

تقنية المعلومات
تصميم موقع الويب باستخدام
MS Expression Web 4.0

للصف العاشر
الجزء الأول



Microsoft®
Expression® Web 4

تقنية المعلومات
تصميم مواقع الويب باستخدام
MS Expression Web 4.0

للصف العاشر
الجزء الأول

تأليف

أ. نجيبة أحمد دشتي (رئيساً)

أ. حنان حبيب بوخمسين
نانيس يحيى الباجوري

أ. علي أحمد الكندري
أ. أحمد السيد الحسيني

الطبعة الأولى

١٤٤٠ - ١٤٤١ هـ
٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الطبعة الأولى: ٢٠١٤-٢٠١٥ م
م ٢٠١٦-٢٠١٧
م ٢٠١٧-٢٠١٨
م ٢٠١٨-٢٠١٩
م ٢٠١٩-٢٠٢٠
م ٢٠٢٠-٢٠٢١

شاركنا بتقييم مناهجنا



الكتاب كاملاً



طبع في: الألفين للطباعة

أودع بمكتبة الوزارة تحت رقم (٥١) بتاريخ ٢١/٤/٢٠١٤ م

الحمد لله رب العالمين





صَاحِبُ السَّمْوَالشَّيْخُ صَبَّاجُ الْأَحْمَادُ الْجَابِرُ الصَّبَّاجُ
أمير دولة الكويت



سَيِّدُ الْشَّيْخِ نَوْافُ الْأَحْمَادُ الْجَابِرُ الصَّبَّاحُ
وليّ عَهْدِ دَوْلَةِ الْكُوَيْتِ

المحتوى

الصفحة	الموضوعات
١١	المقدمة
١٥	.Microsoft Expression Web 4 أساسيات برنامج
٢٥	أولاً : التعامل مع الواقع .
٣٥	ثانياً : صفحات الويب .
٦٥	ثالثاً : الروابط التشعبية .
٨٣	رابعاً : تصميم واجهة موقع .
١٠٣	خامساً : نشر الموقع .
١١٣	- المشاريع .
١١٧	- كراسة المتعلم .
١٤٣	- إثرائيات .
١٤٨	- المراجع .

المقدمة

عزيزي المتعلم

لقد شهدت الأونة الأخيرة تطويراً ملحوظاً في تكنولوجيا المعلومات ، والاتصالات مما أدى إلى الانتشار الواضح للاستخدامات المتعددة لشبكة الإنترنت العالمية في شتى مجالات الحياة ، لذلك تم تجديد العديد من المناهج لتضم مجموعة من المهارات ، والمعلومات التي تبني العديد من القدرات لدى الطلاب من تفكير وإبداع ، وقدرة على التعامل مع متطلبات العصر من جهة وتحقيق الأهداف العامة لل التربية بدولة الكويت من جهة أخرى .

وهذا الكتاب يعتبر تمهيداً مميزاً لمستقبل المتعلم وتطوير مهاراته العلمية والعملية ، فهو يحمل في طياته مجموعة من المهارات الخاصة ببناء موقع الويب التي تسعى جميع المؤسسات والشركات وحتى الأفراد لتصميمها بطريقة إحترافية وبسيطة في نفس الوقت ، ونشره على شبكة الإنترنت للتواصل مع الناس في جميع أنحاء العالم .

وسوف نوضح مفهوم الموقع كما نوضح كيفية بناء وتصميم واجهة موقع ويب بشكل جميل ومنظم ومتراوطي باستخدام برنامج Microsoft Expression Web 4). وكيفية بناء صفحات الموقع ، وإضافة النصوص والصور والأفلام والملفات الفلاشية والجداول والارتباطات التشعبية والنماذج وربط الواقع بقواعد البيانات .

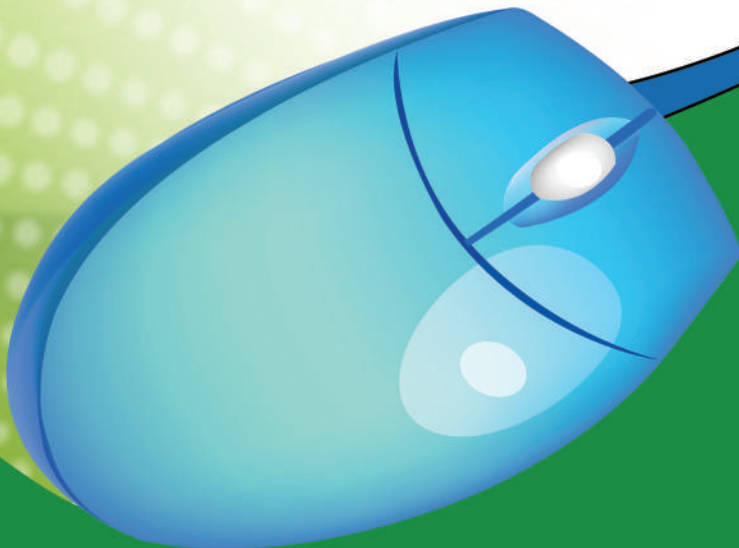
متحمسين لك - عزيزي المتعلم - التوفيق ، آملين أن تكون المادة مقدمة بشكل يناسب حاجاتك ومتطلباتك .

والله ولي التوفيق ، ، ،

المؤلفون

**وحدة
تصميم مواقع الويب
باستخدام**

MS Expression Web 4.0



أولاً: أساسيات البرنامج

مقدمة.

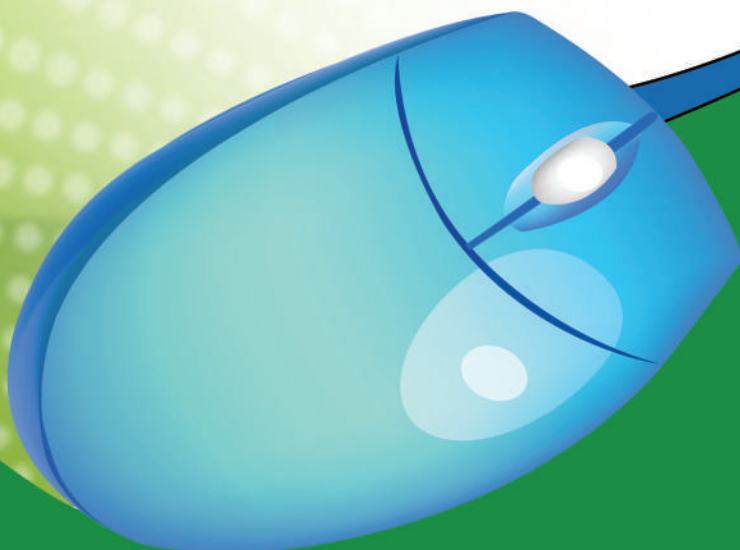
*تعريف البرنامج.

*مزايا البرنامج.

*واجهة البرنامج.

*طرق عرض الموقع.

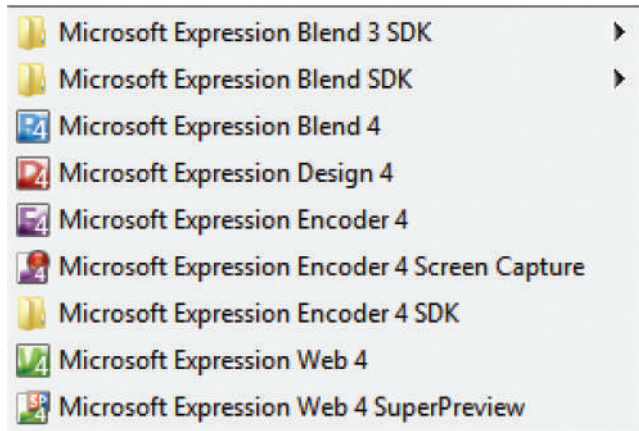
*طرق عرض الصفحة.



مقدمة :

عزيزي المتعلم :

أصدرت شركة مايكروسوف特 العملاقة حزمة برامج تأخذ الاسم (Microsoft Expression Web 4) حيث يوجد ضمنها العديد من البرامج ، منها ما يستخدم للتصميم ، ومنها ما يساعد في البرمجة . وسوف نقوم بشرح برنامج (Microsoft Expression Web 4)



تعريف البرنامج :

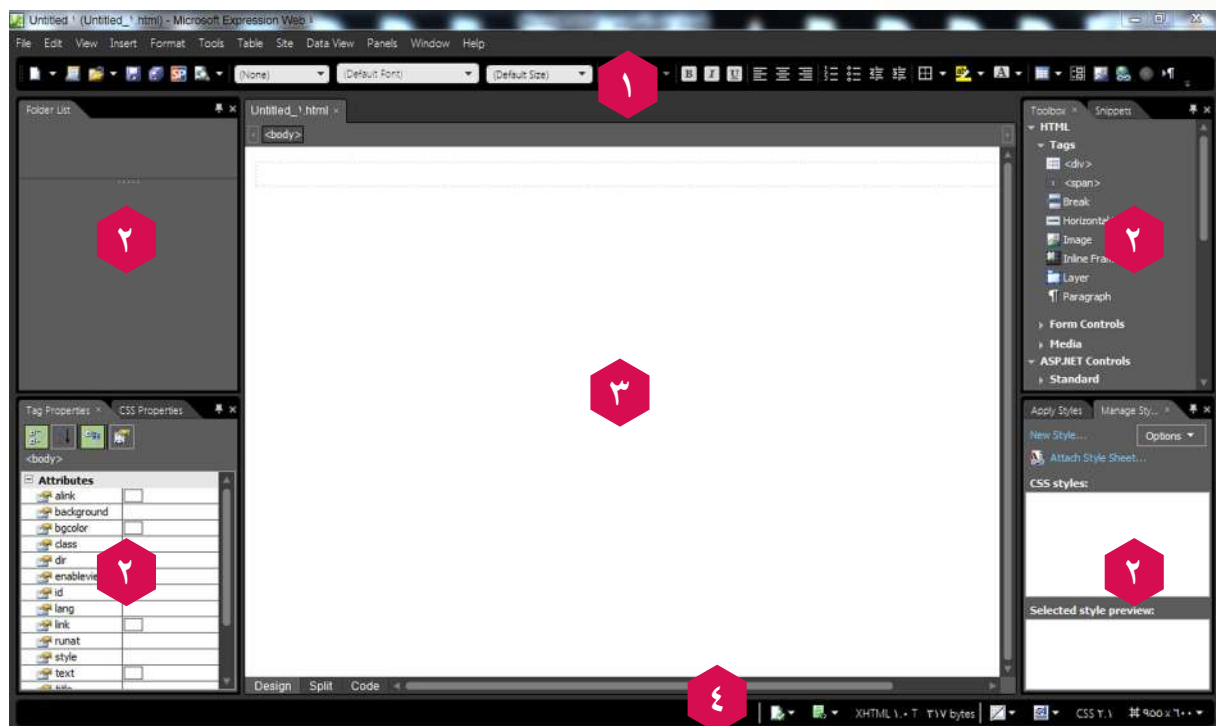
هو أحد البرامج الاحترافية في تصميم موقع الإنترت الثابتة Static والمتحركة Dynamic حيث يحتوي على العديد من الأدوات اللازمة لتصميم الموقع بالكثير من الامتدادات المعروفة (Asp, Xml, HTML.....) .

مزایا البرنامج :

يتمتع برنامج Microsoft Expression Web 4 بالعديد من المميزات منها :

- ١ - سهولة الاستخدام .
- ٢ - توفر القوالب وتنوعها .
- ٣ - مكتبة كاملة من كافة الأدوات .
- ٤ - يدعم لغة HTML & PHP & ASP.Net .

واجهة البرنامج :



الرقم	اسم المنطقة	الشرح
١	أشرطة القوائم والأدوات	يظهر في هذا الجزء شريط القوائم وأشرطة الأدوات (Common – Formatting – Standard).
٢	الألوان (Panels)	هي نوافذ طولية على جانبي شاشة البرنامج ، تهتم بالعديد من المهام منها نافذة الخصائص ونافذة الملفات والمجلدات ونافذة الأدوات ونافذة الأنماط الخ .
٣	الموقع والصفحات	يظهر فيها محتوى الصفحات أو الموقع .
٤	شريط الحالة	يظهر فيه معلومات عن كل جزء من الشاشة وقت العمل فيها .

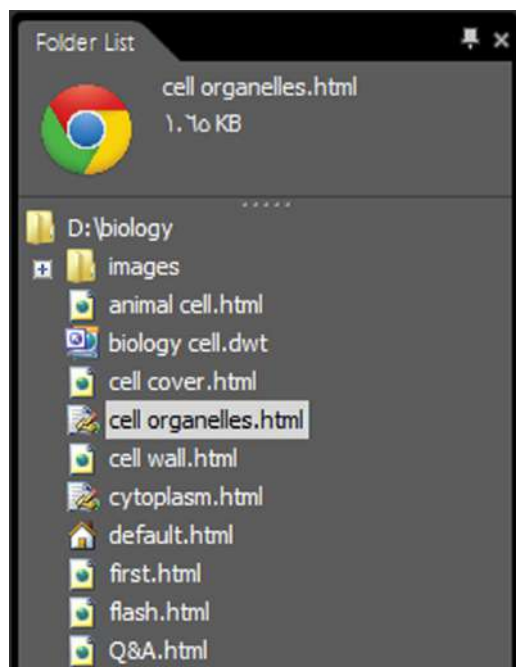
تلبيحات :

نوافذ الألواح (Panels) تتمتع بخاصية الإخفاء التلقائي (Auto Hide) حيث يمكن إيقاؤها ظاهرة بصورة دائمة بالضغط على الأداة  في شريط عنوانها ، فيتغير شكل الأداة إلى الشكل  وللرجوع إلى وضع الإخفاء التلقائي نضغط على الأداة مرة أخرى .



منطقة قائمة المجلدات (Folder List) :

يظهر بها محتويات الموقع من مجلدات وملفات .
ولكل ملف أيقونة ترمز لنوعه :



الأيقونة ترمز لصفحة فرعية مغلقة .



الأيقونة ترمز لصفحة فرعية مفتوحة .



الأيقونة ترمز لصفحة رئيسية مغلقة .



الأيقونة ترمز لصفحة رئيسية مفتوحة .



منطقة الموقع والصفحات :

ويتم فيها تصميم ومعاينة موقع (الويب) أو تصميم ومعاينة صفحاته . تمتاز هذه المنطقة بإمكانية فتح أكثر من صفحة (ويب) في الوقت نفسه ، حيث يظهر لكل صفحة مفتوحة تبويب في أعلى المنطقة ، ويمكن التنقل بين الصفحات المفتوحة بسهولة بالضغط على تبويب الصفحة المطلوبة .



طرق عرض الموقع :

١ - طريقة عرض المجلدات (Folders) :

تستخدم في التعامل مع محتوى الموقع من مجلدات ، وملفات ، من حيث الإنشاء ، والحذف ، والنسخ والنقل .

Name	Title	Size	Type	Modified Date	Modified By
animal cell.html	الخلية الحيوانية	1KB	html	٢٢/١٢/٢٠١٣ ١٢:١٨ ص	Nanis-PC\Nanis
biology cell.dwt	Untitled 1	0KB	dwt	٢٢/١٢/٢٠١٣ ١١:٣٧ ص	Nanis-PC\Nanis
cell cover.html	غشاء الخلية	٤KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ٠٤:٤٣ م	Nanis-PC\Nanis
cell organelles.html	عصبات الخلية	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ٠٤:٤٤ م	Nanis-PC\Nanis
cell wall.html	جدار الخلية	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ٠٤:٤٥ م	Nanis-PC\Nanis
cytoplasm.html	المسيطوبلازم	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ٠٤:٤٦ م	Nanis-PC\Nanis
default.html	الرئيسية	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ١١:٣٨ ص	Nanis-PC\Nanis
first.html	الأولى	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ١٢:٤٣ م	Nanis-PC\Nanis
flash.html	فلاش	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ١٢:٤٧ ص	Nanis-PC\Nanis
Q&A.html	سؤال و جواب	١KB	html	٢٢/١١/٢٠١٣ ١٠:٥٥ ص	Nanis-PC\Nanis

٢ - طريقة عرض النشر (Publishing) :

يمكنك من خلال طريقة عرض النشر (Publishing) نشر وتحديث الموقع على ملقم الويب .

Last publish status: successful
Last published at: ٢٢/١١/٢٠١٣ ١١:٤٩:٢٤ م

Open your destination site in Expression Web

٣ - طريقة عرض التقارير : (Reports)

لعرض تقارير مفصلة على محتوى الموقع ، والتعرف على حالة صفحاته ومشكلاتها إن وجدت .

The screenshot shows the 'Site View' interface with the 'Site Summary' report selected. The report displays a table of files and their details:

Name	Count	Size	Description
All files	٥٧	١,٠٠١KB	All files in the current site
Pictures	٢٦	٩٨١KB	Picture files in the current site (GIF, JPG, BMP, etc.)
Unlinked files	٢١	٧١KB	Files in the current site that cannot be reached by starting from your home page
Linked files	٢٢	٧٦KB	Files in the current site that can be reached by starting from your home page
Slow pages	٢	٩١٢KB	Pages in the current site exceeding an estimated download time of ٣+ seconds at ٥٦Kbps
Older files	*	-KB	Files in the current site that have not been modified in over ٦٧ days
Recently added files	٩	٥٥KB	Files in the current site that have been created in the last ٣+ days
Hyperlinks	٨٣		All hyperlinks in the current site
Unverified hyperlinks	*		Hyperlinks pointing to unconfirmed target files
Broken hyperlinks	*		Hyperlinks pointing to unavailable target files
External hyperlinks	*		Hyperlinks pointing to files outside of the current site
Internal hyperlinks	٨٣		Hyperlinks pointing to other files within the current site
Style Sheet Links	*		All Style Sheet Links in the current site.
Dynamic Web Templates	١		All files that are associated with a Dynamic Web Template.
Master Pages	*		All files that are associated with a Master Page.

At the bottom, the tabs 'Folders', 'Publishing', 'Reports' (which is highlighted), and 'Hyperlinks' are visible.

٤ - طريقة عرض الارتباطات التشعبية : (Hyperlinks)

لعرض حالة الارتباطات التشعبية لصفحة من صفحات الموقع .

The screenshot shows the 'Site View' interface with the 'Hyperlinks' report for the file 'default.html'. A diagram illustrates the links from 'animal cell.html' to 'default.html', which then links to several other files:

```
graph LR; animal_cell[animal cell.html] --> default[default.html]; default --> biology_cell[biology cell.dwt]; default --> cell_cover[cell cover.html]; default --> cell_wall[cell wall.html]; default --> cytoplasm[cytoplasm.html]; default --> organelles[cell organelles.html]; default --> first[first.html]
```

At the bottom, the tabs 'Folders', 'Publishing', 'Reports' (which is highlighted), and 'Hyperlinks' are visible.

طرق عرض صفحة ويب :

١ - طريقة عرض تصميم (Design)

لتحرير محتوى الصفحة من نصوص وجداول وصور إلخ .

The screenshot shows the Dreamweaver interface in Design view. The main content area displays a diagram of an animal cell with various organelles labeled in Arabic. Below the diagram is a text box containing descriptive text about the cell's structure. To the right of the text box is a vertical sidebar with four buttons: غشاء الخلية (Cell Membrane), حدار الخلية (Cell Wall), السيتوبلازم (Cytoplasm), and عصيات الخلية (Nucleus). A green circle highlights the 'Split' button at the bottom left of the interface.

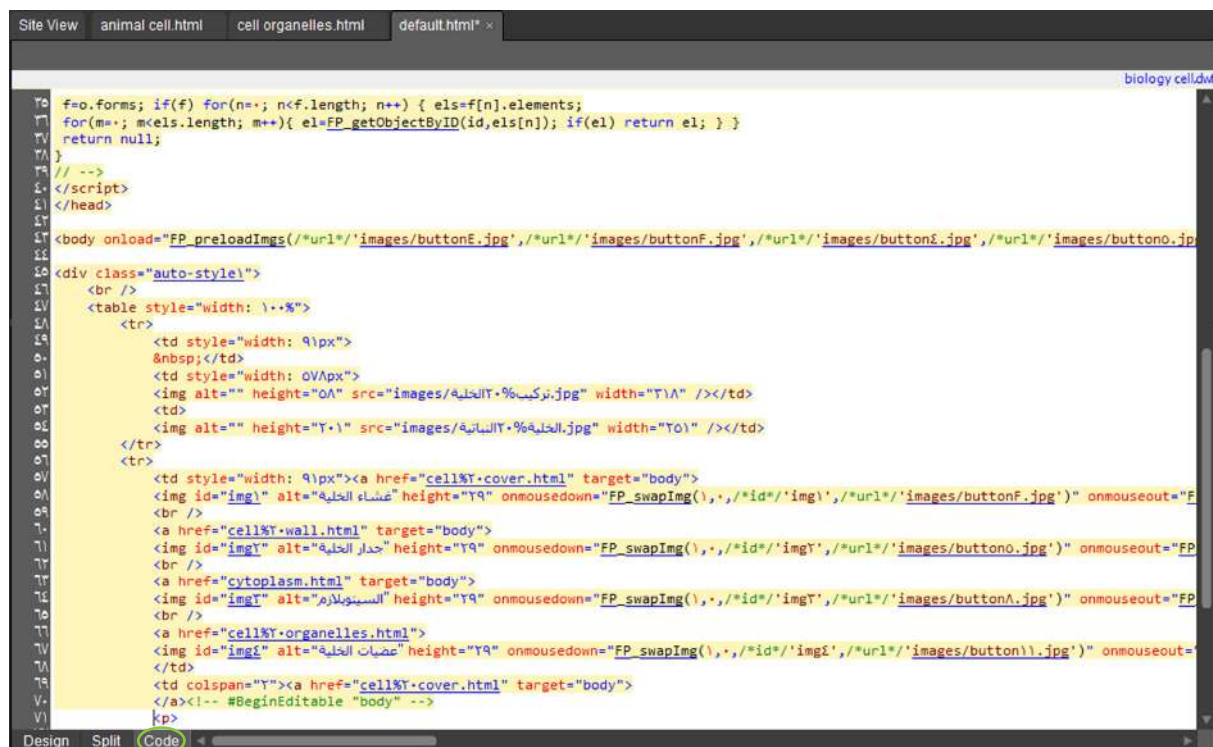
٢ - طريقة عرض انقسام (Split)

تنقسم فيها منطقة العمل إلى قسمين أفقين يعرض في أعلىهما طريقة عرض (تعليمات برمجية) وفي الأسفل طريقة عرض (تصميم) .

The screenshot shows the Dreamweaver interface in Split view. The top half of the screen displays the HTML code for the cell diagram, while the bottom half shows the visual representation of the cell diagram with its labels. The vertical sidebar with buttons is visible on the right. A green circle highlights the 'Split' button at the bottom left of the interface.

٣ - طريقة عرض تعليمات برمجية (Code)

عرض التعليمات البرمجية بلغة (html) ، وهي لغة قياسية يفهمها أي متصفح ، ويقوم البرنامج بكتابه هذه التعليمات تلقائياً عند إضافة مصمم الموقع نصاً أو جدولأً أو صورةً إلخ .



The screenshot shows a web browser window with the title "biology cell.dwt". The tab bar includes "Site View", "animal cell.html", "cell organelles.html", and "default.html*". The main content area displays the HTML code for a biology cell page. The code includes a script block for form handling, a head section with a style, and a body section with a table containing several rows of images and links. The "Code" tab at the bottom of the browser window is highlighted with a green circle.

```
f=o.forms; if(f) for(n=0; n<f.length; n++) { els=f[n].elements;
for(m=0; m<els.length; m++){ el=FP_getObjectByID(id,els[n]); if(el) return el; }
}
// -->
</script>
</head>

<body onload="FP_reloadImg(/url/ 'images/buttonE.jpg', /url/ 'images/buttonF.jpg', /url/ 'images/buttonS.jpg', /url/ 'images/buttonO.jpg')">

<div class="auto-style1">
<br />
<table style="width: 100%">
<tr>
<td style="width: 91px">
<br/>
<td style="width: 0Vpx">
</td>
<td>
</td>
</tr>
<tr>
<td style="width: 91px">
<a href="cell%T-cover.html" target="body">
<img id="imgT" alt="غشاء الخلية" height="100" onmousedown="FP_swapImg(, , /id/'img1', /url/ 'images/buttonF.jpg')" onmouseout="FP_swapImg(, , /id/'img1', /url/ 'images/buttonF.jpg')"/>
<br />
<a href="cell%T-wall.html" target="body">
<img id="imgY" alt="جدار الخلية" height="100" onmousedown="FP_swapImg(, , /id/'imgY', /url/ 'images/buttonO.jpg')" onmouseout="FP_swapImg(, , /id/'imgY', /url/ 'images/buttonO.jpg')"/>
<br />
<a href="cytoplasm.html" target="body">
<img id="imgT" alt="السيتوپلازما" height="100" onmousedown="FP_swapImg(, , /id/'imgT', /url/ 'images/buttonA.jpg')" onmouseout="FP_swapImg(, , /id/'imgT', /url/ 'images/buttonA.jpg')"/>
<br />
<a href="cell%T-organelles.html">
<img id="imgS" alt="أنياب الخلية" height="100" onmousedown="FP_swapImg(, , /id/'img2', /url/ 'images/button11.jpg')" onmouseout="FP_swapImg(, , /id/'img2', /url/ 'images/button11.jpg')"/>
</td>
<td colspan="2"><a href="cell%T-cover.html" target="body">
</a><!-- #BeginEditable "body" -->
<p>
```


ثانياً: التعامل مع الموقع

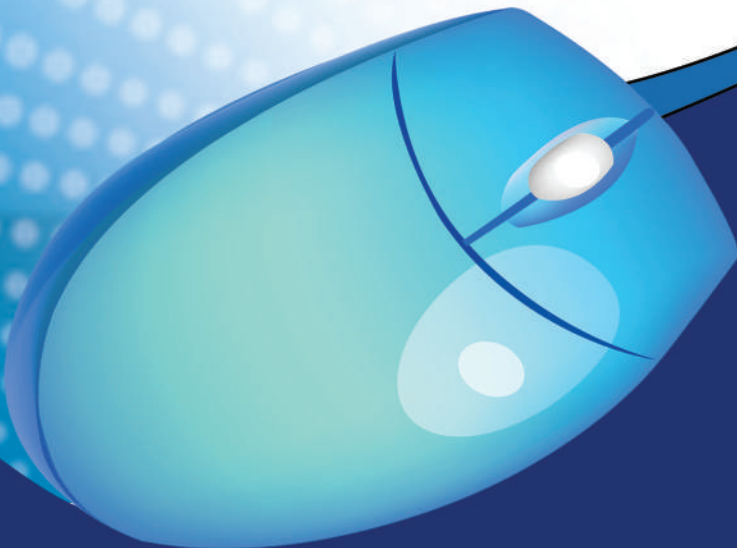
*إنشاء موقع ويب فارغ.

*إنشاء موقع ويب باستخدام القالب.

*التعديل في قالب الموقع.

*فتح موقع.

*إغلاق موقع.

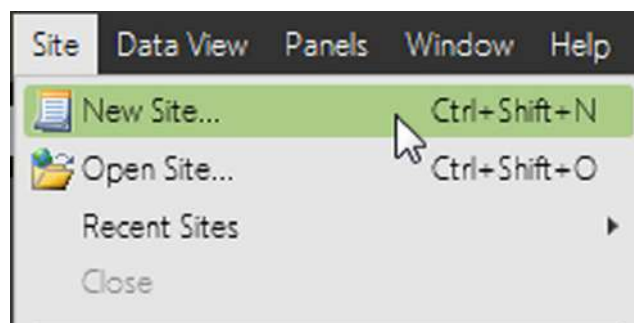


إنشاء موقع ويب فارغ :

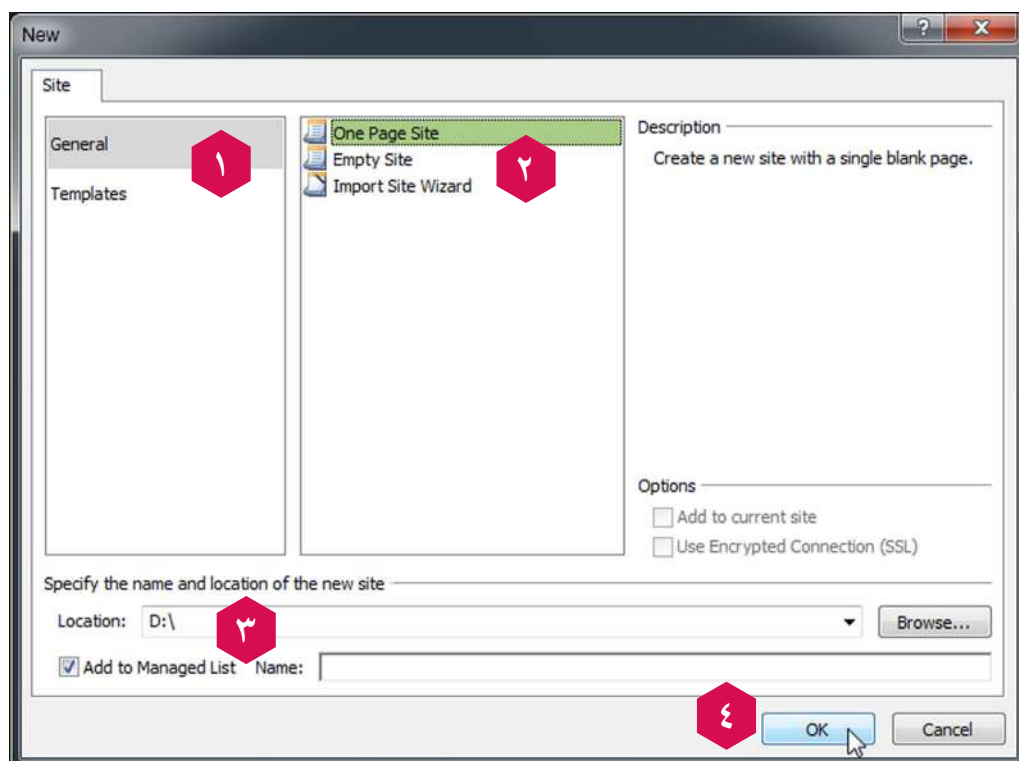
الموقع هو عبارة عن مجلد يحتوي على مجموعة صفحات (مستندات) مرتبطة بعضها البعض ، ومجلدات فرعية أخرى وسوف نتطرق في هذا الدرس لكيفية التعامل مع الموقع .

لإنشاء موقع جديد تبع الخطوات التالية :

- اختر الأداة من شريط الأدوات (Site) من قائمة (New Site) . أو اختر الأمر (New Site) من شريط الأدوات 



- يظهر صندوق المعاورة الخاص بالأمر جديد (New) .



- ١ اضغط على خيار عام (General) .
- ٢ اختر موقع ويب ذو صفحة واحدة (One Page Site) .
- ٣ اكتب مسار واسم الموقع الجديد أو استخدم زر استعراض (Browse) لتحديد مسار الموقع الجديد .
- ٤ اضغط على زر (OK) .

Site View					
Contents of 'D:\mysite'					
Name	Title	Size	Type	Modified Date	Modified By
default.html	default.html	1KB	html	١٢/١٢/٢٠١٣ ١٠:١٦ م	Nanis-PC\Nanis

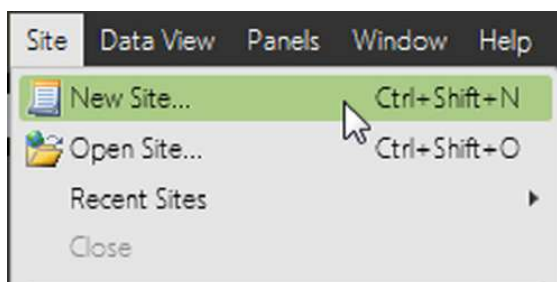
- لاحظ بعد إنشاء الموقع ظهور صفحة واحدة للموقع وهي الصفحة الرئيسية (default.html) .

إنشاء موقع ويب باستخدام القالب :

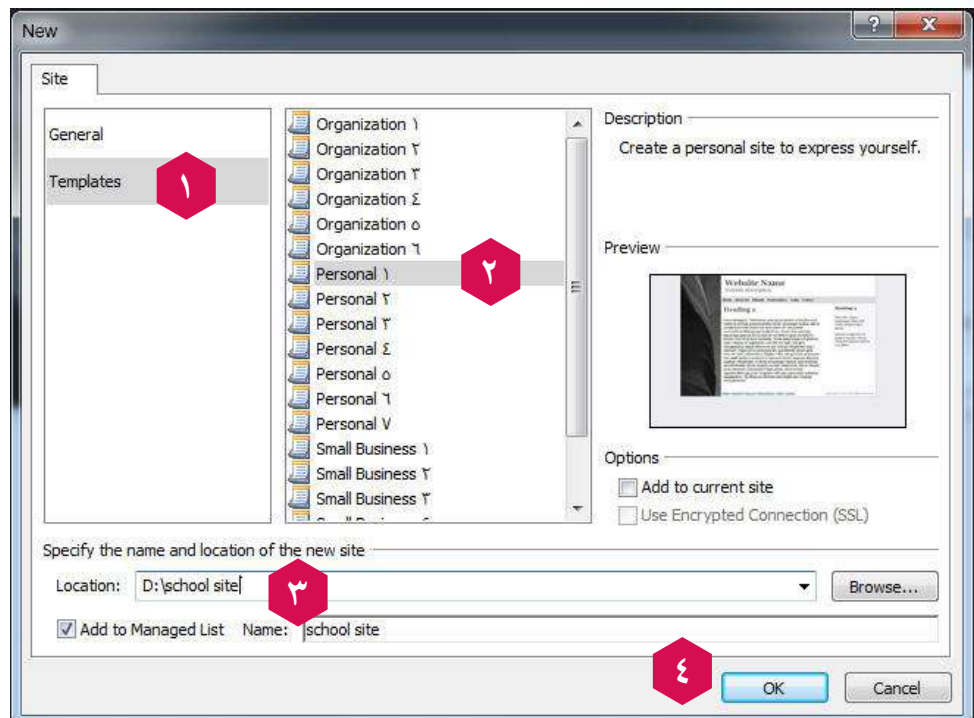
تسهل القوالب بناء موقع الويب بشكل كبير ، يوفر البرنامج مجموعة كبيرة من قوالب الموقع والتي تلبي متطلبات جميع المستخدمين ، حيث يوفر البرنامج أيضا واجهات منسقة ومجموعة كبيرة من الصفحات شائعة الاستخدام كصفحات أوراق الأنماط المختلفة والتي من خلالها نتحكم في تنسيق الموقع بالكامل .

