




Управление образования администрации г. Кемерово
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 36»

РАССМОТРЕНО

На заседании Педагогического совета
МАОУ «Средняя общеобразовательная
школа №36»
Протокол №5 от 29.12.2021г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ «Средняя
общеобразовательная школа №36»
 Н.Ю. Сурикова
Приказ № 24 от «24» де 2022г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о Межрегиональной научно-практической конференции «Успех»

*в рамках реализации мероприятий Консорциума по развитию школьного
инженерно-технологического образования в Российской Федерации*

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок и регламент проведения Межрегиональной научно-практической конференции «Успех» (далее Конференция) для обучающихся 5-11 классов общеобразовательных организаций города Кемерово и общеобразовательных организаций других регионов Российской Федерации – участников Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации (далее Консорциум).

1.2. Конференция проводится по адресу: Кемерово, Серебряный бор, 11б, 2 корпус, конференц-зал (пленарное заседание).

1.3. Информация о Конференции размещается на официальном сайте МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №36» г. Кемерово, сайте Консорциума.

2. Цели и задачи Конференции

2.1. Конференция проводится с целью поддержки и развития творческого исследовательского потенциала, обучающихся города Кемерово и других регионов Российской Федерации, привлечения их к активной научно-исследовательской деятельности, выявления и поддержки одаренных детей.

2.2. Основные задачи Конференции – содействовать:

- расширению научного кругозора обучающихся, вовлечению обучающихся в исследовательскую деятельность, приобщению к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки;
- развитию навыков творческой работы, умения самостоятельно ставить и решать задачи исследовательского и поискового характера;
- поиску и поддержке талантливой молодежи, склонной к научному и техническому творчеству;
- профессиональному самоопределению и формированию у обучающихся устойчивого интереса к инженерным профессиям и специальностям;
- развитию взаимодействия науки и практики в реализации эффективного сотрудничества Школа – ВУЗ в решении актуальных проблем, в том числе проблем инженерного образования;
- формированию информационного пространства взаимодействия обучающихся, педагогов.

3. Организаторы и участники Конференции

3.1. Организатором конференции является Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №36» г. Кемерово (далее Школа).

3.2. Для организации и проведения Конференции формируется Организационный комитет (далее - Оргкомитет).

3.3. Оргкомитет осуществляет координацию деятельности по подготовке и проведению Конференции: решает вопросы организации и проведения Конференции (необходимое оборудование и оформление), осуществляет общее руководство проведением Конференции (прием заявок, разработка программы Конференции), формирует состав жюри Конференции, подводит общий итог, готовит итоговые, наградные и иные документы и материалы, распространяет их.

3.4. Жюри формируется из представителей социальных партнеров, ведущих ВУЗов г. Кемерово, а также состава педагогов МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №36»,

подготовивших обучающихся, которые достигли высоких результатов в научно-исследовательской деятельности.

3.5. Жюри оценивает работы участников (текст и презентация) согласно критериям оценивания (Приложение 1), проставляет рейтинговые оценки, подводит итоги Конференции и определяет победителей и призеров.

3.6. Подведение итогов Конференции, награждение:

– руководитель (научный руководитель), подготовивший участника, награждается благодарственным письмом;

– призеры и победители награждаются дипломами 1, 2 и 3 степени, участники Конференции получают сертификат;

- возможны награждения в дополнительных номинациях (по решению оргкомитета и жюри).

3.7. Количество призовых мест в каждой секции не должно превышать 35% от общего числа участников секции, победителями становятся участники, набравшие наибольшее количество баллов в соответствующей секции.

3.8. Решение жюри является окончательным, апелляции не рассматриваются.

3.9. Участники Конференции:

– участниками Конференции могут быть учащиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций города Кемерово и общеобразовательных организаций других регионов РФ – участников Консорциума.

– к участию в Конференции принимаются индивидуальные и коллективные (до 3-х человек) исследовательские и проектные работы учащихся 5-11 классов, выполненные в текущем учебном году (2021/2022). В случае, если работа была выполнена ранее, в пояснительной записке необходимо указать факт участия и сообщить какие дополнения / новые выводы внесены в представляемую на Конференцию работу.

4. Условия участия.

4.1. Участие в Конференции бесплатное.

4.2. Форма участия:

- очная;

- заочная с предоставлением материалов для видеозащиты (при неблагоприятной эпидемиологической обстановке).

