## Формат проведения семинара

1. Ученики разбиваются на группы по 5 человек в сессионные комнаты зум
2. Один ученик расшаривает экран
3. Обсуждают задание и как его лучше выполнить
4. Ученик, расшаривший экран пишет код, другие ученики участвуют в обсуждении и подсказывают что нужно еще добавить
5. После выполнения первого задания, ученики скидывают архивы с работой для проверки
6. При работе в группе, можно чтобы задание 1 выполнял один ученик, а второе задание уже выполнял следующий

## Задание 1

Онлайн тренажер по позиционированию

Текст задания

1. Пройти игру <http://flexboxfroggy.com/>
2. Рассмотреть варианты позиционирования

**Что должно получиться у учеников**

Полностью пройденная игра flexboxfroggy

Задание для всех учеников, время выполнения **30 минут**

**Преподавателю:** Подсказать ученикам, у которых не получилось пройти какой-то из уровней

## Задание 2

Работа с макетом, добавление стилистики

Текст задания

1. Открыть проект из workshop 3
2. Весь контент, который добавили на уроке, необходимо стилизовать
3. Всем html элементам задать классы
4. Всем html элементам задать стили

**Что должно получиться у учеников**

Стилистика верхней части сайта как в скриншоте, только без позиционирования



Задание для групп, время выполнения **20 минут**

**Преподавателю:** Подсказать ученикам, у которых не получилось тайминг 10 минут

## Задание 3

Работа с макетом, добавление позиционирования

Текст задания

1. Преподавателю необходимо объяснить как работать с отладчиком браузера, как можно копировать позиционирование из отладчика браузера
2. Расставить все элементы внутри блока header

**Что должно получиться у учеников**

Полностью готовый блок header как на скриншоте



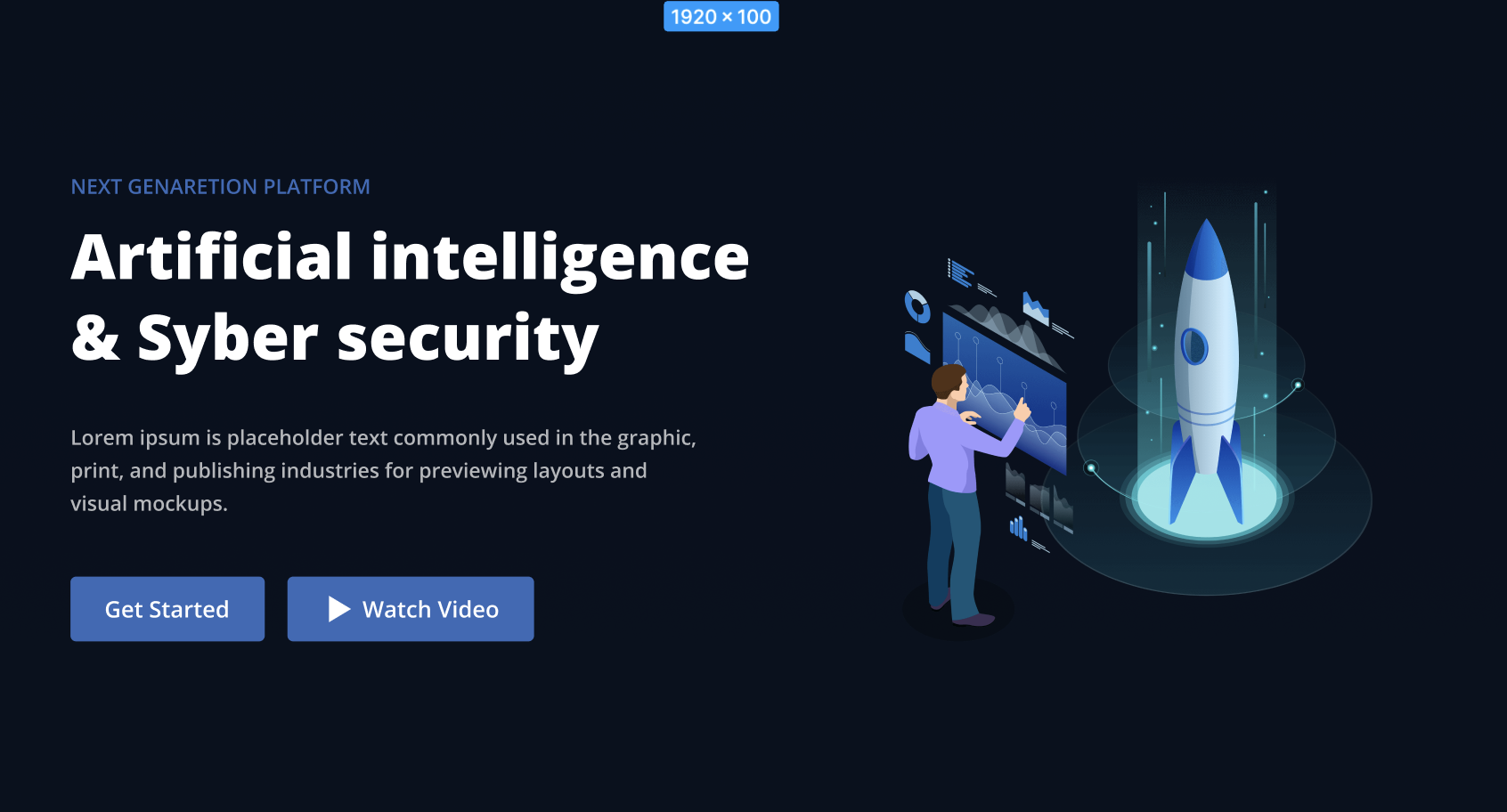
Задание для групп, время выполнения **10 минут**

**Преподавателю:** Подсказать ученикам, у которых не получилось тайминг 5 минут

## Задание 4

Работа с макетом, добавление позиционирования

Обсудить варианты позиционирования



Текст задания

1. Преподавателю необходимо объяснить как лучше добавить позиционирование для блока top\_\_content
2. Расставить все элементы внутри блока top\_\_content

**Что должно получиться у учеников**

Полностью готовый блок top\_\_content как на скриншоте

Задание для групп, время выполнения **20 минут**

**Преподавателю:** Подсказать ученикам, у которых не получилось тайминг 10 минут

## Задание 4

Работа с макетом, добавление позиционирования

Текст задания

1. Преподавателю необходимо объяснить как лучше добавить позиционирование для блока top\_\_logos
2. Расставить все элементы внутри блока top\_\_logos

**Что должно получиться у учеников**

Полностью готовый блок header как на скриншоте



Задание для групп, время выполнения **10 минут**

**Преподавателю:** Подсказать ученикам, у которых не получилось тайминг 5 минут

# Домашнее задание

1. Мы продолжаем работать с проектом из прошлого урока
2. <https://www.figma.com/file/mnLY69cYE5cqWM5w6n5hXx/Seo-%26-Digital-Marketing-Landing-Page?node-id=186%3A2>
3. В данном домашнем задании мы будем добавлять стилистику и позиционирование для верхнего блока сайта
4. Для всех html элементов из прошлого урока, вам необходимо задать стили в соответствии с макетом.
5. Расставить все элементы в соответствии с макетом