Вопросы 💎

1. Bысокая скорость создания адаптивной вёрстки, кроссбраузерность и кроссплатформеннось, большое количество готовых хорошо продуманных компонентов, возможность настройки под свой проект, низкий порог вхождения, наличие хорошо продуманного дизайна компонентов и согласованности, наличие огромного сообщества, большого количества статей, рецептов и видеоматериалов.
2. <button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
3. <div class="container">

<div class="row">

<div class="col-sm-8">col-sm-7</div>

<div class="col-sm-4">col-sm-5</div>

</div>

<div class="row">

<div class="col-sm-12">col-sm-12</div>

<div class="row">

<div class="col-sm-12">col-sm-12</div>

</div>

</div> (как разделить на 2 строчки колонку не поняла)

1. <form>

<div class="form-group">

<label for="formControlRange">25%</label>

<input type="range" class="form-control-range" id="formControlRange">

</div>

</form>

5. Элементу row задать дополнительный класс .no-gutters.

6. <ul class="nav">

<li class="nav-item">

<a class="nav-link active" href="#">Active</a>

</li>

<li class="nav-item">

<a class="nav-link" href="#">Link</a>

</li>

</ul>

7. Безразмерная колонка которая дает больше гибкости при разработке шаблонов.

8. Горизонтально при помощи префикса justify-content- у row;

Вертикально выравниванием через родительский row или задавая соответствующие классы например col align-self-start/ center/ end

9. col-sm-12

10. Колонки в одной строке располагаются вдоль горизонтально, а затем встают вертикально вниз. Это вертикальное сталкивание или “обертывание”, происходит, когда элементы колонок в одном ряду превышают количество двенадцати. Этот процесс известен как “враппинг колонок” (перенос колонок).

11. подключить шрифт Font Awesome

<linkhref="//maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css" rel="stylesheet">

Затем используя CSS префикс fa и имя иконки

<i class="fa fa-instagram"></i> fa- instagram

12. container - это базовый блок с фиксированной шириной контента с внутренними отступами по бокам для внутренних колонок. container-fluid - это базовый блок со 100% шириной контента с внутренними отступами по бокам для внутренних колонок.