إنشاء موقع جديد باستخدام القالب نتبع الخطوات التالية :

- اختر الأداة  من شريط الأدوات . أو اختر الأمر (New Site) من قائمة (Site) .



- يظهر صندوق المعاورة التالي :



١ اضغط على خيار قوالب (Templates) .

٢ اختر أحد القوالب التي يوفرها البرنامج .

٣ اكتب مسار ، واسم الموقع الجديد أو استخدم زر استعراض (Browse) لتحديد مسار الموقع الجديد .

٤ اضغط على زر (Ok) فينشئ البرنامج نسخة موقع ويب جديد ، وله نفس شكل وتنسيق وصفحات القالب الذي تم اختياره في المجلد المحدد .

مثال :

عند تطبيقك لخطوات إنشاء موقع باستخدام القالب (personal7) سوف يظهر لك الموقع بالمواصفات التالية :

Site View					
Contents of 'D:\mysite'					
Name	Title	Size	Type	Modified Date	Modified By
about_me					
images					
contact					
links					
photo_gallery					
resume					
styles					
default.html	Home	2KB	html	١٢/١٢/٢٠١٣ ١٠:١٨ م	Nanis-PC\Nanis
master.dwt		١KB	dwt	١٢/١٢/٢٠١٣ ١٠:١٨ م	Nanis-PC\Nanis

لاحظ أن باستخدام القوالب الجاهزة تكون عناصر الموقع الجديد كالتالي :

- الصفحة الرئيسية : Default.html

هي أول صفحة لزائر موقع الويب .

- القالب الرئيسي للموقع : Master.dwt

يحدد هذا القالب تخطيط صفحات الموقع (شعار عنوان الموقع ، أزرار التنقل ، . . . إلخ) وتصميم الصفحات بمحفوظاتها بشكل منفرد .

- مجلد لصفحات أوراق الأماكن : Styles

تحدد أوراق الأماكن تنسيق صفحات الموقع (كتتنسق الخطوط ، تنسيق الفقرات ، تنسيق الجداول ، تنسيق الصور . . . إلخ) .

ومجلدات أخرى مثل (....images, photo _ gallery , links)

تلميحات :

عند تشغيل البرنامج فإنه وفقا للإعدادات الافتراضية سيقوم بفتح آخر موقع تم التعامل معه .

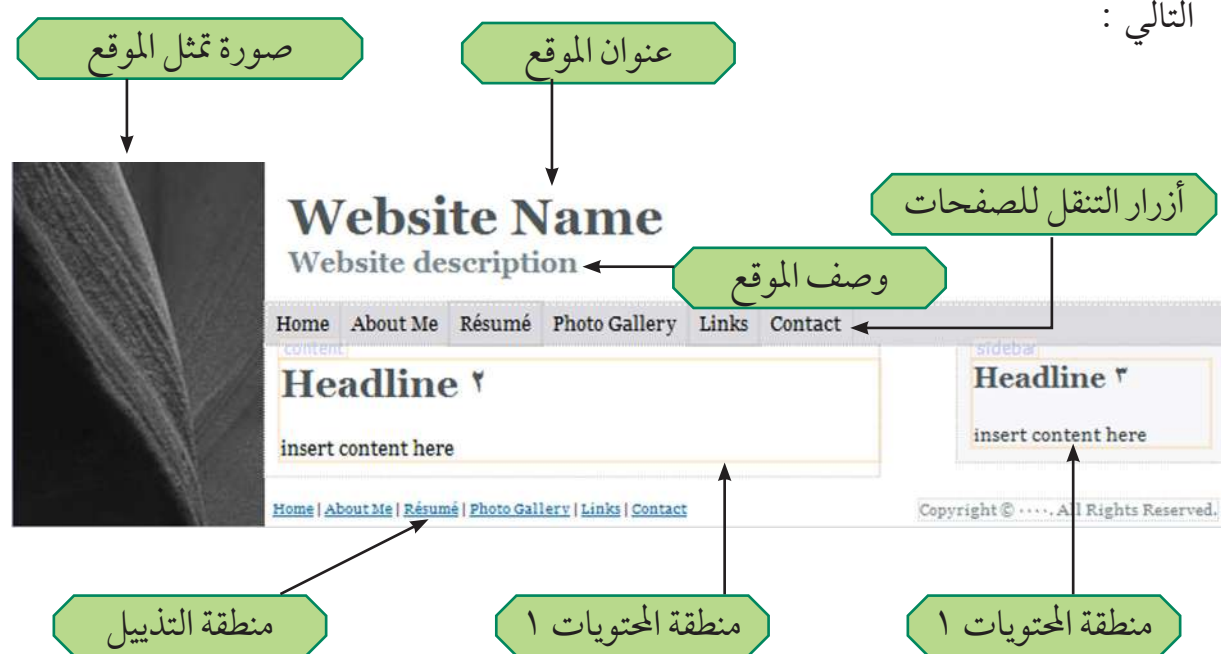
التعديل في قالب الموقع (Master Page)

عند إجراء تعديل في قالب الموقع (Master Page) ، فإن تلك التعديلات سوف تظهر في جميع صفحات الموقع دفعة واحدة .

وفيما يلي سنوضح كيفية إضافة تغيير بسيط على قالب الموقع :

- اضغط ضغطاً مزدوجاً على ملف القالب (Master.dwt) يظهر محتوى القالب كما في الشكل

التالي :



أ- التعديل في عنوان الموقع ووصفه :

ظلل عنوان الموقع باستخدام الفأرة ، ثم اكتب العنوان الجديد باستخدام لوحة المفاتيح ، كذلك وصف الموقع كالتالي :



ب - التعديل في صورة قالب الموقع :

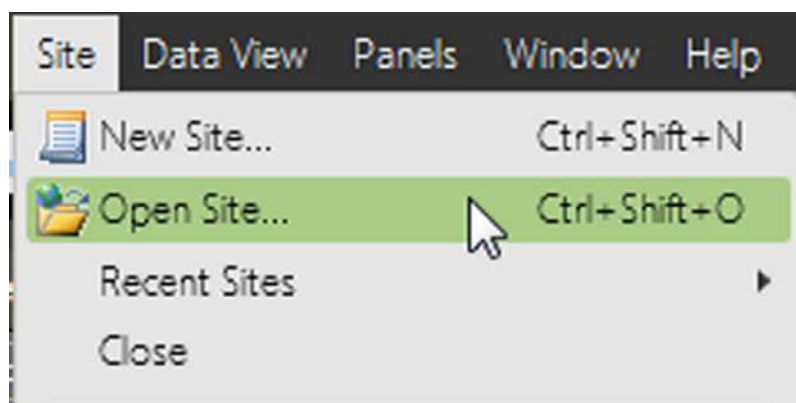
لتعديل صورة القالب ، اتبع الخطوات التالية :

- ١ - عدل في حجم الصورة بما يتناسب مع حجم الصورة الأصلية ثم أعد تسمية الصورة بنفس اسم الصورة في صفحة قالب الموقع .
- ٢ - احذف الصورة الأصلية من مجلد الصور (Images) .
- ٣ - الصق الصورة الجديدة المراد إدراجها داخل مجلد (Images) في الموقع .
- ٤ - احفظ التعديلات على صفحة قالب الموقع .

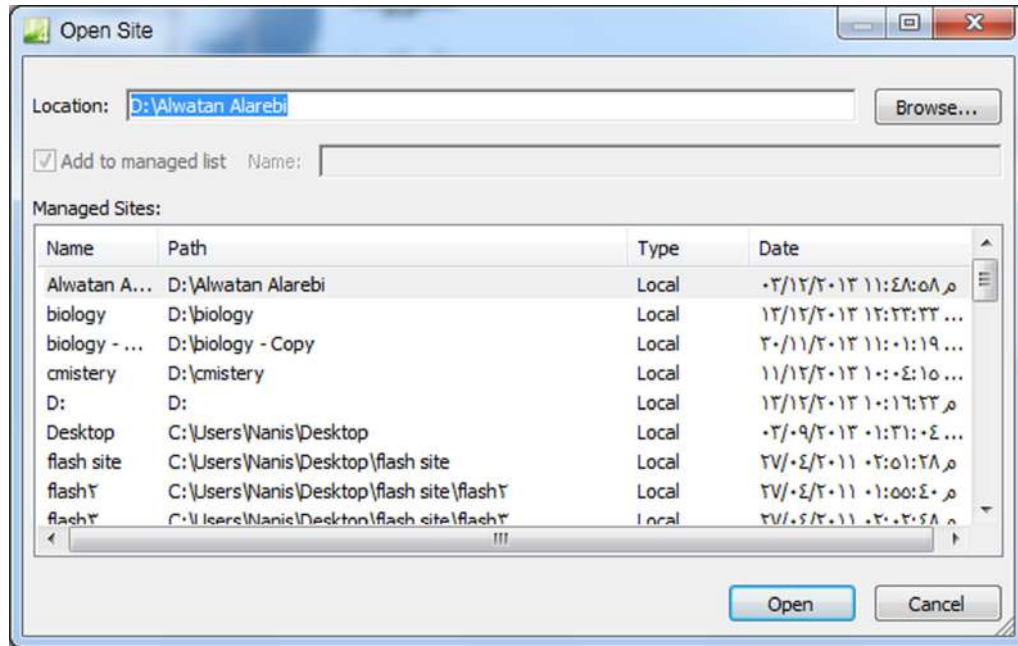


فتح موقع

- ١ - اختر من قائمة (Site) الأمر (Open Site) .

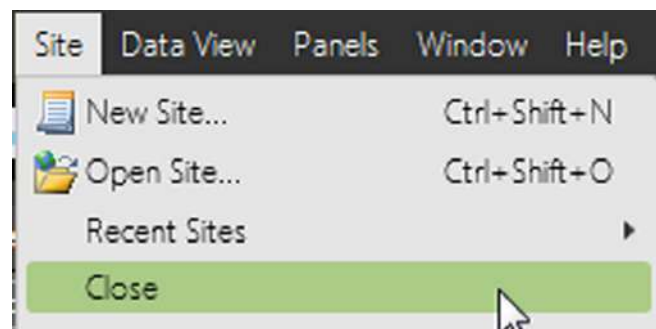


٢ - حدد مجلد الموقع ، ثم اضغط على الزر (Open) .



إغلاق الموقع :

- اختر من قائمة (Site) الأمر (Close) .

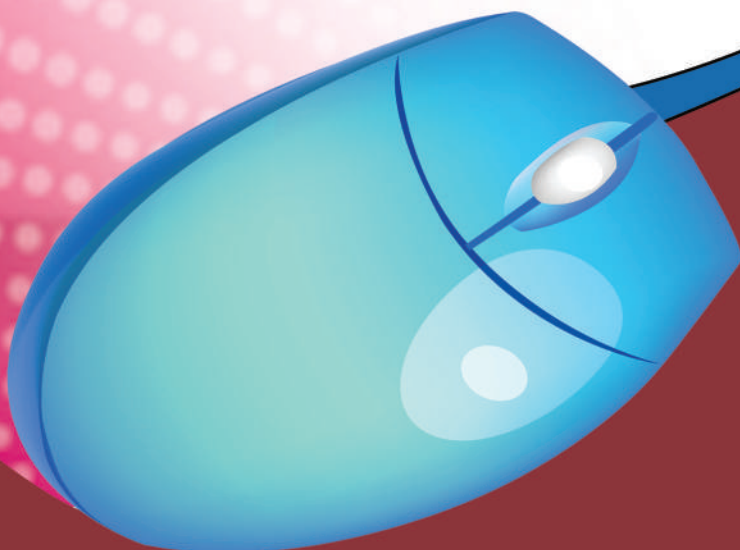


تلميحات :

. للخروج من برنامج Microsoft Expression Web 4 اختر من قائمة (File) الأمر (Exit)

ثالثاً: صفحات الويب

- *تعريف صفحة الويب.
- *العمليات على الصفحات.
- *خصائص صفحة الويب .
- *إضافة النصوص إلى صفحة الويب .
- *إضافة الجداول إلى صفحة الويب .
- *إضافة الصور.
- *إضافة الأفلام.
- *إضافة الملفات الفلاشية .



تعريف صفحة الويب :

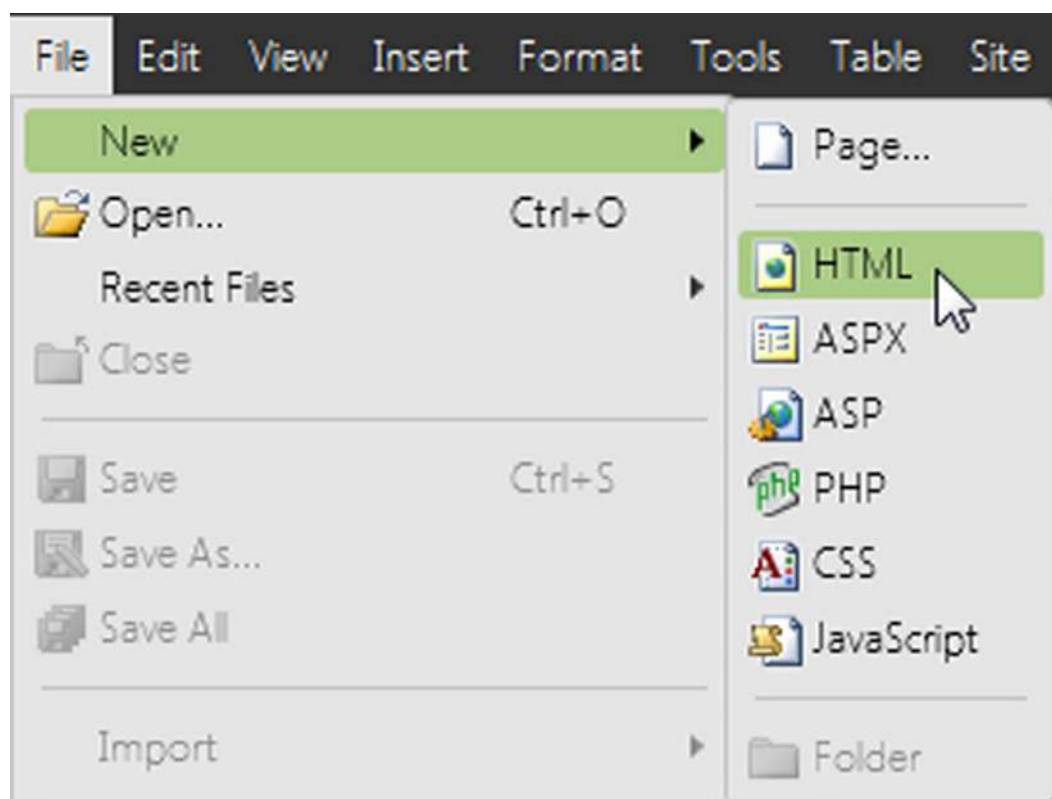
هي عبارة عن مستند يحتوي على العديد من المكونات (نصوص ، صور ، ارتباطات تشعبية ، أفلام فيديو ، جداول . . . إلخ) ، ويمكن للبرنامج إنشاء العديد من أنواع الصفحات التي تمكّنك من إضافة العديد من اللمسات الاحترافية إلى موقعك وسوف نتطرق إلى ذلك في الدروس القادمة .

العمليات على صفحات الويب :

أ - إنشاء صفحة ويب جديدة

لإنشاء صفحة ويب اتبع الخطوات التالية :

- اختر الأداة من شريط الأدوات ، ثم اختر الأمر (HTML) لإنشاء صفحة ويب أو اختر الأمر (New) من قائمة (File) ثم اختر الأمر (HTML) لإنشاء صفحة ويب .

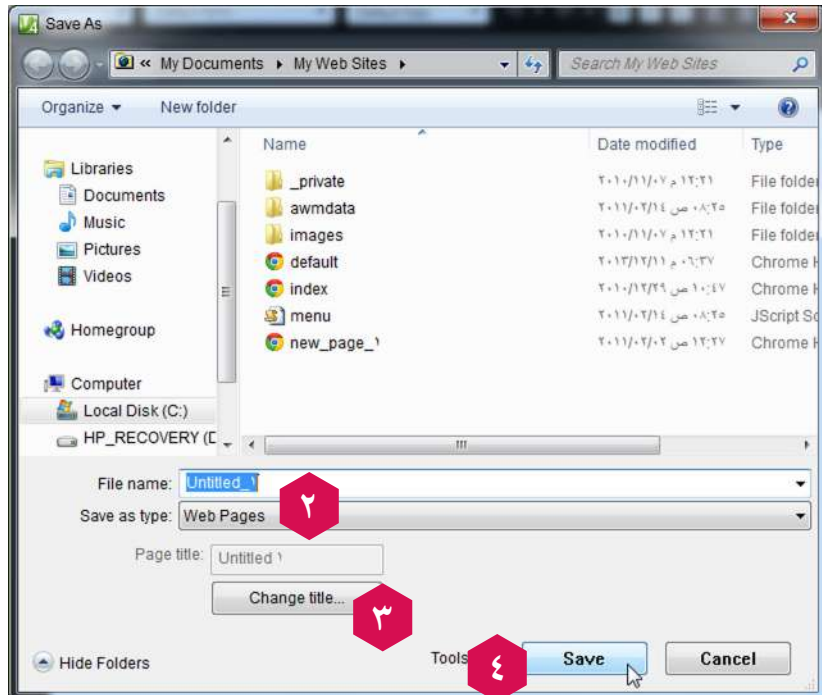


ب - حفظ صفحة الويب وعنونتها :

لكل صفحة من صفحات الموقع :

- اسم الصفحة : يمثل اسم الملف الذي تحفظ به .
 - عنوان الصفحة : يمثل النص الذي يظهر في سطر عنوان متصفح الإنترنت عند تصفحها .
- لحفظ الصفحة داخل مجلد الموقع اتبع الخطوات التالية :

١ اختر من قائمة (File) الأمر (Save As) . فيظهر صندوق المعايرة التالي :



٢ اكتب اسم الصفحة في خانة (File name) .

٣ اضغط على زر (Change title) لكتابة عنوان الصفحة .

٤ اضغط على الزر (Save) .

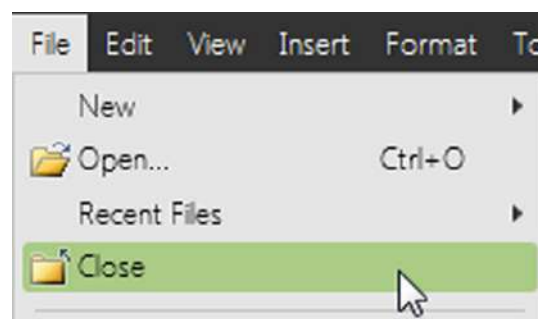
تلميذات :

يجب أن يكون اسم الصفحة باللغة الإنجليزية ، ولا يحتوى على مسافات أو رموز خاصة . أما عنوان الصفحة فيكتب باللغة العربية أو اللغة الإنجليزية ، ويمكن أن يحتوى على أكثر من كلمة .

ج - إغلاق صفحة ويب

لإغلاق صفحة ويب اتبع الخطوات التالية :

- اختر من قائمة (File) الأمر (Close) .

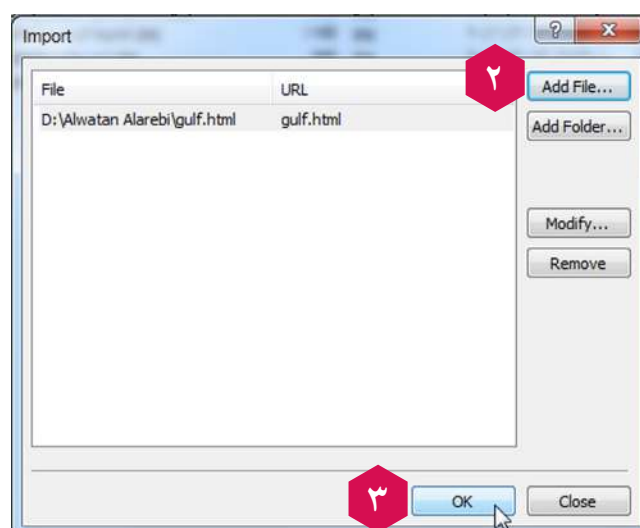


د - استيراد ملف لمجلد الموقع :

لإضافة صفحة سبق اعدادها أو ملف الى الموقع الحالي اتبع الخطوات التالية :

اختر من قائمة (File) الأمر (Import) ، ومن قائمة (Import) تختار (File....) فيظهر صندوق

المحاورة التالي :



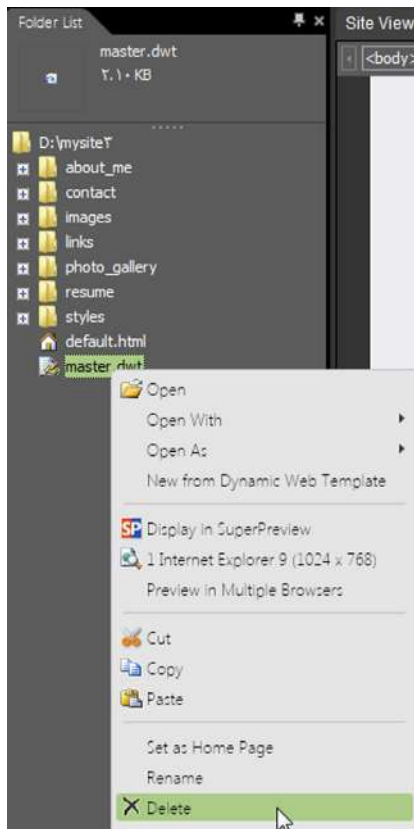
اضغط على الزر (Add File) ، اختر اسم الصفحة أو الملف المطلوب استيراده ثم اضغط على زر (Open) .

اضغط على زر (Ok) .

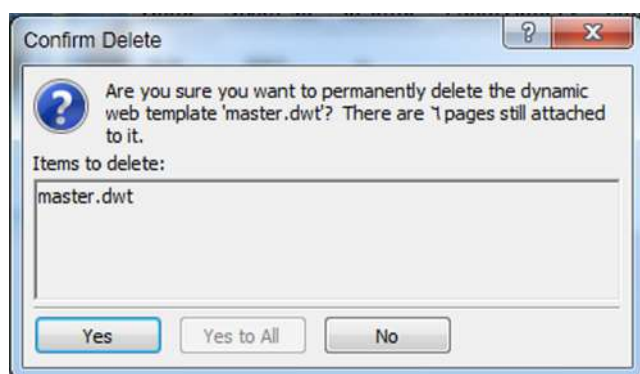
هـ - حذف صفحة من الموقع :

للحذف صفحة ما من الموقع انتقل إلى طريقة عرض الموقع (Folders) . (Folder List) أو من :

- ١ - اضغط بالزر الأيمن على الصفحة المراد حذفها ثم اختر الأمر (Delete) .



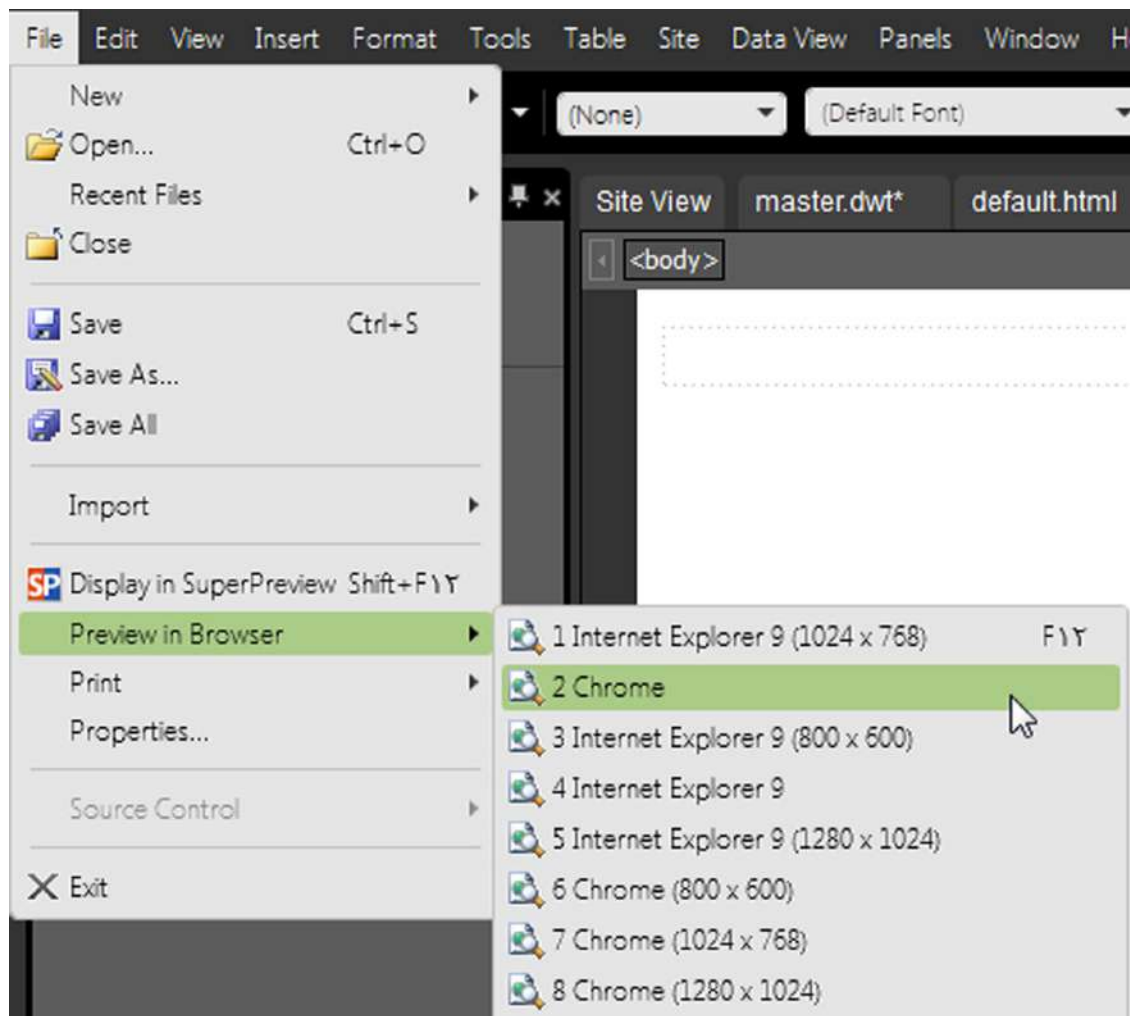
- ٢ - يظهر لك صندوق المعايرة (Confirm Delete) ، لتأكيد عملية الحذف .



- ٣ - اضغط على زر (Yes) .

و - معاينة الصفحة :

للاطلاع على شكل الصفحة في مستعرض الانترنت استخدم الأمر معاينة في المتصفح



تلميذات :

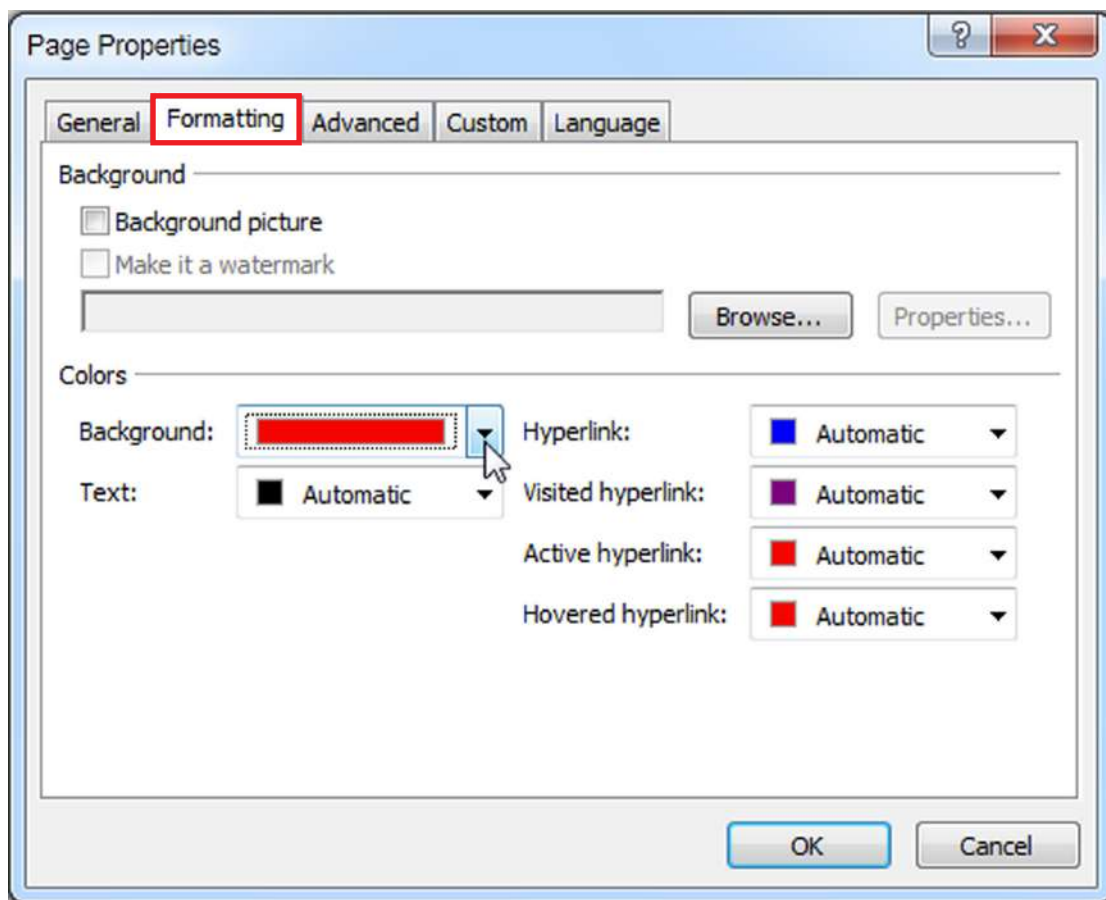
يجب حفظ الصفحة قبل معايتها .

خصائص صفحة الويب :

أ - تغيير لون خلفية الصفحة

في طريقة العرض (Design) :

- ١ - اضغط بالزر الأيمن على أي مكان بالصفحة .
- ٢ - اختر الأمر (Page Properties) فيظهر صندوق المعاورة التالي :

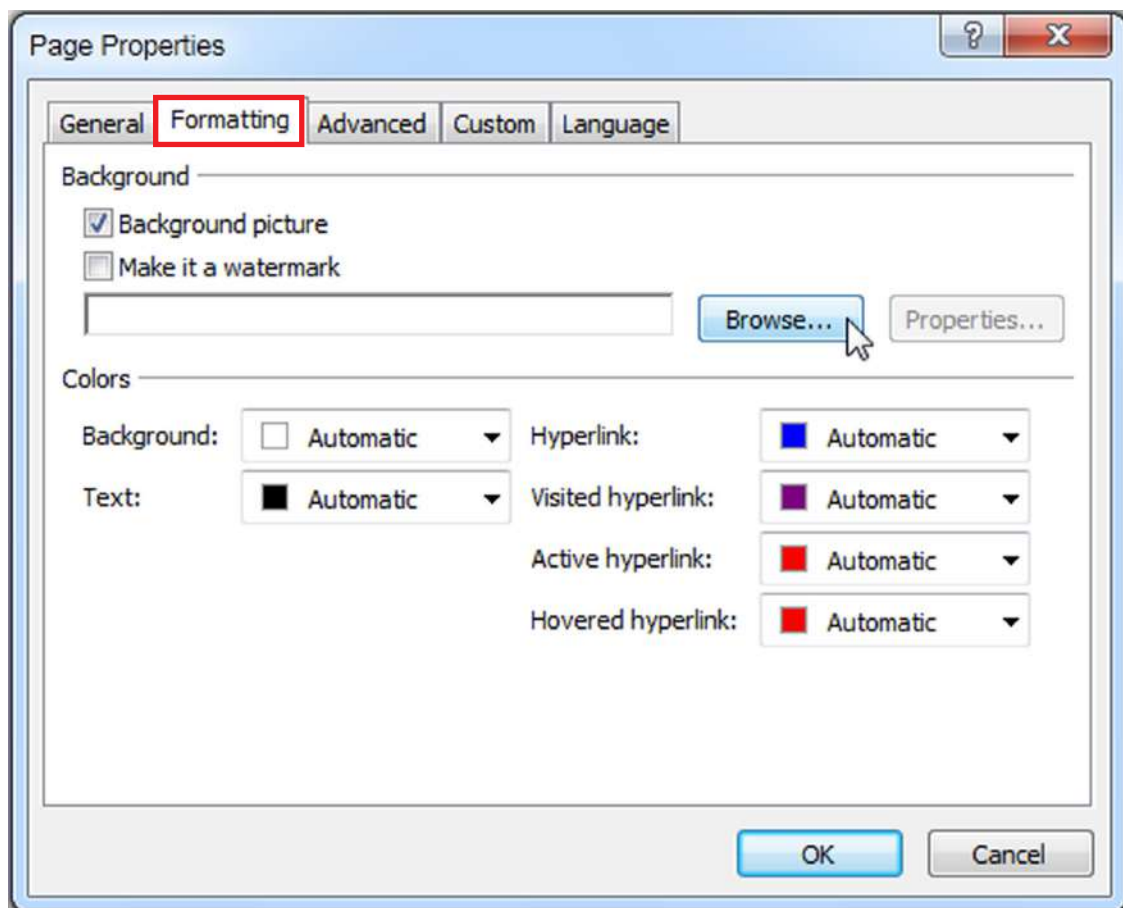


- ٣ - اختر بطاقة (Formatting) ، ثم من منطقة (Colors) ، ثم من منطقة (Background) حدد لون الخلفية (Background) ثم اضغط على زر (Ok) .

ب - إدراج صورة كخلفية للصفحة :

في طريقة العرض (Design) :

- ١ - اضغط بالزر الأيمن على أي مكان بالصفحة .
- ٢ - اختر الأمر (Page Properties) فيظهر صندوق المعايرة التالي :



- ٣ - اختر بطاقة (Formatting) حدد خيار (Background picture) .
- ٤ - اضغط على زر (Browse) لاختيار ملف الصورة ثم اضغط على الزر (Ok) .

