

# Научно- практическая конференция школьников - 2022





# Цель Конференции

Конференция проводится в целях развития проектной деятельности обучающихся в различных областях научно-исследовательской, творческой, социально значимой, практической деятельности в соответствии с ФГОС основного общего и среднего общего образования, выявления и поддержки одаренных школьников.





# Порядок организации и проведения Конференции

- В школьном этапе Конференции принимают участие **все желающие** обучающиеся (**5 -11 кл.**).
- В районном этапе Конференции - победители и призеры школьного этапа Конференции.
- В муниципальном этапе Конференции - победители и призеры районного этапа Конференции.





# Направления и предметные области Конференции

1

## Гуманитарное (7-11 кл.)

### Предметные области:

- история / краеведение
- филология / лингвистика - русский язык
- филология / лингвистика - английский язык/немецкий язык/французский язык





# Направления и предметные области Конференции

**2**

**Социально-экономическое (7-11 кл.)**

## Предметные области:

- экономика
- инженерно-техническое творчество
- информационно-коммуникационные технологии





# Направления и предметные области Конференции

3

## Социокультурное (7-11 кл.)

### Предметные области:

- культурология / искусство / социальное проектирование
- домоводство / дизайн / декоративно-прикладное искусство
- здоровьесбережение





# Направления и предметные области Конференции

4

**Общественно-политическое (7-11 кл.)**

**Предметные области:**

- право / обществознание





# Направления и предметные области Конференции

5

## Естественнонаучное

### Предметные области:

- химия / физика / астрономия (7-11 кл.)
- математика (6-11 кл.)
- биология / экология (6-11 кл.)





# Виды проектов



1

исследовательский

2

творческий

3

прикладной

4

инновационный

5

социальный

6

инженерно-конструкторский



# Характеристика видов проектов

|  |  |
|--|--|
| <b>Исследовательский</b><br><br><b>1</b> | научно-исследовательский проект в виде статьи, публикации, отчета, методического пособия и пр.                                     |
| <b>Творческий</b><br><br><b>2</b>        | творческий продукт, общественно-полезный результат в виде театрализации, игры, выставки, художественного произведения, видеофильма |





# Характеристика видов проектов

|   |  |
|---|--|
| <b>Прикладной</b><br>    | изготовленный продукт или его прототип, проектное решение, бизнес-план, бизнес-кейс и др.                  |
| <b>Инновационный</b><br> | новый продукт, товар, услуга, технология или иной общественно-полезный результат готовый к распространению |





# Характеристика видов проектов

|  |  |
|--|--|
| <b>Социальный</b><br><b>5</b>                | решение определенных общественных проблем, улучшение социальной ситуации |
| <b>Инженерно-конструкторский</b><br><b>6</b> | решение задач технического характера, создание устройства, модели и др.  |





# Структура проекта



1

Титульный лист

2

Оглавление

3

Введение

4

Основная часть (Глава 1. Глава 2.)

5

Заключение

6

Список литературы

7

Приложения



# Структура проекта. Введение

## Введение

1

- обоснование актуальности темы
- Формулировка проблемы (предмета) исследования
- цель(и), задачи
- краткий обзор литературы, источников
- характеристика личного вклада каждого автора проекта



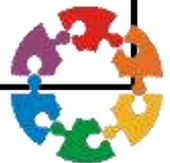


# Структура проекта. Основная часть

2

Основная часть делится на главы, разделы, содержит информацию, собранную и обработанную исследователем:

- описание рассматриваемых фактов
- характеристика методов решения проблемы
- сравнение известных автору методов решения
- обоснование выбранного варианта решения (новизна, оригинальность, эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость)
- выводы по каждому разделу, главе исследования





# Структура проекта

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Заключение</b></p> <p><b>3</b></p>        | <ul style="list-style-type: none"><li>- обобщенные выводы и результаты в соответствии с целью, задачами проекта</li><li>- перспективы развития проекта</li><li>- предложения по практическому использованию полученных результатов</li></ul> |
| <p><b>Список литературы</b></p> <p><b>4</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>- использованные источники, литература</li><li>- расположение в алфавитном порядке</li><li>- оформление по ГОСТ 7.1-2003</li></ul>   |





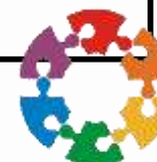
# Структура проекта. Приложения

## Приложения

5

### Иллюстративный материал:

- фотографии / рисунки / схемы / карты / таблицы / описание изделия и пр.
- цифровой продукт (в виде интернет-ссылки для доступа к просмотру)
- скриншот** результатов проверки проекта системой «**Антиплагиат**» на сайте [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru) (процент оригинальности текста **не менее 55%**)
- все приложения нумеруются в порядке расположения





# Скриншот результатов проверки проекта системой «Антиплагиат»

ГЛАВНАЯ / КАБИНЕТ / РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

Оригинальность 91,52%

Заимствования 8,48%

Цитирования 0%

Самоцитирования 0%

Полный отчет

Краткий отчет

История отчетов

РАСПЕЧАТАТЬ

ВЫГРУЗИТЬ

СОЗДАТЬ ССЫЛКУ

## Свойства документа

Имя исходного файла

дрон.pdf

Авторы документа ?

Не указано

Не указано

Название документа

дрон

Тип документа

Не указано

РЕДАКТИРОВАТЬ СВОЙСТВА

**Размещается на последней странице проекта**

**оригинальность должна быть не менее 55%**





# Тематика проектов

**Тематика проектов должна отражать:**

- актуальные проблемы гуманитарного, социально-экономического, социокультурного, общественно-политического и естественнонаучного характера
- научные достижения, общественные и культурные события страны, региона, города
- стратегию социально-экономического развития Екатеринбурга и его интеграции в мировое сообщество
- памятные события, юбилейные даты года





# Требования к оформлению

## Основные требования:

- Текст проекта выполняется в текстовом редакторе **MSWord**
- Ориентация листа - **книжная**.
- Поля: верхнее - 2 см, нижнее - 1,5 см, левое - 2 см, правое - 1,5 см.
- Шрифт - Times New Roman.
- Кегль 14, интервал 1,5.
- Выравнивание текста **по ширине**, отступ абзаца на 1,25.
- Названия глав (разделов) выделены **полужирным шрифтом**.
- Нумерация страниц - **в правом нижнем углу**.
- Таблицы, рисунки, приложения нумеруются в правом верхнем углу.
- **Ссылки** на издания из списка литературы оформляются в тексте проекта квадратными скобками [номер в списке литературы, страница], например [3, с. 257] или [3, 257].





# Оформление работы

- Количество страниц текста проекта не должно превышать **30** без учета приложений.
- Проект оформляется в **пластиковой папке-скоросшивателе с прозрачной верхней обложкой.**
- Текст проекта печатается на белой бумаге формата A4 с **одной стороны листа.**
- **Листы вкладываются по одному в файл,** файлы скрепляются в папку-скоросшиватель с прозрачной верхней обложкой.





# Критерии оценивания защиты проектов на заочном туре Конференции

**40 баллов**

- Уровень целеполагания.
- Качество анализа области исследования.
- Согласованность методов исследования.
- Наличие самостоятельного вклада в исследование.
- Качество результата.
- Наличие основных структурных элементов, соответствие требованиям к оформлению.

**Все критерии в виде таблицы - в**

**Положении районной/городской Конференции**



