

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении V дистанционной муниципальной научно-практической конференции проектных и исследовательских работ «Мир вокруг нас»

1. Общее положение.

1.1. Настоящее положение определяет статус, цель, задачи и порядок проведения дистанционной муниципальной научно-практической конференции проектных и исследовательских работ «Мир вокруг нас» для учащихся начальной школы (далее Конференция).

1.2. Конференция проводится организационным комитетом МБОУ СОШ №1 г.Зубцова.

2. Цели и задачи конференции

2.1 Цель Конференции – стимулировать развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка младшего школьного возраста, навыков исследовательского поведения.

2.2 Основными задачами Конференции являются:

- содействие развитию и распространению образовательных технологий проведения учебных исследований младшими школьниками;
- поддержка развития активности детей;
- стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным и прикладным наукам,
- ознакомление с научной картиной мира;
- пропаганда методических разработок по организации и содержанию учебно-исследовательской работы младших школьников
- выявление и поддержка одарённых школьников.

3. Сроки проведения.

3.1. Конференция проводится в дистанционной форме, итоги подводятся 25 марта 2022 г. организационным комитетом МБОУ СОШ №1 г.Зубцова.

3.2. Заявки (**приложение1**) на участие в дистанционной конференции и работы участников принимаются **21 марта 2022 г.** на электронную почту: olyaparf@yandex.ru.

3.3. По всем вопросам можно консультироваться по телефону: 89051641583 – Парфенова О.В.

4. Участники конференции.

4.1. Участниками Конференции могут быть обучающиеся 1-4-х классов школ г.Зубцова и Зубцовского района.

4.2. На Конференцию представляются только индивидуальные работы.

5. Руководство Конференцией.

Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет), который:

- проводит работу по подготовке и проведению дистанционной Конференции;
- утверждает программу дистанционной Конференции;
- утверждает список участников дистанционной Конференции;
- организует подведение итогов Конференции;
- решает иные вопросы по организации работы Конференции.

6. Порядок участия в Конференции

6.1 Принимаются завершённые проектные работы, выполненные учащимися младшего школьного возраста, тематика которых выходит за рамки школьной программы.

6.2 Для участия в Конференции принимаются исследовательские работы, выполненные по следующим секциям:

- 1) Краеведение
- 2) История времён и народов
- 3) Здоровый образ жизни
- 4) Юный природовед
- 5) Технология
- 6) Охрана окружающей среды
- 7) Юный экспериментатор
- 8) Исследование по искусству и культуре
- 9) Исследования в области точных наук.

6.3 Работы могут быть исследовательскими теоретическими, исследовательскими экспериментальными, проектными.

6.4 Представленные работы не рецензируются и не возвращаются.

7. Порядок проведения Конференции.

Работа Конференции не предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской, творческой деятельности на предметных секциях.

На дистанционную муниципальную Конференцию «Мир вокруг нас» участник должен в электронном виде представить: мультимедийную презентацию, текстовый документ с материалом и тезисы к данной работе.

Требования к структуре и оформлению работы представлены в приложении 2.

8. Состав и функции оргкомитета дистанционной муниципальной Конференции:

8.1. Состав орг.комитета:

- Кандакова Ю.Б., заместитель директора по УМР МБОУ СОШ №1 г.Зубцова.
- Никитина Н.В., заместитель директора по УВР МБОУ СОШ №1 г. Зубцова.
- Парфенова О.В., руководитель РМО учителей начальных классов.

8.2. Функции орг.комитета:

Определяет победителей конференции по возрастным группам и секциям. Все решения протоколируются и являются окончательными.

8.3. Оценивает выступление учащегося по следующим критериям (приложение 3).

9. Итоги конференции

Итоги Конференции будут подведены и представлены на сайте школы zubschool1.nubex.ru в разделе «Новости».

Победители V дистанционной муниципальной конференции «Мир вокруг нас» награждаются Почетными грамотами.

Приложение 1.

ФОРМА ЗАЯВКИ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ДИСТАНЦИОННОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОЕКТНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ «МИР ВОКРУГ НАС»

ОУ	Тема (название) исследовательской, творческой работы, проекта	Секция	Класс	Фамилия, Имя, Отчество участника конференции	ФИО и должность научного руководителя

Приложение 2.

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ.

Работа, представленная на конференцию, должна иметь характер научного или творческого исследования.

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных или творческих исследований. Работа должна содержать:

1. **Титульный лист**
2. **Оглавление**
3. **Введение**
4. **Основную часть**
5. **Заключение**
6. **Список использованных источников и литературы**
7. **Приложения** (необязательная часть: иллюстративный материал (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием).
8. **Презентация** (обязательно составление презентации в программе PowerPoint).
9. **Тезисы**

Оформление работы

Титульный лист (наименование конференции, тема работы, сведения об

авторах (ФИО, класс и учебное заведение, название населенного пункта) и научных руководителях (ФИО, ученая степень и звание, должность, место работы)

Формат работы Документ Microsoft Word на бумаге А4.

Ориентация листа – вертикальная (за исключением больших таблиц)

Шрифт Times New Roman, размер 14 пт.

Межстрочный интервал 1,5.

Поля: слева - 20 мм, справа - 10 мм.

Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (рисунки, чертежный материал и т. п.), контуры которых выполняется черной пастой.

Объем работы: не более 20 страниц вместе с приложением и титульным листом.

Страницы должны быть пронумерованы.

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте на них должны содержаться ссылки.

Оформление тезисов

Формат работы Документ Microsoft Word на бумаге А4. Ориентация листа – книжная. Шрифт Times New Roman, размер 14 пт. Межстрочный интервал 1,5. Поля: слева - 20 мм, справа - 10 мм

Приложение 3.

2 Критерии оценки работ

№	Критерии	Оценка
1.	Оформление демонстрационного материала	1 балл – материал низкого качества выполнения (не аккуратен, не согласован с содержанием работы, перегружен текстом, не эстетичен) 2 балла - демонстрационный материал изготовлен преимущественно взрослыми, представляет распечатанную презентацию, содержит научные термины и схемы неадаптированные на возраст ребенка. 3 балла – демонстрационный материал традиционен: рисунки, диаграммы, фотографии и т.д. типовые для данной темы 4 балла – демонстрационный материал выполнен аккуратно своими руками, рисунки полностью авторские
2.	Четкость выводов	0 баллов – нет выводов 1 балл – выводы имеются, но они не согласуются с содержанием работы 2 балла – выводы имеются, но автор не осознает связи: цели–способы достижения целей– выводы 3 балла– выводы соответствуют содержанию работы 4 балла – помимо четких выводов, продумано практическое применение результатов работы

3.	Содержание работы	<p>0 баллов – в работе использован материал школьного учебника, работа не содержит исследовательского компонента</p> <p>1 балл - используется дополнительный материал, за рамками школьной программы</p> <p>2 балла - в работе используется уникальный материал</p> <p>3 балла - исследование в работе проводится, но по типовой методике</p> <p>4 балла - есть авторский подход к проведению исследования</p> <p>5 баллов - исследование оригинальное или работа имеет оригинальные и практические результаты</p>
4.	Тезисы	<p>0 баллов – отсутствуют тезисы к работе</p> <p>2 балла – тезисы подчинены главной теме выступления, но не полностью раскрывают основную идею исследования.</p> <p>3 балла – тезисы подчинены главной теме главной теме выступления и раскрывают основную идею исследования.</p>