**Тестовое задание**

На вакансию: **frontend-разработчик**

Необходимо разработать страницу, на которой:

1. В зависимости от выбранного года меняется контент в нижнем блоке (Это реализация раздела истории)
2. Кораблик должен перемещаться от выбранного года к вновь выбранному по траектории кривой. То есть, не прямо, не фейдом, а именно движением по кривой.
3. Перемещаться кораблик должен как на следующий год, так и через один год, от 2001 до 2008 с одинаковой скоростью.
4. Клики по годам должны запоминаться. Т.е. при кликах 2001 -> 2005 -> 2002 кораблик должен «проплыть» от 2001 к 2005 и вернуться к 2002.
5. Элементы выпадающего списка должны дублировать логику точек. При выборе года должен открыться соответствующий году контент в нижнем блоке, а кораблик переместиться к соответствующей точке.
6. Активная точка, соответствующий ей год и элемент выпадающего списка должны перекрашиваться (2002 год на макете).

Адаптив в макете не предусмотрен, верстка только ПК версии. Макет носит рекомендательный характер, при необходимости возможно внедрение своих элементов и стилей. Допускается использование любых библиотек, плагинов и фреймворков. Набор технологий и инструментов не ограничен.

Плюсами будет собственная реализация выпадающего списка (без использования библиотек и плагинов), использование систем сборки (gulp или webpack) и препроцессоров.

Страница должна работать в IE10+ и основных современных браузерах (chrome, safari, opera, firefox).

Готовое задание нужно разместить на сервере любой системы GIT (github, gitlab и др.).

Макет страницы находится в файле «test-task.psd».