# Основы HTML и CSS. Тестирование по разделам "Основы анимации", "Создание мобильной версии сайта" и "Работа с open-source библиотеками"

Участник: Эдилов Зелимхан ИльясовичДата прохождения: 15 августа 2022 г.



# Результат

Баллов набрано : 14 из 15 Общий результат : 93%

Время прохождения: 3 мин 31 сек

Задания

правильных: 14 неправильных: 1

# Задания

1. С помощью какого CSS-свойства можно запустить анимацию на секунду позже?

v animation-delay: 1.0s;

delay: 1.0s;animation: 1.0s;

- animation-duration: 1.0s;

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

- 2. На что влияет более высокое значение z-index у элемента?
  - **v** Элемент размещается выше остальных.
  - Элемент размещается ниже остальных.
  - Ни на что.

- Зависит от свойства transform.

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

**3.** Выберите, с помощью какого CSS-стиля можно разместить элемент в правом верхнем углу.

```
- position: top right;
- position: absolute;
top: 0px;
left: 0px;

V position: absolute;
top: 0px;
right: 0px;
- position: relative;
top: 0px;
right: 0px;
```

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 31 сек

**4.** Выберите правильный сценарий для анимации перемещения элемента вправо на **300рх**.

```
- from {
  top: 0px;
}
- from {
  left: 0px;
}
  to {
  top: 300px;
}

V from {
  right: 0px;
}
  to {
  right: 300px;
}

- from {
  top: 0px;
}
to {
```

```
right: 300px;
}
```

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 19 сек

- 5. Для чего нужны open-source библиотеки?
  - **v** Чтобы не изобретать велосипед.
  - **v** Чтобы быстрее делать сайты.
  - Чтобы сделать сайт легче и чтобы он быстрее загружался.

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

**6.** Выберите медиа-запрос, подходящий для телефонов, но не подходящий для планшетов и компьютеров.

```
    media (max-width: 720px)
    media (min-width: 540px)
    media (max-width: 540px)
    media (min-width: 320px)
```

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 5 сек

- 7. Если элемент позиционирован абсолютно, от чего может вестись отсчет координат?
  - От ближайшего дочернего элемента.
  - **v** От ближайшего родительского элемента.
  - **v** От края окна браузера.
  - От начального положения элемента.

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 23 сек

- 8. Какой HTML-тег позволит браузеру подстроить страницу под ширину устройства?
  - link
  - viewport
  - v meta
  - scale

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 14 сек

#### 9. У элемента задан стиль:

```
.box {
  position: relative;
  left: 20px;
}
```

От чего будет вестись отсчет координат?

- От ближайшего дочернего элемента.
- От ближайшего родительского элемента.
- От края окна браузера.
- **v** От начального положения элемента.

#### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 33 сек

- **10.** Какое значение **position** лучше всего использовать для шапки сайта, чтобы она оставалась на месте при скролле?
  - static
  - v sticky
  - absolute
  - fixed

#### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 7 сек

# **11.** Какие параметры анимации нужно указывать обязательно, чтобы анимация заработала?

- v animation-name
- animation-delay
- v animation-duration
- animation-timing-function
- animation-iteration-count
- animation-direction
- animation-fill-mode
- animation-play-state

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

# **12.** Какое значение **position** по умолчанию у всех элементов?

- relative
- v static
- sticky
- initial
- fixed

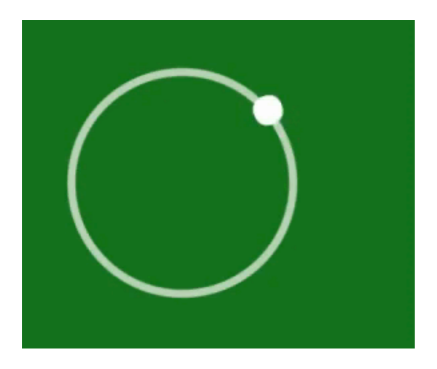
# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

13. Выберите сценарии анимации, изображенной на следующей картинке:



```
\boldsymbol{V} @keyframes loader {
0% {
transform: rotate(0deg);
}
100% {
transform: rotate(360deg);
}
- @keyframes loader {
transform: turn(0);
100% {
transform: turn(360);
}
\boldsymbol{V} @keyframes loader {
from {
transform: rotate(0deg);
}
to {
transform: rotate(360deg);
- @keyframes loader {
begin {
transform: turn(0deg);
end {
transform: turn(360deg);
```

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 8 сек

# 14. Напишите анимацию перехода, показанную на следующей картинке:



Анимация идет 1 секунду.

Формат ввода: свойство: значение;

Пробелы и символ; вводить обязательно, без них задание не зачтется.

Например: transition: свойство1 свойство2;

Числа необходимо вводить с первым знаком после. (например, 0.5, 5.0).

Введите ответ: <u>transform: 0.5, 0.5;</u>

# Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 32 сек

# 15. У элемента задан стиль:

```
.box {
  position: fixed;
  top: 0px;
```

```
left: 10px;
right: 10px;
```

От чего будет вестись отсчет координат?

- От ближайшего дочернего элемента.
- От ближайшего родительского элемента.
- **v** От края окна браузера.
- От начального положения элемента.

# Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 24 сек

© 2022 Платформа StartExam