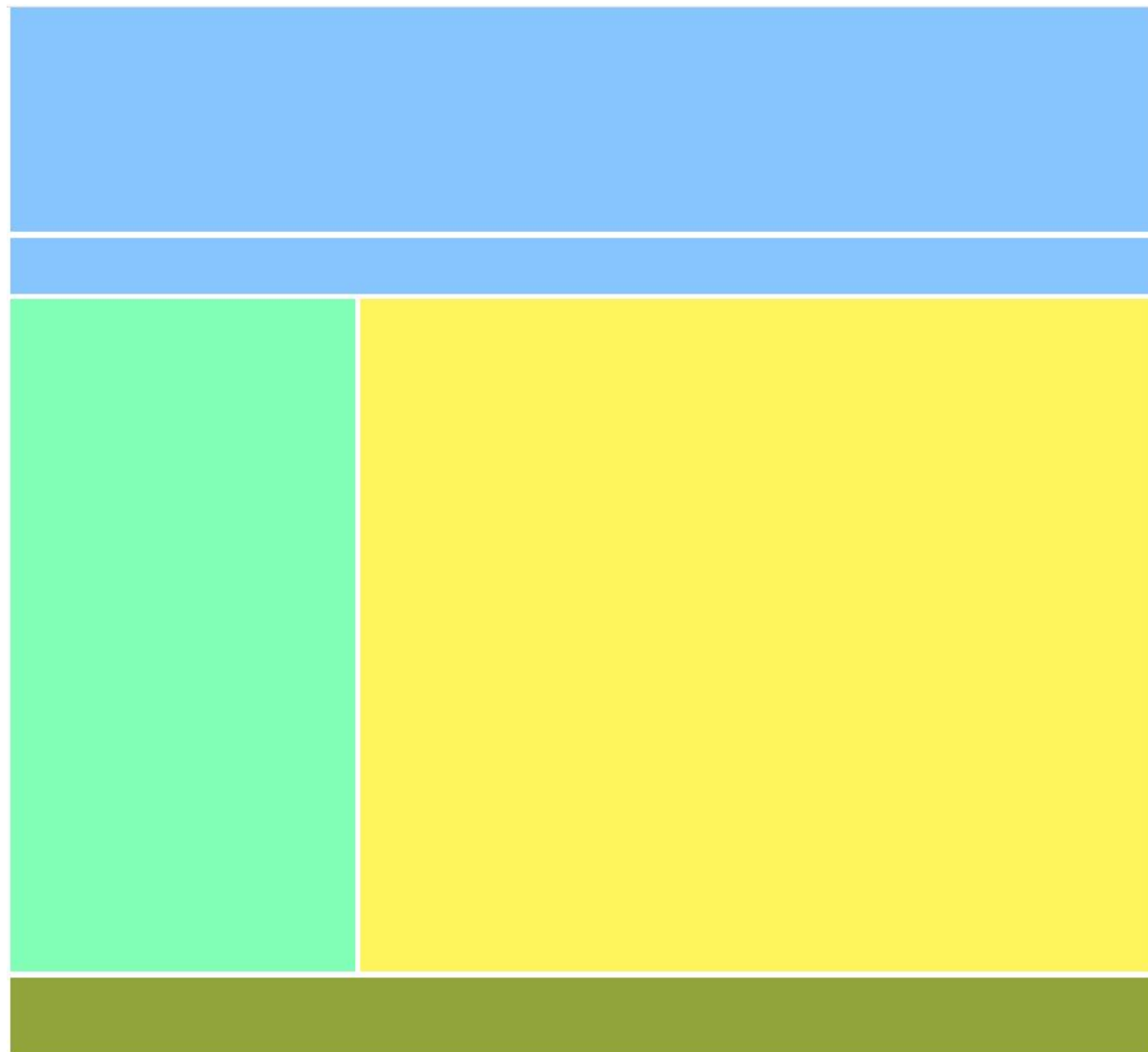


Задание для адаптивной верстки

1. Flex-верстка

- Откройте в редакторе кода файлы `index.html` и `style.css`
- Выполните задания, указанные в комментариях.
- До задания ширины блоков в процентах убедитесь, что ваша верстка при задании ширины блоков в `px` является фиксированной.



2. Создание меню

ГЛАВНАЯ

НОВОСТИ

КОНТАКТЫ

- Добавьте теги для создания меню

```
<nav>
  <ul class="nav-inner">
    <li><a href="#">Главная</a></li>
    <li><a href="#">Новости</a></li>
    <li><a href="#">Контакты</a></li>
  </ul>
</nav>
```

Убедитесь, что верстка меню получилась резиновой!

