

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар средняя
общеобразовательная школа №100

Информационный проект

По основам безопасности жизнедеятельности на тему:

«Влияние человеческого фактора на возникновение ЧС техногенного характера».

Выполнил:

ученик 9 «А» класса

Жестянников Даниил

Руководитель проекта:

учитель ОБЖ

Алешков Андрей Владимирович

г. Краснодар,

2025 г.

Паспорт проекта

Тема	«Влияние человеческого фактора на возникновение ЧС техногенного характера»
Автор проекта (класс)	Жестянников Даниил, 9 «А» класс
Руководитель проекта	Алешков Андрей Владимирович
Название ОО	МБОУ СОШ №100
Год разработки	2025-2026 учебный год
Сроки реализации	Октябрь 2025- март 2026
Учебные предметы, в рамках которых проводится работа	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)
Тип проекта	Информационный
Актуальность	Проблема защиты человека от опасностей в различных условиях его обитания возникла одновременно с появлением на Земле первых людей, наших далеких предков. В начале человечества людям угрожали опасные природные явления и представители животного мира. Однако со временем возникли опасности, создателем которых стал человек. Люди живут и действуют перед лицом постоянно меняющихся потенциальных опасностей.
Цель проекта	Рассмотрение факторов влияния человека на ЧС техногенного характера
Задачи проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1) Выявить возможные причины возникновения ЧС техногенного характера; 2) Определить процент возникновения ЧС техногенного характера по вине человека; 3) Рассмотреть последствия возникновения ЧС техногенного характера; 4) Изучить меры безопасности при возникновении ЧС. 5) Создать информационный буклет
Продукт проекта	Информационный буклет «Влияние человеческого фактора на возникновение ЧС техногенного характера»

Содержание

1. Паспорт проекта.....	2
2. Введение	4
3. Теоретическая часть	5
3.1. многогранное и разностороннее рассмотрение исследуемого понятия	5
3.2. классификация исследуемого понятия по нескольким критериям	6
3.3. анализ научных подходов и теорий по теме, исторических аспектов, анализ научных трудов исследователей (то есть можно взглянуть на исследуемое понятие с исторической точки зрения – 100 лет назад, 10 лет назад, в современности)	7
3.4. собственные выводы (то есть выбрать ту теорию и ту точку зрения, которая пришлась Вам по душе, кратко обосновать).....	8
4. Практическая часть.....	9
4.1. Проблема или проблемная ситуация	9
4.2. Пути решения проблемы или ситуации	9
4.3. Предпринятые действия.....	10
4.4. Положение дел после предпринятых действий.....	10
4.5. Выводы и рекомендации на будущее	11
5. Заключение	12
6. Список использованной литературы	13
Приложение I	
Приложение II	

Введение

Во введении, общим объемом 1-2 страницы, необходимо: - обозначить проблему, которую решает проект - обосновать актуальность выбранной темы (обосновывается значимость выбранной темы), - определить цель работы (в соответствии с названием работы), - определить задачи, подлежащие решению в процессе написания работы.

Для исследовательской работы обязательно:

Объект и предмет исследования — это изучаемое явление, на которое направлено исследование;

Гипотезы — научные предположения, которые выдвигаются для объяснения каких-либо факторов, особенностей, характеристик;

Методы исследования — это способы и приемы, используемые изучения объекта и предмета;

Общие требования к оформлению работ

Работа выполняется на листах формата А4, на компьютере. Сдается в пластиковой папке. Общий объем работы 10-20 листов. Страницы нумеруются внизу, от центра. Номер страницы на титульном листе не ставится.

Работа должна быть выполнена на компьютере через 1,5 интервала, шрифт Times New Roman 14. Поля страницы. верхнее – 2,5 см, нижнее – 2,5 см, левое – 3,0 см, правое – 1,5 см.

Приложения в общий объем работы не входят. Каждая часть начинается с новой страницы. Точки в заголовках не ставятся.

