


СОГЛАСОВАНО

Ректор ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан»

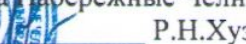

Л.Н. Нугуманова



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
Исполнительного комитета
города Набережные Челны

Ф.М. Халимов

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления образования и по
делам молодёжи
Исполнительного комитета
города Набережные Челны

Р.Н. Хузин



Общественная образовательная школа №38» г.

Набережные Челны


А.А. Нуриев



ПОЛОЖЕНИЕ О VII РЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ РАБОТ «В МИРЕ ЗНАНИЙ» - 2020

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения республиканской конференции учебно-исследовательских и проектных работ «В мире знаний» (далее Конференции).

1.2. **Цель:** стимулировать развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся путем практического освоения ими и проектных и исследовательских компетенций.

Задачи:

- Содействие развитию проектной, исследовательской и познавательной деятельности школьников;
- Стимулирование интереса учащихся к науке и научным открытиям, углубление их знаний в определённых областях науки, техники или искусства;
- Создание условий для овладения учащимися умениями и навыками интеллектуальной деятельности, навыками публичных выступлений.

1.3. Участниками Конференции могут быть учащиеся 1-11 классов образовательных учреждений города Набережные Челны и Волжско-Камского региона.

1.4. К участию в Конференции принимаются индивидуальные и коллективные (до 3 человек) исследовательские и проектные работы учащихся 1-11 классов, выполненные в текущем учебном году (2019/2020).

1.5. Участие в конференции бесплатное.

II. РУКОВОДСТВО

2.1. Организаторами региональной конференции учебно-исследовательских и проектных работ «В мире знаний» являются:

- ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан»;
- Управление образования и по делам молодёжи Исполнительного комитета города Набережные Челны;
- МАОУ «СОШ № 38» г. Набережные Челны

при организационном и методическом содействии ФБУ «Информационно-методический центр г. Набережные Челны», Татарстанского республиканского отделения Межрегионального общественного движения творческих педагогов «Исследователь».

2.2. Подготовку и проведение региональной конференции учебно-исследовательских и проектных работ «В мире знаний» осуществляет Оргкомитет.

2.3. Конкурсное оценивание работ участников региональной конференции учебно-исследовательских и проектных работ «В мире знаний» проводят научные сотрудники ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан», научные работники и профессорско-преподавательский состав предметных кафедр вузов г. Набережные Челны, методисты МБУ «Информационно-методический центр» г. Набережные Челны, учителя МАОУ «СОШ № 38».

III. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ

Представленные работы распределяются:

1-4 классы – сборные секции по параллелям

5-11 классы по четырём тематическим секциям:

- Секция 1. Математика, техника, технология;
- Секция 2. Естествензнание (биология, география, геология, минералогия, химия и др.);
- Секция 3. Гуманитарные знания (филология, история, искусство, обществознание и др. на русском языке);
- Секция 4. Гуманитарные знания (филология, история, искусство, обществознание и др. на татарском языке).

Секция 5 – для педагогических работников образовательных организаций: «Организация проектной деятельности обучающихся в условиях реализации требований ФГОС»

Работы, представленные в одной секции, конкурируют только между собой.

Исследовательская работа не должна сводиться к рукоделию, художественному творчеству или реферативному обзору. Она предполагает осуществление поиска, применение доступных для ребенка методов исследования и исследовательских процедур, «открытие» знания и творческое его применение.

Презентация детской работы может проходить в любой форме, творческая форма приветствуется. Важно, чтобы работа была представлена так, чтобы исследовательские усилия и достижения автора были освещены в максимально полном объеме. Автор должен свободно владеть материалом, быть способным ответить на вопросы жюри и других участников секции.

IV. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

4.1. Этапы проведения региональной конференции учебно-исследовательских и проектных работ «В мире знаний»:

1 этап – 03.02. 2020г. – 15.02.2020г.

Подача заявки (*приложение 1*), электронного варианта материалов участниками конференции учебно-исследовательских и проектных работ по адресу: sch38_chelny@mail.ru с пометкой в теме письма «*В мире знаний*».

2 этап – 17.02.2020г. – 02.03.2020г.

Заочный тур. Оценка присланных на Конференцию электронных вариантов материалов экспертами. Отбор участников очного тура. До 9 марта 2020 года включительно участники оповещаются о принятии работы на очный тур конференции по указанному в заявке электронному адресу.

3 этап – 20.03.2020г.

Очный тур. Участникам конференции необходимо представить с собой печатный вариант работы и материалы для доклада в форме компьютерной презентации (Power Point). Печатный вариант представленной на очный тур работы автору не возвращается. Место проведения: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Новый город, проспект Чулман, д. 78 (44/08). Проезд по проспекту Чулман до остановки «Парковая».

Время работы Конференции: 10.00 ч. – 13.00 ч.

Начало регистрации в 9.00 ч.

4.2. Участники, не прошедшие в очный тур, получают электронный вариант сертификата участника с указанием руководителя работы (в pdf-формате, на указанный в заявке электронный адрес).

4.3 Участники, не прошедшие в очный тур или их руководители могут присутствовать на очном туре в качестве слушателя.

V. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

5.1. На конкурс принимаются индивидуальные и коллективные (до 3 человек) работы учащихся 1-11 классов.