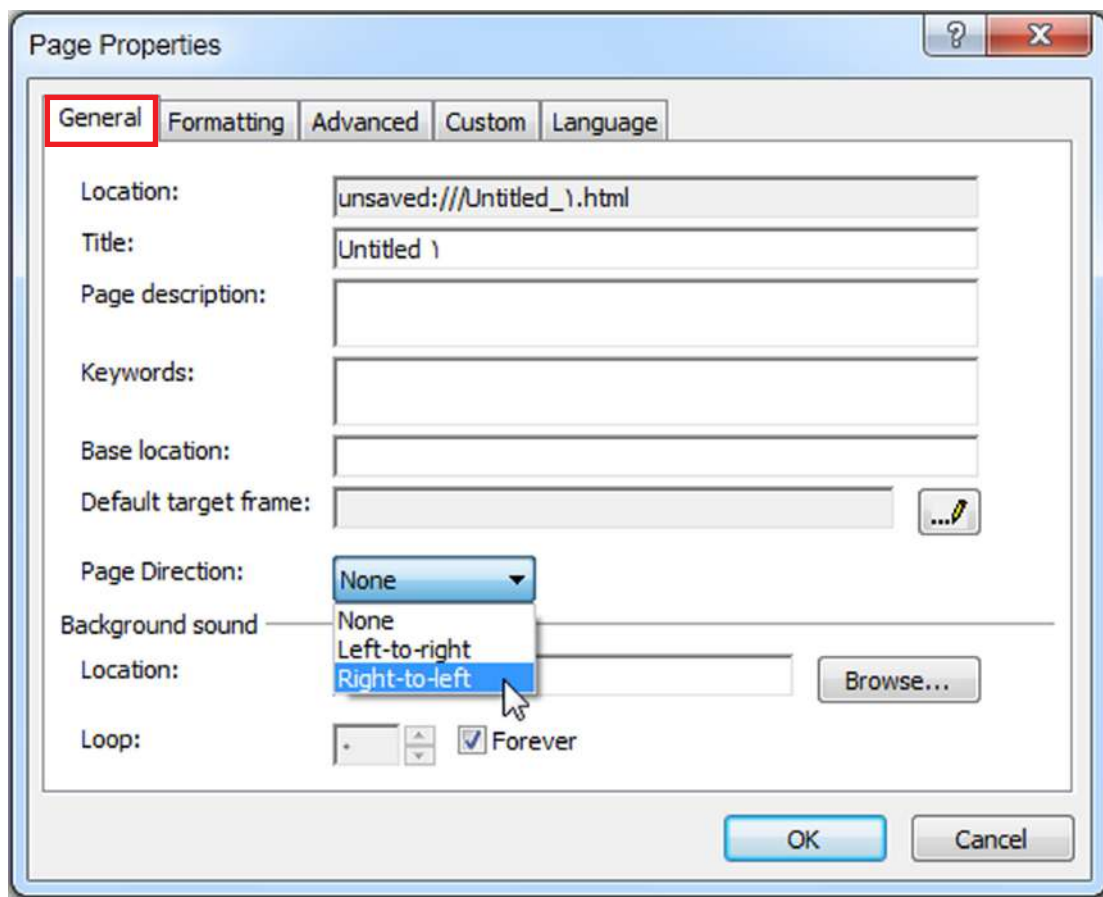
ج - تغيير اتجاه الصفحة :

لكي تجعل الوضع الافتراضي لجميع فقرات وعناصر الصفحة من اليمين لليسار . في طريقة

: عرض (Design)

1 - اضغط بالزر الأيمن على أي مكان بالصفحة .

2 - اختر الأمر (Page Properties) فيظهر صندوق المعاورة التالي :



3 - اختر بطاقة (General) ثم من قائمة الخيار (Page Direction) ثم من قائمة الخيار (General)

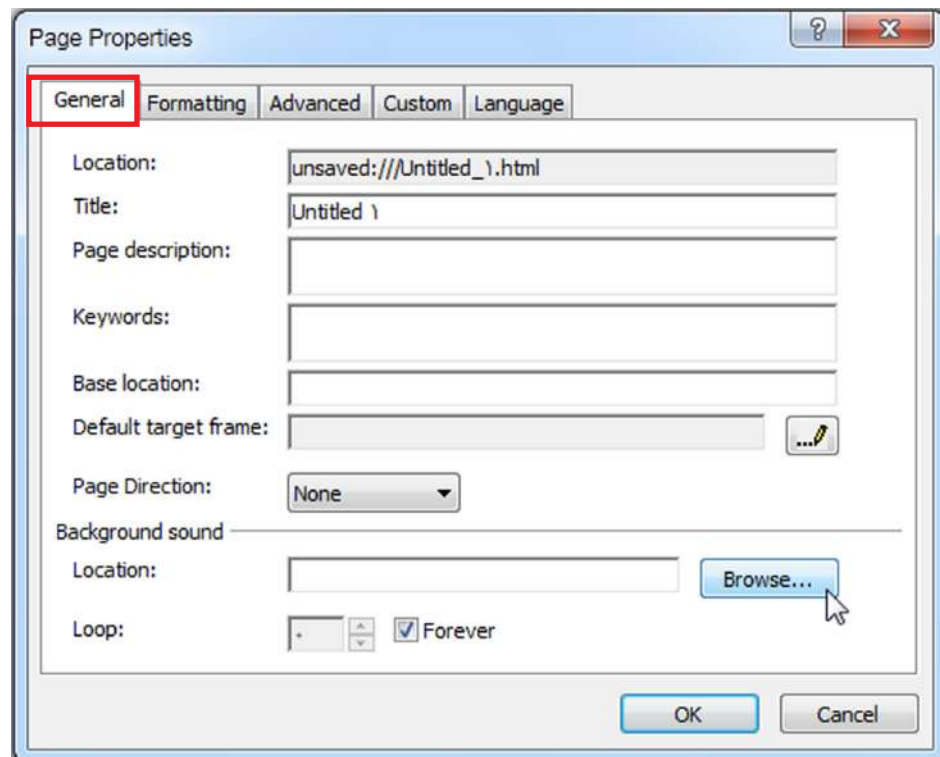
4 - اختر (Right to Left)

5 - اضغط على زر (Ok)

د - إدراج صوت مصاحب للصفحة

في طريقة العرض (Design)

- ١ - اضغط بالزر الأيمن على أي مكان بالصفحة .
- ٢ - اختر الأمر (Page Properties) فيظهر صندوق المعاورة التالي :



- ٣ - اختر بطاقة (General) ومن منطقة (Background sound) اضغط على زر (Browse) لتحديد ملف الصوت المطلوب .
- ٤ - اضغط على زر (OK) .

تلميحات :

الوضع الافتراضي للصوت هو التكرار بشكل مستمر . ولكن يمكن تحديد عدد محدود من مرات تكرار الصوت ، وذلك بإزالة علامة الصواب من خيار (Forever) ، وكتابة رقم أمام (Loop) .

إضافة النصوص إلى صفحة الويب :

يمكن إدخال وتحرير النصوص كما في برنامج Microsoft word ، قم بوضع المؤشر في المكان المطلوب ثم أدخل النص كما يمكنك التحكم في التنسيقات المختلفة للنص كما في برنامج Microsoft word .

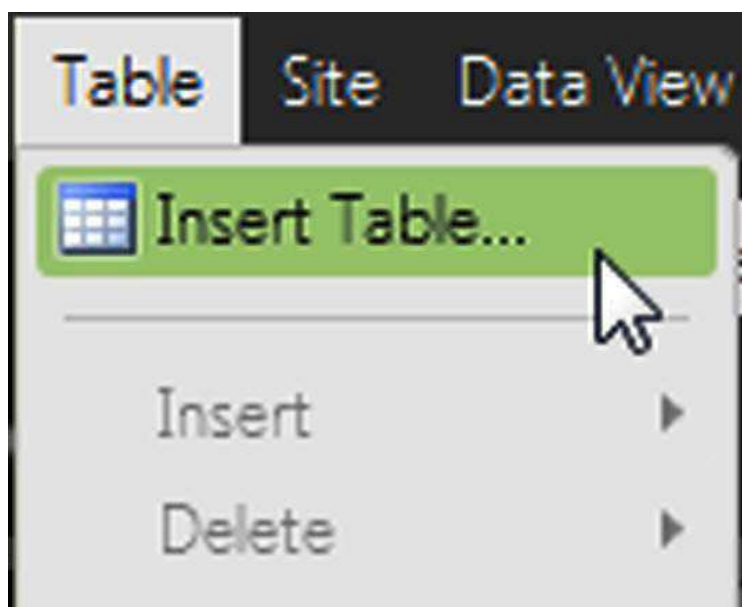
الجدوال في صفحة الويب :

يمكنك إضافة جداول من خلال برنامج Microsoft expression web 4 بهدف تقسيم الصفحة إلى مناطق محددة تتفق مع التصميم الأساسي لواجهة الموقع أو لعرض مجموعة من البيانات بطريقة تسهل الوصول للمعلومة .

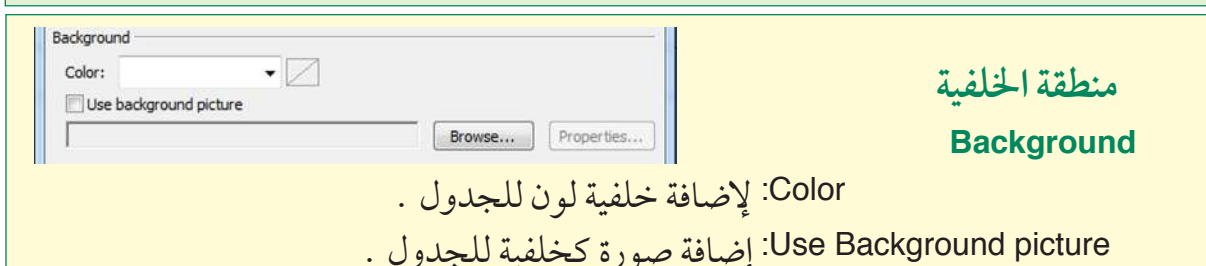
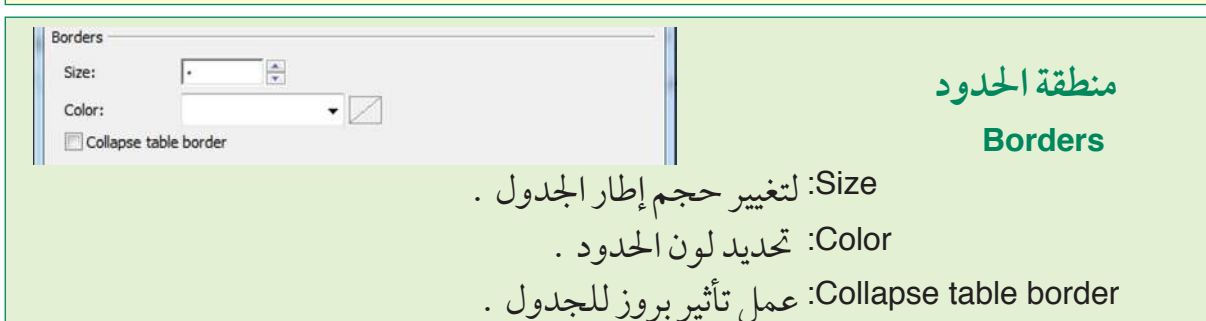
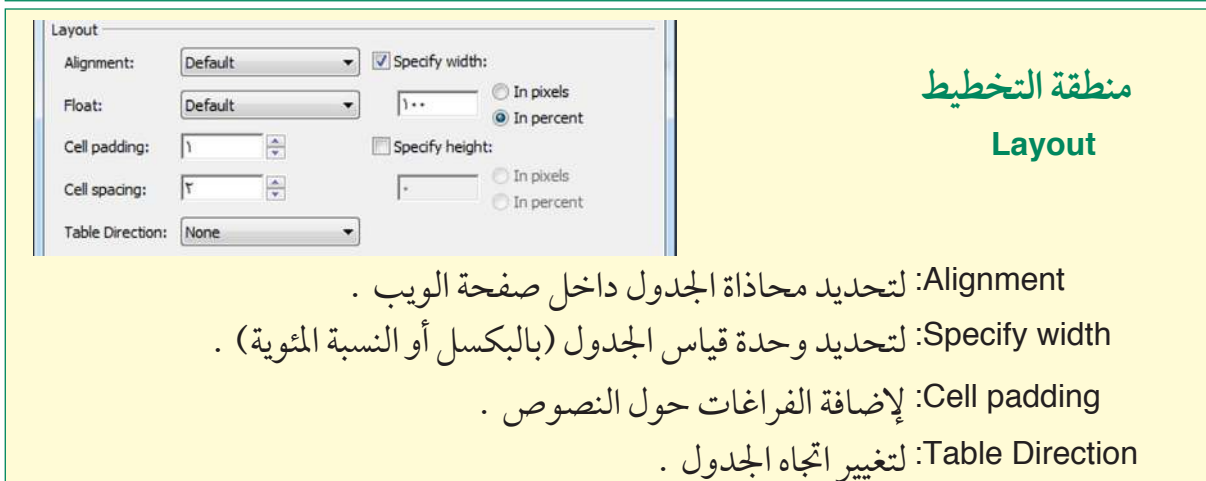
أ - إضافة جدول :

لإضافة جدول في صفحة ويب نتبع الخطوات التالية :

- ١ - اختر من قائمة (Table) الأمر (Insert Table) .



٢ - يظهر صندوق المعاورة الخاص بإضافة جدول (Insert Table) حيث يمكنك من خلاله إضافة الجدول والتحكم فيه كالتالي :



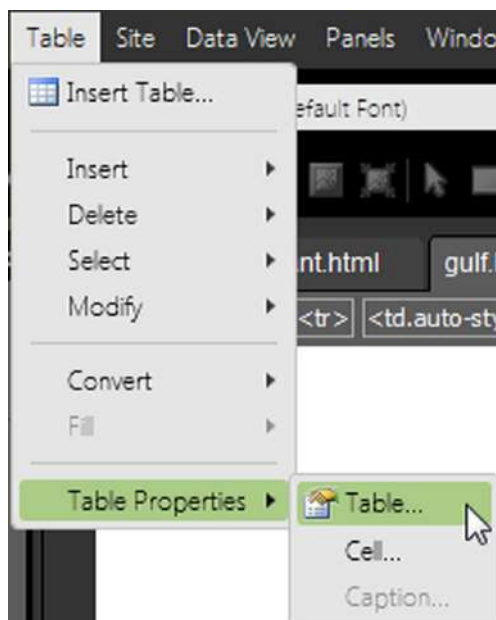
تلميحة :

يراعى أن تكون وحدة قياس الجدول بالنسبة المئوية ليتلاءم الجدول مع عرض صفحة الويب أثناء التصفح على الويب ، أما إذا اعتمدنا على وحدة قياس البكسل ، فإننا نحصل على جدول لا يتغير عرضه مهما كبرت نافذة الصفحة أو صغرت في المستعرض .

ب - التعديل في خصائص جدول سبق إنشاؤه :

للتعديل في خصائص جدول سبق إنشاؤه اتبع الخطوات التالية

- ١ - ضع مؤشر الفأرة في أي خلية من خلايا الجدول المراد تعديله .
- ٢ - من قائمة (Table) اختر من القائمة الفرعية للأمر (Table Properties) الأمر (Table).



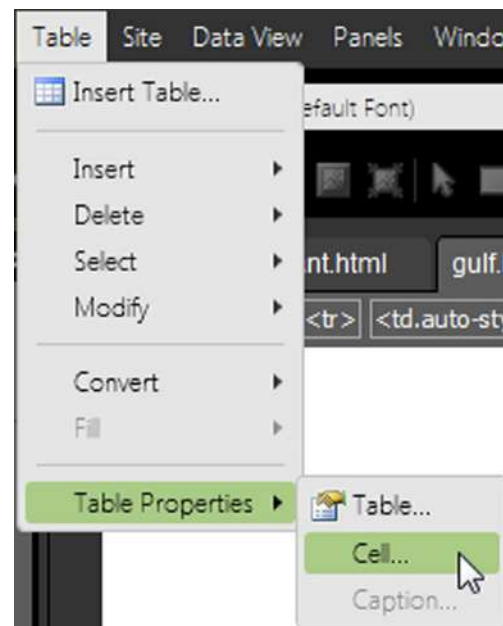
- ٣ - يظهر صندوق محاورة الأمر (Table Properties) وهو مشابه لصندوق حوار الأمر . (Insert Table)

- ٤ - بعد الانتهاء من التعديلات على خصائص الجدول اضغط على زر (Ok) .

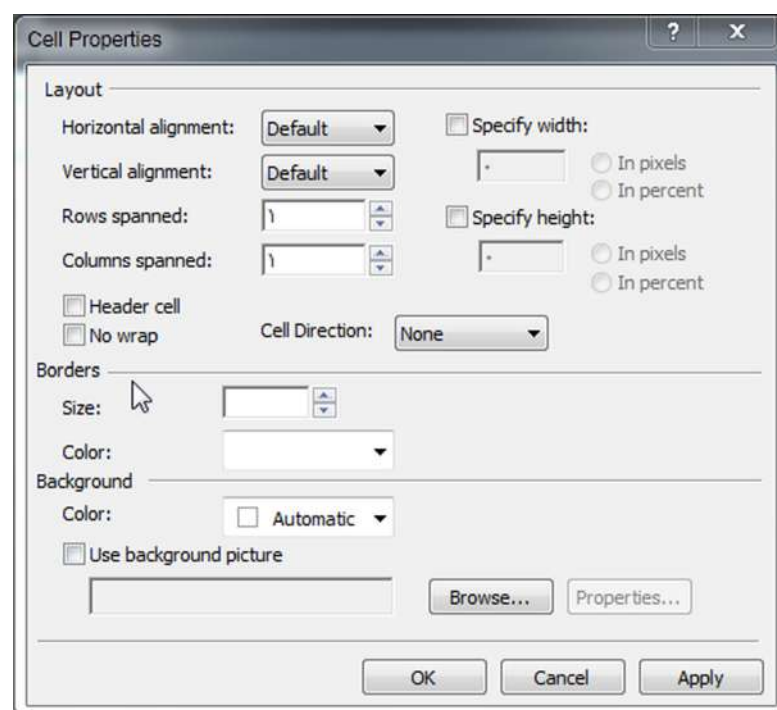
جـ- التعديل في خصائص الخلية :

١ - حدد الخلية (الخلايا) المراد تعديلها .

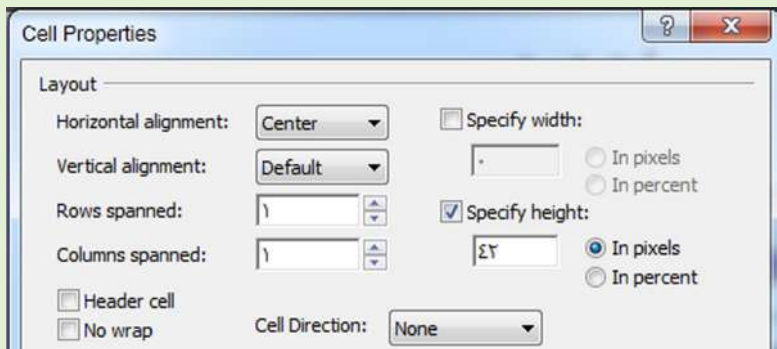
٢ - من قائمة (Table) اختر من القائمة الفرعية للأمر (Cell) الأمر (Cell) .



٣ - يظهر صندوق المعايرة للأمر (Cell Properties) .



٤ - بعد الانتهاء من التعديلات على خصائص الخلية اضغط على زر (Ok) .

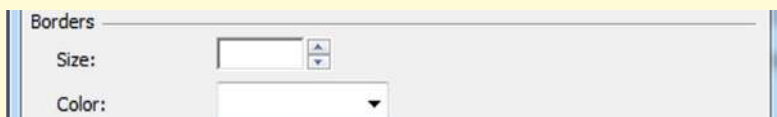


منطقة التخطيط Layout

: الحداة الأفقية . Horizontal Alignment

: الحداة الرأسية . Vertical Alignment

: تحديد محاداة البيانات داخل الخلية . Cell Direction



منطقة الحدود Borders

: لتعديل حجم الإطار . Size

: تحديد لون الحدود . Color



منطقة الخلفية Background

: لإضافة خلفية لون للخلية . Color

: إضافة صورة كخلفية للخلية . Use Background picture

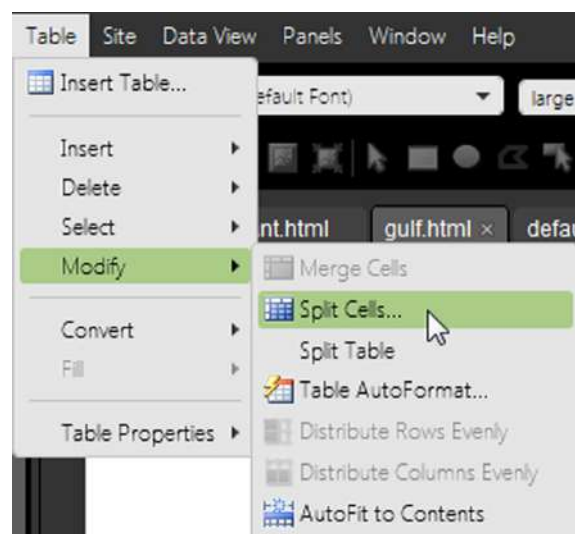
د - تقسيم و دمج خلايا الجدول :

بعد إنشاء الجدول يمكنك تقسيم خلية إلى عدة خلايا أو دمج مجموعة خلايا في خلية واحدة .

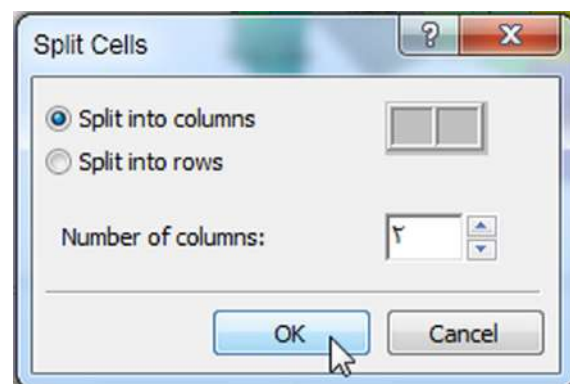
أولاً - تقسيم خلايا الجدول :

لت分区 خلية إلى مجموعة من الخلايا نتبع الخطوات التالية :

- ١ - تحديد الخلية بوضع مؤشر الكتابة بها
- ٢ - من قائمة (Table) اختر من القائمة الفرعية للأمر (Modify) الأمر (Split Cells) .



يظهر صندوق المعايرة التالي :



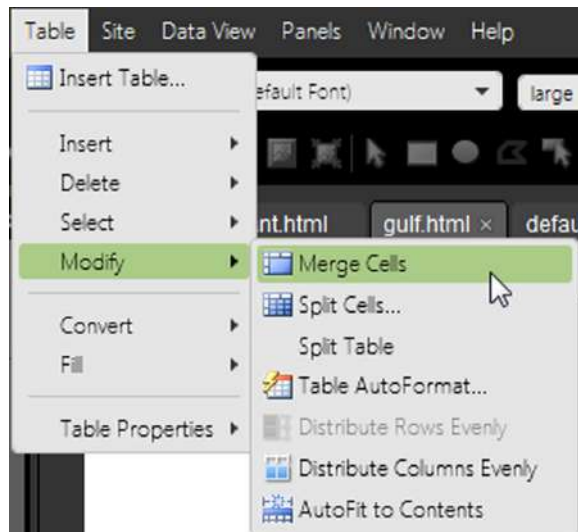
- ٣ - حدد الاختيار المناسب (أعمدة ، صفوف) ثم حدد العدد المطلوب ثم الضغط على زر (Ok)

ثانياً : دمج خلايا الجدول :

لدمج مجموعة من الخلايا في الجدول اتبع الخطوات التالية

١ - تحديد مجموعة الخلايا المراد دمجها في الجدول .

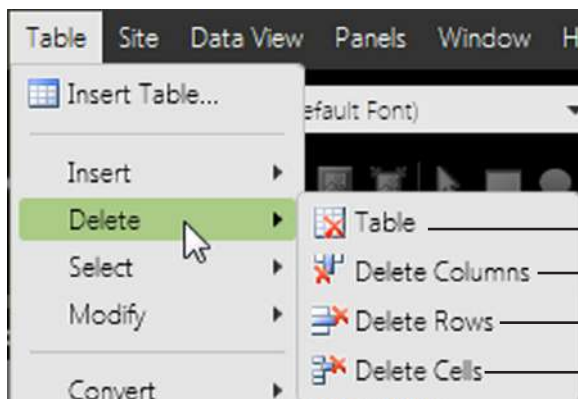
٢ - من قائمة (Table) اختار من القائمة الفرعية للأمر (Merge Cells) ، فيتم دمج الخلايا المحددة .



هـ - حذف أعمدة / صفوف في الجدول :

لحذف أعمدة / صفوف في جدول سبق إنشاؤه نتبع الخطوات التالية :

١ - ضع المؤشر في المكان المناسب داخل الجدول ، ثم اختار من قائمة (Table) القائمة الفرعية للأمر (Delete) ثم الأمر التالي :



حذف جدول

حذف عمود

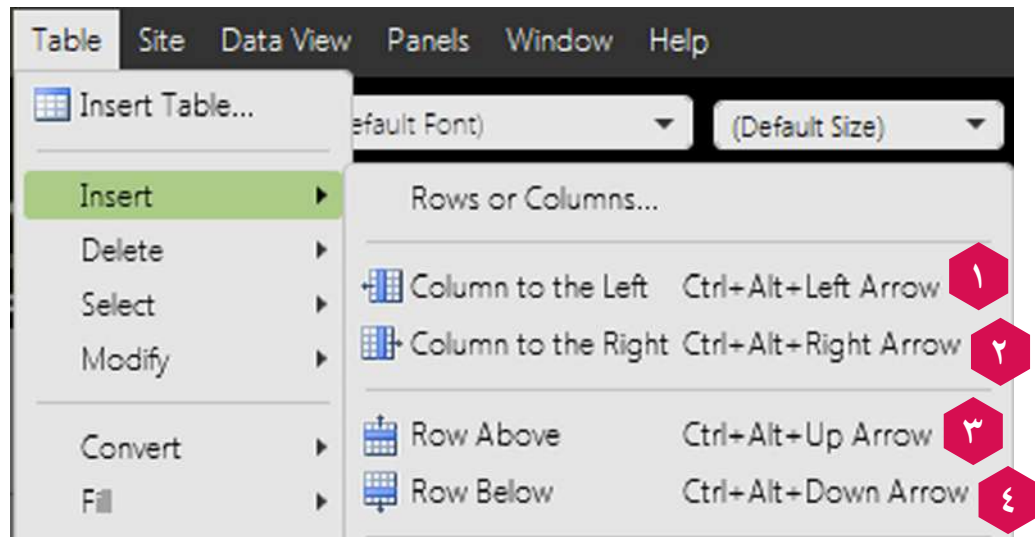
حذف صف

حذف خلية

و- إضافة أعمدة / صفوف للجدول :

يمكنك إضافة أعمدة / صفوف لجدول سبق إنشاؤه باتباع الخطوات التالية :

١ - من قائمة (Table) اختر من القائمة الفرعية للأمر (Insert) الأمر التالي :



١ إضافة عمود يسار التحديد .

٢ إضافة عمود يمين التحديد .

٣ إضافة صف أعلى التحديد .

٤ إضافة صف أسفل التحديد .

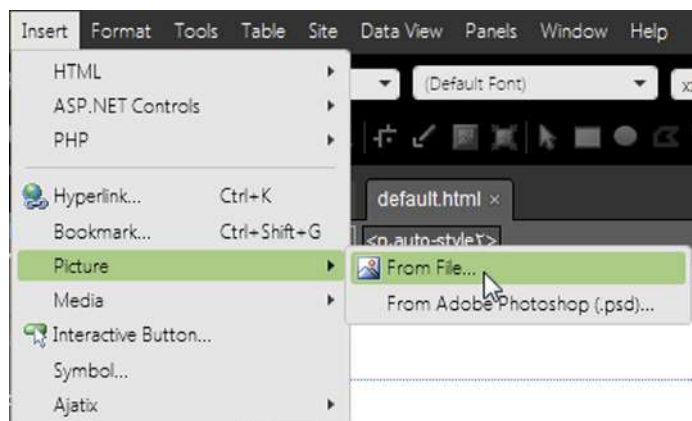
إضافة الصور :

إن إضافة الصور في موقعك أهمية في إعطاء الموقع شكلًا جماليًّا وتساعد في توضيح البيانات للمستخدم .

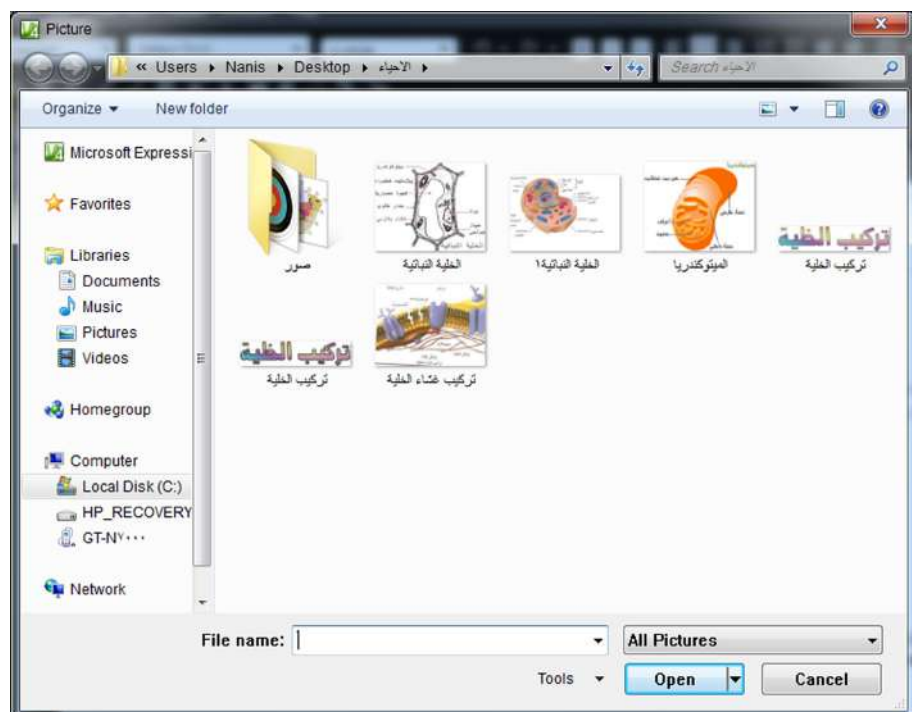
أ - إضافة صورة :

لإضافة صورة في صفحة ويب نتبع الخطوات التالية :

- ١ - اختر قائمة (Insert) ثم من القائمة الفرعية للأمر (Picture) اختر الأمر (From File)

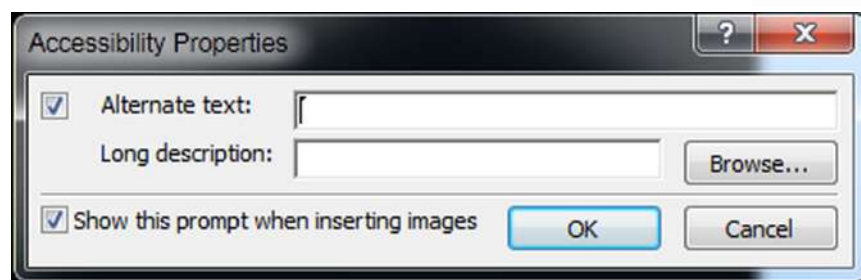


- ٢ - فيظهر صندوق المعاور الخاصة بالامر (Picture) .



٣ - حدد الصورة المراد إدراجها ثم اضغط على زر (Open) .

٤ - يظهر صندوق الحوار التالي :



نص بديل يظهر في حالة عدم ظهور الصورة أثناء الاستعراض .	Alternate text
تحديد اسم ملف نصي يحتوي على شرح للصورة ، ويظهر عند عدم ظهور الصورة أثناء الاستعراض .	Long description

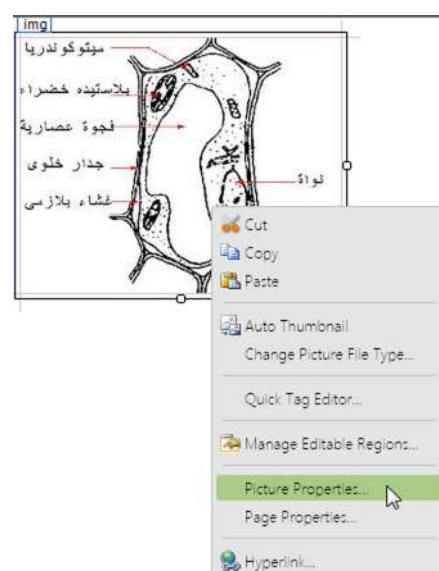
٥ - اضغط على (Ok) .

ب - تعديل خصائص الصورة :

للتتعديل في خصائص الصورة بعد إدراجها نتبع الخطوات التالية :

١ - حدد الصورة ثم اضغط بالزر الأيمن عليها .

٢ - اختر الأمر (Picture Properties) .



