## نشر إلها والبقية عليك عليك سللة تعليمية تدريبية

نطرح مُشكلة، ونضع أدوات الحل بين يديك، ونوضح الأساسيات، ونكتب خطوات التنفيذ.

نشارك مع الجميع أنفع ما جربناه بكل حُب، ونؤمن أن مشاركة النافع المفيد تباركه وتزيده، ونؤكد لك بصدق وثقة أن ذلك لن ينفعك؛ فمعرفة الحلول النافعة لا تنفع إلا من يطبقها.

هنيئاً لكل من يختار أن يطبق ما يتعلمه أولاً بأول؛ فينفع بهذه السلسلة نفسه والآخرين.

نُشير إليها والبقية عليك

### ابدأ وعيناك على النهاية، اسأل نفسك مثلاً:

ما المُشكلة التي أختار أن أحلها؟ ما هو المُنتج المطلوب؟ من سأساعد؟ أين سأبحث؟ ماذا أتعلم؟

| أداة التشريح/الاختبار | أداة التصميم/الإنتاج | امتداد الملف | المشكلة/المُنتج |
|-----------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| Ultimaker Cura        | Tinkercad            | .STL         | طرف اصطناعي     |

أختار أن أساعد الطفلة «شوق» التي فقدت طرفها وذلك من خلال: تصميم طرف اصطناعي باستخدام موقع «تنكر كاد» مع مراعاة الأبعاد والاحتياجات، ثم حفظ ملف العمل بصيغة STL. وتشريحه واختباره باستخدام برنامج «كيورا» واستخراج مُجسّم الطرف باستخدام طابعة ثلاثية الأبعاد.

نُشير إليها والبقيت عليك

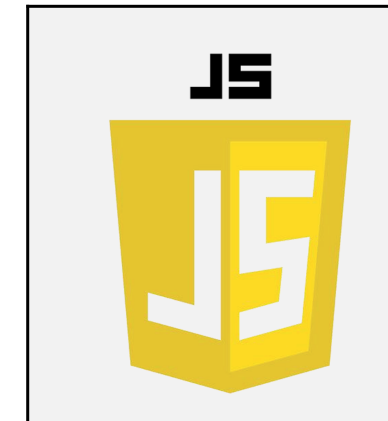
# ابرأ وعينار على النهاية، اسأل نفسك مثلاً: ما المُشكلة التي أختار أن أحلها؟ ما هو المُنتج المطلوب؟ من سأساعد؟ أين سأبحث؟ ماذا أتعلم؟

| أداة التشريح/الاختبار | أداة التصميم/الإنتاج | امتداد الملف | المشكلة/المُنتج |
|-----------------------|----------------------|--------------|-----------------|
|                       |                      |              |                 |

أين أجد نفسي أنفع أكثر، وما هي أحب المجالات إلي، وكيف يمكنني المساهمة بحل مشكلة؟ من خلال:

كتابة نص، التصميم (ثنائي الأبعاد)، المونتاج، النمذجة (ثلاثية الأبعاد)، الإلكترونيات، البرمجة..