- Добавьте flex-свойства для селектора `.nav-inner`, чтобы пункты меню расположились как на картинке.
- Добавьте свойства для оформления ссылок меню (селектор `.nav-inner li a`)
- Добавьте стили ссылок меню при наведении (селектор `.nav-inner li a:hover`)

```
.nav-inner{
}
.nav-inner li a{
}
.nav-inner li a:hover{
}
```

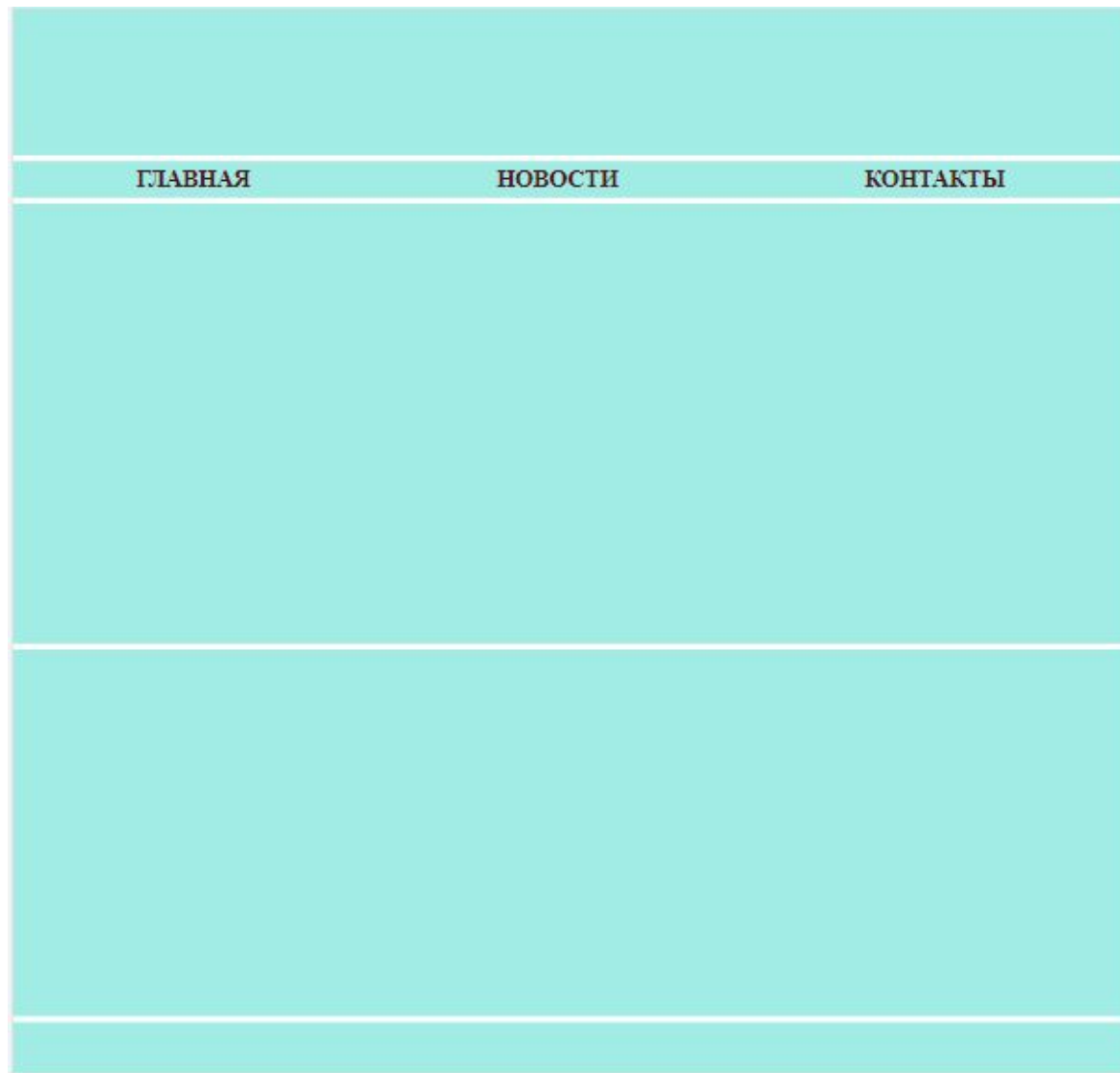
3. Медиа-запросы

- Добавьте в файл style-css медиа-запрос для контрольной точки 992px. Проверьте, как изменится дизайн сайта при ширине экрана меньше 992px.

```
@media (max-width: 992px) {  
  .wrapper {  
    max-width:990px;  
  }  
  header {  
    background: #a1ece5;  
  }  
  nav {  
    background: #a1ece5;  
  }  
  aside {  
    background: #a1ece5;  
  }  
  .content {  
    background: #a1ece5;  
  }  
  footer {  
    background: #a1ece5;  
  }  
}
```

4. Медиа-запросы

- Добавьте медиа-запрос для планшета (768px), в котором:
 - Уменьшите высоту для каждого блока
 - Уменьшите верхний отступ для каждого блока
 - Расположите блоки `aside` и `.content` друг под другом



5. Плавные переходы

- Добавьте для всех элементов плавные переходы, используя свойство `transition`

```
* {  
  transition: all .2s;  
}
```

Любой селектор

Свойство
Анимированные
переходы

Продолжительность перехода
(0.2 с или .2 с)

Применение эффекта перехода
ко всем свойствам элемента