٣ - يظهر صندوق المعايرة الخاص بالأمر خصائص الصورة (PictureProperties) والذي يحتوي على :

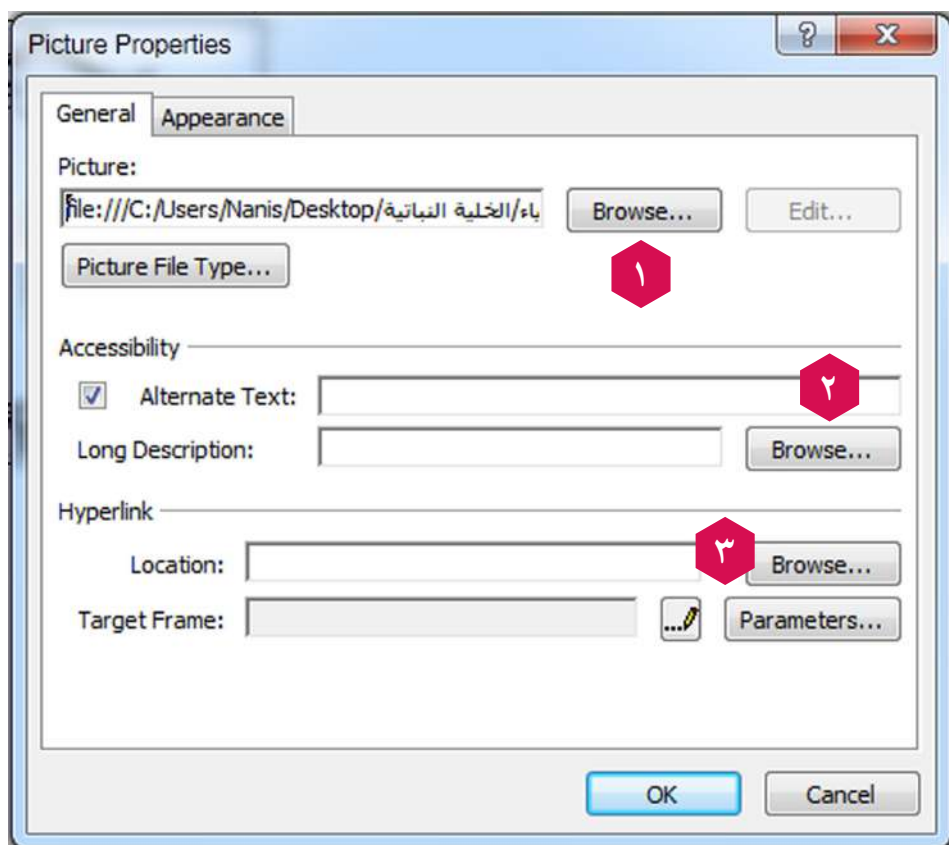
١ - بطاقة عام General

حيث تتمكن من تحديد التالي :

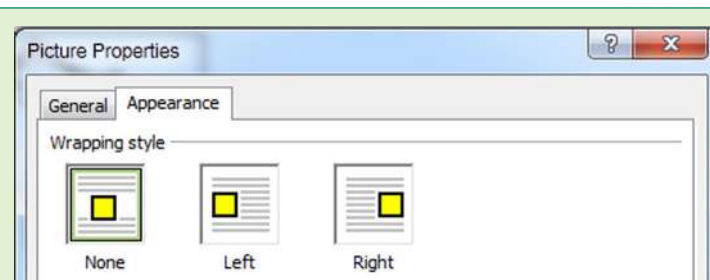
١ مسار ملف الصورة .

٢ النص البديل في حالة عدم ظهور الصورة .

٣ عمل ارتباط تشعبي للصورة .



٢ - بطاقة المظهر : Appearance



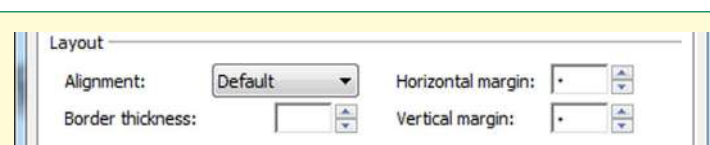
منطقة نط الالتفاف Wrapping style

تحديد موقع الصورة بالنسبة للنص

: None لا يوجد التفاف للنص حول الصورة حيث تظهر الصورة في موضع إدراجها .

: Left الصورة يسار النص .

: Right الصورة يمين النص .



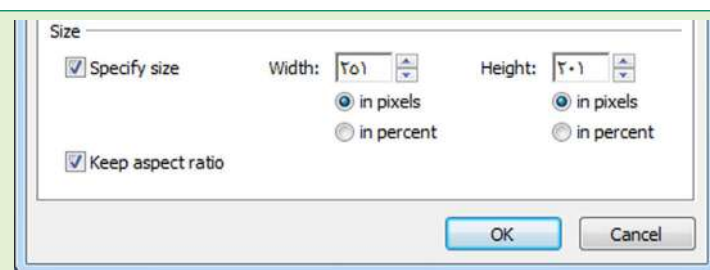
منطقة التخطيط Layout

: Alignment: محاذاة رأسية للصورة في السطر (أعلى ، أوسط . . .) .

: Border thickness: سمك الإطار الذي يحيط بالصورة .

: Horizontal Margin: المسافة الأفقية التي بين النص والصورة .

: Vertical Margin: المسافة العمودية التي بين النص والصورة .



منطقة الحجم Size

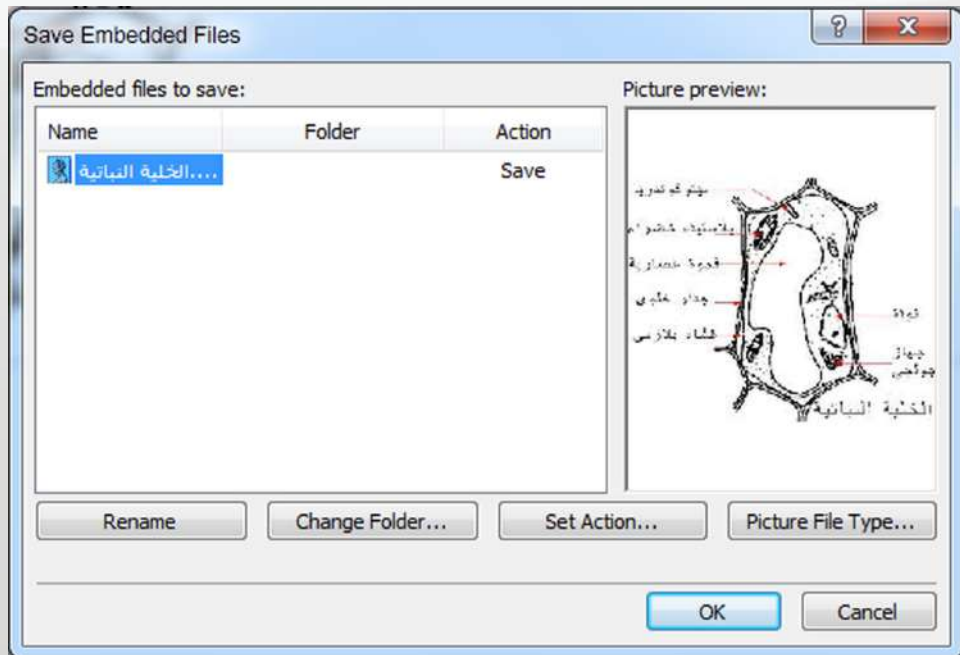
: Specify size يعني تغيير حجم الصورة .

: Width & Height تحديد قياس الصورة مع تحديد وحدة القياس (بكسل أو بالنسبة المئوية) .

: Keep Aspect ratio تثبيت نسبة الارتفاع إلى العرض .

تلميحات :

إذا تم إضافة ملفات الصور من خارج مجلد (Images) عند حفظ صفحة الويب يظهر صندوق المعاورة التالي :



يفضل من زر (Change Folder) حفظ الصورة في (Images) لتتنضم إلى باقي صور الموقع .

ج - شريط أدوات صورة (Pictures)

لإظهار شريط أدوات الصور اضغط بالزر الأيمن للفأرة في أي مكان خالٍ في منطقة أشرطة الأدوات . وانختر الأمر Pictures.



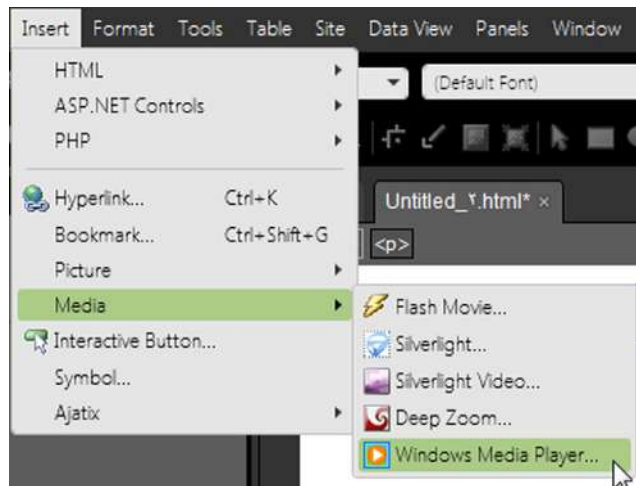
الوظيفة	الأداة	الوظيفة	الأداة
تصغير الصور وعمل ارتباط تشعبي لعرضها بحجمها الحقيقي عند الضغط عليها (تعمل على الصور الكبيرة نسبياً) .		إدراج صورة من ملف .	
إرسال الصورة خلف الكائنات .		إحضار الصورة أمام الكائنات .	
استدارة الصورة مع عقارب الساعة .		استدارة الصورة عكس عقارب الساعة .	
عمل انعكاس رأسى للصورة .		عمل انعكاس أفقي للصورة .	
إنقاص درجة وضوح الصورة .		زيادة درجة وضوح الصورة .	
إنقاص درجة إضاءة الصورة .		زيادة درجة إضاءة الصورة .	
جعل خلفية الصورة شفافة وتحويلها بتتنسيق GIF .		عمل اقتصاص للصورة .	
زيادة أو إنقاص الحجم الفعلي للصورة بالبسيل .		عمل بروز للصورة .	
تحديد جزء من الصورة على شكل مستطيل وجعله منطقة فعالة .		تحديد الصورة .	
تحديد جزء من الصورة على شكل مضلع وجعله منطقة فعالة .		تحديد جزء من الصورة على شكل دائري وجعله منطقة فعالة .	
زر إعادة الصورة كما كانت قبل إجراء التعديلات عليها .		إخفاء الصورة وإظهار المناطق الفعالة في الصورة .	

إضافة الأفلام :

أ - إدراج فيلم :

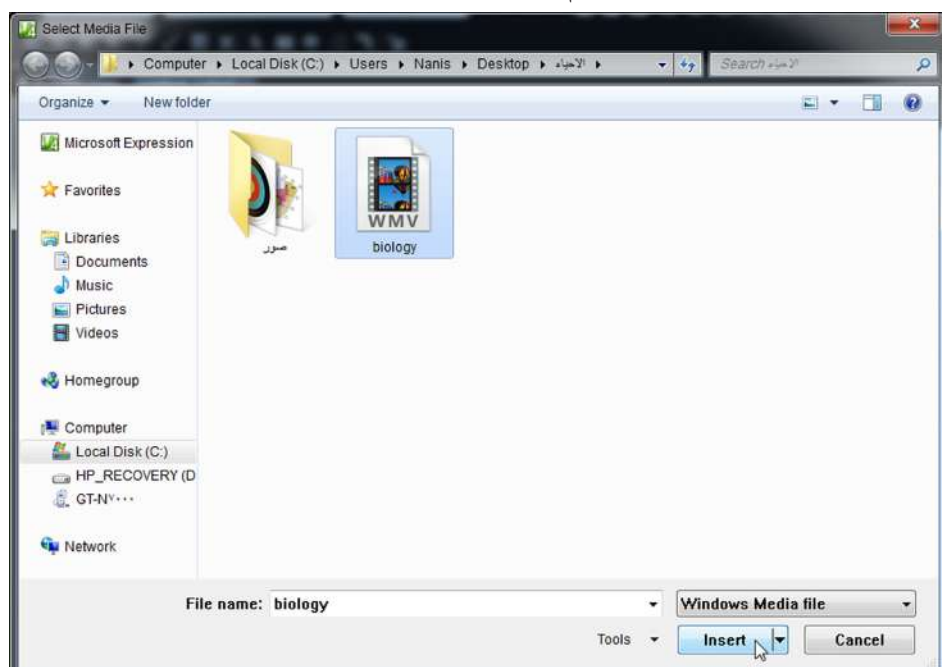
لإدراج فيلم في صفحة ويب نتبع الخطوات التالية :

- ١ - اختر قائمة (Insert) ثم من القائمة الفرعية للأمر (Media) اختر الأمر . (Windows Media Player)

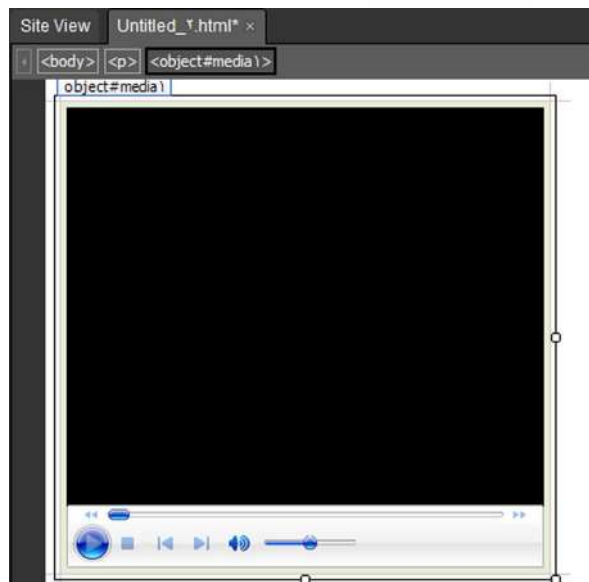


- ٢ - فيظهر صندوق المعايرة الخاصة بالأمر . (Select Media File)

- ٣ - حدد ملف الفيديو بتنسيق (WMV) ثم اضغط على زر (Insert) .



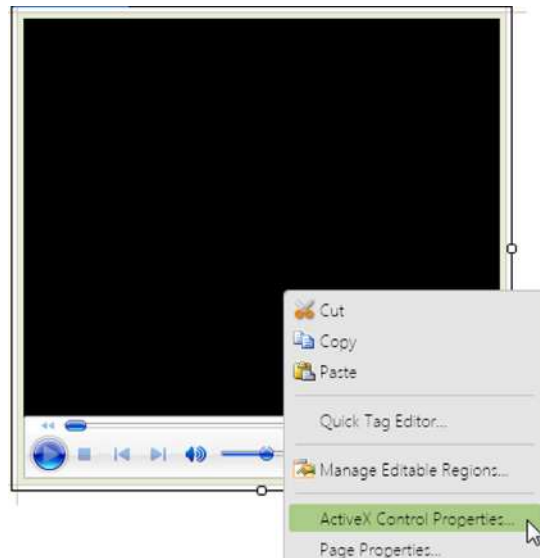
٤ - لاحظ ظهور واجهة عرض (Windows Media Player) لعرض الفيلم في المستعرض .



ب - تعديل خصائص الفيلم :

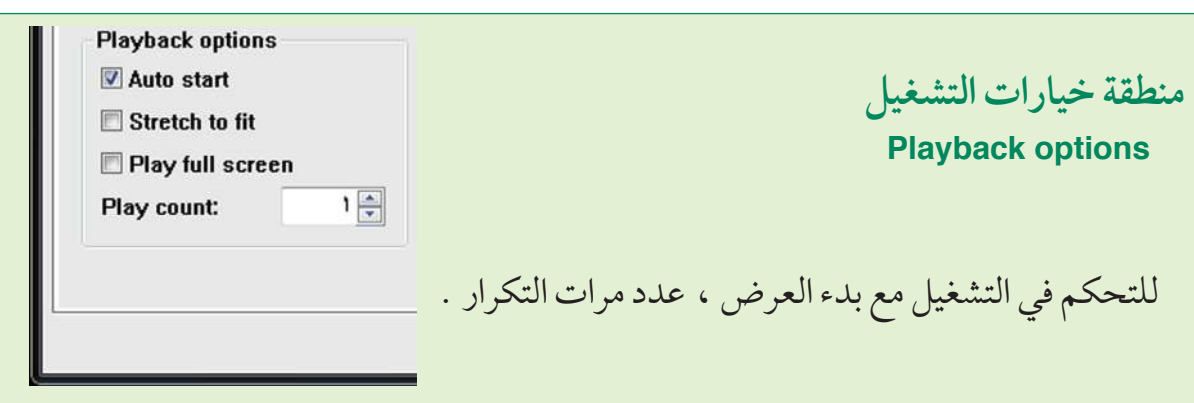
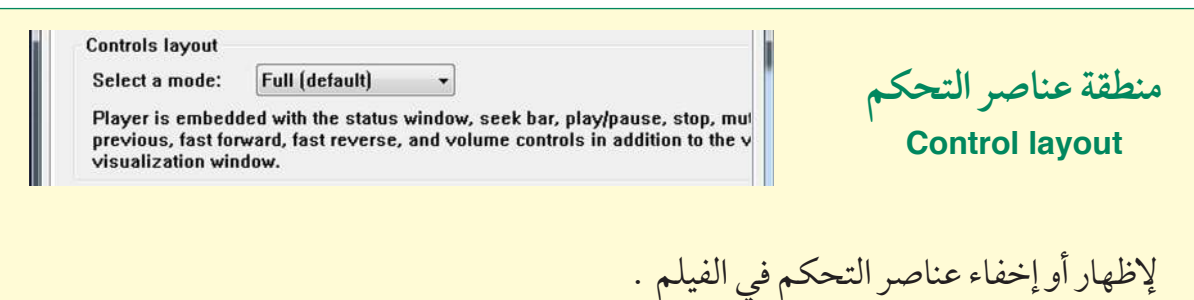
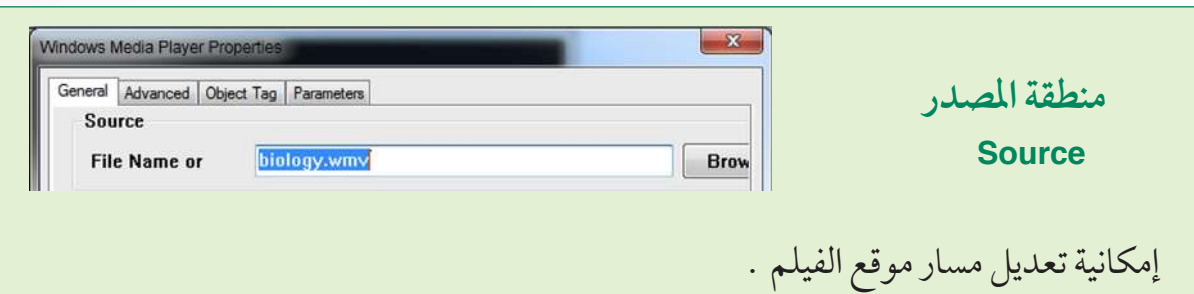
للتعديل في خصائص الفيلم بعد إدراجه نتبع الخطوات التالية :

- ١ - حدد نافذة عرض (Windows Media Player) ثم اضغط بالزر الأيمن واختر الأمر . (ActiveX Control Properties)





٢ - يظهر صندوق محاورة خصائص الفيلم (Windows Media Player Properties) .

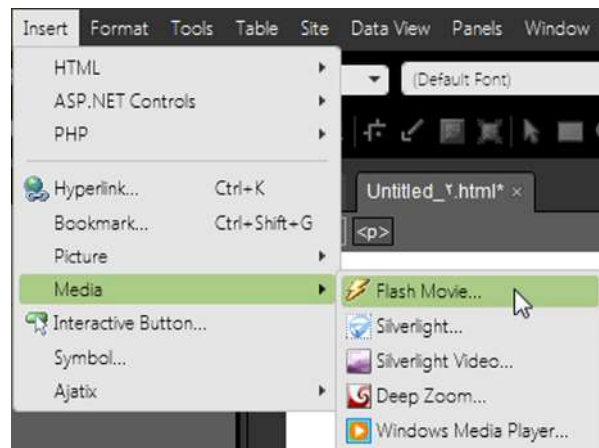


إضافة الملفات الفلاشية :

يتيح البرنامج إمكانية إضافة ملفات فلاش بصيغة (swf) إلى صفحات الويب .

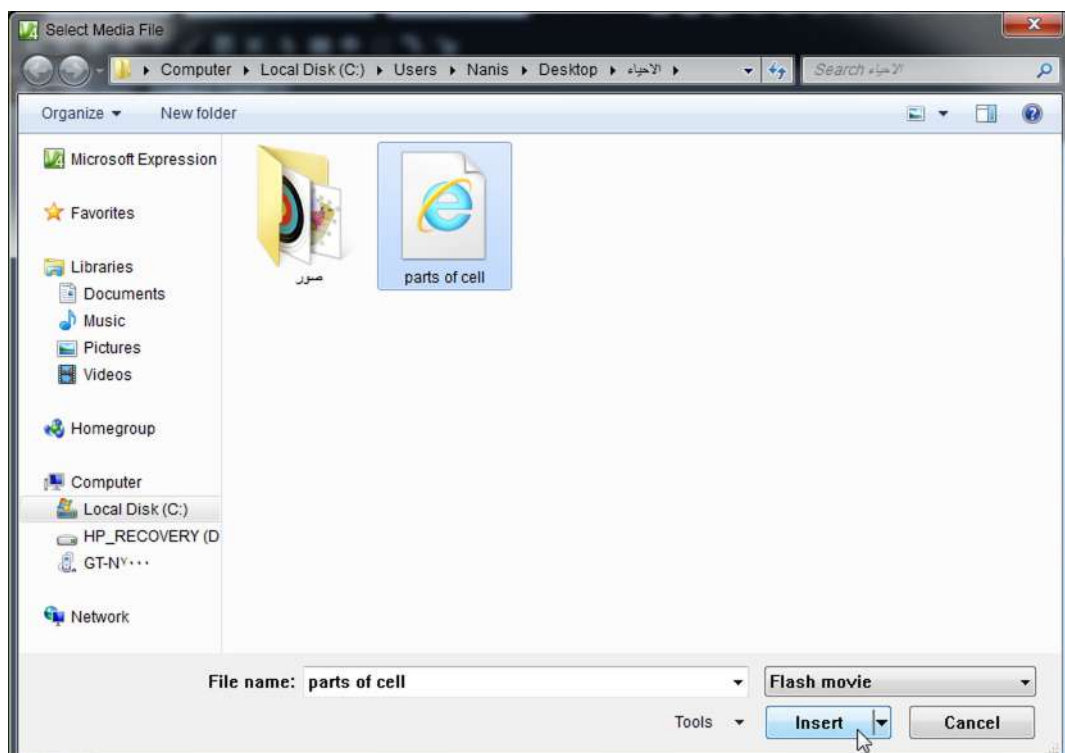
- لإضافة ملف فلاش في صفحة ويب نتبع الخطوات التالية :

- ١ - اختر من قائمة الأمر (Insert) الأمر (Flash Movie) من القائمة الفرعية للأمر (Media) .



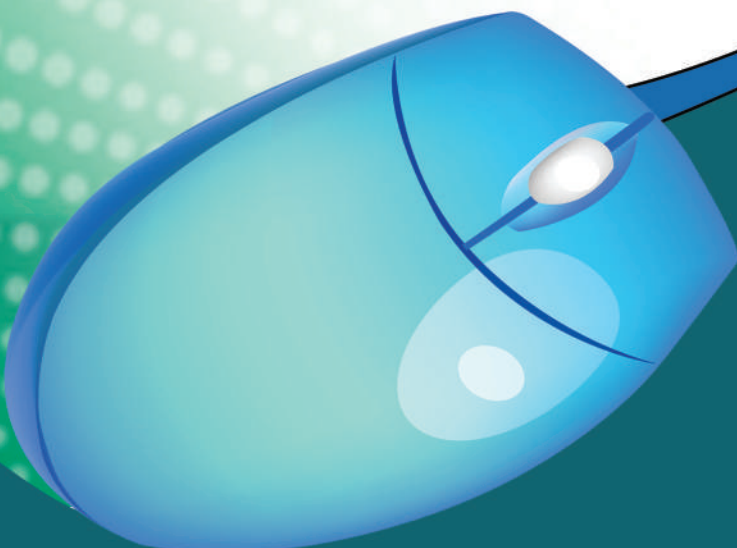
٢ - فيظهر صندوق المعايرة الخاص بالأمر (Select Media File) .

٣ - حدد ملف الفلاش المراد إدراجه ثم اضغط على زر (Insert) .



رابعاً: الروابط التشعبية.

- *تعريف الارتباط التشعبي .
- *إنشاء ارتباط تشعبي والتحكم فيه .
- *تعريف الإشارة المرجعية .
- *إنشاء الإشارة المرجعية والارتباط بها .
- *تعريف الأزرار التبادلية .
- *إنشاء الأزرار التبادلية والتحكم بها .



ذكرنا سابقاً أن موقع الويب هو مجموعة من صفحات الويب المرتبطة بعضها البعض . لذلك فإن مفهوم الارتباطات مفهوم أساسى في بناء المواقع . كما أنه يسهل العمل في بناء المواقع فيستطيع عشرات من مصممى مواقع الويب أن يشتركون في بناء موقع واحد بحيث يقوم كل مصمم بإنشاء صفحة أو أكثر ثم يتم الربط بين الصفحات .

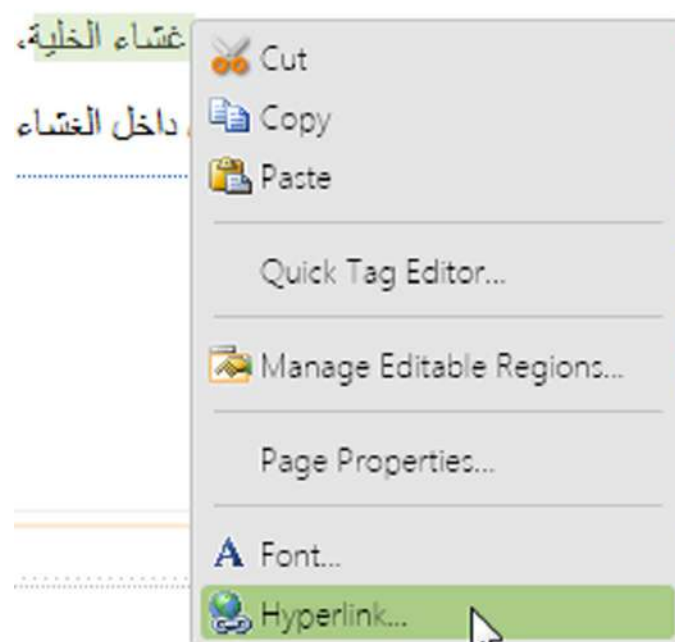
تعريف الارتباط التشعبي :

هو أحد عناصر صفحة الويب (نص ، صورة ، زر . . . إلخ) عند التأثير عليه يتتحول مؤشر الفأرة إلى صورة اليد ، وعند الضغط عليه بالفأرة أثناء التصفح ينقلنا لعرض موقع آخر أو مكان آخر في الموقع الحالي .

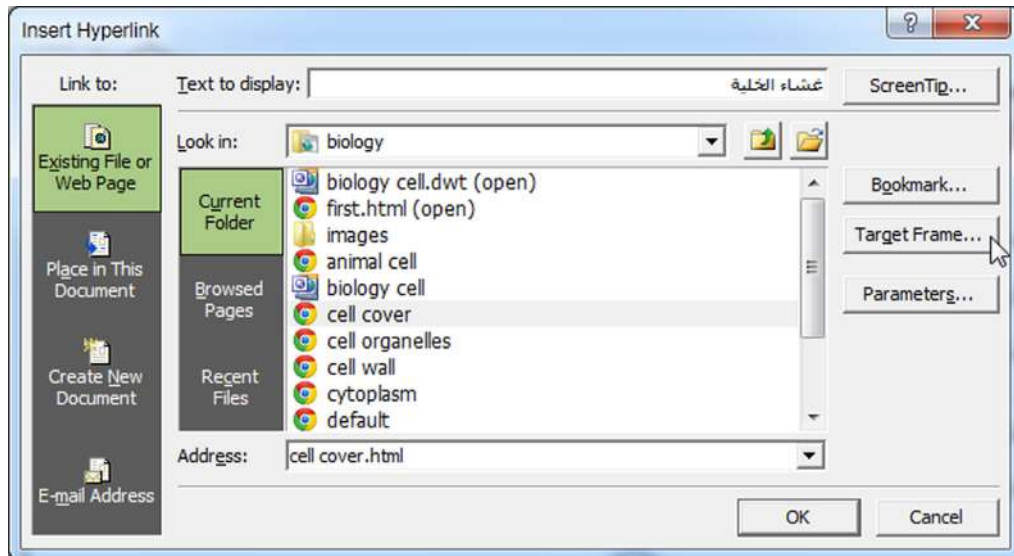
إنشاء ارتباط تشعبي والتحكم فيه :

أ - إنشاء ارتباط تشعبي

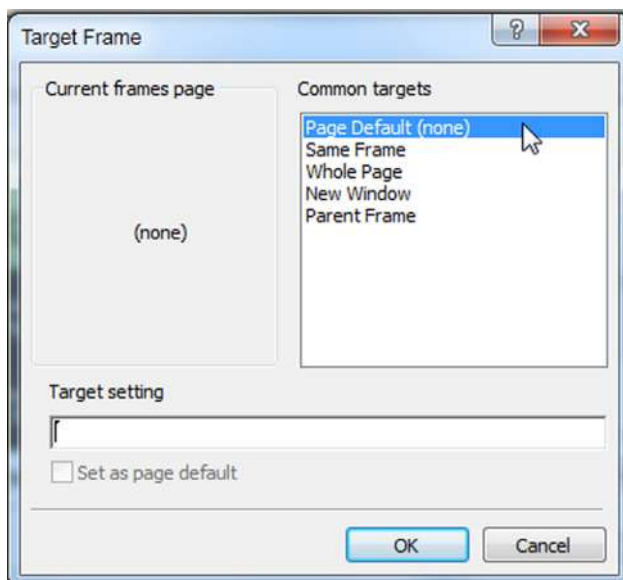
- 1 - ظلل العنصر (نص ، صورة ،) المراد ربطه ، ثم اضغط عليه بالزر الأيمن للفأرة ، واختر الأمر (Hyperlink) .



٢ - يظهر لك صندوق محاورة (Insert Hyperlink) لاحظ ظهور النص المحدد في خانة (Text to display) ، ثم من منطقة (Link to) اختر الصفحة المراد الارتباط بها .



٣ - اضغط على زر (Target Frame) لتحديد المكان الذي ستعرض فيه هذه الصفحة ، سيظهر لك صندوق المعايرة (الإطار الهدف Target Frame) حدد (Page Default) لظهور في الصفحة المرتبطة معها .



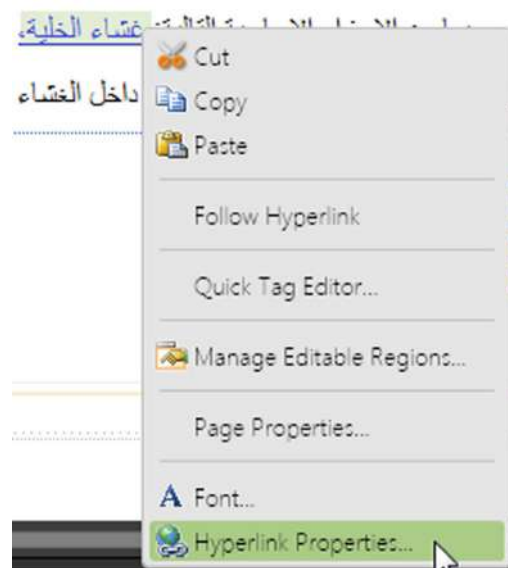
٤ - اضغط على زر (Ok) .

٥ - يظهر لك صندوق معايرة (Insert Hyperlink) ، اضغط على زر (Ok) .

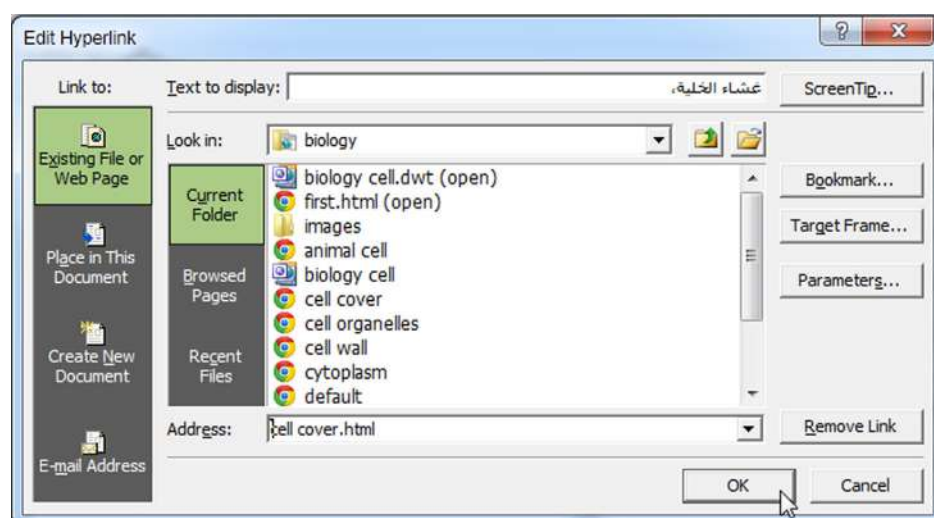
ب - تعديل الارتباط الشعبي

نستطيع تعديل (نص الارتباط ، العنوان ، الإطار الهدف) للارتباطات الشعبية بعد إدراجهما وذلك باتباع الخطوات التالية :

- 1 - اضغط بالزر الأيمن على الارتباط الشعبي ، اختر أمر(Hyperlink Properties) . يظهر صندوق المعايرة (Edit Hyperlink)

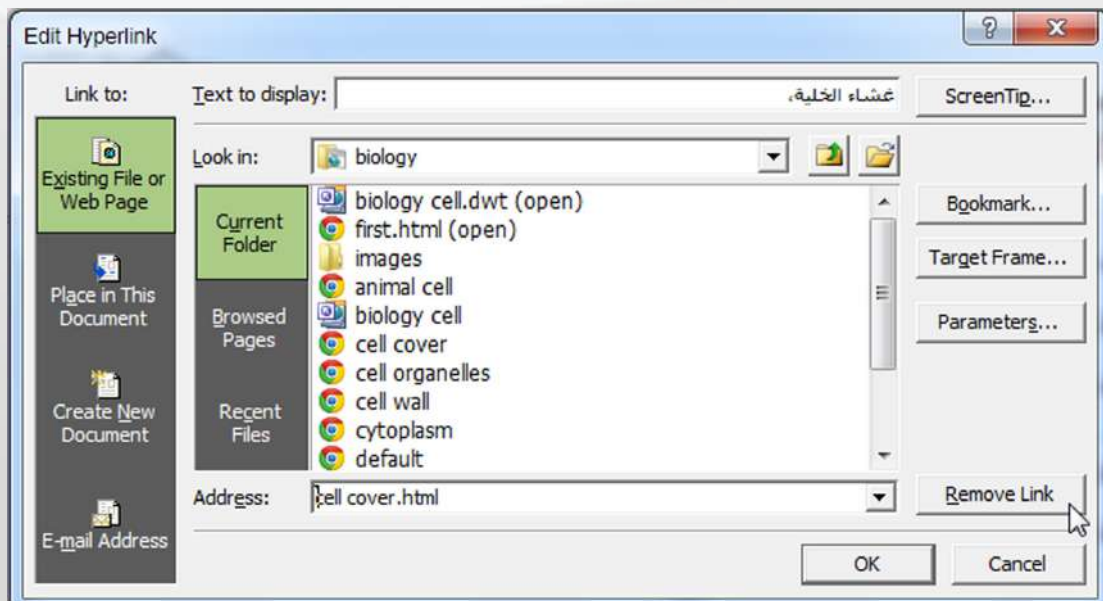


- 2 - من خلال صندوق المعايرةعدل نص الارتباط أو العنوان أو الإطار الهدف .



