



## Пресс-клип, пресс-досье

Пресс-клип или пресс-досье — это короткий ролик, созданный в условиях студии, в котором ведущий сообщает итоги собранной им информации по какому-то одному вопросу, называя источник.

Требования к пресс-клипу

1. Заставка: пресс-поплавок
2. Текст ведущего не более 1200 знаков по выбранной теме. Идеально: 800

*Структура текста*

**1-ый абзац:** Тезис, который будет раскрываться дальше.

*Примеры.*

- Скоро во все сферы придет data science [дата сайнз] — наука о данных. Какие профессии будут самыми востребованы в недалеком будущем?
- В ИТ сфере все постоянно меняется, но даже в эпоху Возрождения были профессии, которые существует и сегодня. Дизайнеры, врачи, журналисты, учителя, актеры. Научный центр Сколково предполагает, что профессии не «вымирают», а просто перерождаются в новые. Предлагаем несколько вакансий, которые сейчас нам покажутся фантастическими...

**2-3 абзаца: развертка темы.** Несколько четко означенных аргументов (фактов, примеров), которые подтверждают или опровергают тезис. Фразы — не длинные, не более 13 слов.

**Предпоследний абзац:** подведение итогов. Обобщить приведенные аргументы.

*Примеры*

- Останутся ли «вечные» профессии? На этот вопрос нет точного ответа. Ясно одно. Мы готовы вкладываться в себя, в свое будущее, будущее своих детей, тем самым развивая наш мир, и не готовы вкладывать в труд, который можно автоматизировать.

**Последний абзац:** ведущий представляется, совет и слоган.

*Пример.* С вами был (имя, фамилия), успехов и удачи в выборе профессий и да прибудет с вами сила Портала школьной прессы.

### 3. Место съемки

Идеально, если снимать пресс-клип в хромакее, а потом наложить электронные декорации или фон. Если такой возможности нет, выберите подходящий интерьер, уберите из кадра все лишнее, найдите аксессуары, которые подчеркнут ваш индивидуальный стиль (головной убор, одежда, предметы, атрибуты — по принципу «Ничего случайного»). В руках держите планшет или плашетник с логотипом НАШпресс.

### 4. Фон (электронная декорация)

За спиной ведущего можно показывать картинки, иллюстрирующие его речь. Сразу найдите иллюстрации. Желательно — горизонтальные. Придумайте способ показа картинок.

### 5. Хронометраж пресс-досье не более 90 секунд.

Далее — примеры текстов

## 1. Какие профессии будут востребованы в недалеком будущем

Заявочный  
тезис

Если человек думает о серьезной карьере и намерен покорять мир, он должен думать о новых отраслях. К таким можно отнести все кросс-отраслевые профессии: объединение медицины, гуманитарных наук и ИТ.

Через некоторое время информационные технологии станут неизменной составляющей новых специальностей, и в настоящее время невозможно быть качественным специалистом без знаний в технических науках. Во все сферы придет data science [дата сайнз] — наука о данных.

Какие профессии будут самыми востребованы в недалеком будущем?

Развёртка темы

Все, связанное с «собой любимым»: люди готовы вкладываться в себя, в свое будущее, будущее своих детей.

Ещё 10 лет назад самой «хлебной» профессией было протезирование зубов, Сейчас эта профессия умерла. Раньше были зубные техники, которые вытачивали зубы, к ним стояли огромные очереди. Теперь всё решает 3D-printing. В ближайшее время печатать будут не только зубы, но и конечности.

Далее – отрасли, связанные с профилактикой старения и смерти. Направления, которые улучшают качество жизни.

Сельское хозяйство, самая успешная отрасль будущего. В своем нынешнем виде оно доживает последние месяцы. Скоро к каждому лотку фруктов или овощей будет привязана система, благодаря которой вы четко будете знать, в какой день созреет ваш помидор и какая степень спелости ему нужна.

Любой неквалифицированный труд сейчас заменяется роботами. Одна из крупнейших продуктовых ритейловых сетей сейчас закупает роботы-сканеры для того, чтобы в следующем году у них не было ни одного кассира.

Подведение  
итога

Останутся ли «вечные» профессии? На этот вопрос нет точного ответа. Мы готовы вкладываться в себя, в свое будущее, будущее своих детей, тем самым развивая наш мир, и не готовы вкладывать в труд, который можно автоматизировать.

Финальный  
абзац

С вами была Варвара (фамилия), успехов и удачи в выборе профессий и да прибудет с вами сила Портала школьной прессы.

## 2. Профессии не умирают, а перерождаются в новые

Заявочный тезис

В ИТ сфере все постоянно меняется, но даже в эпоху Возрождения были профессии, которые существует и сегодня. Дизайнеры, врачи, журналисты, учителя, актеры.

Научный центр Сколково предполагает, что профессии не «вымирают», а просто перерождаются в новые. Предлагаем несколько вакансий, которые сейчас нам покажутся фантастическими.

Развертка темы

Первая профессия - проектировщик интерфейсов нервной системы. Люди этой сферы соединяют организм человека с электронными приборами, чтобы можно было управлять техникой силой мыслей.

Также очень интересный выбор вы сделаете, если приобретете навыки дизайнера виртуальных миров, который создает всю обстановку условности: философию, законы природы и общества, правила, ощущения (в том числе запахи и звуки). Современные аналоги этой деятельности - дизайнеры игр, мультипликаторы и кинематографисты. Знаменитый фильм «Аватар» – отличный пример такого труда.

Ну и куда же без архитекторов! Это специалисты по разработке решений для того, чтобы работать, учиться и отдыхать в виртуальной реальности. Создатели компьютерных игр отлично сработаются с дизайнёрами. Все вы помните архитектора из Матрицы. Вот оно – будущее наших программистов.

Подведение итога

Так, по мнению «Geektimes» будут выглядеть лишь некоторые профессии будущего.

Финальный абзац

С вами были Полина Сергеева и Мария Щитаева, и помните, что всё новое – это хорошо забытое старое. Творите, создавайте и воссоздавайте! Да прибудет с вами сила портала школьной прессы!

## 3. Чему Гуглы хотят научить своих собственных детей

Заявочный тезис

Школа, где учатся дети гигантов Силиконовой долины – Google, Apple, Yahoo, Hewlett-Packard, eBay – имеет очень старомодный вид - доски с цветными мелками, книжные полки с энциклопедиями, деревянные парты с тетрадями и карандашами.

Для обучения в ней используют обычные инструменты: ручки, карандаши, швейные иглы, глина. И ни одного компьютера. Ни одного экрана. Их использование запрещено в классах и не поощряется дома.

Дети вяжут на деревянных спицах. Этот вид деятельности, как утверждает школа, помогает развитию способности решать сложные задачи, структурировать информацию, считать, а также развивает координацию.

И это в то время, когда по всему миру школы торопятся оснастить свои классы компьютерами, а многие политики заявляют, что не делать этого - просто глупо.

Приверженцы обучения без ИТ уверены, что компьютеры подавляют творческое мышление, подвижность, человеческие взаимоотношения и внимательность. Такие родители считают, что для образовательного процесса лучше, если компьютеры используются как можно меньше.

С Вами была Таня Егорова, выбирайте занятие по душе, и не забывайте, что есть время разбрасывать камни, а есть время их собирать. Да прибудет с вами сила портала школьной прессы!