

**Задание заключительного этапа
по направлению «Журналистика»**

Категория участия: **«Магистратура/Специалитет»**
(для поступающих в аспирантуру)

1. Формат состязаний. Требования к содержанию и оформлению заданий

Задание заключительного этапа выполняется участниками в электронном виде на персональном компьютере, предоставленном организаторами Олимпиады. Использование собственных технических устройств участников — ноутбуков, РС, иных устройств — не допускается.

Работа, представленная на Олимпиаду «Я — профессионал», включает текстовый материал в виде аналитического журналистского материала и инфографику, а также ссылки на дополнительные источники данных в сети интернет, если таковые использовались.

Объем текстового материала может составлять от 4 000 до 12 000 знаков с пробелами (ссылки на дополнительные источники данных не включаются в установленный объем материала). Шрифт — Times New Roman, кегль — 14, межстрочный интервал — 1,5, отступ слева — 2 см, сверху, справа и снизу — 1,5 см, формат предоставляемого файла — *.doc или *.docx, выделение заголовка обязательно, допускается выделение иных элементов материала (подзаголовков, цитат, ссылок на источники информации и пр.) Использованные иллюстрации должны иметь отношение к тексту материала и должны быть подписаны с указанием источника.

Информационная графика, созданная участником на основе статистических данных в Microsoft Excel, Google Spreadsheet, либо онлайн-сервисах визуализации данных infogr.am, rawgraphs.io, public.tableau.com, datawrapper.de или подобных, должна быть представлена в виде иллюстрации внутри текстового материала, либо присутствовать в виде ссылки в конце материала.

Необходимые инструменты для выполнения задания

1. Microsoft Excel, Google Spreadsheet (<http://drive.google.com>, <http://sheets.new>)
2. Infogr.am (<http://infogr.am>), RawGraphs (<http://www.rawgraphs.io>), Tableau (<http://public.tableau.com>), DataWrapper (<http://www.datawrapper.de>).
3. Microsoft Word

Критерии оценивания работ:

1. Корректность отбора и интерпретации данных — до 25 баллов.
2. Умение создать аналитический материал на основе данных (аналитический дата-сторителлинг) — до 20 баллов.
3. Качество визуального представления темы, соответствие инфографики выбранной теме — до 20 баллов.
4. Релевантность и обоснованность выбора инструментов, полнота проработки визуальной и технической составляющих проекта — до 20 баллов.

Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал»**5. Богатство и точность языка, грамотность — до 15 баллов.**

Участник Олимпиады может использовать любые информационные и справочные источники в сети Интернет, в том числе сообщения СМИ, справочники, энциклопедии и т.п., инструменты сбора данных, включая веб-скрейперы.

Участник не вправе пользоваться любыми программами и коммуникационными сервисами (мессенджерами, электронной почтой и т.п.).

Все представленные на Олимпиаду работы проходят проверку на антиплагиат в системе «Антиплагиат» НИУ ВШЭ. Доля заимствований и цитат должна составлять не более 15% работы. При доле заимствований более 15% работы выбывают из конкурса и не рассматриваются экспертами.

2. Содержание задания

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 аналитический журналистский материал. Чтобы отнести материал к этому жанру, постарайтесь привести мнение экспертов или участников рынка на данную тему, а также сформулировать вывод, который можно построить на данных и этих мнениях.

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. [Динамика изменения курсов криптовалют](#)
2. [Закупки](#)
3. [Национальное благосостояние](#)

3. Алгоритм выполнения задания**Алгоритм выполнения задания:**

1. Просмотрите данные из набора, представленного организаторами.
2. Сформулируйте тему проекта.
3. Подумайте над контекстом вашей истории.

Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал»

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, rawgraphs.io, public.tableau.com, datawrapper.de или другие), создайте инфографику на основе имеющихся данных. Использование чужой готовой инфографики не допускается.
9. Напишите аналитический журналистский материал, базируясь на полученных данных. Оформите работу для загрузки в Яндекс.Контест.
10. Загрузите работу в Яндекс.Контест.