|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| المــادة | معلوماتية | المجال المفاهيمي | تقنيات الويب | المؤسسة | ثانوية أربوات |
| القسم | أولى علوم | الوحدة المفاهيمية | لغة HTML | السنة الدراسية | 2024-2025 |
| الأستاذ | بن يوسف عبد اللطيف | الموضوع | الصور والقوائم | المدة الزمنية | 01 ســا |
| الكفاءة المستهدفة | | يتعرف على وسوم إضافة الصور والقوائم. | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الوقت | مؤشرات الكفاءة | السير المنهجي للدرس | الاستراتيجيات | الموارد | التقويم المرحلي |
| 15 | * يتمكن من تسمية الوسوم والخصائص الممكنة. | **الاشكالية:**  نريد إدراج صورة محفوظة في مجلد باسم photo بطول 300 وعرض 200، وقائمتين عددية ونقطية.  ما الموسوم التي تعرفها أو تقترحها للقيام بذلك. | * حل المشكلات | * السبورة. * الكتاب المدرسي. | * اقترح المفردات الممكنة لوسم الصورة وخصائصها. * ما الخصائص الأخرى التي يمكن أن تتميز بها الصورة؟ * ما الفرق بين القوائم العددية والنقطية؟ |
| 35 | * يتعرف على وسوم: * الصورة * خصائص الصورة. * أنواع القوائم | **بناء التعلمات:**   * وسم الارتباط التشعبي. * وسم الصورة وخصائصها. * وسوم القوائم العددية والنقطية. | * الطريقة الحوارية. | * الصورة. * القوائم العددية والنقطية. | * سم العناصر التالية بالإنجليزية: * صورة، الطول والعرض، المصدر، القوائم المرتبة وغير المرتبة. |
| 15 | * يتمكن من كتابة وسوم الصورة وخصائصها. * يتمكن من كتابة وسوم القوائم بنوعيها. | **تقويم تحصيلي:**   * اكتب الوسوم اللازمة ل:   إضافة صورة باسم Lycee.png بطول 500 وعرض 350.  قائمة عددية للتخصصات العلمية.  قائمة نقطية للتخصصات الأدبية. | * العمل بالمجموعات | * الصورة.   القوائم العددية والنقطية | * استعمل الوسوم التي تعرفت عليها لإنجاز التطبيق. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| السنة الدراسية | 2024 -2025 | الموضوع | المجال | تقنيات الويب |
| المادة | معلوماتية | الصور والقوائم | الوحدة | إنشاء صفحة ويب |
| القسم | أولى علوم | النشاط | درس |
| المدة | 1 ســا | رقم المذكرة |  |
| 1. **الصورة Img :**   لإضافة صورة في الصفحة نستعمل الوسم **img** مع الخاصية **src** التي يحدد فيها المسار الذي توجد فيه الصورة، وهو وسم بدون غلق:  **مثال:**  إضافة صورة المسماة «vélo.jpeg » والموجودة في المجلد "photo"  <img src= « photo/vélo.jpeg » >  تضاف خاصيات أخرى لهذا الوسم مثل width و height لتحديد طول وعرض الصورة و خاصية align لتحديد محاذاة الصورة.   1. **القوائم الرقمية والنقطية OL,UL :**  * لإضافةقائمة عدديةنستعمل الوسم OL ولتحديد عناصر القائمة نستعمل الوسم li. * لإضافةقائمة نقطية نستعمل الوسم UL ولتحديد عناصر القائمة نستعمل الوسم li.   **مثال:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | القوائم العددية | | القوائم النقطية | | | الوسوم | النتيجة | الوسوم | النتيجة | | <ol>  <li> الاختبار الأول</li>  <li> الاختبار الثاني</li>  <li> الاختبار الثالث</li>  </ol> | 1. الاختبار الأول 2. الاختبار الثاني 3. الاختبار الثالث | <ul>  <li> الفرض الأول </li>  <li> الفرض الثاني </li>  <li> الفرض الثالث </li>  </ul> | * الفرض الأول * الفرض الثاني * الفرض الثالث |   **تقويم تحصيلي:**   * اكتب الوسوم اللازمة لــ:   إضافة صورة باسم Lycee.png بطول 500 وعرض 350.   * قائمة عددية للتخصصات العلمية. * قائمة نقطية للتخصصات الأدبية. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| المــادة | معلوماتية | المجال المفاهيمي | **تقنيات الويب** | المؤسسة | ثانوية الشيخ بوعمامة |