نُشير إليها والبقيت عليات





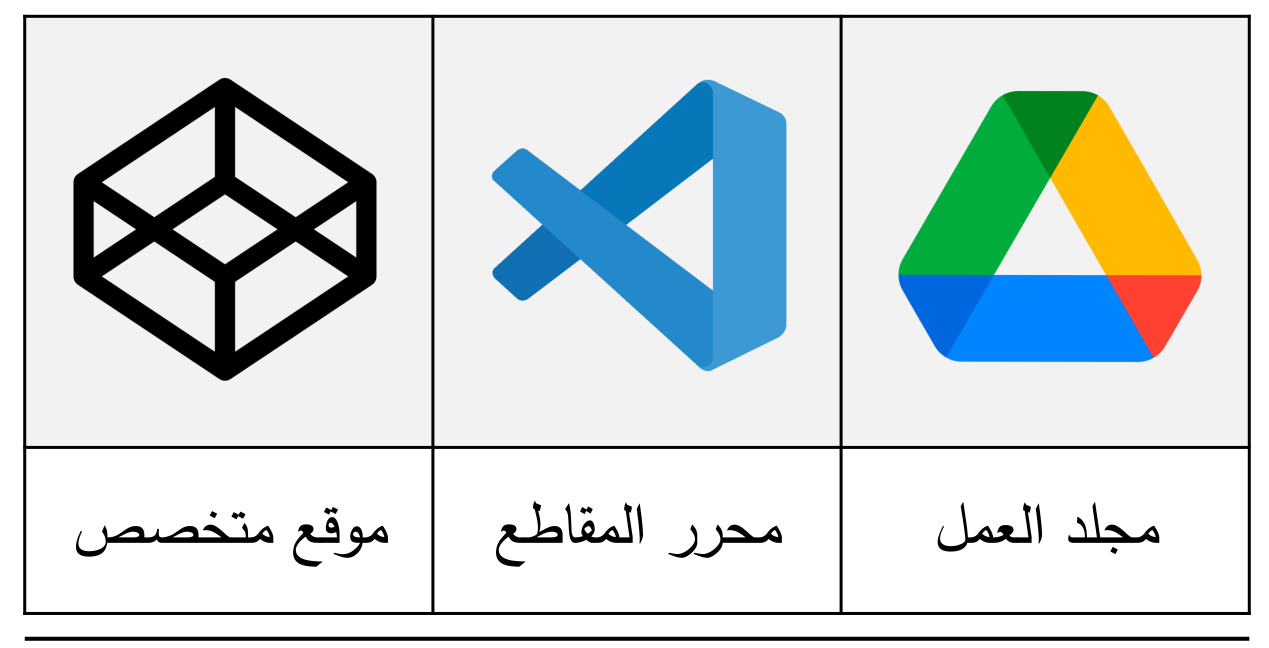


توظیف دینامیکی الرد علی تفاعل المستخدم

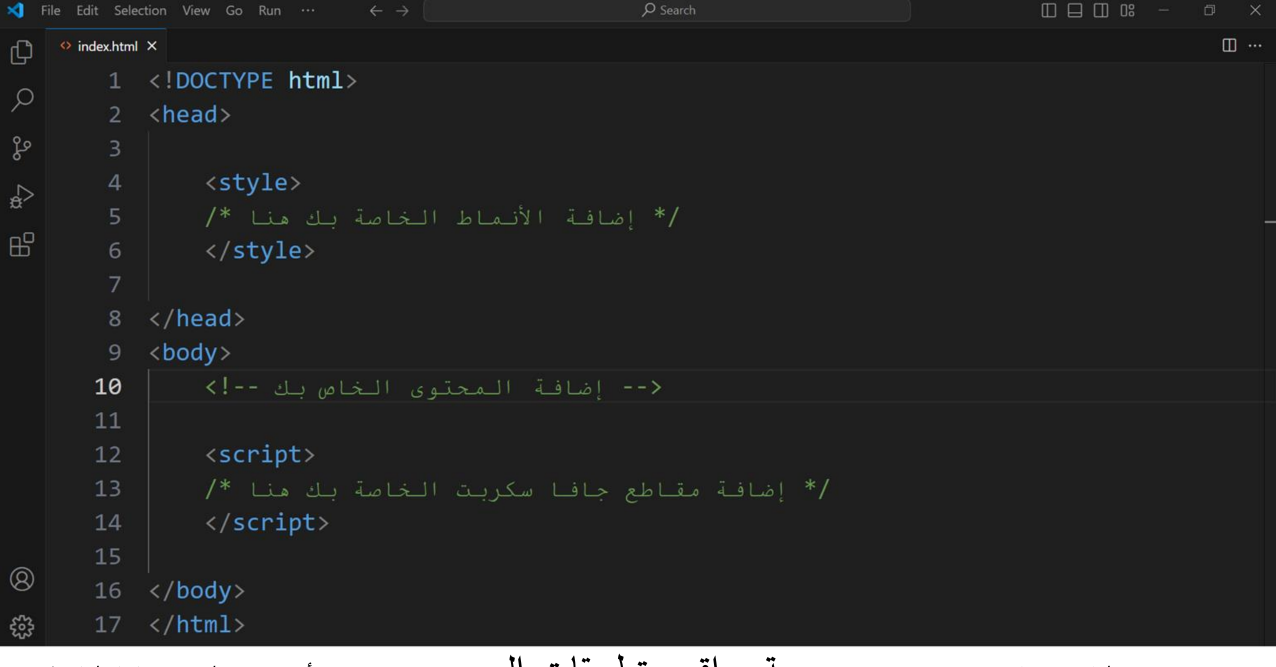
تنسیق وتصمیم لون، أبعاد، حواف، ... البنية والمحتوى نص، صورة، زر، ...

