



Задание заключительного этапа
по направлению «Журналистика»
Категория участия: «Бакалавриат»



В разработке задания принимали участие представители партнеров-работодателей направления АНО «Диалог Регионы»

Выберите и проанализируйте наборы данных, предоставленные организаторами. Вы можете использовать не все предоставленные данные. При необходимости используйте иные релевантные источники информации в сети Интернет по вашей теме. Обязательно давайте ссылки на использованные источники данных.

Создайте на основе выбранных данных журналистский материал.

Визуализируйте необходимые данные, используя инструменты визуализации. Включите полученную визуализацию в текст аналитического материала, где это будет уместно. Сложную инфографику, созданную в онлайн сервисах, разместите в виде ссылки на опубликованную визуализацию в конце материала.

Загрузите готовую работу в формате *.doc, *.docx в систему Яндекс.Контест.

Наборы данных:

1. [Литературные произведения в государственных стандартах и программах для средней школы 1998–2022 гг.](#)
2. [ДТП в Санкт-Петербурге](#)
3. [Просмотр сериалов](#)

Рекомендации по последовательности выполнения задания:

1. Просмотрите данные из набора, представленного организаторами.
2. Сформулируйте тему проекта.
3. Подумайте над контекстом вашей истории.
4. Определите, достаточно ли представленных данных. В случае необходимости за дополнительными данными обратитесь к другим источникам в сети интернет.
5. При работе с другими источниками в сети Интернет подберите один или несколько релевантных показателей.
6. Скачайте данные показателей к себе на компьютер.
7. Загрузите показатели в Excel или Google Spreadsheet, нормализуйте данные, отберите релевантные для вашей истории данные, подготовьте их для визуализации.
8. Используя любой сервис по созданию инфографики или визуализации данных (Excel, Google Spreadsheet, infogr.am, datawrapper.de или другие),



создайте инфографику на основе имеющихся данных. Использование чужой готовой инфографики не допускается.

9. Напишите журналистский материал, базируясь на полученных данных. Оформите работу для загрузки в Яндекс.Контест.
10. Загрузите работу в Яндекс.Контест.

ВАЖНО! Если во время написания работ вы используете алгоритмы автоматической генерации контента (искусственный интеллект), то обязательно сопроводите свою работу специальным комментарием **«Описание применения генеративной модели»** с описанием целей применения, названия конкретной генеративной модели, адреса ее сайта в интернете (либо описания иного источника модели), и способа ее применения. Описание факта использования генеративных моделей предлагается размещать во вводной части работы отдельным абзацем **«Использование генеративных моделей»**. В нём следует описать, какие действия выполнялись с помощью генеративной модели, с какой целью, с помощью каких ресурсов, как и когда.