|  |
| --- |
| **NOTA:** \_\_\_\_\_\_  NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  TURMA: 1T1INAC PROFESSOR(A): Alessandra Marquez  **AVALIAÇÃO DE** Técnica de Desenvolvimento para Web  **TEMA DA PESQUISA :** Media Query |

**Com o**

Com o objetivo de aprofundar os conhecimentos adquiridos em sala de aula solicito uma pesquisa sobre Media Query.

Procure saber o que é e para que é utilizado.

Inclua também um código como exemplo.

O que é?

Os media types definem para que tipo de media um certo código CSS é direcionado. O HTML foi gerado para ser portátil, ou seja, lido e interpretado por qualquer tipo de dispositivo. Só que cada dispositivo exibe o HTML de uma maneira, devido a fatores como, por exemplo, as dimensões da tela. Supondo que vistamos um site através de um desktop, ele não terá a mesma reação de que se visitarmos por um dispositivo móvel. Isso ocorre porque são dispositivos diferentes e formas diferentes de navegação.

Para que é utilizado?

**Media Queries** atribui diferentes estilos CSS para diferentes resoluções de tela possibilitando assim fornecer um visual diferente a cada resolução detectada.

Exemplo 1:@media only screen and (max-width: 600px) {  
  body {  
    background-color: lightblue;  
  }  
}

Exemplo 2: body {  
  background-color: tan;  
}

Exemplo 3: @media screen and (max-width: 600px) {  
  body {  
    background-color: olive;  
  }  
}