برمجة مواقع وتطبيقات الويب

HTML إظهار عرض المحتوى (الزر) CSS إظهار اللون والحدود والحواف و... JavaScript نشير إليها والبقية عليك إخفاء الاستجابة للنقر على الزر



برمجة مواقع وتطبيقات الويب





#### اكتب لي مقطعاً برمجياً لضبط الفقرة كالآتي: المحاذاة لليمين، لون النص أزرق وحجمه 18 بكسل.

```
▼ File Edit Selection View Go Run …
                                   O Search
                                                        CSS.html X
              <style>
        4
                /* CSS */
                           text-align: right;
                            color: □blue;
                           font-size: 18px;
       10
                </style>
       11
```

برمجة مواقع وتطبيقات الويب

#### اكتب لي مقطعاً برمجياً لضبط نص الرابط كالآتي: اللون أحمر، والحجم 18 بكسل، والنوع إريال.

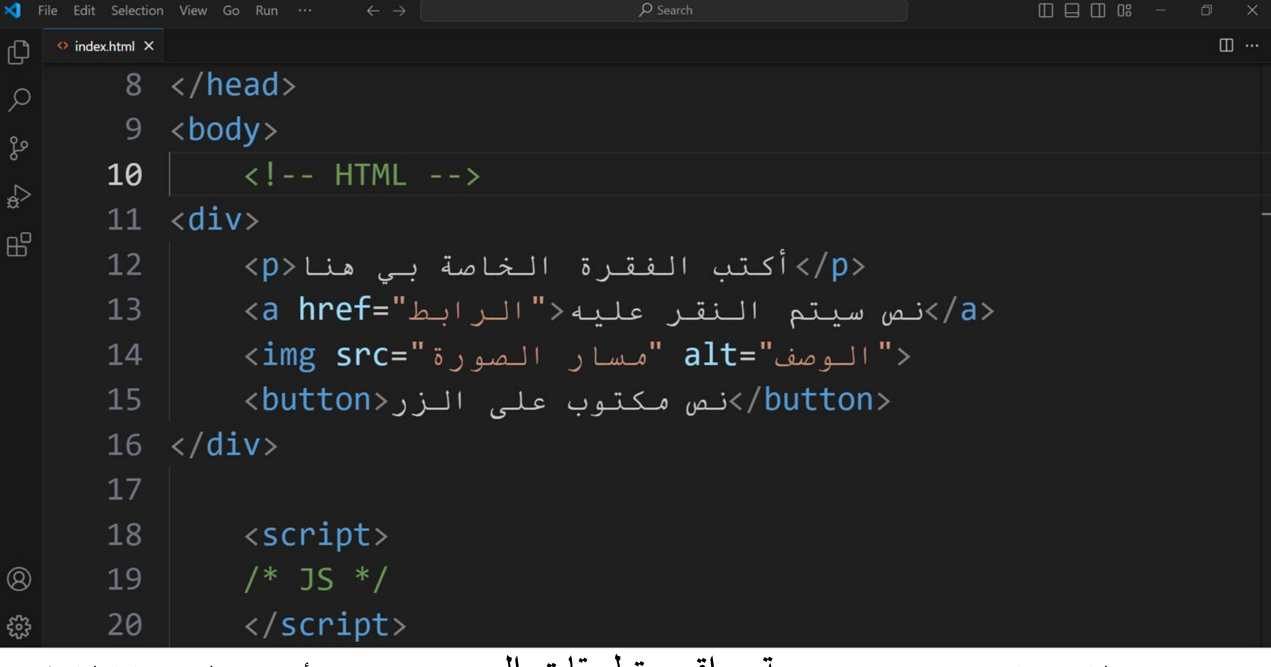
```
...جار إنشاء إجابات لك
بالطبع! إليك المقطع البرمجي لتحقيق ما طلبته
                                                       نسخ
  CSS
       color: red;
       font-size: 18px;
       font-family: Arial, sans-serif;
  رمز تم إنشاؤه بواسطة الذكاء الاصطناعي. الرجاء المراجعة والاستخدام بعناية.
  .مزيد من المعلومات حول الأسئلة المتداولة
```