4.3. Количество участников – не более 3 от каждой образовательной организации на каждую секцию.

4.3. Количество и состав секций определяются не позднее, чем за 3 дня до проведения Конференции на основании поданных заявок. Секции формируются от 5 работ по следующим направлениям:

Направление	Секция	Область выполнения работ
Технологическое	Секция 1	Математика, физика, информатика
	Секция 2	Техническое творчество, робототехника, 3-D моделирование
Естественно-научное	Секция 3	Химия, биология
	Секция 4	География, экология

4.4. В случае, если для участия в конференции в одном из направлений заявлено менее 5 участников, организаторы Конференции могут принять решение о включении данных работ в схожие по направлениям секции, их оценивание производится на общих основаниях.

4.5. Этапы проведения Конференции:

Дата подачи заявок	до 29 января 2022 года
Дата предоставления электронного варианта работ, информации о проверке на сайте «Антиплагиат»	до 1 февраля 2022 года
Адрес электронной почты для приема заявок, материалов (работ)	nrk-2022@mail.ru
Дата предоставления печатного варианта работ / видеопредставления	до 4 февраля 2022 года
Дата проведения Конференции	5 февраля 2022 года
Дата награждения победителей и призеров Конференции	8 февраля 2022 года

4.6. Заявки, поступившие в Оргкомитет после 29 января, не рассматриваются и работы к участию в Конференции не допускаются.

4.7. Все тексты работ должны быть проверены на сайте «Антиплагиат» (<https://www.antiplagiat.ru/>). Заимствование фрагментов текста, формул, положений, иллюстраций, таблиц и других элементов должно сопровождаться ссылкой на источник из списка использованной литературы. К защите в очном этапе допускаются работы с уникальностью не менее 60%, с приложением скриншота проверки сайта «Антиплагиат» с подписью руководителя работы.

4.7. Процедура очной защиты: доклад должен быть рассчитан на 7 минут и может сопровождаться презентацией. После доклада эксперты задают вопросы (3 мин.).

4.8. Правила подготовки видеозащиты: время видеопредставления не более 7 минут. Видеопредставление должно содержать: ФИО автора, класс, ФИО руководителя (научного руководителя), тема работы, объект и предмет исследования, цель исследования, гипотеза исследования, выводы исследования.

Технические характеристики: Формат видеоролика - AVI, MOV, MPEG 4, MP4. Выбор специальных программ и инструментов при съемке и монтаже видеоролика осуществляется участником Конференции самостоятельно.

4.9. Оргкомитет оставляет за собой право изменения места и формы проведения Конференции в случае неблагоприятной эпидемиологической обстановки.

4.10 По итогам Конференции тезисы работ победителей и призеров публикуются в электронном сборнике НПК «Успех» МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №36» и сетевом издании «ОРИон-лайн» <https://www.orionline.spb.ru>, зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) 04.08.2020, регистрационный номер: серия Эл № ФС 77 - 78896.

Критерии оценки работ

1. Оформление (Мах 5 баллов)

Титульный лист (наименование образовательной организации, секция, название работы, автор, руководитель, год написания).

Структура работы (аннотация, введение, теоретическая и практическая части, заключение, список литературы).

Эстетичность оформления работы.

2. Содержание работы (Мах 40 баллов)

Введение - обоснование актуальности темы, корректность постановки целей и задач; обозначение объекта, предмета исследования, грамотность формулировки гипотезы; указание на методы или методики проведения исследования.

Теоретическая часть - демонстрация изученности научных работ по теме исследования; глубина раскрытия темы, аргументированность; научность, исследовательский характер; формулировка выводов по теоретической части.

Практическая часть - адекватность выбранных методов исследования целям и задачам работы; описание процедуры и результатов исследования; выводы, подведение итогов исследования.

Заключение - формулировка общих выводов по результатам работы; проектирование возможных направлений применения результатов исследования, перспектив продолжения работы.

3. Список литературы (Мах 5 баллов)

Наличие ссылок на источники информации по теме исследования.

Соответствие теме исследования.

Актуальность по году издания.