تلميحات :

لحذف الارتباط التشعبي يتم الضغط على زر (Remove Link) من صندوق المحاورة . (Edit Hyperlink)



ج - إنشاء ارتباط تشعبي لجزء من الصورة :

يمكنك البرنامج من عمل ارتباطات تشعبية لأجزاء من الصورة باتباع الخطوات التالية :

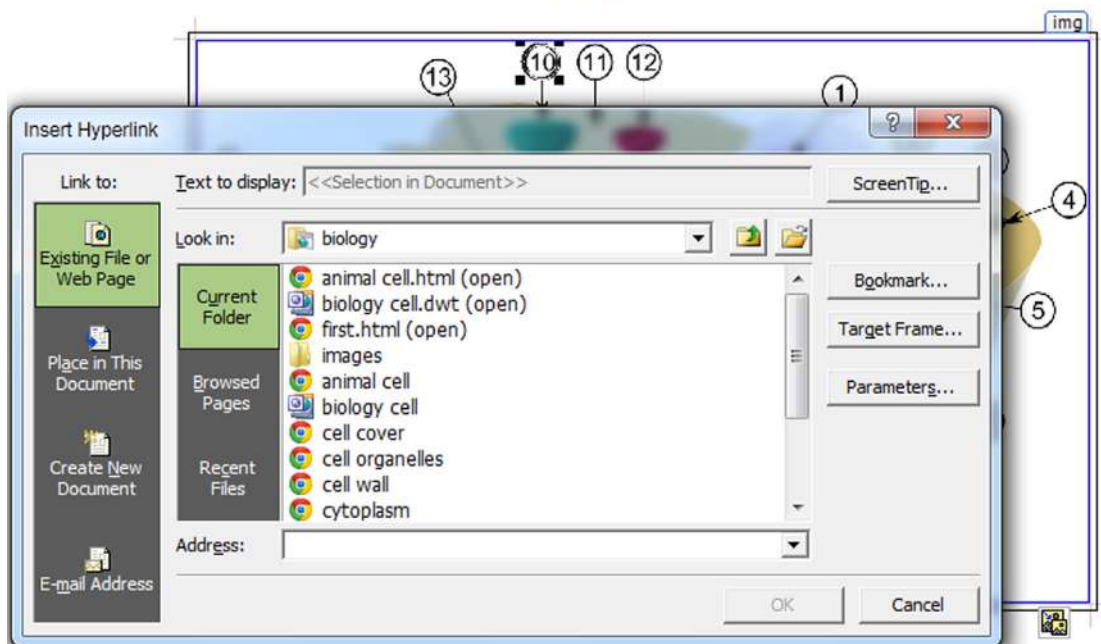
١ - حدد الصورة في صفحة الويب ثم اظهر شريط أدوات «صورة» .



٢ - اضغط على أداة (Circular hotspot) من شريط أدوات الصورة ، ثم ارسم دائرة على الجزء المراد الارتباط به . عند الانتهاء من الرسم يظهر صندوق المحاورة للأمر (Insert Hyperlink).

٣ - حدد الصفحة المراد الارتباط بها ثم اضغط (Ok) .

الخلية الحيوانية



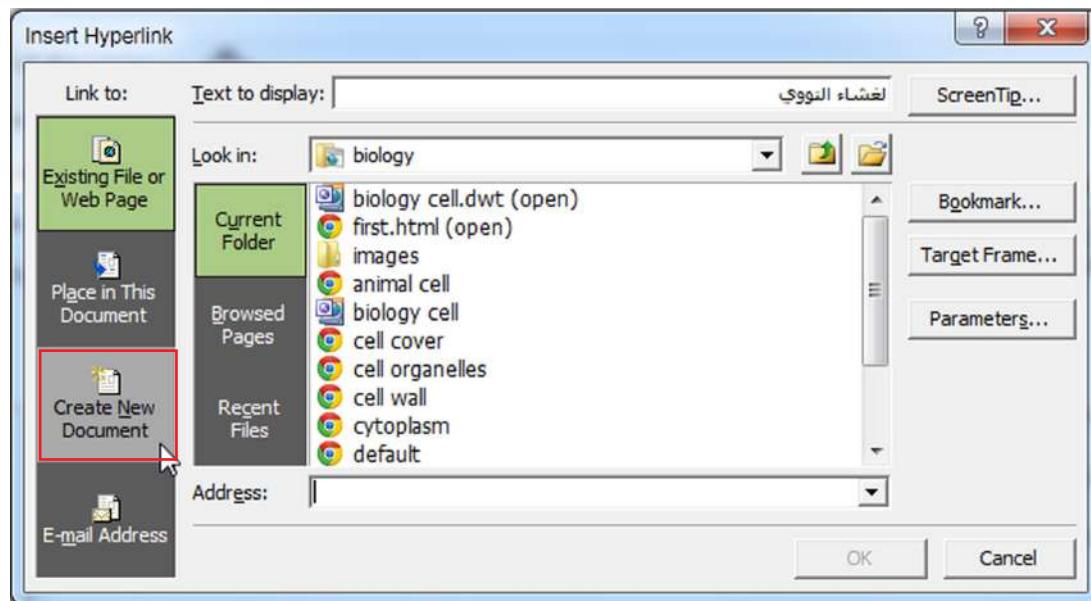
د - إنشاء ارتباط تشعبي بصفحة جديدة :

يمكّنك البرنامج من عمل ارتباطات تشعبية لصفحة جديدة باتباع الخطوات التالية :

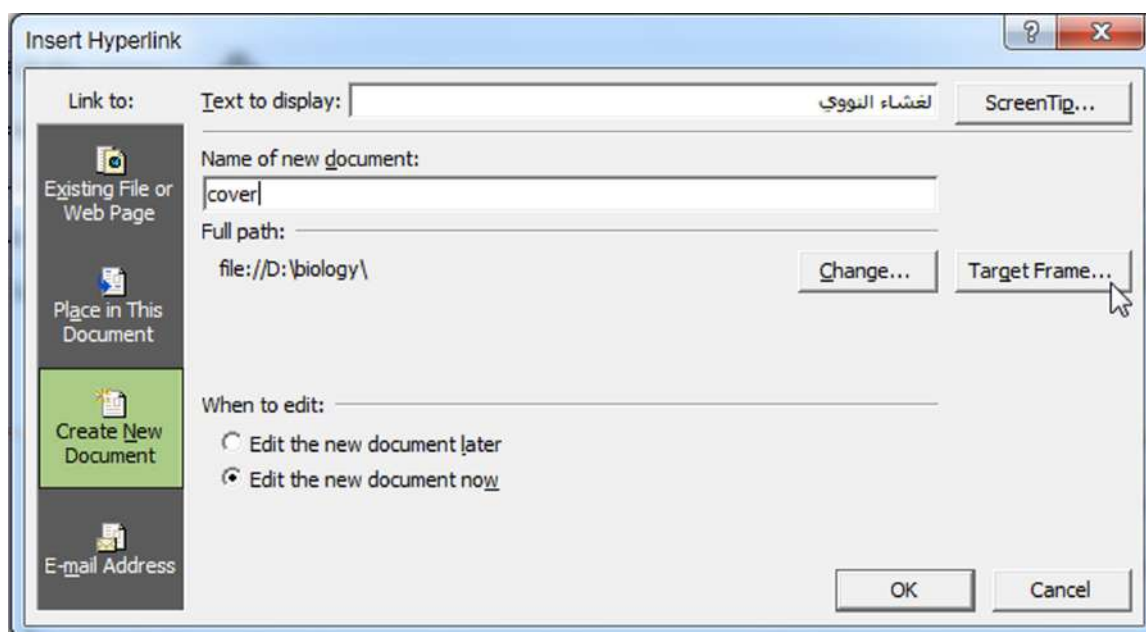
- ١ - ظلل العنصر (نص ، صورة ،). المراد ربطه ، ثم اضغط عليه بالزر الأيمن للفأرة ، واختر الأمر (Hyperlink) .



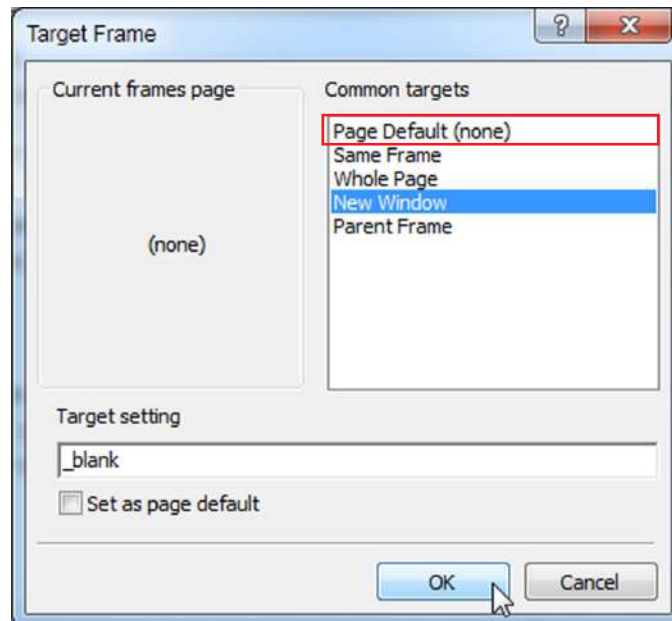
٢ - يظهر لك صندوق محاورة (Insert Hyperlink) لاحظ ظهور النص المحدد في خانة . (Create New Document) ، اختر من منطقة (Link to) الخيار (Text to display)



٣ - يظهر لك صندوق المحاورة اكتب اسم صفحة الويب الجديدة ثم اضغط على زر (Target Frame...) لتحديد المكان الذي ستعرض فيه هذه الصفحة .



٤ - يظهر لك صندوق المحاورة (الإطار الهدف Target Frame) حدد (Page Default) لتظهر فيه الصفحة المرتبطة معها .



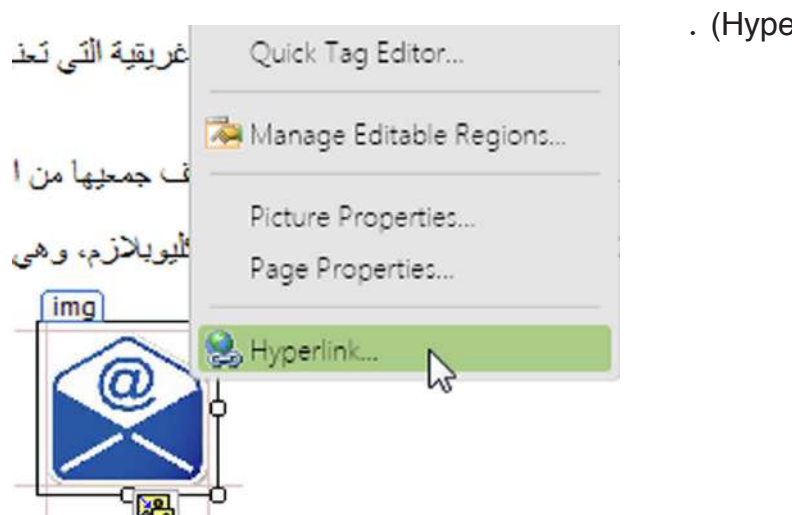
٥ - اضغط على زر (Ok) .

٦ - يظهر لك صندوق محاورة (Insert Hyperlink) ، اضغط على زر (Ok) .

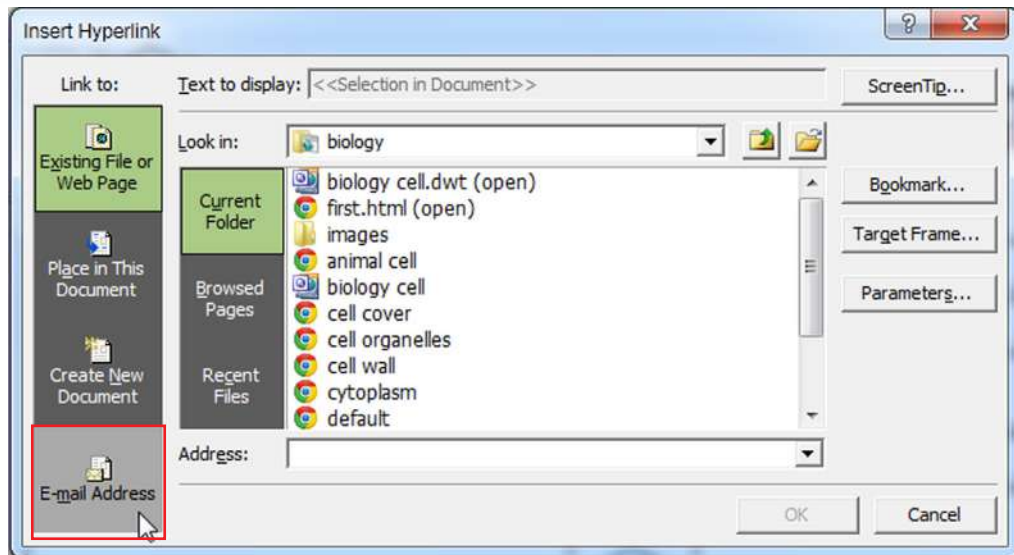
هـ - إنشاء ارتباط ببريد إلكتروني :

يمكنك البرنامج من عمل ارتباطات تشعيبة لعنوان بريد إلكتروني باتباع الخطوات التالية :

١ - ظلل العنصر (نص ، صورة ، ...) المراد ربطه ، ثم اضغط عليه بالزر الأيمن للفأرة ، واختر الأمر

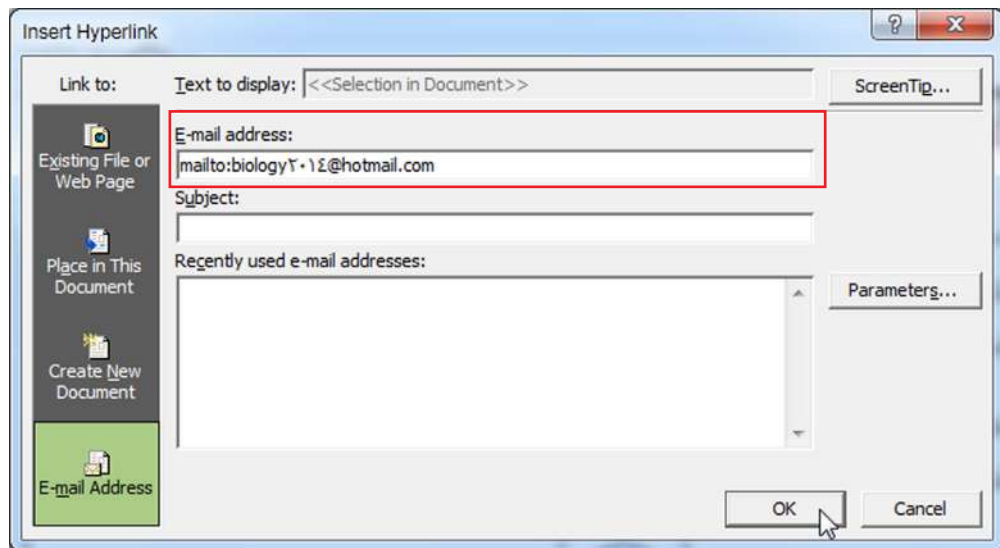


٢ - يظهر لك صندوق محاورة (Insert Hyperlink) ، اختر من منطقة (Link to) الخيار . (E-mail Address)



٣ - يظهر لك صندوق المعايرة اكتب عنوان البريد الإلكتروني في خانة . (E-mail Address)

٤ - ثم اضغط على زر (Ok) .



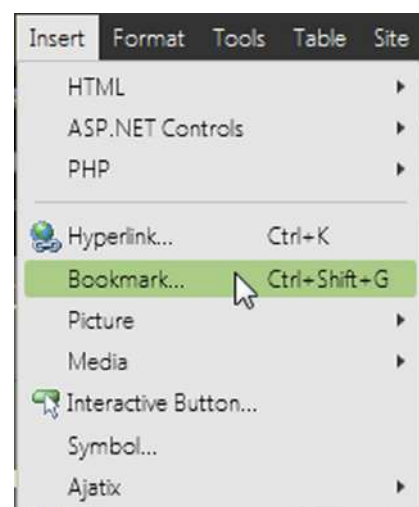
تعريف الإشارة المرجعية :Bookmark

هي مكان يحدد بالصفحة يحمل اسمها للوصول إليه عند الحاجة ، وتساعد الإشارات المرجعية على سهولة تصفح صفحات الويب الطويلة المملوقة بالمعلومات .

إنشاء الإشارة المرجعية والارتباط بها :

أ - إدراج الإشارة المرجعية :

- ١ - ضع المؤشر في المكان المراد وضع الإشارة المرجعية فيه .
- ٢ - من قائمة (Insert) اختر الأمر (Bookmark)



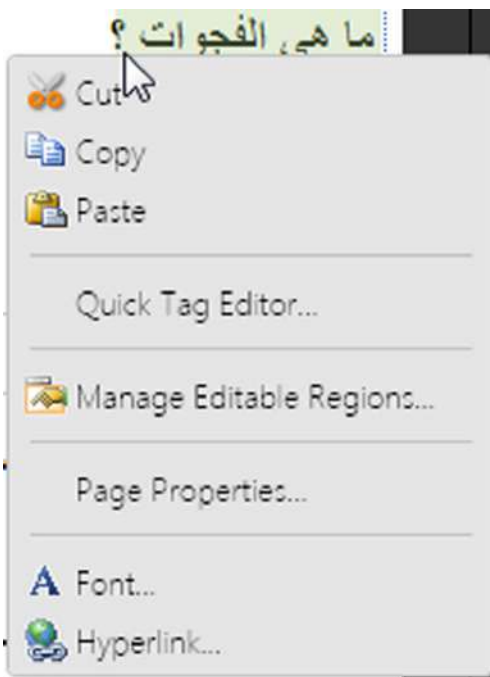
- ٣ - يظهر صندوق المعايرة للأمر (Bookmark) ، اكتب اسمها للإشارة المرجعية في خانة (Bookmark name) ثم اضغط على زر (OK).





ب - إنشاء ارتباط شعبي بالإشارات المرجعية :

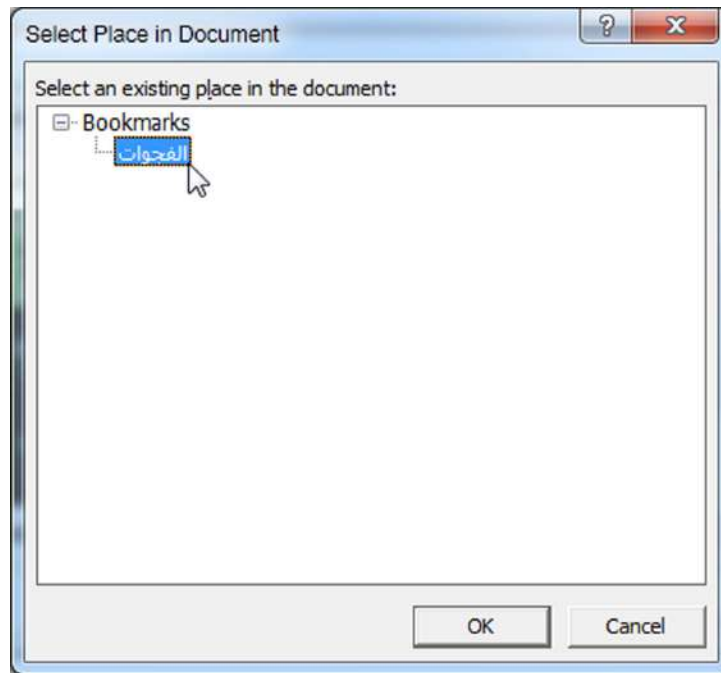
- ١ - حدد النص المراد عمل ارتباط شعبي له ، ثم اضغط بالزر الأيمن واختر (Hyperlink)



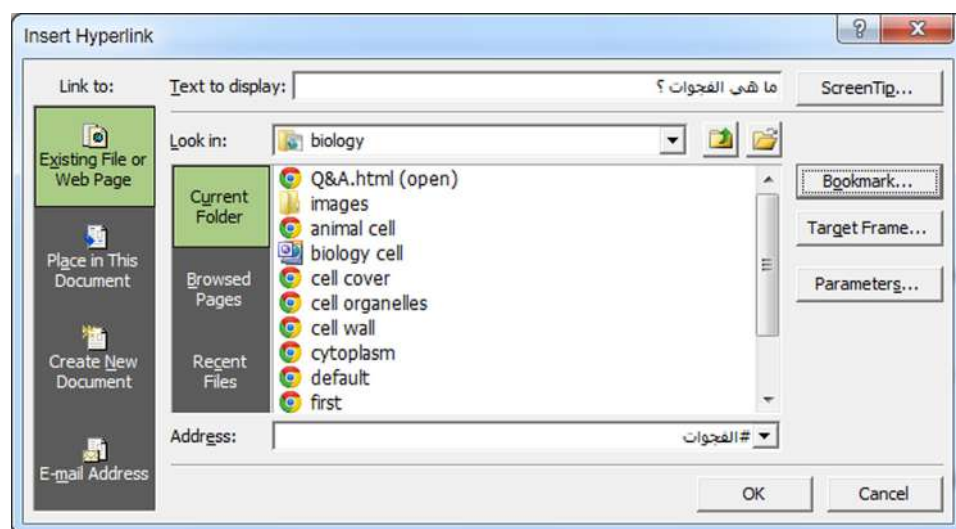
- ٢ - عندما يظهر صندوق المعايرة للأمر (Bookmark) اضغط على زر (Insert Hyperlink) أو من منطقة (Place in This Document) حدد الاختيار (Link to)



٣ - سيظهر لك مجموعة الإشارات المرجعية في الصفحة ، حدد الإشارة المرجعية المطلوب الارتباط بها ثم اضغط على زر (Ok) .



٤ - يظهر صندوق المحاورة للأمر (Insert Hyperlink) ثم اضغط على زر (Ok) .



تعريف الأزرار التبادلية :

الأزرار التبادلية هي أشكال جمالية تحتوي على عناوين ترتبط شعبياً بصفحات ويب أخرى .

مزایا الأزرار التبادلية :

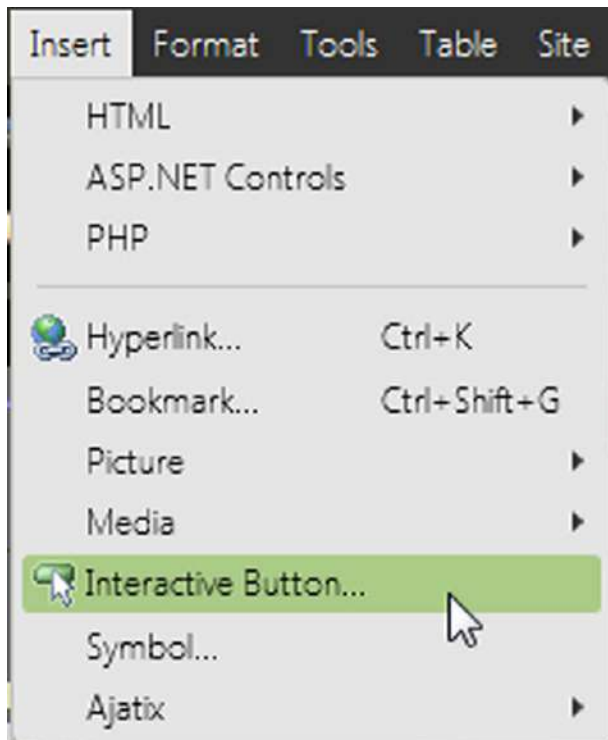
- توفر مكتبة كبيرة لها أشكال مختلفة وألوان مختلفة .
- التحويم أي إن شكل الزر يتغير عند مرور مؤشر الفأرة عليه أو الضغط عليه .
- إمكانية إجراء تنسيقات متعددة على الزر حسب رغبة المستخدم .

إنشاء الأزرار التبادلية والتحكم بها :

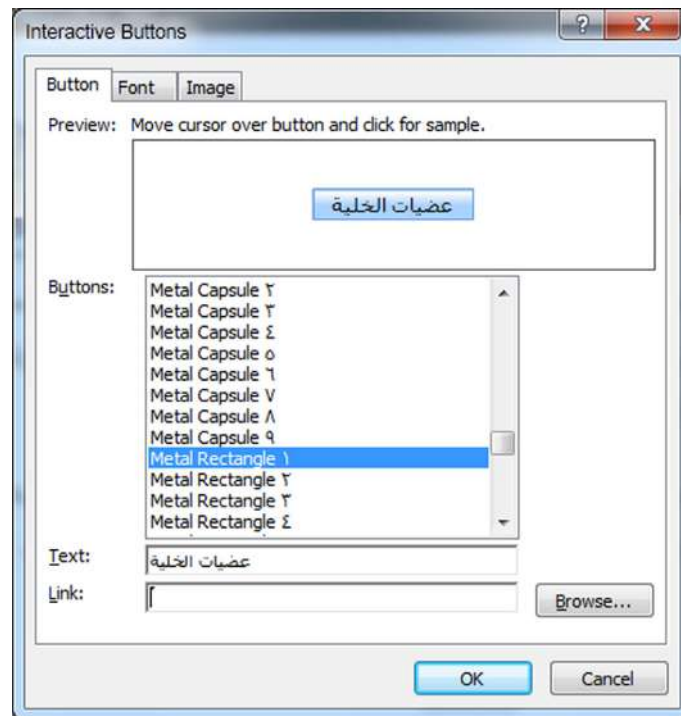
أ - إضافة زر تبادلي :

فيما يلي خطوات إضافة زر تبادلي :

- ١ - ضع مؤشر الكتابة في المكان المراد إدراج الزر التبادلي به .
- ٢ - اختر (Insert) من قائمة (Interactive Button) من قائمة (Insert) .

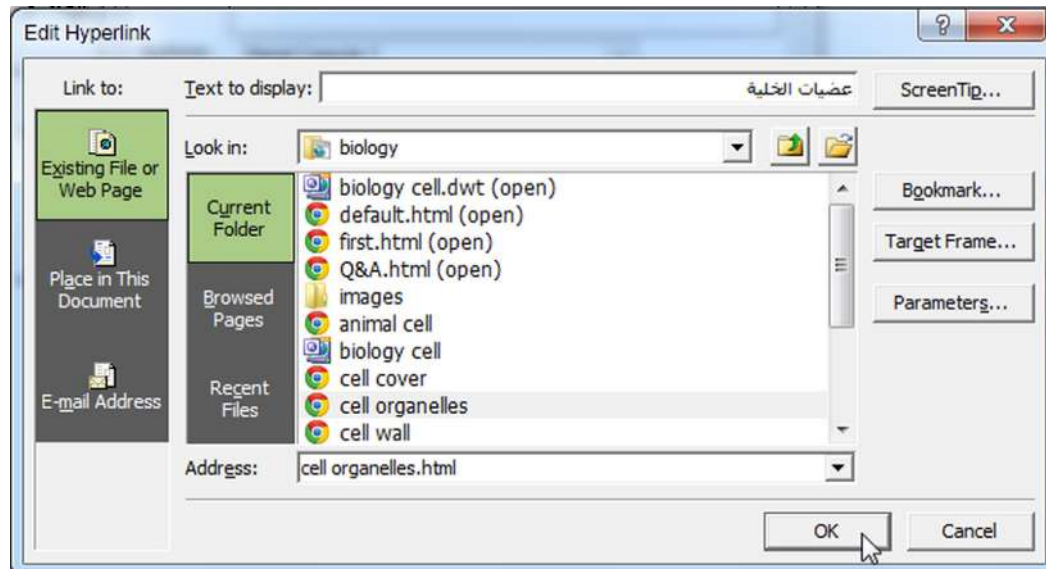


٣ - يظهر صندوق المعاورة للأمر (Interactive Buttons) ، اختر الشكل المناسب ، ثم اكتب نص الزر التبادلي في خانة (Text) .



٤ - اضغط على زر (Browse) ليظهر لك صندوق حوار الأمر (Edit Hyperlink) ، ثم حدد الصفحة المراد الارتباط بها .

٥ - اضغط على زر (OK)



٦ - اختر بطاقة (Font) للتعديل في تنسيق الزر التبادلي :



المعاينة

Preview: معاينة التعديلات على الزر التبادلي .

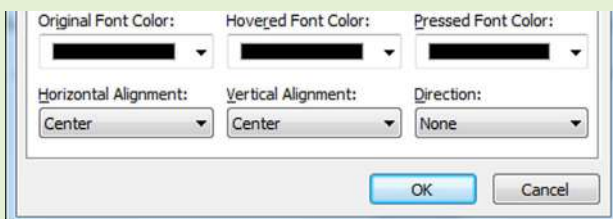


تنسيق الخط

Font: لتغيير نوع الخط .

Font Style: لتغيير شكل الخط .

Size: لتغيير حجم الخط .



حالة الزر

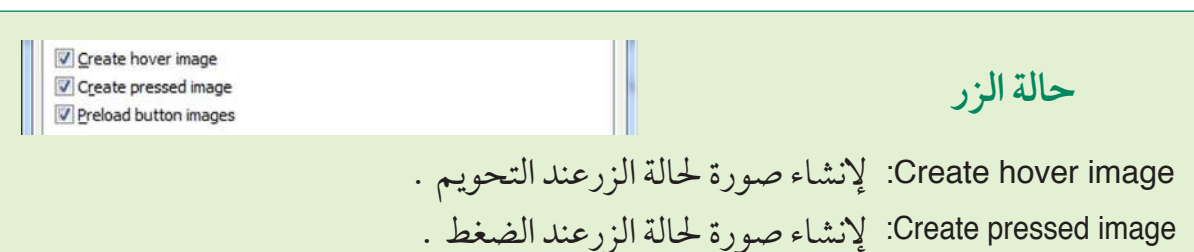
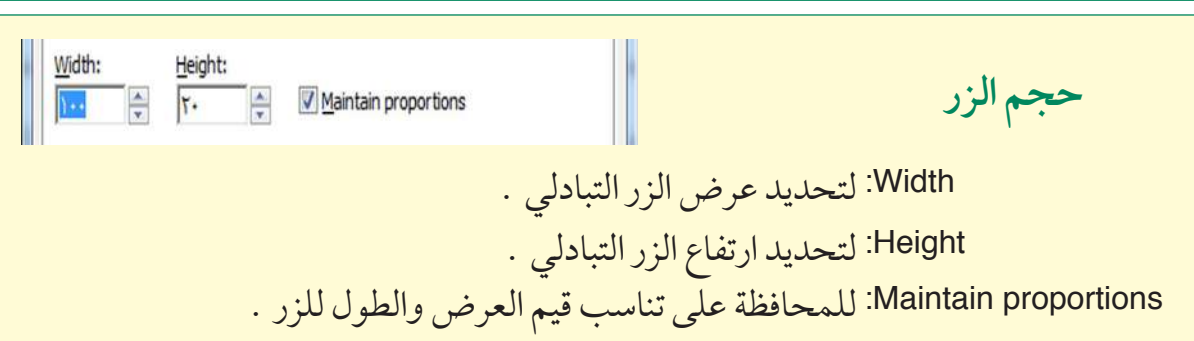
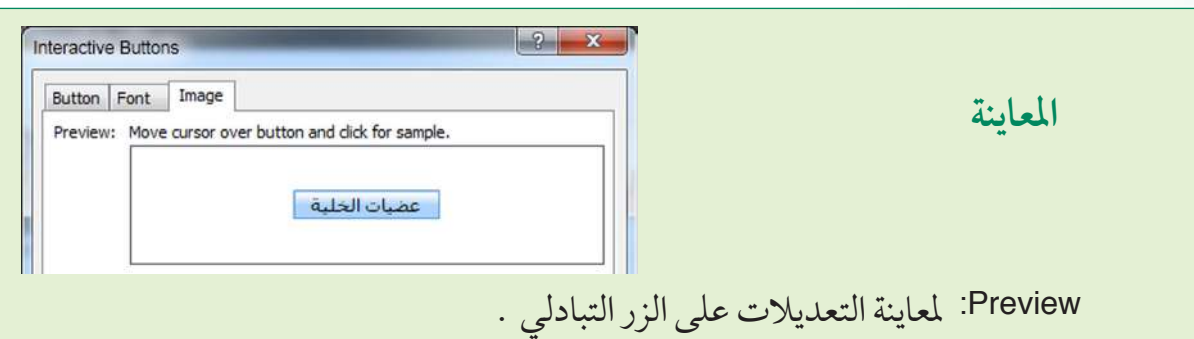
Original Font Color: وهو اللون الذي يظهر في البداية .

Hovered Font Color: وهو اللون الذي يظهر عند مرور الفأرة (التحويم) فوقه .

Pressed Font Color: وهو اللون الذي يظهر عند الضغط على الزر .

اختر بطاقة (Image) لـ **تغيير حجم الزر** :

٧ - بعد الانتهاء من جميع التعديلات اضغط على زر (Ok) .



تلخيصات :
لتعديل في الزر التبادلي بعد إنشائه ، اضغط بالزر الأيمن على الزر التبادلي ، ثم اختر أمر (Button Properties) .

خامساً: تصميم واجهة الموقـع.

*تعريف صفحة الإطارات .Frames

*إنشاء صفحة إطارات .