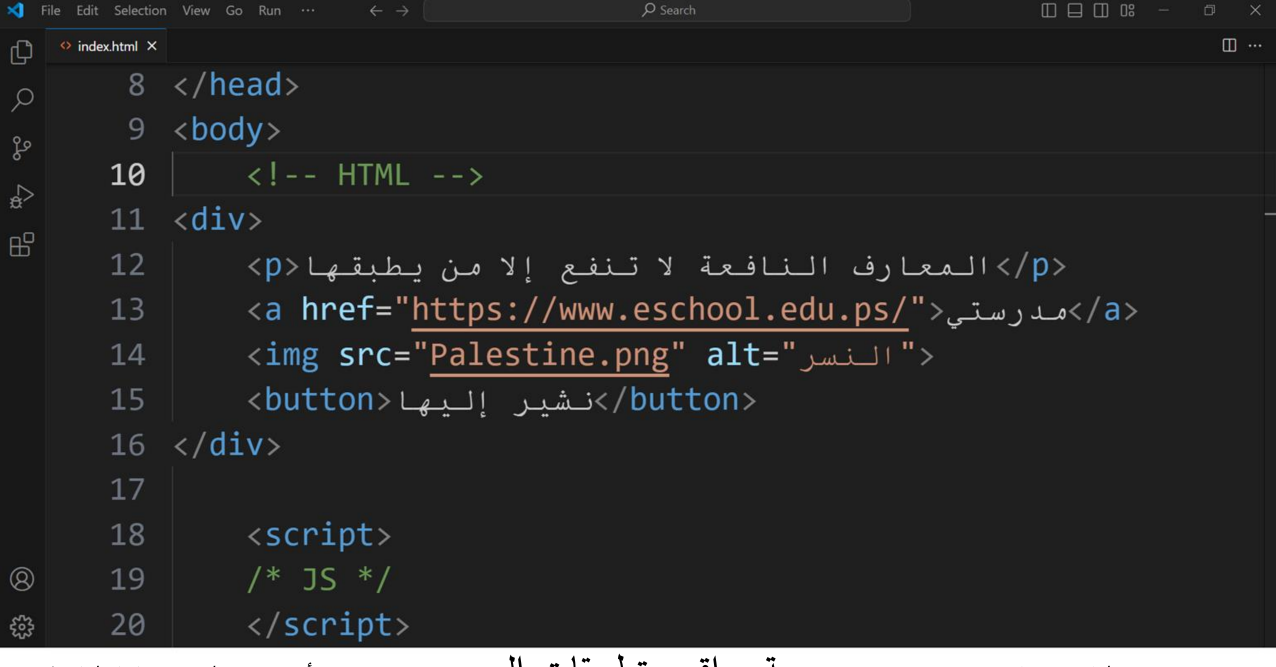
```
<style>
 4
       /* CSS */
 5
       img {
 6
       width: 100%;
       max-width: 600px;
       height: auto;
     </style>
11
```

اكتب لي مقطعاً برمجياً لضبط الصورة بحيث يكون العرض ممتد على كامل الشاشة ولكن بشرط ألا يزيد عن 600 بكسل والارتفاع يُضبط تلقائياً بحسب العرض

```
CSS.html X
      <style>
 4
                                           اكتب لى مقطعاً برمجياً
        /* CSS */
 5
                                              لضبط الزر كالآتى
        button {
 6
                                                    لونه أسود
        background-color: □black;
                                           والنص المكتوب أبيض
        color: White;
        padding: 10px 10px;
                                              بهوامش 10 بكسل
        border: none;
                                                  الزر بلا حدود
10
        border-radius: 8px;}
11
                                               وحوافه مستديرة
      </style>
```