5.2. **Текст работы** предоставляется в только печатном виде. Работы, написанные от руки, не принимаются. Объем работы составляет не более 10 страниц печатного текста, объем приложения не ограничивается. Текст работы предоставляется в одном экземпляре и печатается в «качественном» режиме на одной стороне белой бумаги хорошего качества формата А4 (шрифт Times New Roman, размер шрифта -14 пунктов, через 1,5 интервал, поля: слева - 30 мм, справа - 15 мм, сверху и снизу - по 20 мм).

5.3. Исследовательская работа оформляется в папке с файлами (скоросшиватель).

5.4. На титульном листе указывается название работы, предмет, информация об авторе, научном руководителе (*приложение № 2*).

5.5. **Оформление работы** не должно содержать излишеств, в том числе различных цветов текста, рамок, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п. Все схемы, таблицы, рисунки и графики должны быть подписаны, страницы пронумерованы. Работа может быть иллюстрирована фотографиями, в виде приложений в работе.

Работа должна содержать список использованных источников, которые обязательно должны быть указаны в списке использованной литературы в конце работы.

5.6. Работы проверяются на совпадение текста с другими интернет-ресурсами. В случае обнаружения плагиата работа снимается с конкурса.

5.7. Файлам всех электронных версий материалов необходимо дать название документа (исследование или проект), предмет (для исследований), указать фамилию участника, класс, школу (Образец наименования файла: *Исследование_математика_Иванов_2класс_38школа* или *Проект_Иванов_2 класс_38школа*)

5.8. Работы нескольких участников от одной школы должны быть заархивированы в одну папку с пометкой «**В мире знаний**».

5.9. Представленные на конкурс работы не рецензируются и не возвращаются.

VI. ОЦЕНИВАНИЕ РАБОТ. НАГРАЖДЕНИЕ.

6.1. Основные критерии оценивания исследовательских и проектных работ **заочного тура**:

1. Наличие и качество цели, задач, выводов, соответствие содержания заявленной теме и цели.
2. Наличие исследовательской части (для исследования), описание проведенного исследования или реализации проекта.
3. Степень самостоятельности в проведении исследования (проекта).
4. Соответствие оформления требованиям конференции:
 - структурированность работы,
 - качество оформления,
 - наличие ссылок на литературные, учебные источники и интернет-материалы.

6.2. На **очном туре** в ходе защиты исследовательской или проектной работы, помимо качества самой работы, оцениваются убедительность и доказательность выступления автора, наглядность презентации (демонстрационного материала), соблюдение регламента, качество ответов на вопросы.

Регламент выступления – 5 минут.

6.3. Призеры Конференции поощряются грамотами за 1,2,3 места, а лауреаты – грамотами в определенных номинациях (лучший эксперимент; лучшее наблюдение; лучший доклад (презентация

работы, проекта); постановка самой оригинальной проблемы; лучшая защита; лучший творческий коллектив и другие номинации, на усмотрение жюри).

VII. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Координатор Конференции:

Нуртдинова Лилия Валерьевна, заместитель директора по УВР МАОУ «СОШ № 38»
г.Набережные Челны.

Телефон: (88552)52-24-04

Электронный адрес: sch38_chelny@mail.ru

Научно-методическое сопровождение:

Хуссамов Раил Римович, доцент, канд.экон.наук, начальник отдела развития профессиональных и личностных компетенций ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан»

Электронный адрес: karabure@mail.ru

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| № | Фамилия, имя, отчество | Адрес | Контактная информация | Почтовый ящик | Место жительства |
|---|------------------------|-------|-----------------------|---------------|------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Заявка

Общая информация

| | |
|---|--|
| Населенный пункт | |
| Полное название школы | |
| Сокращенное название школы | |
| Электронный адрес и телефон школы | |
| Фамилия, имя, отчество директора школы (полностью) | |
| Электронный адрес для переписки с оргкомитетом конференции | |
| ФИО (полностью) и телефон руководителя или ответственного лица для оперативной связи с оргкомитетом | |

Информация об участниках

| № п/п | ФИО ученика (полностью) | класс | Название работы | Предмет (для исследовательских работ) | ФИО руководителя работы (полностью) |
|-------|-------------------------|-------|-----------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

МБОУ «СОШ №10», 4 класс, г. Ижевск, Республика Чадань

Руководитель: Иванова Мария Николаевна
учитель начальных классов

г. Ижевск, Республика Чадань, 2020

Управление образования и по делам молодежи
Исполнительного комитета г. Набережные Челны
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №38» города Набережные Челны

Региональная конференция
учебно-исследовательских и проектных работ

учебно-исследовательских и проектных работ
«В мире знаний»

Предмет: окружающий мир

Исследовательская работа на тему:

Анализ питьевой воды

в домашних условиях

Иванов Иван

МБОУ «СОШ №100», 4 класс, г. Набережные Челны

Руководитель: Иванова Марина Петровна,
учитель начальных классов

г. Набережные Челны, 2020

Управление образования и по делам молодежи
Исполнительного комитета г. Набережные Челны
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №38» города Набережные Челны

Региональная конференция
учебно-исследовательских и проектных работ

«В мире знаний»

Проектная работа на тему:

Очистка питьевой воды в домашних условиях

Иванов Иван

МБОУ «СОШ №100», 4 класс, г. Набережные Челны

Научный руководитель: Иванова Марина Ивановна,
учитель начальных классов

г. Набережные Челны, 2020