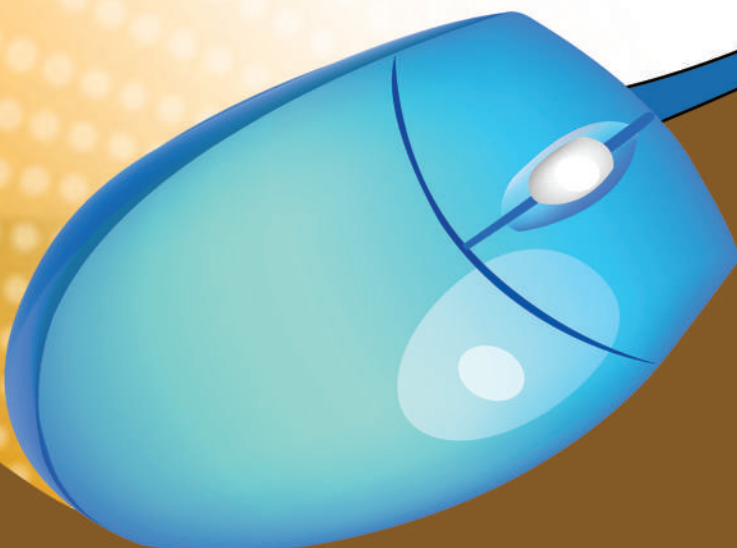
*خصائص الإطار .

*التعامل مع الإطارات .

*تعريف قوالب الويب الديناميكية .

*إنشاء قالب ويب ديناميكي والتحكم فيه.

*التعامل مع قوالب الويب الديناميكية.



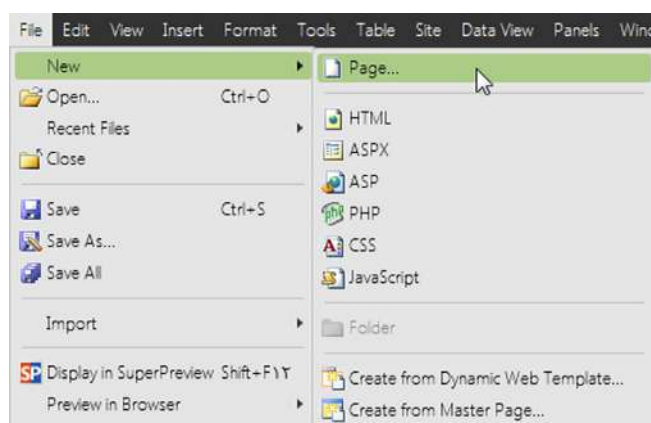
تعريف صفحة الإطارات :Frames

صفحة الإطارات هي نوع من صفحات الويب ، يوجد بها عدة مناطق كل منطقة تعرض صفحة من صفحات الموقع وتجمع في نافذة واحدة .

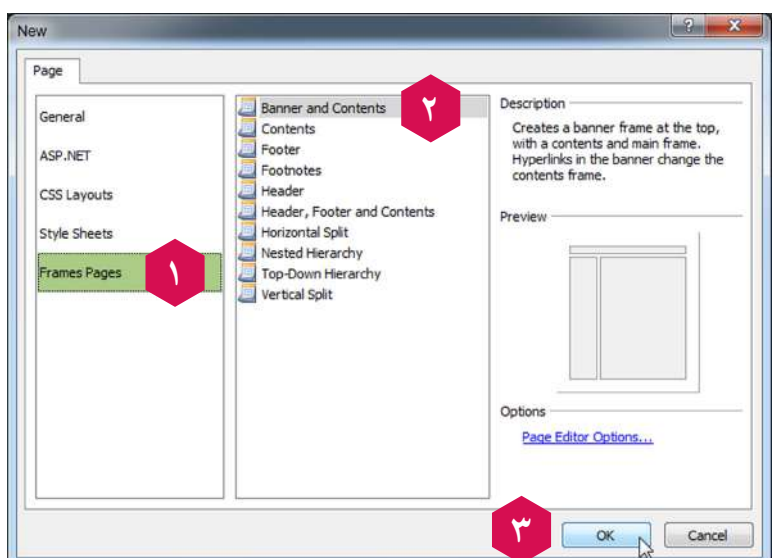
إنشاء صفحة إطارات :

لإنشاء صفحة إطارات جديدة نتبع الخطوات التالية :

- اضغط على السهم بجانب الأداة  من شريط الأدوات . أو
- من قائمة (File) اختر الأمر (New) ثم الأمر (Page) لإنشاء صفحة إطارات جديدة .



يظهر صندوق المعايرة التالي :



١ اختر (Frames Pages)

٢ حدد نوع التخطيط المناسب

٣ اضغط على زر (Ok) .

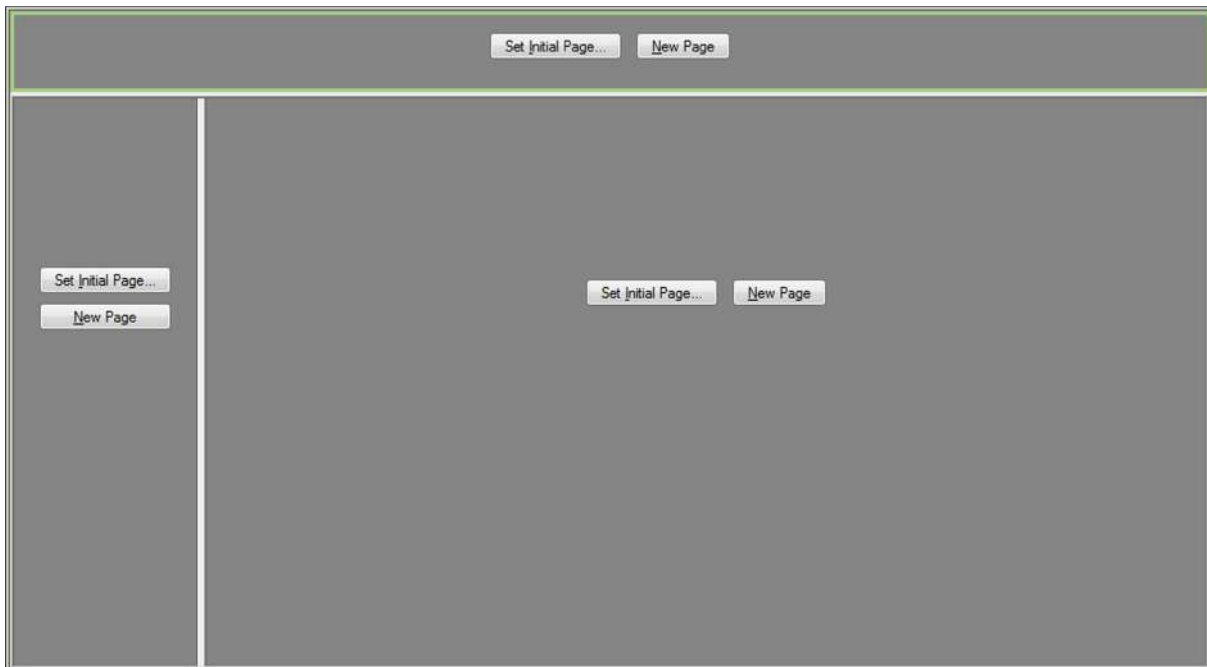
حيث يمكنك تحديد أحد الاختيارات التالية :

يستخدم هذا الزر لإدراج صفحة تم إنشاؤها مسبقاً .

Set Initial Page...

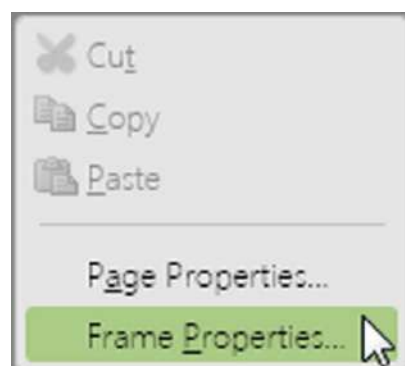
يستخدم هذا الزر لإنشاء صفحة جديدة .

New Page

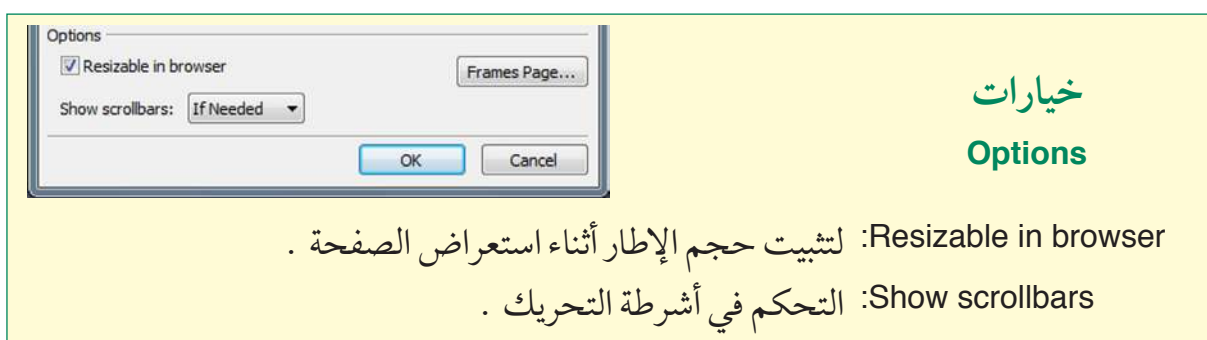
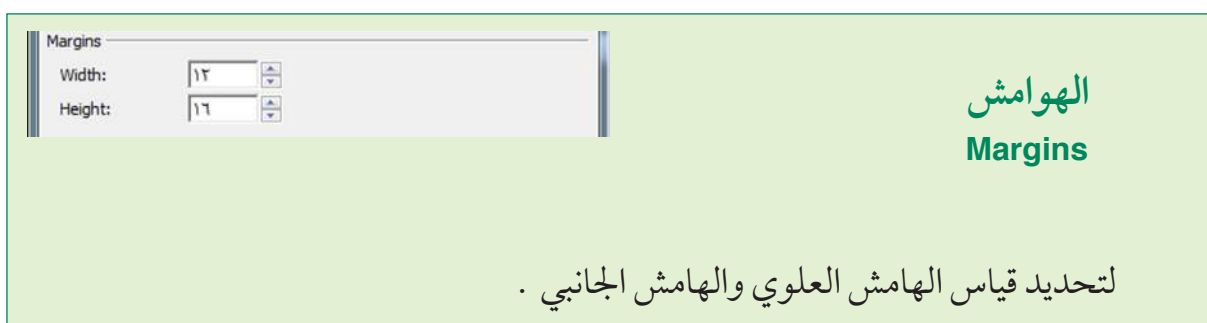
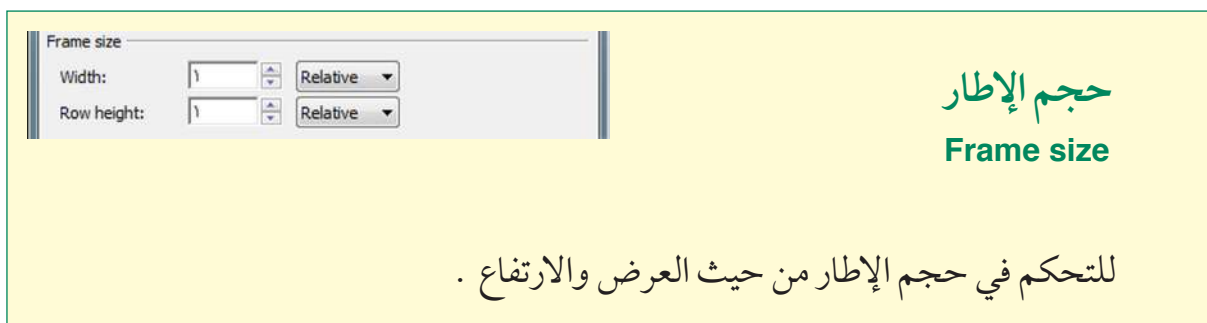


خصائص الإطار :

لإظهار نافذة خصائص الإطارات نضع مؤشر الفأرة في أي مكان في الإطار ، ثم نضغط بالزر الأيمن ، ونختار من القائمة المختصرة الأمر (Frame Properties) .



ومن خلال صندوق المعاورة الخاص بالأمر (Frame Properties) يمكنك التحكم في خصائص الإطار كالتالي :



التعامل مع الإطارات :

أ - تقسيم الإطارات :

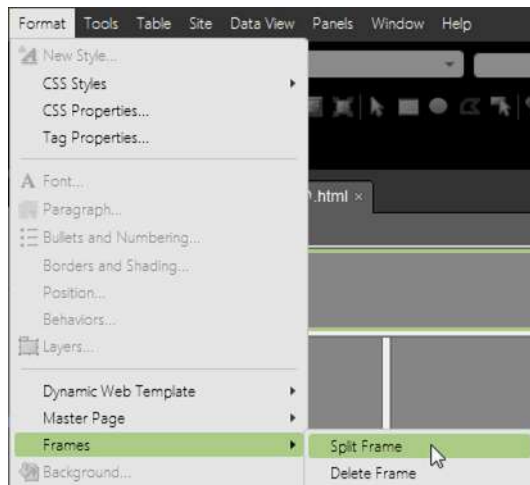
يتم تقسيم الإطارات بطريقتين :

الطريقة الأولى

١ - يتم تحديد الإطار المراد تقسميه (يظهر حول الإطار برواز أخضر) .

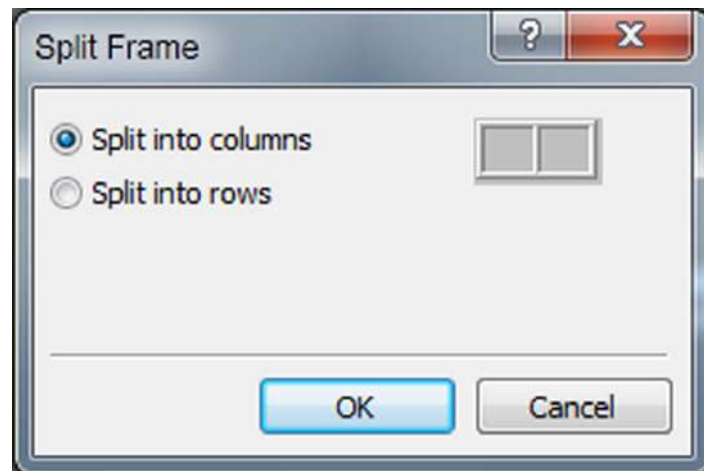


٢ - اختر قائمة الفرعية للأمر (Frames) من القائمة الفرعية للأمر (Format) . (Spilt Frames)



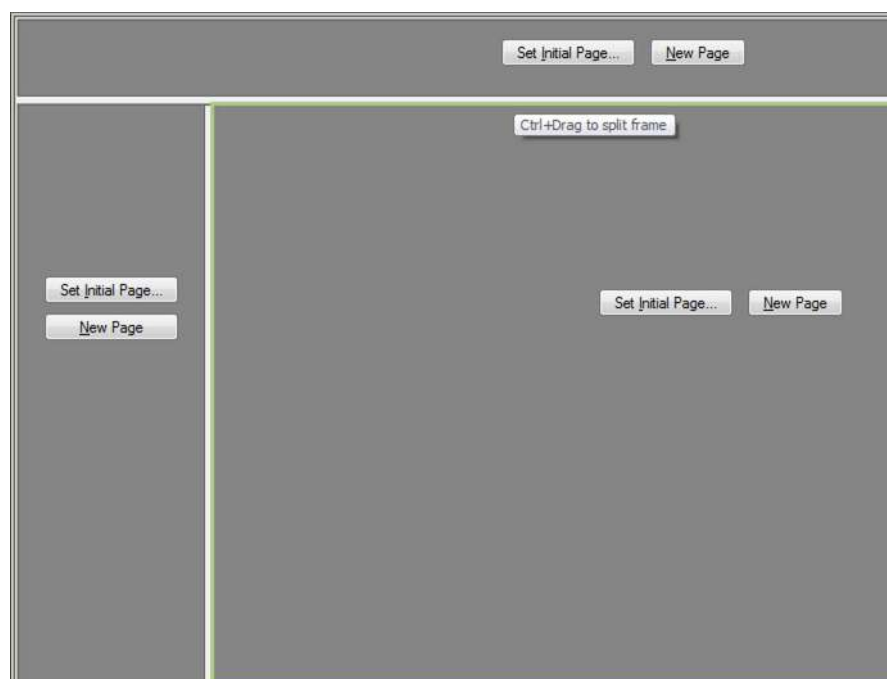
٣ - يظهر صندوق المعاورة التالي :

حدد الاختيار المناسب سواء كان انقساماً في الأعمدة أو في الصفوف ، ثم اضغط زر (Ok) .



الطريقة الثانية

١ - يتم وضع مؤشر الفأرة على حدود الإطار فتتغير كما في الشكل التالي :

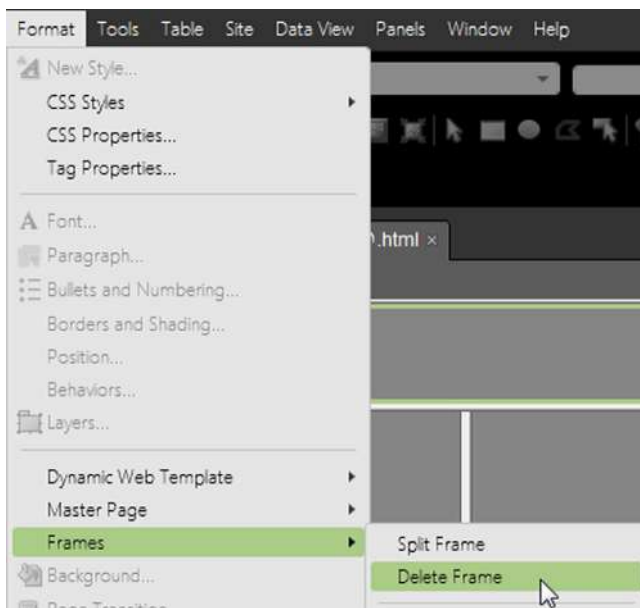


٢ - بالسحب والإفلات لزر الفأرة الأيسر مع الضغط على زر (Ctrl) يتم تقسيم الإطار رأسياً أو أفقياً .



ب - حذف الإطارات :

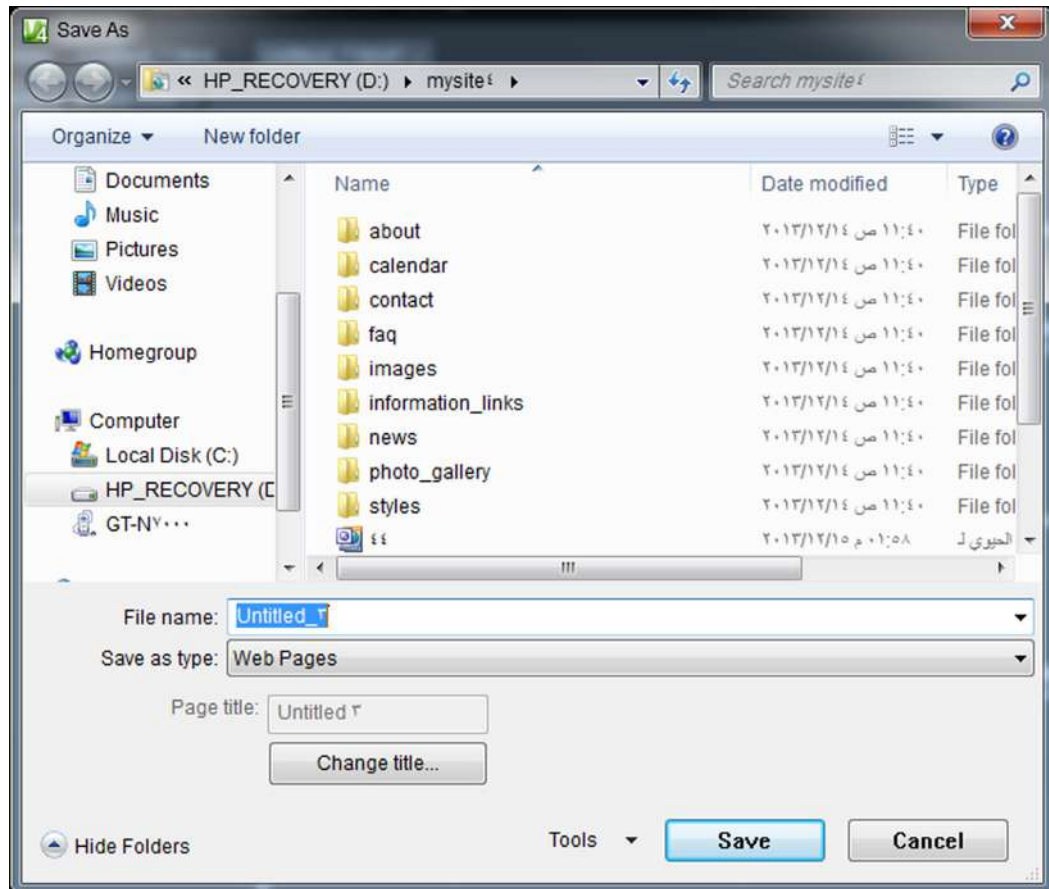
لحذف أي إطار يتم تحديده أولاً ثم اختر قائمة (Format) من القائمة الفرعية للأمر (Frames) اختر الأمر (Delete Frames) (Delete Frames).



ج - حفظ الإطارات :

لحفظ صفحة الإطارات استخدم الأمر (Save As) من قائمة (File) يظهر لك صندوق المعاورة

التالي :



والذي يمكنك من خلاله حفظ جميع الصفحات الموجودة داخل كافة الإطارات الفرعية صفحة تلو الأخرى ثم ينقلك إلى حفظ الصفحة الإطار الأساسية .

تعريف قوالب الويب الديناميكية :

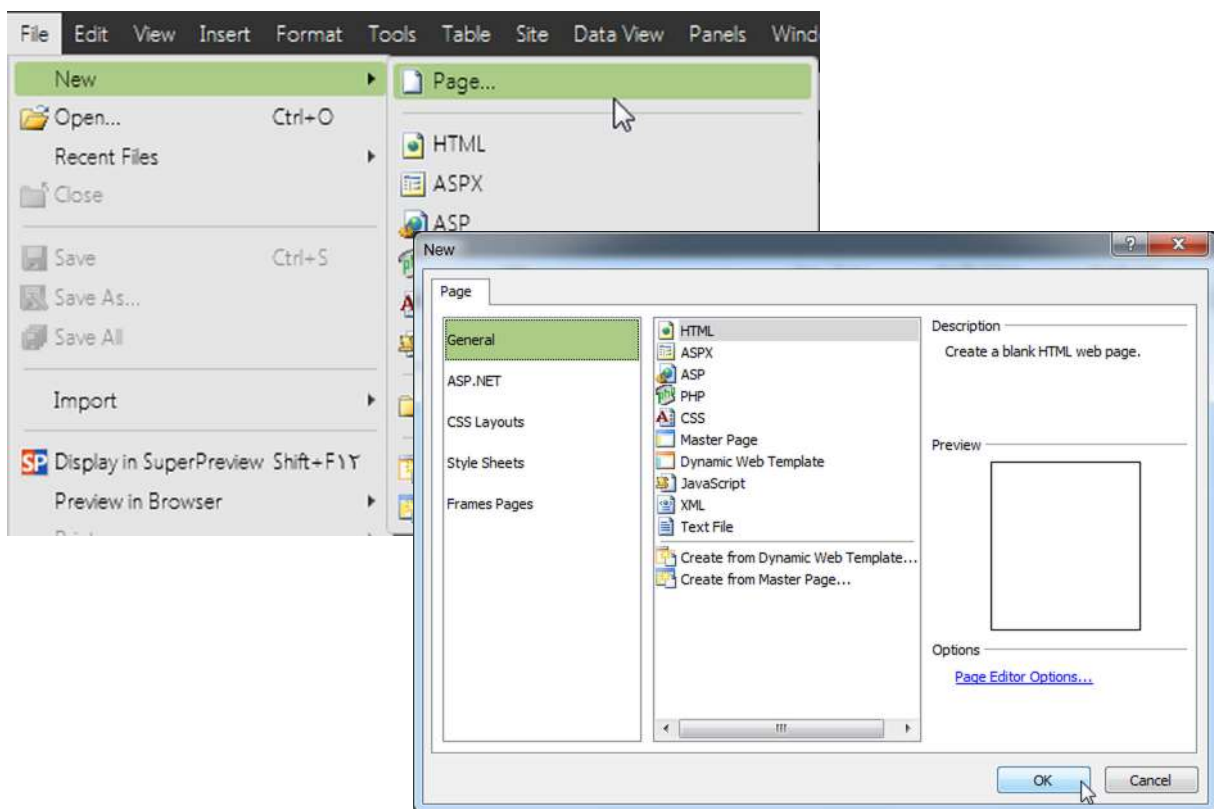
هي صفحات ويب سابقة التجهيز ومزودة بكافة الخصائص والإعدادات والتنسيقات ، ومختلف عناصر الصفحة مثل : النصوص والصور وغيرها . وفي البرنامج يقوم بإرفاق قالب ويب ديناميكي إلى صفحات الموقع الذي نعمل به ، وسوف يقوم هذا القالب بتحديد تخطيط هذه الصفحات ، وتعرض الصفحة المرتبطة بالقالب في أحد المناطق القابلة للتعديل . يتيح لك البرنامج استخدام عدد غير نهائي من قوالب الويب الديناميكية في نفس الموقع .

إنشاء قالب ويب ديناميكي والتحكم فيه :

أ - إنشاء قالب الويب الديناميكي :

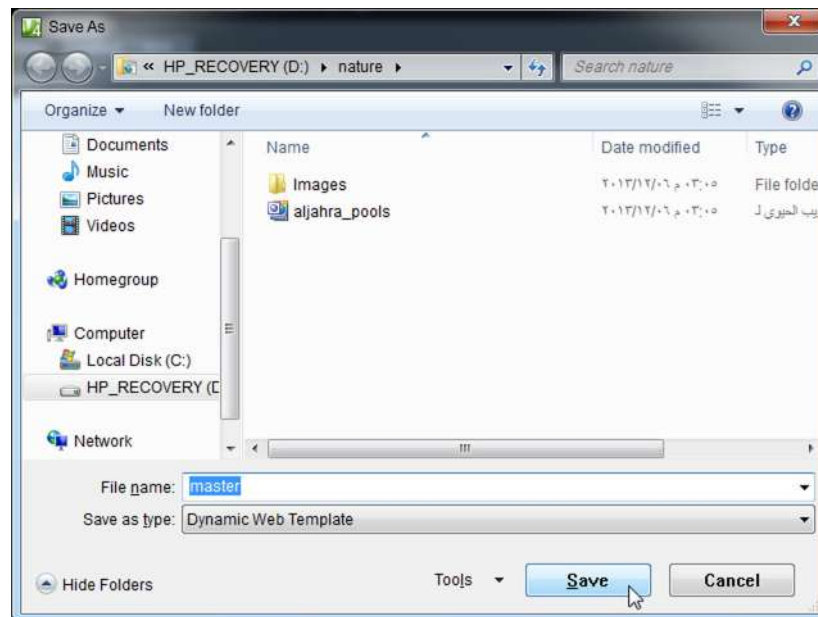
لإنشاء قالب ويب ديناميكي اتبع الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع الويب .
- ٢ - أنشئ صفحة ويب جديدة بامتداد (HTML) .

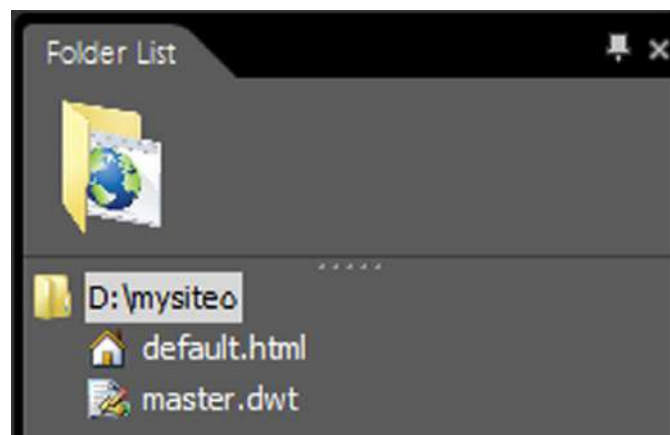


٣ - صمم الصفحة وذلك بإدراج الكائنات المختلفة (جداول و صور و نصوص . . . إلخ) والتي سوف تظهر بشكل ثابت في كافة الصفحات التي سوف يتم إرفاق قالب الويب الديناميكي بها .

٤ - اختر الأمر (Save As) ، حدد اسم صفحة القالب ثم أحفظ الصفحة بتنسيق . Dynamic Web Templates



- لاحظ حفظ الصفحة بالامتداد (dwt) .



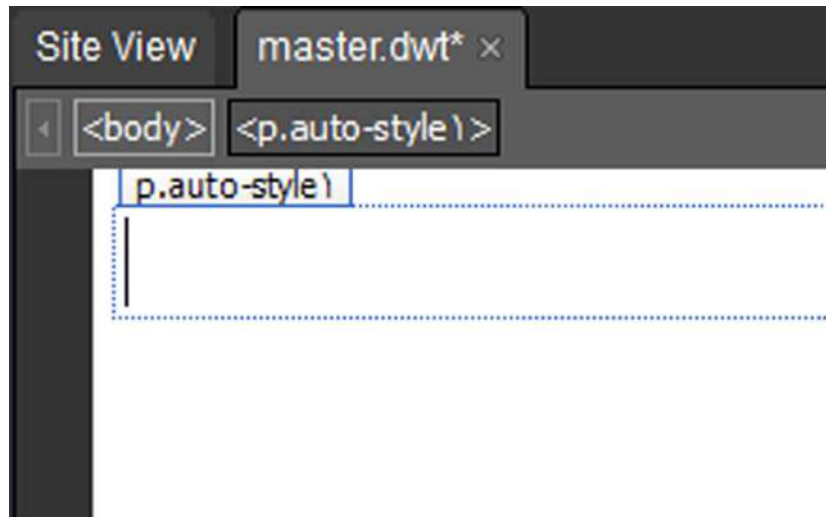
تلميذات :

يمكنك إنشاء صفحة ويب ديناميكية بتحديد نوع الصفحة (Dynamic Web Template) حيث يقوم البرنامج بإنشاء صفحة بامتداد (dwt) . من صندوق المعايرة للأمر (New)



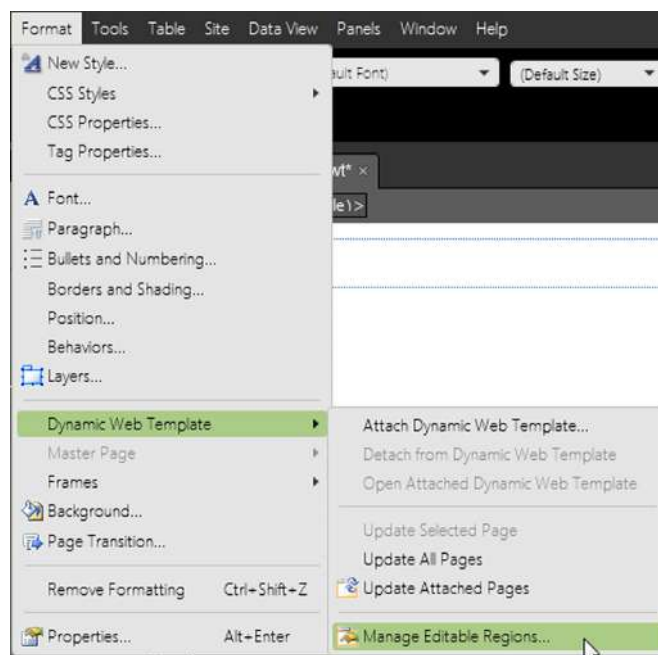
ب - إضافة المنطقة القابلة للتعديل :**Editable Regions**

١ - افتح صفحة الويب الديناميكية المحفوظة .



٢ - ضع المؤشر في المكان المراد إدراج المنطقة القابلة للتعديل فيه ثم اختر من قائمة (Format) ، الأمر . (Dynamic Web Template) من القائمة الفرعية للأمر (Manage Editable Regions)

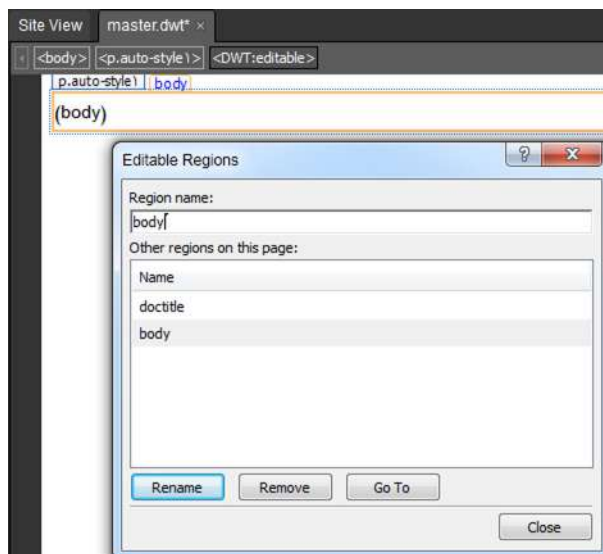
. (Dynamic Web Template) من شريط أو الأداة 



٣ - يظهر صندوق المعاورة التالي :



لاحظ بعد الضغط على زر (Add) تغير الزر (Rename) إلى الزر (Rename) ، وظهور اسم المنطقة في صندوق حوار (Editable Regions) وظهورها في المكان المحدد داخل الصفحة .



٤ - اضغط على زر (Close) ثم احفظ التعديلات على الصفحة .

