьников «Старт в
науку» в 2020 - 2021 учебном году»

Направления
муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку»

Победители и призеры муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку» определяются в следующих направлениях:

- гуманитарное направление;
- физико-математическое направление;
- естественнонаучное направление;
- информационно-технологическое направление;
- художественно-эстетическое направление;
- спортивное направление.

Требования к оформлению проектов и материалов, направляемых на муниципальный конкурс учебных проектов школьников «Старт в науку»

1. Требования к оформлению текстов проектов

1.1. Каждый проект, независимо от номинации и формы должен иметь описательную часть. Описание проекта должно иметь:

- титульный лист (отдельная страница);
- план работы, или этапы работы, или оглавление (отдельная страница);
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список используемой литературы (отдельная страница);
- перечень приложений (отдельная страница).

1.2. На титульном листе указывается фамилия, имя и отчество автора (полностью), название работы, образовательное учреждение, класс. Указывается фамилия, имя и отчество руководителя (если есть), его место работы и должность. *Образец прилагается в конце документа.*

1.3. Объем текста не более 30 страниц (без приложений). Рабочий размер шрифта - 12 Times New Roman, междустрочный интервал - 1,5. Размеры полей: левое - 2,5 см, правое - 1,5 см, верхнее и нижнее - 2 см. Верхний колонтитул - название раздела (главы), нижний колонтитул - номер страницы. Выравнивание текста - «по ширине». Отступ первой строки абзаца - 1,25 см. Изображения вставляются в текст под номерами с непрерывной нумерацией (1, 2, 3 и т.д.).

1.4. Все научные тексты должны быть выдержаны в стиле, ведущими чертами которого являются точность, логичность, доказательность, а также содержать слова и обороты, регулярно встречающиеся в научных текстах. Все специальные термины, использованные в описании проектов, обязательно разъясняются в специальных сносках или в самом тексте. Автор научного проекта не может использовать только ему понятные слова, определения, значки, пометки и сокращения.

1.5. К рассмотрению не принимаются работы: противоречащие Конституции и Законам Российской Федерации, направленные на разжигание ненависти, имеющие агрессивную направленность против человека или группы людей, пропагандирующие насилие и противоправные действия, использующие ненормативную лексику и антиобщественные образы.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №__»

Проект в гуманитарном направлении

Тема проекта:

« _____ »

Автор проекта:

Фамилия, имя, отчество (полностью)

Класс _____

Научный руководитель проекта:

Фамилия, имя, отчество:
(полностью)

Место работы:

Должность:

Приложение 4

к положению о проведении муниципального конкурса учебных проектов школьников «Старт в науку» в 2020 - 2021 учебном году»

Критерии оценки работ и их защиты на муниципальном конкурсе учебных проектов школьников «Старт в науку»

1. Критерии оценивания конкурсных работ (заочный этап)

- соответствие заявленной теме, актуальность, оригинальность (max – 5 баллов);
- логичность построения работы, полнота раскрытия темы (max – 5 баллов);
- практическая значимость работы (max – 5 баллов);
- наличие самостоятельных суждений и обоснованных выводов (max – 5 баллов);
- качество и эстетичность оформления работы (max – 5 баллов).

2. Критерии оценивания защиты проекта (очный этап)

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Качество доклада | 1 - доклад зачитывается
2 - доклад пересказывается, но не объяснена суть работы
3 - доклад пересказывается, суть работы объяснена
4 - кроме хорошего доклада владение иллюстративным материалом
5 - доклад производит очень хорошее впечатление |
| 2. | Качество ответов на вопросы | 1 - нет четкости ответов на большинство вопросов
2 - ответы на большинство вопросов
3 - ответы на все вопросы даны убедительно, аргументировано |
| 3. | Использование демонстрационного материала | 1 - представленный демонстрационный материал не используется в докладе
2 - представленный демонстрационный материал используется в докладе
3 - представленный демонстрационный материал используется в докладе, информативен, автор свободно в нем ориентируется |
| 4. | Оформление демонстрационного материала | 1 - представлен плохо оформленный демонстрационный материал,
2 - демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть отдельные претензии
3 - к демонстрационному материалу нет претензий |

3. Баллы очного и заочного этапа суммируются.

4. Оценка жюри Конкурса является окончательной, система апелляций и диалога участников с членами жюри не предусмотрена.

5. Условия и результаты конкурса не подлежат обсуждению и критике. Неподобающие высказывания по отношению к организационному комитету и членам жюри есть нарушение, которое влечет за собой снятие работы с конкурса без предупреждения.