Структура проектной работы

№ п/п	Наименование	Минимальное количество страниц	Примечание
1	Титульный лист	1	Нумерация на титульном не ставится
2	Паспорт проекта	1	Оформляется в виде таблицы
3	Содержание	1	Список пунктов с номером страницы
4	Введение	1	Актуальность, цель, задачи, объект исследования, гипотеза.
5	Теоретическая часть	3-4	Основные теоретические сведения
6	Практическая часть	2-3	Описания продукта, алгоритм его создания, работа над продуктом
7	Заключение	1	Выводы всей проектной работы
8	Список литературы	1	Список всех источников литературы.

Оформление таблиц

Таблицы имеют двойную нумерацию. Первая цифра соответствует номеру части, в которой находится таблица, вторая цифра – порядковый номер таблицы в этой части. Таблицы оформляются в одинарном интервале.

Наиболее громоздкие таблицы (более двух страниц), если они не несут основной информации, могут быть помещены в приложении.

Ссылка на таблицу в тексте обязательна и может быть оформлена одним из двух способов:

1. В таблице 2.1 показаны суммы ...
2. Валовые издержки соответствуют объемам выпускаемой продукции (табл. 2.1) и могут быть сокращены ...

Ссылка на таблицу производится до нее.

Таблица 1.1

Название таблицы

Оформление рисунков

Рисунки имеют двойную нумерацию. Первая цифра соответствует номеру таблицы, в которой находится рисунок, вторая цифра – порядковый номер рисунка в этой части.

Наиболее громоздкие схемы, графики, если они не несут основной информации, могут быть помещены в приложении.

Рисунки, схемы, графики, алгоритмы и другие иллюстрации обозначаются как рисунки.

Ссылка на рисунок в тексте обязательна и может быть оформлена одним из двух способов:

1. На рис. 1.1 изображена ...
 2. Динамика развития исследуемого процесса (рис. 1.1) показывает ...
- Ссылка на рисунок производится до него.

Пример.

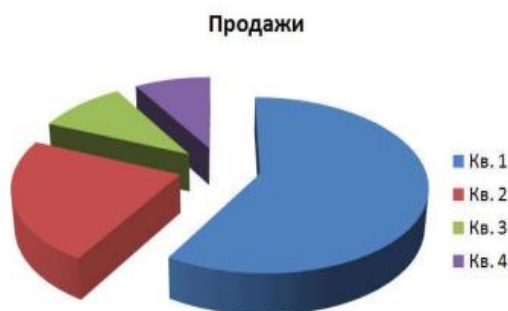


Рис. 1.1. Название рисунка (схема взаимодействия, график, динамика развития и т.д.)

Оформление списка литературы

Список литературы должен состоять не менее, чем из трех источников, к которым относятся учебные пособия, научные издания, периодические издания, сайты.

Библиографическое оформление литературных источников осуществляется в алфавитном порядке следующим образом.

Для книг, учебных пособий одного-трех авторов:

1. Фамилия И.О. Название книги. – Город: Издательство, год издания. - Количество страниц. **Иванов А.А. Петров А.Б. Менеджмент в организации: Учебное пособие. - СПб: Яросвет, 1997. - 120 с.**

Для книг под редакцией.

2. Название книги/ Под ред. И.О. Фамилия. – Город: Издательство, год издания. - Количество страниц.

Для статьи из сборника статей.

3. Фамилия И.О. Название статьи // Название сборника: Сб. научн. тр./ Под ред. И.О. Фамилия. – Город: Издательство, год издания. - страницы, на которых размещена статья.

Для статьи из периодического издания.

4. Фамилия И.О. Название статьи // Название журнала, газеты. - Год издания. - № __. - С. от-до.

Для электронного источника

5. Болдырев, А. С. Разработка программы для анализа звуков речи / А. С. Болдырев [и др.] // Технические и математические науки : электр. сб. ст. по материалам ХLI студ. междунар. науч.-практ. конф. – М.: «МЦНО». – 2017 – № 1 (41) / [Электронный ресурс]. – Режим доступа : [https://nauchforum.ru/archive/MNF_tech/1\(41\).pdf](https://nauchforum.ru/archive/MNF_tech/1(41).pdf).