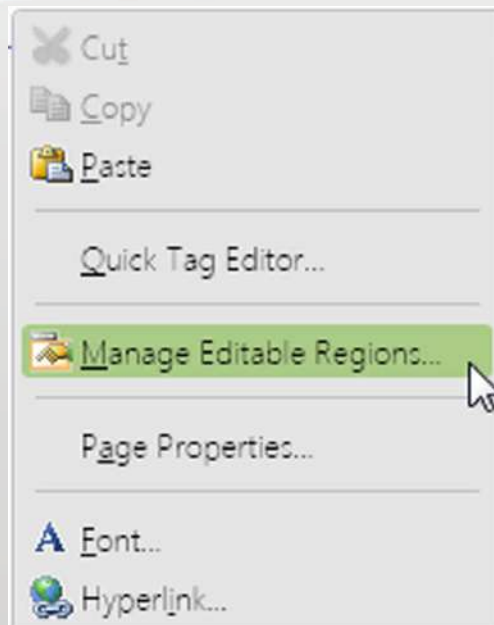


للحكم في المناطق القابلة للتعديل يمكنك استخدام الأزرار التالية :

الوظيفة	الزر
إضافة منطقة التعديل الجديدة .	Add
إعادة التسمية للمنطقة القابلة للتعديل .	Rename
حذف المنطقة القابلة للتعديل .	Remove
لنقل المؤشر إلى المنطقة القابلة للتعديل .	Go To

تلميحات :

يمكن إدراج المنطقة القابلة للتعديل من القائمة المختصرة باختيار الأمر
. (Manage Editable Regions)



التعامل مع قوالب الويب الديناميكية :

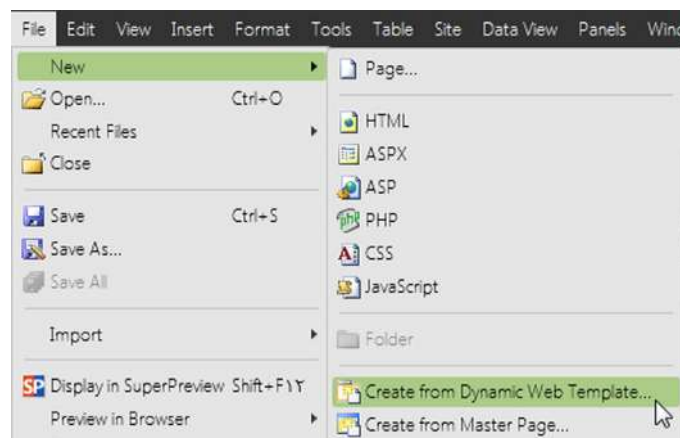
أ - إنشاء صفحات ويب تعتمد على القالب الديناميكي :

لإنشاء صفحة جديدة تعتمد على قالب ديناميكي اتبع الخطوات التالية :

١ - افتح موقع ويب .

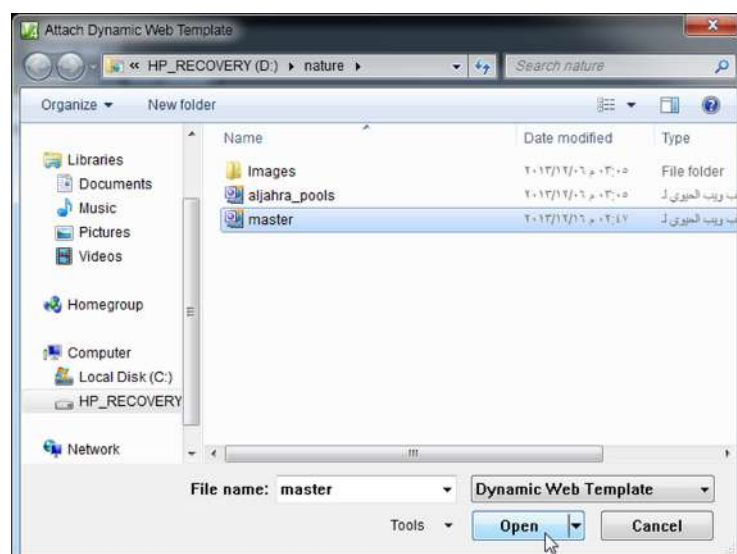
٢ - اختر الأمر (New) من قائمة (File) .

٣ - اختر الأمر (Create From Dynamic Web Template) .

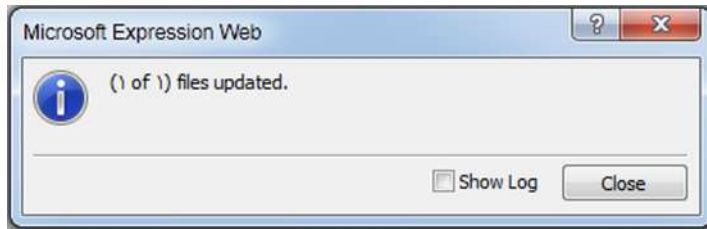


٤ - يظهر صندوق المعايرة للأمر (Attach Dynamic Web Template) ، ثم حدد صفحة القالب المراد تطبيقها على الصفحة الجديدة .

٥ - اضغط على زر (Open) يقوم البرنامج بإظهار الصفحة الجديدة مع تحديثها بالعناصر والمحليات الثابتة بها .



٦ - اضغط على زر (Close) .



لاحظ :

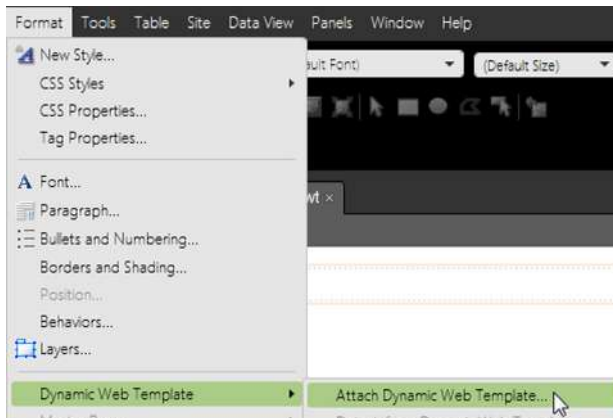
- ظهور الصفحة الجديدة بمنطقتها القابلة للتعديل ، وعند الإشارة إلى إحدى المحتويات الثابتة تظهر العلامة التالية أمامها .
- عند التعديل في صفحة القالب يتم التعديل التلقائي لكل صفحات الموقع المرتبطة بقالب الويب динамический .

ب - تطبيق قالب ويب ديناميكي على صفحة ويب جاهزة :

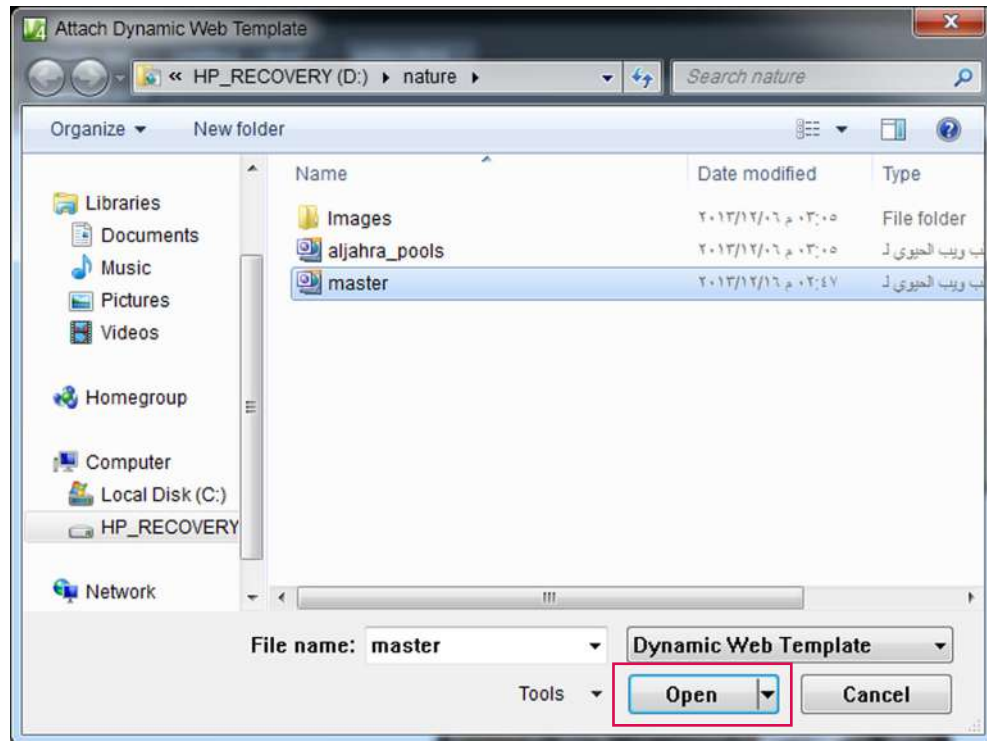
يتيح البرنامج تطبيق القالب динамический على صفحة تم إنشاؤها مسبقاً مع إدارة المناطق القابلة للتعديل ، وذلك باتباع الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع ويب المراد العمل عليه .
- ٢ - افتح صفحة الويب المراد تطبيق القالب عليها .
- ٣ - من قائمة (Format) ، اختر من القائمة الفرعية للأمر (Dynamic Web Template) الأمر

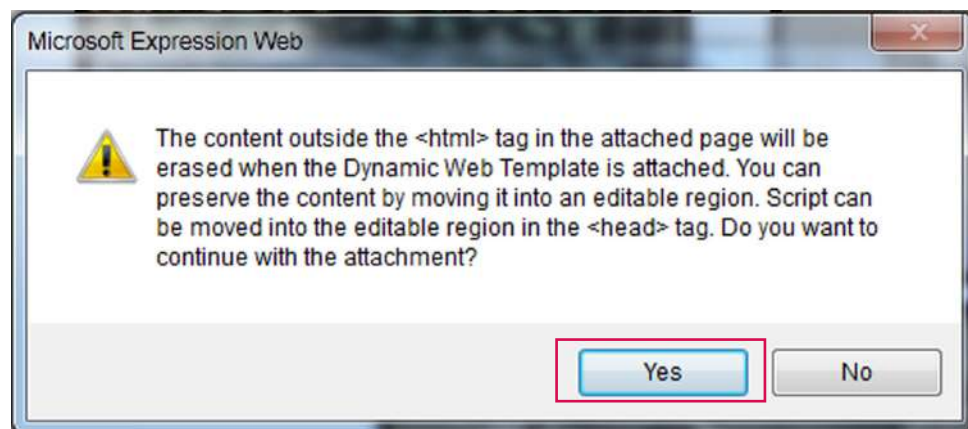
. (Attach Dynamic Web Template...)



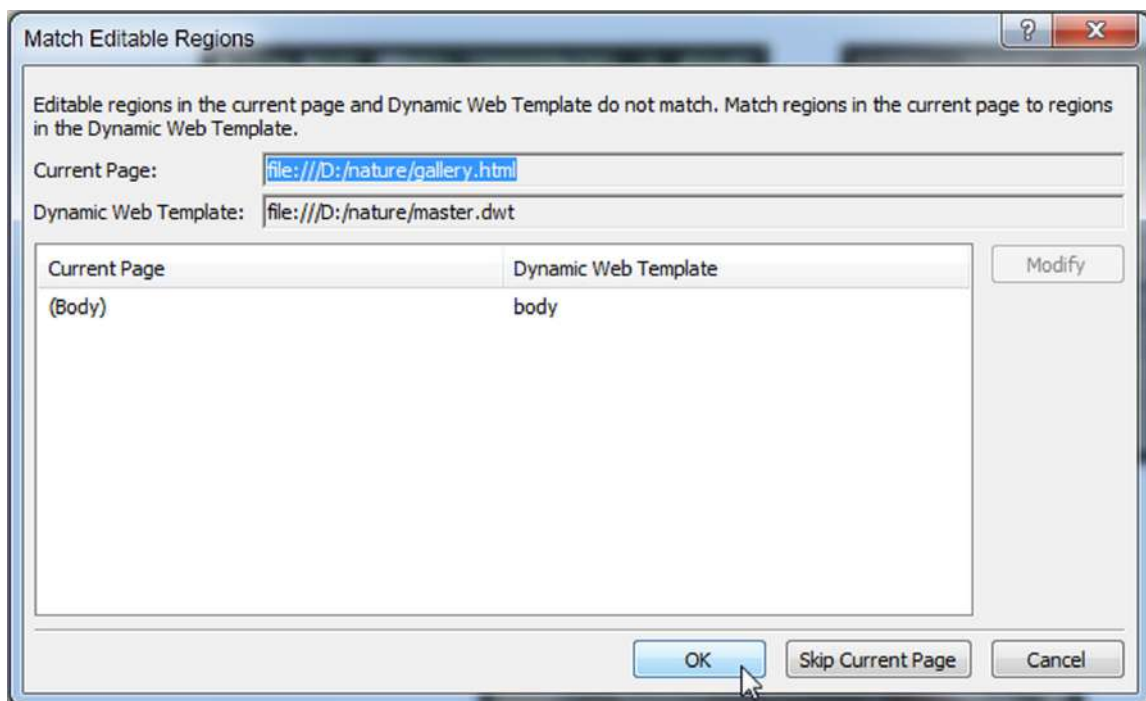
٥ - من صندوق المعاورة للأمر (Attach Dynamic Web Template) حدد القالب المراد تطبيقه على الصفحة ثم اضغط (Open) .



٦ - تظهر رسالة تنبيه لتعديل محتوى الصفحة ليظهر داخل المناطق القابلة للتعديل لإكمال تطبيق القالب على الصفحة اضغط على زر (Yes) .



٧- يظهر صندوق محاورة الأمر (Match Editable Regions) حدد المنطقة المراد ظهور محتوى الصفحة بها ثم اضغط على زر (Ok) ، أو اضغط على زر (Modify) لتحديد مناطق أخرى لظهور بها الصفحة .



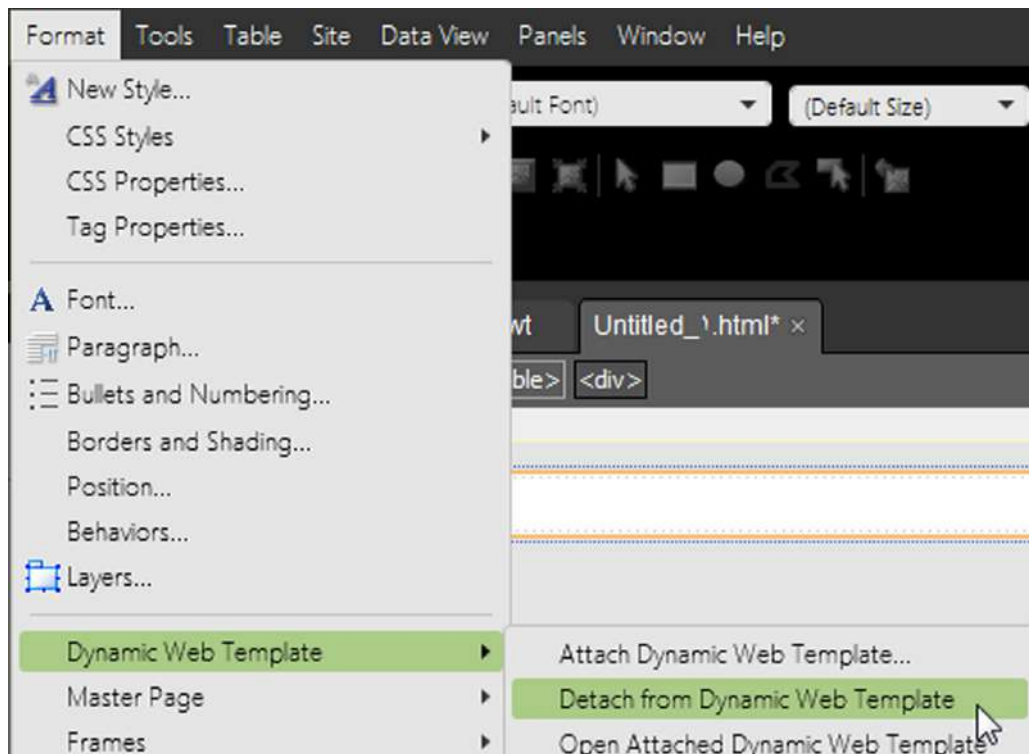
تلميحات :

- لتطبيق قالب الويب الديناميكي على مجموعة من الصفحات دفعة واحدة نتبع الخطوات التالية :
- تحديد الصفحات المراد تطبيق القالب عليها من قائمة (Folder List) .
 - اختر قائمة (Format) القائمة الفرعية للأمر (Dynamic Web Template) ثم الأمر (Attach Dynamic Web Template) .
 - ثم اتبع الخطوات السابقة لإكمال تطبيق القالب الديناميكي .

ج- إلغاء تطبيق قالب الويب الديناميكي من صفحة ويب :

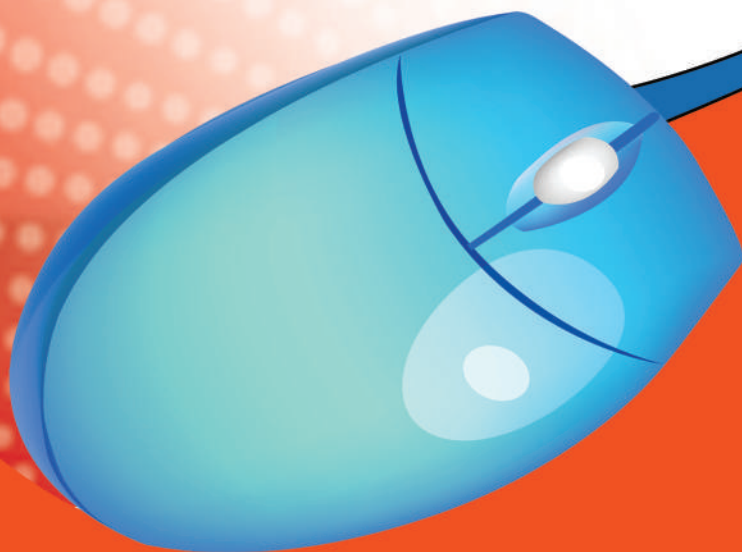
لإزالة قالب مطبق على صفحة ويب نتبع الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع ويب المراد العمل عليه .
- ٢ - افتح صفحة الويب المراد إزالة القالب منها .
- ٣ - من قائمة (Format) اختر من القائمة الفرعية للأمر (Dynamic Web Template) .
- ٤ - الأمر (Detach From Dynamic Web Template) .
- ٥ - يظهر صندوق المعايرة للتأكد (إزالة ربط القالب بصفحة الويب) .



سادس: نشر الموقع

*نشر موقع الويب.

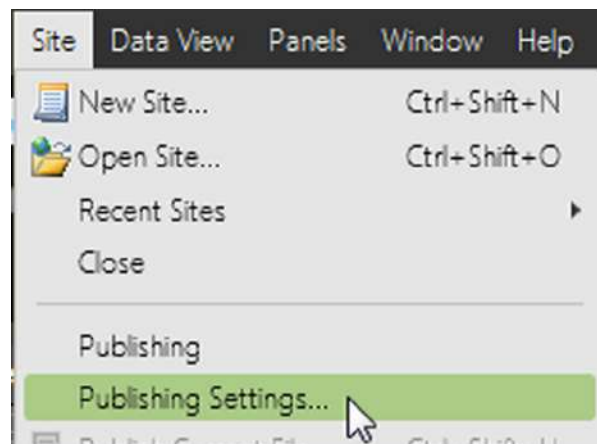


نشر موقع الويب :

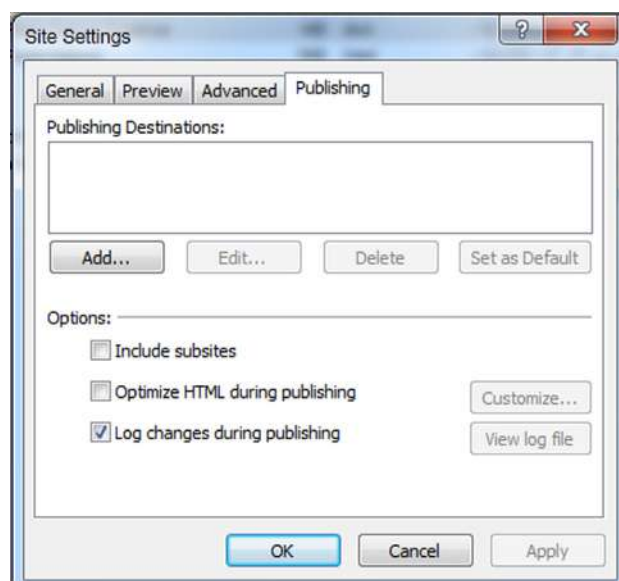
عند الانتهاء من تصميم موقعك على الإنترنت يجب عليك نشره على أحد الخوادم المتصلة بالإنترنت ، وذلك لكي يتمكن عمالاؤك وأصدقاؤك من رؤية موقعك ، كذلك يمكنك نشره محلياً على جهازك .

لنشر الموقع على جهازك اتبع الخطوات التالية :

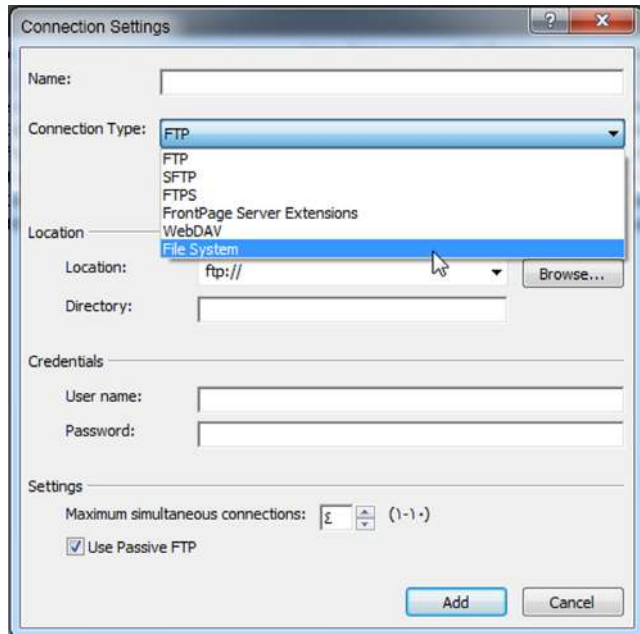
- ١ - اختر من قائمة (Site) الأمر (Publishing Settings) .



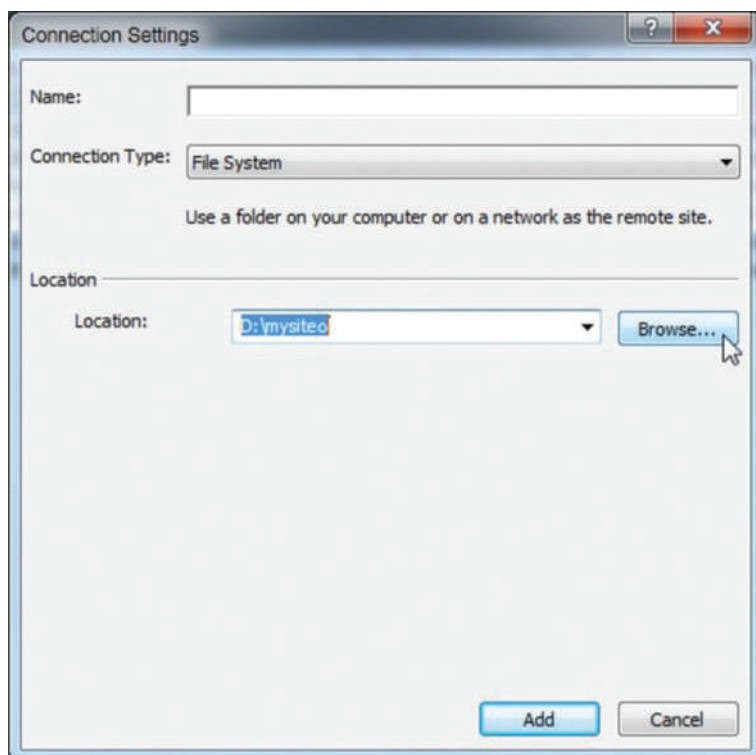
- ٢ - يظهر صندوق المعاورة للأمر (Site Settings) ، اضغط على زر (Add) لضبط إعدادات النشر .



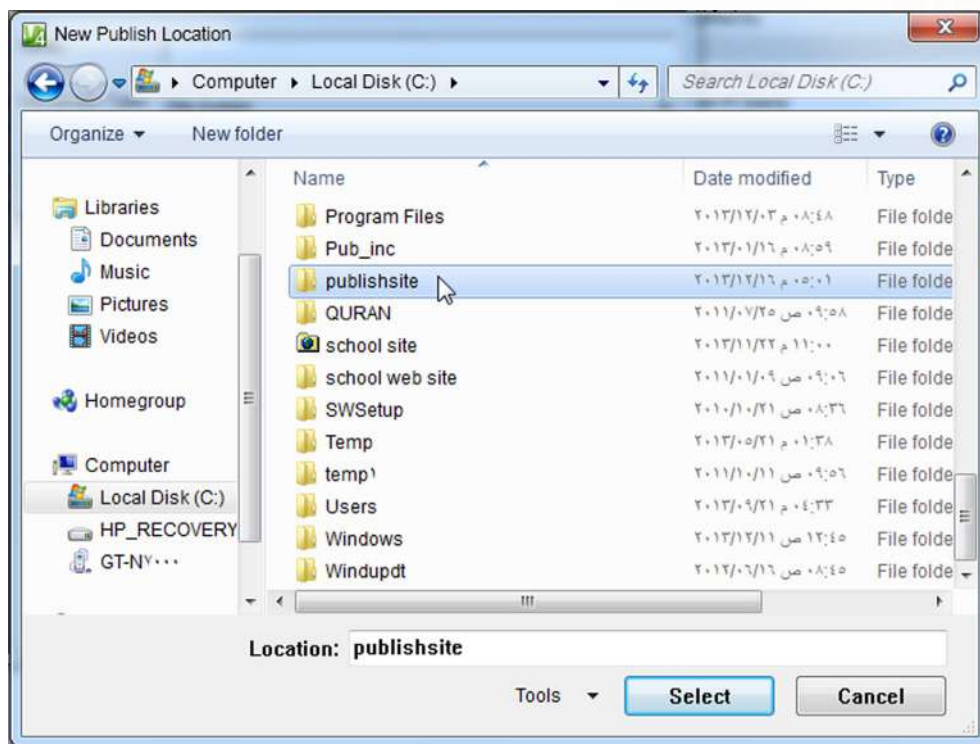
٣ - اختر من (Connection Type) الأمر (File System) ، وذلك لنشر الموقع على جهازك الشخصي .



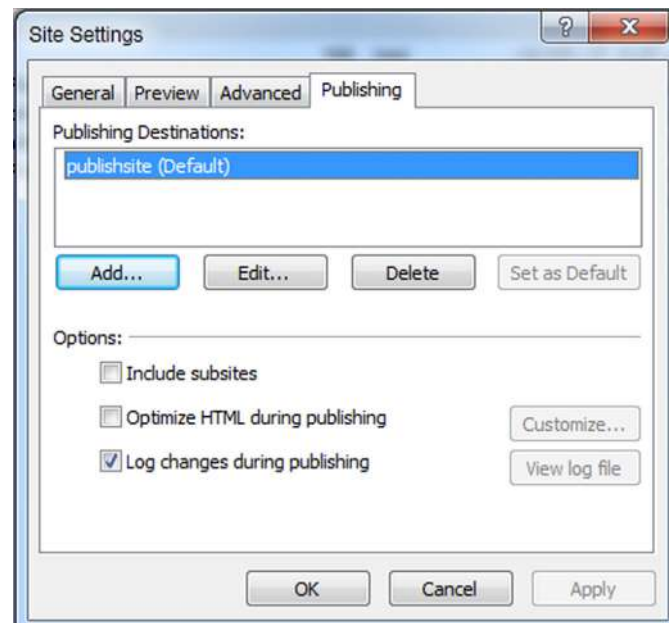
٤ - اضغط على زر (Browse) لتحديد مكان نشر الموقع .



٥ - أنشئ المجلد الخاص بنشر الموقع .

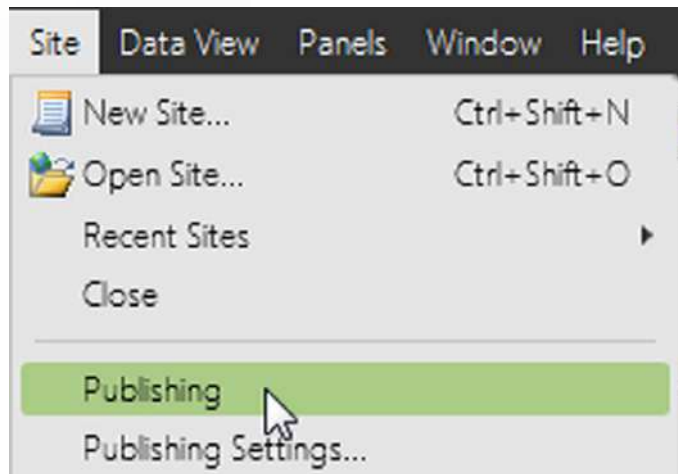


٦ - لاحظ ظهور اسم مجلد نشر الموقع في (Publishing Destinations) ، اضغط زر (Ok) .

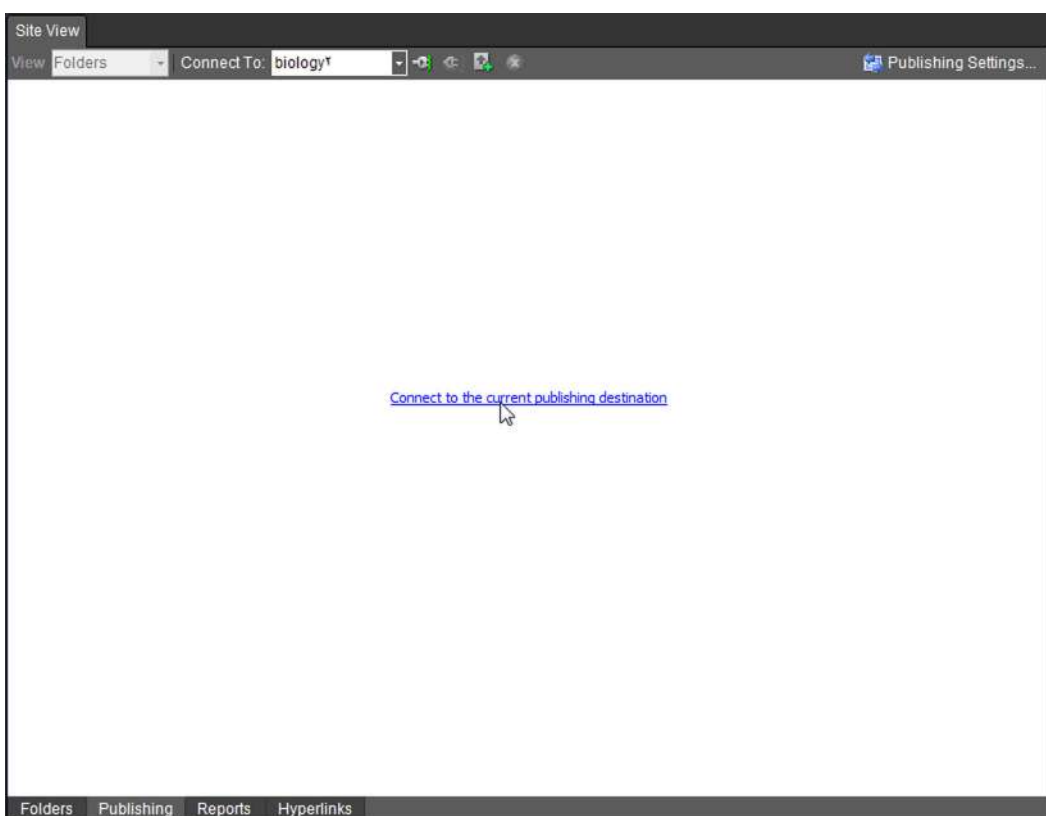




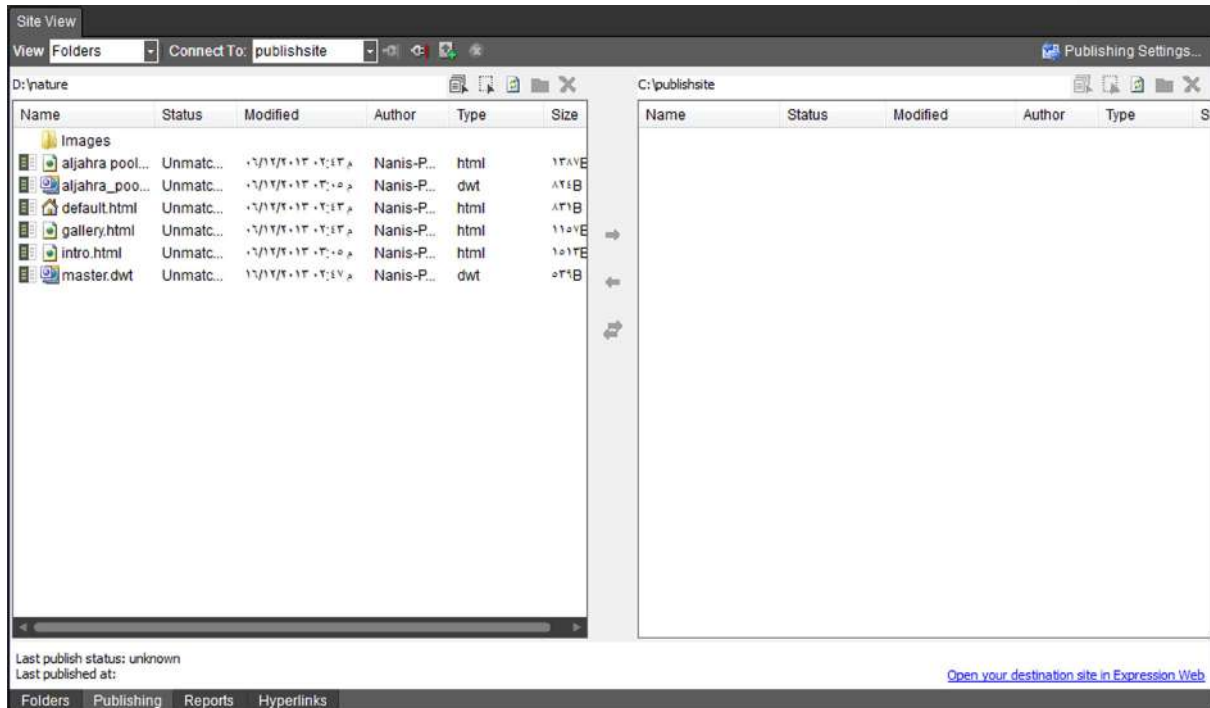
٧ - اختر من قائمة (Site) الأمر (Publishing) للبدء في نشر الموقع .