4. Новизна работы (Мах 5 баллов)

5. Научный стиль и грамотность (Мах 5 баллов)

Критерии оценки защиты

1. Композиция доклада (Мах 2 балла)

Структура и логическая последовательность в изложении материала работы

2. Раскрытие содержания работы (Мах 30 баллов)

Формулировка цели, задач

Обоснование актуальности, новизна

Определение объекта и предмета исследования, описание методов, процессов при решении проблемы

Представление результатов исследования, достоверность, формулировка выводов

Практическая значимость работы

3. Качество изложения материала (Мах 4 балла)

Коммуникативные качества речи: ясность, логичность, правильность, точность, интонационная убедительность речи, контакт с аудиторией

4. Использование технических средств и оформление (Мах 2 балла)

Композиция презентации, целесообразность выбранного типа наглядности и качество (уровень выполнения) оформления

Максимальное количество баллов – 100.

Требования к содержанию и оформлению работы

9.1. На конкурс принимается работа объемом до 25 страниц компьютерного текста. Работа оформляется на белой бумаге формата А4 шрифтом 14 пт, с междустрочным интервалом 1,5, с отступами: слева – 3 см, справа – 1 см, сверху – 2 см, снизу – 2 см. Абзацный отступ 1,25 см. Приложения, чертежи, таблицы, тексты программ, графики и т.д. могут быть выполнены в виде вкладышей большего формата и помещены в приложения, в тексте необходимо вставить ссылку на соответствующее приложение.

9.2. Работа должна быть выстроена по следующей структуре:

- Титульный лист (Приложение 3 настоящего Положения);
- Оглавление, в котором указываются главы работы с указанием страниц;
- Введение, которое включает в себя обоснование выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, формулировку объекта и предмета исследования, актуальность и новизну работы, гипотезу исследования, методы исследования, краткую характеристику работы (теоретическое или прикладное исследование) и краткий обзор имеющейся по данной теме литературы;
- Основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать. Здесь приводится методика, техника и объем исследования, излагаются и анализируются полученные результаты;
- Заключение содержит основные выводы, к которым автор пришел в результате работы;
- Список использованной литературы (номер ссылки в тексте должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы), оформляется на русском языке в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5. – 2008;
- Приложение включает в себя вспомогательные или дополнительные материалы (таблицы, графики и др.), если они помогают лучшему пониманию полученных результатов.

Оформление титульного листа



Управление образования администрации г. Кемерово
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 36»

**Межрегиональная научно-практическая конференция «Успех»
в рамках реализации мероприятий Консорциума по развитию школьного
инженерно-технологического образования в Российской Федерации**

Секция « _____ »

ТЕМА

Автор работы:
Ф.И.О.,
ученик _____ класса

Наименование образовательного учреждения
Руководитель: (Ф.И.О.,
должность)
Научный консультант
(Ф.И.О., место работы,
должность, звание, степень)

Кемерово, 2022

Заявка

на участие в межрегиональной научно-практической конференции «Успех»
в рамках реализации мероприятий Консорциума по развитию школьного
инженерно-технологического образования в Российской Федерации

1. Название работы:

2. Секция конференции:

3. Фамилия, имя, отчество автора/авторов (полностью), класс:

4. Фамилия, имя, отчество (полностью) руководителя работы, должность, контактный телефон:

5. Фамилия, имя, отчество (полностью) научного консультанта работы (если имеется), место работы, должность, звание, степень:

Дата заполнения «__» _____ 20__ г.

Подпись руководителя

Расшифровка

Требования
к оформлению тезисов проектных и исследовательских работ учащихся

Тезисы должны содержать:

- Название темы работы (по центру, полужирный шрифт, заглавные буквы).
- Фамилия, имя автора (полностью), класс.
- Название учреждения, при котором выполнена работа.
- Фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью), должность.
- Фамилия, имя, отчество научного консультанта работы (полностью, если консультант имеется), должность, степень, звание.

Пример:

Секция: _____
ИССЛЕДОВАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ БИОРИТМОВ
Тарасов Иван
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №36», 7 класс
Руководитель: Петров Е.С., учитель биологии

Далее следует текст тезисов (объемом не более 2 страниц).

В тезисах необходимо отразить кратко актуальность исследования, цель, задачи, методику исследования, основные результаты и выводы.

Приведение всех фактических и числовых данных в тезисах не требуется.

Допустимо использование иллюстративных материалов, если это необходимо для отражения сути работы.

Тезисы предоставляются одновременно с заявкой и конкурсной работой.

Если текст тезисов превышает допустимый объем или не соответствует перечисленным условиям, допускается сокращение и редактирование тезисов.