



# Дистанционная адаптация в НОВОЙ КОМПАНИИ

«Команда А»

[v1n4e1a@mail.ru](mailto:v1n4e1a@mail.ru)

+79226799551

# Команда А

Курганский Государственный Университет, Цифровой атом



**Роман Висимских**  
Сценарист

Студент 3 курса КГУ,  
электроэнергетик



**Евгений Семёнов**  
Программист

Студент 4 курса КГУ,  
программист



**Иван Русаков**  
Капитан

Студент 3 курса КГУ,  
электроэнергетик



**Алексей Шуплецов**  
Редактор текста

Студент 3 курса КГУ,  
электроэнергетик



В кейсе было представлено семь направлений. Больше всего нашу команду заинтересовало «знакомство с историей и корпоративной культурой компании». Это действительно важная тема – знание истории образования, развития и становления такой компании как Росатом.

## ЛЕТОПИСЬ

поиск в летописи...

### «Доатомный» период (1880–1944)

1880 г. <sup>1</sup>	1883 г. <sup>1</sup>	1890 г. <sup>3</sup>	1891 г. <sup>1</sup>	1892 г. <sup>1</sup>	1893 г. <sup>3</sup>
1898 г. <sup>2</sup>	1899 г. <sup>3</sup>	1900 г. <sup>4</sup>	1901 г. <sup>4</sup>	1902 г. <sup>7</sup>	1903 г. <sup>7</sup>
1908 г. <sup>7</sup>	1909 г. <sup>9</sup>	1910 г. <sup>7</sup>	1911 г. <sup>6</sup>	1912 г. <sup>2</sup>	1913 г. <sup>13</sup>
1918 г. <sup>9</sup>	1919 г. <sup>9</sup>	1920 г. <sup>2</sup>	1921 г. <sup>9</sup>	1922 г. <sup>4</sup>	1923 г. <sup>3</sup>
1929 г. <sup>1</sup>	1931 г. <sup>1</sup>	1932 г. <sup>9</sup>	1933 г. <sup>2</sup>	1937 г. <sup>2</sup>	1938 г. <sup>3</sup>
1943 г. <sup>8</sup>	1944 г. <sup>12</sup>				

### Первые шаги (1945–1948)

1945 г. <sup>32</sup>	1946 г. <sup>33</sup>	1947 г. <sup>33</sup>	1948 г. <sup>22</sup>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

### Развитие (1949–1952)

1949 г. <sup>44</sup>	1950 г. <sup>16</sup>	1951 г. <sup>15</sup>	1952 г. <sup>15</sup>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

### Эпоха Средмаша (1953–1985)

1953 г. <sup>35</sup>	1954 г. <sup>24</sup>	1955 г. <sup>25</sup>	1956 г. <sup>25</sup>	1957 г. <sup>25</sup>	1958 г. <sup>33</sup>
1963 г. <sup>23</sup>	1964 г. <sup>16</sup>	1965 г. <sup>16</sup>	1966 г. <sup>12</sup>	1967 г. <sup>16</sup>	1968 г. <sup>3</sup>
1973 г. <sup>13</sup>	1974 г. <sup>7</sup>	1975 г. <sup>10</sup>	1976 г. <sup>13</sup>	1977 г. <sup>12</sup>	1978 г. <sup>9</sup>
1983 г. <sup>9</sup>	1984 г. <sup>10</sup>	1985 г. <sup>9</sup>			

Чтобы изучить лучше историю компании Росатом, мы обратились к разделу «Летопись» на их сайте. При анализе летописи наша команда отобрала самую важную информацию для людей, которым только предстоит познакомиться с компанией.



Факторы, которые повлияли на наш выбор:

- Повсеместная геймификация
- Повышение интереса к истории, путём применения современных технологий
- Возможность улучшить взаимоотношения сотрудников Росатома, погружением новичков в культуру компании

# Решение



Наша команда приняла решение подавать информацию в игровой форме. Для этого были рассмотрены различные жанры игр: текстовая новелла, кликер с элементами развития и викторина.

## Исторический материал



\*повествование ведет **Игорь Васильевич Курчатов\***

**19 января 1945 г.** ГКО принял постановление о завершении сооружения циклотронной лаборатории ЛФТИ к 1 января 1946 г. Персональная ответственность за выполнение задания возлагалась на директора института А.Ф. Иоффе.

**16 июля 1945 г.**

Накануне открытия Потсдамской конференции руководителей СССР, США и Великобритании, в США на авиационной базе «Аламогордо» (штат Нью-Мехико) произведен первый в мире ядерный взрыв. 6 августа авиация США сбросила атомную бомбу на японский город Хиросиму, 9 августа — на город Нагасаки. Президент США Г. Трумэн, выступая по американскому радио, заявил:

«Мы благодарим бога за то, что бомба появилась у нас, а не у наших противников, и мы молим о том, чтобы он указал нам, как использовать ее по воле и для достижения его цели...».



Мы выбрали игру – викторину как средство обучения по ряду критериев:

- Возможность интересно донести информацию до молодых работников
- Лёгкость реализации
- Минимальные затраты
- Доступность

## Начать

Пролог

Раздел «Начало»



*Исторический материал «Начало»*



*Вопрос №1*



*Вопрос №2*

- 1) Сайт написан на фреймворке Джанго (Django)
- 2) Используется реляционная СУБД (система управления базами данных) SQLite
- 3) Используется язык Python 3.9

Серверная часть написана на питоне

Клиентская часть HTML5 + CSS

Стоимость внедрения составила 450 рублей.

Дальнейшее годовое обслуживание – 3000 рублей/год



# Итоги и результаты внедрения



Проект приведёт к повышению уровня исторической осведомлённости новых сотрудников Росатома, что поможет их быстрому внедрению в корпорацию.

# Достоинства и недостатки



## Достоинства

- Кроссплатформенность
- Креативная подача исторической информации
- Люди, учась на ошибках прошлого, не допустят их в своей нынешней практике


## Недостатки

- Затраты на содержание



## Навигация

 Главная

 Начать

 О сервисе

В перспективе наш сайт обзаведётся озвучкой всех текстов, новыми главами, персонажами. Появятся главы с историей вплоть до нашего времени, в которых будет виден путь становления корпоративной культуры. Также будет добавлена оценка прогресса, которая будет мотивировать лучше изучать основы истории и культуры Росатома.



# «Простые решения для сложных проблем»

## Спасибо за внимание

«Команда А»

[v1n4e1a@mail.ru](mailto:v1n4e1a@mail.ru)

+79226799551