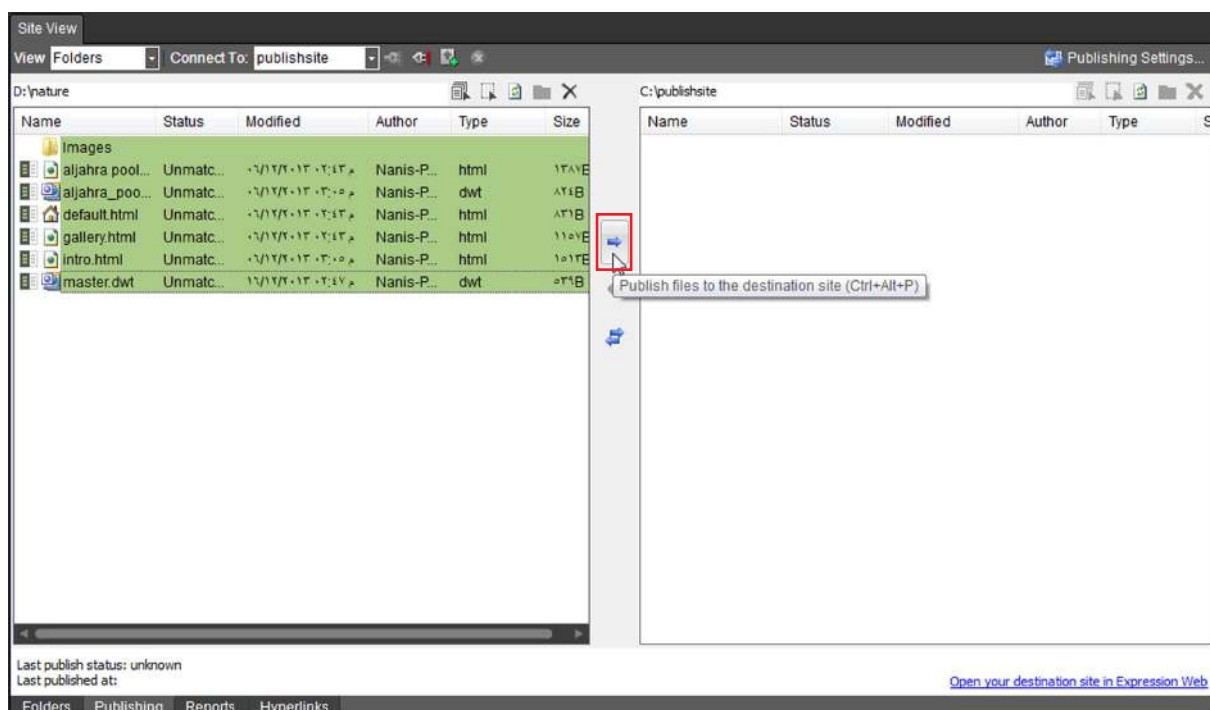
٨ - اضغط على (Connect to the current publishing destination) ليتم نشر الملفات إلى مجلد النشر .



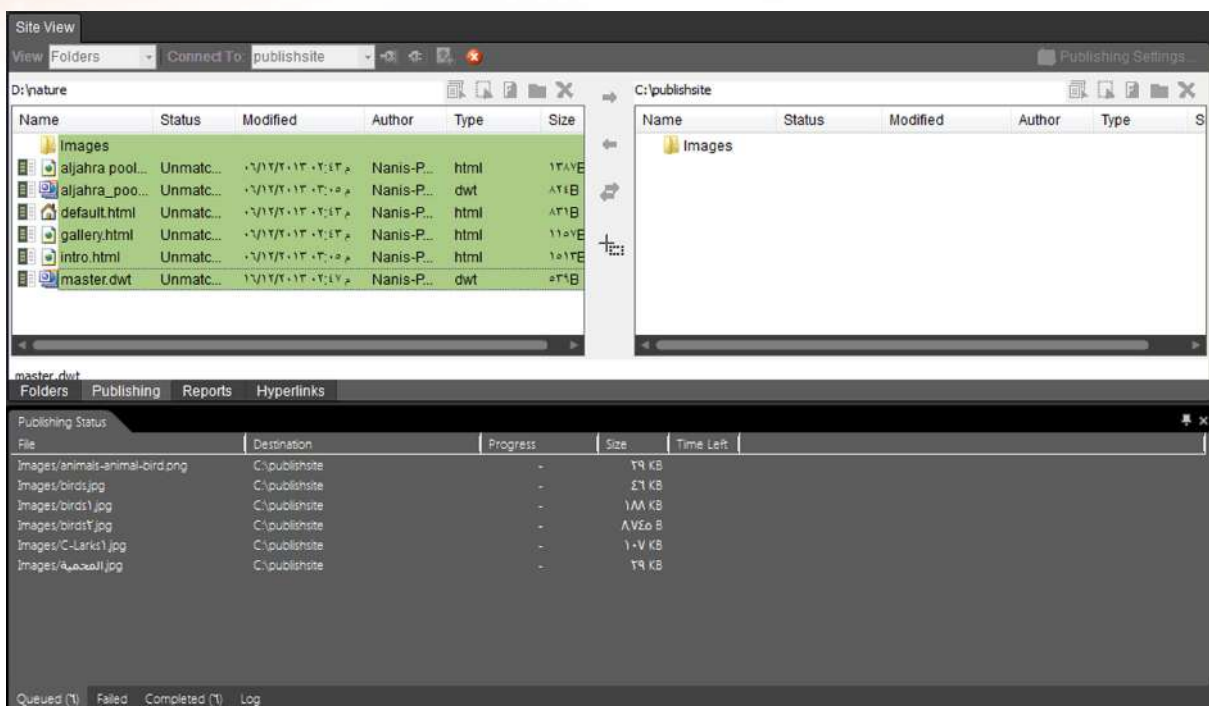
٩ - لاحظ ظهور طريقة عرض الموقع (Publishing) وانقسام الشاشة إلى قسمين ، الجزء الأيسر خاص بمجلد الموقع ، والجزء الأيمن خاص بمجلد الموقع المراد النشر فيه .



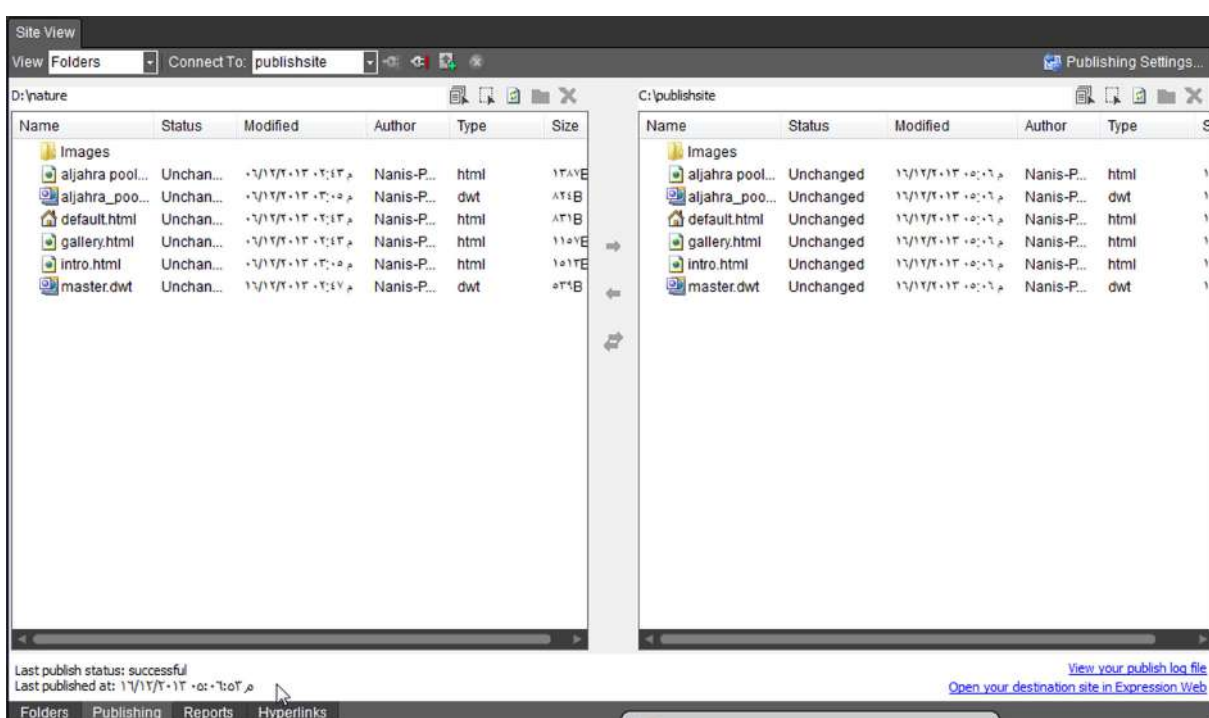
١٠ - حدد ملفات الموقع ثم اضغط على زر للبدء في عملية نشر الموقع .



١١ - لاحظ ظهور نافذة جديدة لبيان حالة الملفات أثناء نشرها .



١٢ - عند الانتهاء من عملية النشر تظهر ملفات الموقع في الجانب الأيمن ، وظهور حالة النشر في شريط الحالة .



تلمیحات :

يمكنك نشر الموقع على أحد أجهزة الخوادم المتصلة بالإنترنت عن طريق تحديد إعدادات الاتصال (Connection Settings) و اختيار أحد طرق الاتصال مثل (FTP , SFTP....) ثم إدخال عنوان الموقع على الإنترنت والذي تم حجزه من قبل شركة الاستضافة .



The background features a large, abstract graphic on the left side composed of green and yellow dots arranged in a grid-like pattern, creating a sense of depth and motion. The rest of the page is a plain, light cream color.

المشاريع

عزيزى المتعلم

يمثل المشروع الحاسوبي تطبيقاً لما اكتسبته من معارف ، ومهارات حاسوبية خلال الفصل الدراسي الحالى لتحقيق متاج حاسوبي تستفيد منه أنت وزملاؤك الطلاب .

أولاً : مجال المشروع :

هو إنشاء موقع ويب جديد وإنشاء صفحات الويب الالزمة له مع تصميم واجهة للموقع باستخدام الإطارات أو باستخدام قالب الويب الديناميكية .
ستترك لك تحديد أحد المجالات العامة (التربية الإسلامية - اللغة العربية - الحاسوب - العلوم - الرياضيات . . . إلخ) كمحتوى لصفحات الويب الموجودة داخل الموقع الذي سوف تنشئه .

ثانياً : مواصفات المشروع :

يجب أن يتضمن المشروع من ثلاثة إلى خمس صفحات ويب تحتوي على العناصر التالية :

- ١ - صفحة إطارات أو قالب ويب ديناميكي يطبق على كافة صفحات الموقع .
- ٢ - صورة كخلفية لصفحة ويب .
- ٣ - صوت كخلفية لصفحة ويب .
- ٤ - نصوص للصفحات .
- ٥ - جدول منسق ، وله صورة في خلفيته .
- ٦ - صور وأفلام وملفات فلاشيه .
- ٧ - أزرار تبادلية وربطها بالصفحات .
- ٨ - ارتباطات تشعبية .
- ٩ - إشارات مرجعية .

ثالثاً : مراحل إعداد المشروع :

يمكننا تقسيم فترة إعداد المشروع إلى سبعة مراحل نوجزها فيما يلي :



المرحلة الأولى : التخطيط لبناء الموقع :

بالتتنسيق بين المعلم والطلاب بكتابة البيانات التالية في جدول يوضع في دفتر الطالب :

- مجال الموقع بحيث يكون مختلفاً لكل طالب عن الآخر .
- تحديد موضوع كل صفحة (ويب) داخل الموقع .
- تحديد مصدر بيانات كل صفحة (ويب) .

المرحلة الثانية : إنشاء الموقع :

ينشئ كل طالب موقع (ويب) جديد باسم يناسب مجال الموقع الذي تم الاتفاق عليه مع المعلم .

المرحلة الثالثة : استيراد ملفات الوسائط المتعددة :

يجمع الطلاب ملفات الوسائط المتعددة من صور وأصوات وأفلام وملفات فلاش ونصوص ويقوم الطلاب باستيرادها إلى مجلد (Images) في الموقع .

المرحلة الرابعة : إنشاء صفحات الويب :

تصميم الصفحة الرئيسية للموقع باستخدام قالب ويب ديناميكي وتنسيقه حسب موضوع الموقع وتطبيقه على كافة صفحات الموقع أو باستخدام صفحات الإطارات ثم ينشئ الطالب صفحات (الويب) التي تم الاتفاق عليها مع المعلم مع تحديد أسماء الصفحات وعنوانتها .

المرحلة الخامسة : تحديد خصائص بعض الصفحات :

يحدد كل طالب خصائص الصفحات التي لها صورة في الخلفية أو صوت في الخلفية .

المرحلة السادسة : إضافة محتويات الصفحات :

إضافة النصوص ، جداول ، صور ، أفلام فيديو ، ملفات فلاش والأزرار التبادلية لصفحات الموقع .

المرحلة السابعة : الارتباطات التشعبية :

عمل الارتباطات التشعبية لربط صفحات الموقع بعضها البعض ، وإضافة الإشارات المرجعية .

The background features a large, abstract graphic of a person in a dynamic, forward-leaning pose, rendered in shades of green and yellow. The figure's body is composed of a grid of dots, suggesting a digital or modern theme. The background behind the figure is a light green color with a subtle dotted texture.

كتاب المتعلم



الدرس	الأول
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	أساسيات برنامج Microsoft Expression Web 4
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• تعريف البرنامج .• مزايا البرنامج .• واجهة البرنامج .• طرق عرض الموقع .• طرق عرض الصفحة .
التطبيق	ورقة عمل (١)
التقويم

ورقة عمل (١)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

افتتح الموقع (Biology).

١ - اعرض قائمة المجلدات في الموقع ثم أكمل البيانات التالية :

- عدد صفحات الموقع ..
- اسم الصفحة الرئيسية ..
- عدد المجلدات الفرعية في الموقع ..

٢ - انتقل إلى طريقة عرض Report (Report) أكمل البيانات التالية :

- عدد الملفات في الموقع ..
- عدد الصور في الموقع ..
- عدد الارتباطات التشعبية في الموقع ..

٣ - انتقل إلى طريقة عرض Hyperlinks أكمل البيانات التالية :

- اسم صفحة تتضمن ارتباطاً تشعبياً يشير إلى الصفحة (Default.html)
- اسم صفحة يشير إليها أحد الارتباطات التشعبية الموجود في الصفحة (Default.html)

٤ -أغلق البرنامج .



الدرس	الثاني
اليوم /
التاريخ /
عنوان الدرس	التعامل مع المواقع
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">إنشاء موقع ويب ذو صفحة واحدة .إنشاء موقع باستخدام القوالب .التعديل في قالب الموقع .حفظ الموقع .فتح الموقع .إغلاق موقع .
التطبيق	ورقة عمل (٢)
التقويم

ورقة عمل (٢)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

١ - انشئ موقعًا باسم (My Site) على المجلد الخاص بك باستخدام القالب الجاهزة (Personal)

٢ - انتقل إلى طريقة عرض تقارير ثم أكمل التالي :

- عدد الملفات في الموقع
- إجمالي عدد الارتباطات التشعبية في الموقع
- عدد الارتباطات التشعبية المقطوعة في الموقع

٣ - افتح الصفحة (Master.dwt) ثمعدل ما يلي :

- غير اسم الموقع ، واجعله (My Site) .
 - غير وصف الموقع ، واجعله (موقعي) .
 - غير الصورة (leftphoto.jpg) إلى الصورة (kuwait.jpg) من مجلد التدريبات لظهور كصورة رئيسية للقالب .
- ٤ - احفظ التعديلات على الموقع .
- ٥ - اغلق الموقع .

٦ - انشئ موقعًا جديداً ذو صفحة واحدة في مجلد باسم (Computer) .

٧ - اغلق الموقع .

٨ - اغلق البرنامج .



الدرس	الثالث
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	صفحات الويب
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• إنشاء صفحة ويب جديدة .• حفظ الصفحة ويب وعنونتها .• استيراد ملف مجلد الموقع .• حذف صفحة ويب .• معاينة صفحة ويب• إغلاق صفحة ويب .• خصائص صفحات الويب .
التطبيق	ورقة عمل (٣)
التقويم

ورقة عمل (٣)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Hobbies) إلى المجلد الخاص بك ونفذ الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع (Hobbies) .
- ٢ - انشئ صفحة جديدة بامتداد (html) ثم :
 - اكتب (الهواية المحبة إليك - اسمك - صفك) .
 - احفظ الصفحة باسم (my hobby) .
 - اجعل عنوان الصفحة (هوایتی) .
- ٣ - استورد إلى الموقع الصفحة (paint.htm) من مجلد التدريبات ، ثم عاين الصفحة .
- ٤ - احذف الصفحة (archery.html) من الموقع .
- ٥ - اجعل خلفية الصفحة الرئيسية باللون الأصفر ثم احفظ التعديلات .
- ٦ - غير اتجاه الصفحة (Default) إلى (اليمين - اليسار) ثم احفظها .
- ٧ - في الصفحة (photography.html) أدرج صورة (Camera) من مجلد الصور من مجلد التدريبات كخلفية للصفحة ثم احفظ التعديلات .
- ٨ - أدرج الملف الصوتي (freeda.wav) كصوت في الخلفية لصفحة (music) بحيث يتم تشغيله بشكل مستمر ، ثم احفظها .
- ٩ - عاين الموقع .
- ١٠ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	الرابع
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	تابع / صفحات الويب
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• إضافة النصوص .• إضافة جدول .• إضافة صف / عمود إلى الجدول .• حذف صف / عمود من الجدول .• خصائص جدول .• خصائص خلية .• تقسيم ودمج خلايا الجدول .
التطبيق	ورقة عمل (٤)
التقويم

ورقة عمل (٤)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (AlwatanAlarebi) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

١ - افتح موقع (AlwatanAlarebi) .

٢ - افتح الصفحة (Defualt) ثم أضف النص التالي أسفل الخريطة .

- «مفهوم الوطن العربي» : هو اصطلاح يطلق على مجموعة الدول العربية التي يجمعها عدد من السمات المشتركة من أهمها اللغة العربية ، والدين الإسلامي ، ويضم ٢٢ دولة» ثم احفظ الصفحة .

٣ - افتح الصفحة (important.html) ثم أدرج في نهاية الصفحة الجدول التالي :

مساحة دول الخليج العربي	
الدولة	المساحة (كم²)
الكويت	١٧٨١٨
الإمارات العربية المتحدة	٨٣٦٠٠
المملكة العربية السعودية	٢٢٥٠٠٠٠
البحرين	٧٧٠٠
سلطنة عُمان	٣١٤٠٠٠
قطر	١١١٢٧

٤ - عدل خصائص الجدول كالتالي :

• اجعل عرض الجدول بنسبة ٨٠٪ من عرض الصفحة .

• اجعل الفراغ حول النص داخل الخلايا بعمران ١٤ .



- اجعل لون حدود الجدول باللون الأزرق الداكن .
 - اجعل الصورة (map.jpg) تظهر كخلفية للجدول من مجلد التدريبات .
- ٥ - اجعل خلفية الصف الأول تظهر باللون الأزرق الفاتح .
- ٦ - أضف صف في نهاية الجدول ثم أدمج خلاياه .
- ٧ - قسم الصف الأخير في الجدول إلى ٣ أعمدة رئيسية .
- ٨ - عاين الموقع في المستعرض .
- ٩ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	الخامس
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	تابع / صفحات الويب
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• إدراج صورة .• خصائص الصورة .• شريط أدوات صورة .
التطبيق	ورقة عمل (٥)
التقويم

ورقة عمل (٥)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Biology) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع (Biology).
- ٢ - افتح الصفحة (animal cell).
- ٣ - أدرج الصورة (cell) أسفل العنوان في الصفحة .
- ٤ - عدل أبعاد الصورة ليصبح العرض (Width) (٥٠٠ بكسل) ، وعرض الحدود (Border) للصورة (٥) .
- ٥ - اجعل محاذة الصورة يسار الصفحة ، ثم احفظ التعديلات .
- ٦ - افتح الصفحة (cell cover).
- ٧ - أدرج الصورة (cell cover) أسفل النص .
- ٨ - اجعل محاذة الصورة في يمين الصفحة .
- ٩ - أضف تأثير برواز (Border) للصورة .
- ١٠ - استخدم أداة تباين (More Contrast) ، لزيادة وضوح الصورة من شريط الأدوات .
- ١١ - عاين الموقع .
- ١٢ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	السادس
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	تابع / صفحات الويب
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• إدراج أفلام .• خصائص الأفلام .• إدراج ملف فلاشى .
التطبيق	ورقة عمل (٦)
التقويم

ورقة عمل (٦)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Biology) رلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع (Biology)
- ٢ - أنشئ صفحة جديدة ثم احفظها باسم (Video Cell) ، واجعل عنوانها (فيديو الخلية) .
- ٣ - أدرج الفيلم (Biology Cell) ، ليعمل من خلال مشغل الوسائط المتعددة (Windows Media Player)
- ٤ - عدل نافذة مشغل الوسائط المتعددة (Windows Media Player) ليتناسب مع محتويات الصفحة ثم احفظ الصفحة .
- ٥ - حدد عدد مرات تكرار الفيلم ليصبح (٤ مرات)
- ٦ - افتح الصفحة (Flash) ، أدرج الملف الفلاشى (Parts of Cell)
- ٧ - عدل أبعاد الملف ليصبح العرض (٤٠٠ بكسل) ، ثم احفظ التعديلات على الصفحة .
- ٨ - عاين الموقع .
- ٩ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	السابع
اليوم / /
عنوان الدرس	الروابط التشعبية
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">تعريف الارتباط التشعبي .إنشاء ارتباط شعبي والتحكم فيه
التطبيق	ورقة عمل (٧)
التقويم

ورقة عمل (٧)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Biology) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

١ - افتح موقع (Biology) .

٢ - في الصفحة الرئيسية .

أ - أنشئ الارتباط التشعبي المناسب لربط العبارات التالية بالصفحات المقابلة لها :

الإطار الهدف	عنوان الصفحة المرتبطة	العبارة
نافذة جديدة	cytoplasm.html	السيتوبلازم
نافذة جديدة	cell organelles.html	العضيات

ب - أنشئ ارتباط تشعبي لصورة (البريد الإلكتروني) بعنوان بريدك .

٣ - في الصفحة (animal cell.html) ، أنشئ الارتباط التشعبي لاجزاء محددة من الصورة بالصفحات المقابلة لها :

الإطار الهدف	عنوان الصفحة المرتبطة	الجزء المحدد من الصورة
نافذة جديد	cytoplasm.html	١١
نافذة جديد	cell organelles.html	٩

٤ - في الصفحة (Cell Cover) ظلل عنوان الصفحة (غشاء الخلية) ، واربطه بصفحة جديدة باسم (Cell) .

٥ - عاين الموقع .

٦ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	الثامن
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	الروابط التشعبية
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• تعريف الاشارة المرجعية .• إنشاء اشارة مرجعية والارتباط بها .• تعريف الأزرار التبادلية .• إنشاء أزرار تبادلية والتحكم بها .
التطبيق	ورقة عمل (٨)
التقويم

ورقة عمل (٨)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Biology) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

١ - افتح موقع (Biology) .

٢ - في الصفحة (Q&A.html) أنشئ الإشارات المرجعية لربط العبارات التالية بإجابتها

الإجابة	العبارة
هي أكياس غشائية تشبه فقاعات ممتلئة بسائل ما ، يخزن الماء والمواد الغذائية أو فضلات الخلية إلى حين التخلص منها .	ما هي الفجوات؟
هو مجموعة من الأكياس الغشائية المسطحة مستديرة الأطراف ، بالإضافة إلى مجموعة من الحويصلات الغشائية المستديرة .	ما هو جهاز جولي؟
هي أصغر عضو في الخلية ، وغالباً ما يطلق عليها اسم مركز التحكم في الخلية .	ما هي النواة؟

٣ - انتقل إلى الصفحة (cell cover.html) ، ثم أدرج في نهاية الصفحة زر تبادلي باسم (رجوع) واربطه بالصفحة (default.html) ثم احفظ صور الزر التبادلي في مجلد (images) .

٤ - عاين الموقع .

٥ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



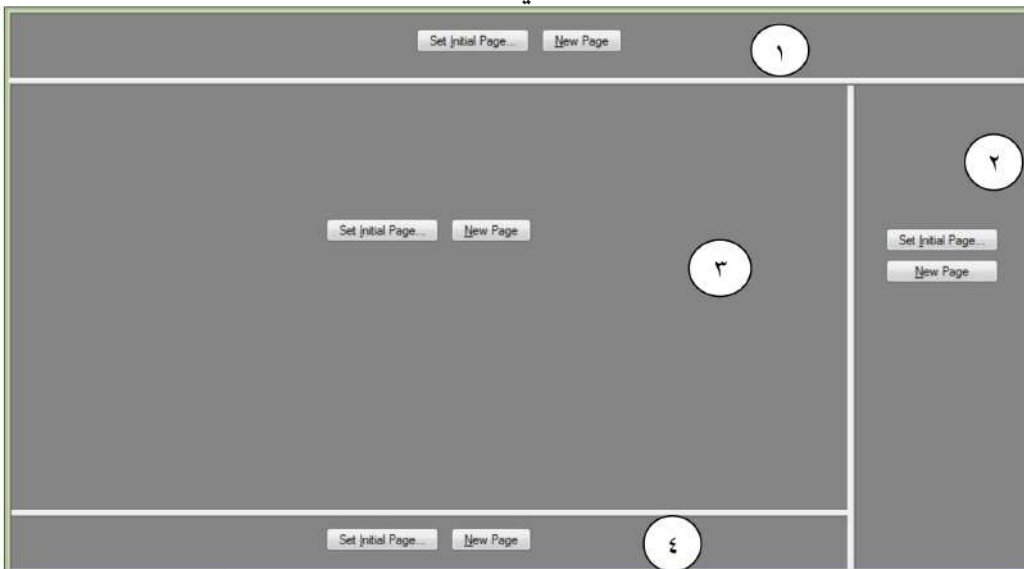
الدرس	التاسع
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	تصميم واجهة الموقع
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• تعريف الإطارات .• إنشاء صفحة إطارات .• تعديل خصائص الإطارات .• التعامل مع الإطارات :<ul style="list-style-type: none">- حفظ الإطارات .- دمج الإطارات .- تقسيم الإطارات .- تغيير حجم الإطارات .- حذف الإطارات .
التطبيق	ورقة عمل (٩)
التقويم

ورقة عمل (٩)

شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Chemistry) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

- ١ - افتح موقع (Chemistry)
- ٢ - أنشئ صفحة ويب بتنسيق (Banner and contents) واجعل تخطيط الصفحة (Frames) واجعل إطارات رقم (٣) إلى إطارين لتصبح كما في الشكل التالي :
- ٣ - غير حجم الإطار رقم ٢ ثم قسم الإطار (٣) إلى إطاراتين لتتصفح كما في الشكل التالي :
- ٤ - عين صفحات الإطارات حسب الجدول التالي :



اسم صفحة الويب	رقم الإطار
Banner.html	١
Buttons.html	٢
periodic table.html	٣
صفحة جديدة	٤

- ٥ - احفظ الصفحة في الإطار رقم ٤ باسم (footer.html) ، ثم احفظ صفحة الإطار الأساسية باسم (main.html).
- ٦ - اغلق الموقع .
- ٧ - انهِ البرنامج .



الدرس	العاشر
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	تابع / تصميم واجهة موقع
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">• تعريف قوالب الويب الدينامكية .• إنشاء قالب ويب ديناميكي والتحكم فيه .• إنشاء صفحات ويب تعتمد على القالب الديناميكي .• تطبيق قالب ويب ديناميكي على صفحة ويب جاهزة .• إلغاء تطبيق قالب الويب الديناميكي من صفحة ويب .
التطبيق	ورقة عمل (١٠)
التقويم

ورقة عمل (١٠)

انسخ الموقع (Nature) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :
فتح موقع (Nature).

- ١ - أنشئ صفحة قالب ويب ديناميكية وأحفظها باسم (Master.dwt) .
- ٢ - أدرج الصورة (Banner) في أعلى صفحة القالب .
- ٣ - أضف المنطقة القابلة للتعديل أسفل الصورة واجعلها باسم (Body) ، ثم احفظ التعديلات على صفحة القالب .
- ٤ - أنشئ صفحة ويب جديدة تعتمد على صفحة قالب الويب الديناميكية (Master.dwt) ، ثم احفظها باسم (birds.html) .
- ٥ - افتح الصفحة (Intro.html) ثم قم بالغاء تطبيق صفحة قالب الويب الديناميكية عن الصفحة ثم احفظ التعديلات .
- ٦ - طبق صفحة قالب الويب الديناميكية (Master.dwt) على جميع صفحات الموقع .
- ٧ - عاين الموقع .
- ٨ - اغلق الموقع مع حفظ جميع التعديلات .



الدرس	الحادي عشر
اليوم / /
التاريخ	نشر الموقع
عنوان الدرس	بنود الدرس • خطوات نشر موقع الويب .
التطبيق	ورقة عمل (١١)
التقويم

ورقة عمل (١١)

. شغل برنامج Microsoft Expression Web 4

انسخ الموقع (Biology) إلى المجلد الخاص بك ، ونفذ الخطوات التالية :

١ - افتح موقع (Biology).

٢ - انشر الموقع على مجلد باسمك على سطح المكتب .

٣ - عاين الموقع .

٤ - اغلق الموقع .



الدرس	الثاني عشر
اليوم / /
التاريخ / /
عنوان الدرس	المشاريع
بنود الدرس	<ul style="list-style-type: none">تعريف المشروع .اختيار موضوع المشروع .توظيف إمكانيات برنامج Microsoft Expression Web 4 لتنفيذ المشروع .البرامج الممكن استخدامها في تنفيذ المشروع .
التطبيق	تطبيق المشروع
التقويم

The background features a large, abstract graphic of a person in a dynamic, forward-leaning pose, rendered in shades of green and yellow. The figure's body is composed of a grid of dots, suggesting a digital or modern theme. The background behind the figure is a light green color with a subtle dotted pattern.

التدريبات الإثرائية

اثرائي (١)

- ١ - شغل برنامج Microsoft Expression Web 4
- ٢ - انشئ موقع باستخدام القالب الجاهز (Personal 1) .
- ٣ - احفظه باسم (School) .
- ٤ - افتح الصفحة (Master.dwt) ثم عدل ما يلي :
- ٥ - غير اسم الموقع واجعله (اسم مدرستك) .
- ٦ - غير وصف الموقع واجعله (موقعي) .
- ٧ - أدرج الصورة (kuwait.jpg) لتظهر كصورة رئيسية للقالب .
- ٨ - أنشئ صفحة جديدة ثم نفذ التالي :
 - اكتب (اسمك - صفك) .
 - احفظ الصفحة باسم (names) .
 - اجعل عنوان الصفحة (بياناتي) .
- ٩ - استورد إلى الموقع (work) ، ثم عاين الصفحات .
- ١٠ - أضف جميع ملفات الصور والصوت إلى مجلد images في موقعك .
- ١١ - احذف الصفحة (Q&A.html) من الموقع .
- ١٢ - اجعل خلفية الصفحة الرئيسية باللون الأزرق الفاتح ثم احفظ التعديلات .
- ١٣ - أدرج صورة (Camera) كخلفية للصفحة (names.html) ثم احفظ التعديلات .
- ١٤ - غير اتجاه الصفحة (Default) إلى (اليمين - اليسار) ثم احفظها .
- ١٥ - أدرج صوت في الخلفية لصفحة (music) بحيث يتم تشغيله بشكل مستمر ، ثم احفظها .



١٦ - افتح الصفحة (names) ثم أضف النص التالي أسفل الصفحة .

- «مفهوم الوطن العربي : هو اصطلاح يطلق على مجموعة الدول العربية التي يجمعها عدد من السمات المشتركة من أهمها اللغة العربية والدين الإسلامي ويضم ٢٢ دولة» .

١٧ - أضف في نهاية الصفحة الجدول التالي :

الدولة	المساحة (كم²)
الكويت	١٧,٨١٨
الإمارات العربية المتحدة	٨٣,٦٠٠
المملكة العربية السعودية	٢,٢٥٠,٠٠٠
البحرين	٧,٧
سلطنة عمان	٣١٤,٠٠٠
قطر	١١,١٢٧

١٨ - عدل خصائص الجدول كالتالي :

- تغيير أبعاد الجدول كلما تغير عرض الصفحة .
- اجعل الفراغ حول النص داخل الخلايا بعمران ١٤ .
- اجعل لون حدود الجدول باللون الأزرق الداكن .
- أضف تأثير (بروز) لحدود الجدول .
- اجعل الصورة (camera.jpg) تظهر كخلفية للجدول .
- أضف صفاً في نهاية الجدول .
- ادمج خلايا الصف الأخير .
- اجعل الصورة (earth.htm) تظهر كخلفية لخلايا الصف الثاني .
- أضف عموداً في نهاية الجدول من اليسار
- قسم الخلية الأولى في العمود الأخير من اليسار في الجدول إلى ثلاثة خلايا .



١٩ - افتح (music.htm) ثم نفذ التالي :

- عدل أبعاد صورة العود لتصبح ٢٠٠ عرض وارتفاع ٦٠٠ .
 - التفاف النص يمين .
 - محاذاة الصور في الوسط .
 - أضف إطاراً للصورة بسمك ٥ بكسل .
 - احفظ الصفحة بعد التعديلات .
- ٢٠ - احفظ التعديلات على الصفحات .
- ٢١ - عاين الموقع .
- ٢٢ - اغلق الموقع .



المراجع

- مركز أرادوكس ، تعرف على برنامج Microsoft Expression web ، من مايكروسوفت ، ٢٠٠٧ .
- كتاب المعلوماتية - الجزء الأول - للصف العاشر للعام الدراسي ٢٠١٢ - ٢٠١١ .
- كتاب الأحياء - الجزء الأول - للصف العاشر للعام الدراسي
- كتاب الوطن العربي - الجزء الأول - للصف العاشر للعام الدراسي
- كتاب الكيمياء - الجزء الأول - للصف العاشر للعام الدراسي
- كتاب اللغة الإنجليزية - الجزء الأول - للصف العاشر للعام الدراسي
- Jim cheshire, Microsoft Expression web, second edition, 2011
- Chris leeds, Step By Step Microsoft Expression Web4, Microsoft, 2010