| القسم | أولى علوم | الوحدة المفاهيمية | **لغة HTML** | السنة الدراسية | 2018-2019 |
| الأستاذ | بن يوسف عبد اللطيف | الموضوع | **مفاهيم عامة حول لغة HTML** | المدة الزمنية | 01 ســا |
| الكفاءة المستهدفة | | يتعرف على الوسوم الروابط التشعبية، الصور والجداول | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الوقت | مؤشرات الكفاءة | السير المنهجي للحصة | الاستراتيجيات المستعملة | الموارد | التقويم المرحلي |
| 20 | تعلم كيفية إنشاء وحفظ مستند لصفحة ويب.  التعرف على وظائف بعض الوسوم. | * مواصلة إتمام إنشاء صفحة ويب السابقة مع إضافة: * وسوم روابط تشعبية. * وسوم لإضافة صورة مع محاذاتها في الوسط. * وسم لجدول بيانات. |  | الحاسوب.  برنامج Notepad ++  المتصفح Mozilla | ما هي أهم الوسوم التي تعرفنا عليها وما وظائفها؟ |
| 40 | تصميم أول صفحة الويب وعرضها باستعمال المتصفح. | * إنجاز التطبيق على الحاسوب |  | * الحاسوب * برنامج Notepad++ * Mozilla |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| السنة الدراسية | 2018 -2019 | الموضوع | المجال | تقنيات الويب |
| المادة | معلوماتية | **بنية صفحة الويب** | الوحدة | لغة HTML |
| القسم | أولى علوم | النشاط | حصة تطبيقية |
| المدة | 1 ســا | رقم المذكرة |  |
| 1. **التطبيق الأول:**  * أنشيء صفحة ويب باستعمال Notepad++ ثم احفظها باسم ".htmlصفحتي الأولى". * باستعمال الوسوم <h1> <h2> <h3> وخاصية محاذاة الوسط align= « center » أكتب ثلاثة عناوين كالتالي: * وزارة التربية الوطنية. * مديرية التربية لولاية البيض. * ثانوية الشيخ بوعمامة. * أضف فاصلا باستعمال الوسم <hr> وخاصية اللون color= «green ». * باستعمال الوسوم <h3> وخاصية محاذاة اليمين align= « right » أكتب عنوان "تعريف الثانوية :". * باستعمال الوسوم <p> أكتب الفقرة التالية " تقع ثانوية الشيخ ببلدية الأبيض سيد الشيخ والتي تعتبر من بين أعرق وأكبر الثانويات بالولاية ، يتمدرس بها أكثر من 400 تلميذ في جميع الأطوار ، وتتوفر على عدة تخصصات". * أضف خصائص الخط التالية لوسم الفقرة السابق :   <font size= « 16 » face= »andalus » color= »green »>   * أضف وسم لقائمة نقطية: تتضمن أهم التخصصات الموجودة بالثانويات ومحاذاتها باستعمال الوسم RTL:   <ol>  </li> العلوم التجريبية<li>  </li>تقني رياضي<li>  </li>لغات<li>  </ol>   * أكتب وسم لإضافة صورة للثانوية بمحاذاة الوسط:   <center> <img src="lycee cb.png" width="400" height="250"> </center>   * أكتب وسوم الارتباطات التشعبية في عناصر القائمة النقطية السابقة مع إنشاء صفحات لكل رابط:   <li> <a href="sience.html" >العلوم التجريبية </a> </li>  <li> <a href="tmath.html">تقني رياضي </a> </li>   * أكتب وسم للفقرة التالية مع وسوم إضافة جدول للبيانات تعريفية بالثانوية:   <p> الجدول التالي يوضح بعض الاحصائيات عن الثانوية:</p>  <table border=1 >  <tr>  <td> الخلية الأولى</td> <td>الخلية الثانية</td>  </tr>  </table> | | | | |