1.Для чего служит модель CSS flexbox

1)Способ компоновки элементов

2)Используется для добавления комментариев

3)Используюется для кроссбраузерной верстки

2.Как сделать элемент flex-контейнером?

1)position: sticky

2)display: flex

3)flex-wrap: wrap

3.Является ли flex-контейнер блочным контейнером

1)Да

2)Нет

3)Не имеет значения

4.Что произойдет с елементами, если их родителю прописать свойство display: flex

1)Они выстроятся вдоль оси Y

2)Ничего не произойдет

3)Выстроятся в ряд вдоль главной оси

5.Если вам постребуется выставить елементы в столбик. Какое свойство может помочь?

1)justify-content: center

2)a2lign-items: flex-start

3)flex-direction: column

6.Какое значение отсутсвует у свойства justify-content ?

1)space-between

2)column-reverse

3)inherit

7.Какое значение по умолчанию у свойства align-items ?

1)stretch

2)initial

3)center

8.Вы прописали свойоство flex-direction. Далее вам потребовалось, чтобы элементы следовали в обратном порядке, снизу вверх. Какое значение решить задачу?

1)column

2)row-reverse

3)column-reverse

9.При уменьшении окна браузера нужно чтобы елементы перескакивали на новый ряд. Какое свойство нужно применить?

1)wrap

2)nowrap

3)wrap-reverse

10.Нужно изменить порядок следования элементов (1,2,3,4,5 и нужно 2,1,3,4,5). Какое свойство решит задачу?

1)order

2)align-items: center

3)position

11.Вы используете свойствоjustify-content и нужно, чтобы крайние элементы прижимались к краям и место между элементами распределилось равномерно. Каким свойство воспользуетесь?

1)space-evenly

2)space-around

3)space-between

12.Если вам нужно выстроить элементы по центру относительно оси Y. Что из предложенного решит задачу?

1)align-items: flex-start

2)align-items: center

3)align-items: baseline

13.Чем отличается flex-basis от width? Нужно выбрать паравильный ответ, если они есть

1)flex-basis работает только для оси X,Y. Это значит что при flex-direction:row или column flex-basis не контролирует ширину (width), а при flex-direction:column не контролирует высоту и ширину (height, width).

2)Отличий нет

3)Абсолютные элементы контейнера не участвуют во flex конструкции... А значит, flex-basis не влияет на элементы flex контейнера, если они абсолютны position:absolute. Им нужно будет указать width / height.

14.Нужно выстроить элементы по ценру относительно оси X и Y. Какой способ правильный

1)align-items: baseline; flex-direction: column

2)align-items: flex-start; justify-content: center

3)align-items: center; justify-content: center

15.Если flex елементу прописать margin-right: auto. Что произойдет?

1)Ничего

2)Элемент прижмется к правому краю flex-контейнера

3)Так нельзя делать