برمجة مواقع وتطبيقات الويب





```
4 <style>
 5 /* CSS */
 6 .container {
       width: 80%;
8
       margin-top: 50px;
      align-items: center;
    display: flex;
10
       flex-direction: column;}
11
12 </style>
13 </head>
14 <body>
15 <!-- HTML -->
16 <div class="container">
```

برمج لي حاوية لتجميع العناصر عرضها 80% من عرض الصفحة تبتعد عن الحافة العلوية 50 بكسل العناصر تترتب في وسطها بشكل عمودي

◆ CSS+HTML.html ×

```
<body>
                                                         إضافة مؤثرات
<!-- HTML -->
                                                         جافا سكربت
<div class="container">
id="Paragraph">>فلسطين والبرمجة
                                                          على المعرف
</div>
                                                          Paragraph
                                                          ضمن الفقرة
<script>
/* JS */
document.getElementById
                                                          برمج لي (الفقرة)
("Paragraph").addEventListener("click", function() {
this.style.color = this.style.color ===
                                                          بحيث يتغير لونها
"black" ? "blue" : "black"; });
                                                          (الأسود - الأزرق)
</script>
                                                          عند النقر عليها
```

```
<body>
<!-- HTML -->
<div class="container">
<a href="PTp.pdf" id="PTpLink">انشیر إلیها</a>
</div>
<script>
/* JS */
const link = document.getElementById('PTpLink');
link.addEventListener('click', (event) => {
event.preventDefault();
alert('ملف متجدد يومياً على نفس الرابط');
window.location.href = link.href;
});
</script>
```

#### إضافة مقطع جافا سكربت إلى الرابط داخل النص المعرف PTpLink

برمج لي الرابط داخل النص عندما ينقر المستخدم عليه تنبثق نافذة مكتوب عليها (متجدد على نفس الرابط) ثم بعدها يتم عرض الملف

```
<style>/* CSS */
img.PTp {filter: grayscale(100%);}
</style>
</head>
<body><!-- HTML -->
<div class="container">
<img id="PTpImage" src="Pal.png" alt="النسر">
</div>
<script>/* JS */
document.getElementById
('PTpImage').addEventListener
('click', function() {
this.classList.toggle('PTp');
});
</script>
```

إضافة مقطع جافا سكربت إلى معرف الصورة PTpImage

برمج لي الصورة Pal.png بحيث عند النقر عليها تصبح بالنظام الرمادي

```
<body>
<!-- HTML -->
<div class="container">
<img id="PTpImage" src="Pal.png" alt=">
">
<button id="PTpButton">التكنولوجيا والبرمجة </button id="PTpButton">
</div>
<script>
/* JS */
document.getElementById
('PTpButton').addEventListener('click', function() {
const image = document.getElementById('PTpImage');
if (image.style.display === 'none') {
image.style.display = 'block';} else {
image.style.display = 'none';}
});
</script>
```

مقطع جافا سكربت إلى الزر PTpButton

برمج لي زر في الصفحة يخفي أو يظهر الصورة كلما تـم النقر عليه

التكنولوجيا والبرمجة/فلسطين

برمجة المواقع

المونتاج بكل بساطة

الأهداف والتحقق والتقييم

إلكترونيات المنهاج الفلسطيني

نشير إليها والبقية عليك



PTp ابرمج لي «هيدر» موقعي كالآتي: شريط تنقل أفقي يحتوي اسم الموقع أقصى اليمين، وشعاره أقصى اليسار، ثم من اليمين إلى اليسار خمسة روابط داخل نصوص، الأول رئيسياً، والأخير معطل، على أن يكون الشريط متجاوباً مع كل الأجهزة والشاشات (استخدم بوتستراب) بحيث يتحول الشريط إلى قائمة مصغرة عند الحاجة.

<body>

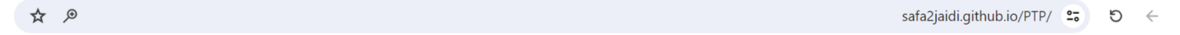
<!-- HTML -->

<header>

<div class="logo"></div>

برمجة مواقع وتطبيقات الويب





#### PTP

#### التكنولوجيا والبرمجة/فلسطين





