

الوحدة الأولى: مشاركة أفكار



الأسبوع	الدرس 1	التاريخ
الأول	أساسيات الويب ج 1	2025/01/09-05م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

السؤال الأول:

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة x داخل المربع في كل مما يلي:

1- ما الاسم الشائع للشبكة العالمية (World Wide Web) ؟

A المنزلية

B الترفيهية

C التقليدية

D الشبكة العنكبوتية العالمية

2- ما المجموعة التي تتكون من عدة صفحات ويب مرتبطة ببعضها البعض؟

A قاعدة بيانات.

B موقع الويب.

C شبكة داخلية.

D مستند نصي

3- على ماذا يحتوي موقع الويب؟

A صور فقط

B عدة صفحات

C ملفات نصية فقط.

D برامج تشغيل الحاسوب.

4- ما المصطلح الذي يطلق على الاسم الشائع للشبكة العنكبوتية العالمية والذي يتكون من المواقع التي يتوصل إليها من خلال متصفح الويب؟

A الويب Web

B عنوان URL

C برامج الحاسوب

D متصفح الإنترنت Browser



الأسبوع	الدرس 1	التاريخ
الأول	تابع - أساسيات الويب ج 1	2025/01/09-05م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

5- ما الفرق بين موقع ويب وصفحة ويب؟

A موقع الويب يحتوي على صفحات ويب متعددة، بينما صفحة الويب هي صفحة واحدة داخل الموقع.

B موقع الويب يعمل دون اتصال بالإنترنت، و صفحة الويب تحتاج إلى اتصال دائم

C موقع الويب هو ملف نصي، و صفحة الويب هي مجموعة من المواقع.

D موقع الويب هو تطبيق برمجي، و صفحة الويب هي قاعدة بيانات

6- ما إحدى خصائص المعلومات الموثوقة؟

A الاعتماد على الشائعات والمصادر غير الرسمية

B الدقة والاعتماد على مصادر معروفة.

C الغموض وصعوبة التحقق منها.

D التحيز لصالح جهة معينة.

السؤال الثاني:

1. قارن بين موقع الويب وصفحة الويب من حيث التعريف:

وجه المقارنة	موقع الويب Web site	صفحة الويب Web page
من حيث التعريف	هو عبارة عن مجموعة من صفحات الويب المرتبطة.	هي اللبنة الأساسية لموقع الويب.

2. قارن بين موقع الويب وصفحة الويب من حيث الوقت المستغرق للتصميم:

وجه المقارنة	موقع الويب Web site	صفحة الويب Web page
من حيث الوقت المستغرق	أكثر وقت في التصميم	أقل وقت في التصميم



الأسبوع	الدرس 1	التاريخ
الأول	تابع - أساسيات الويب ج 1	2025/01/09-05م
اسم الطالب/	الصف 06/-----	

السؤال الثالث:

ضع تحت كل عنوان من المواقع التالية تصنيفه: موقع ويب أو صفحة ويب

<https://www.enature.qa/ar/nature-reserves/>

<https://www.olympic.qa/>

www.enature.qa/ar/

صفحة ويب

موقع ويب

موقع ويب

السؤال الرابع:

اذكر بعض خصائص المعلومات الموثوقة

1-	أن تكون خالية من التحيز
2	ألا تحتوي على أخطاء حسابية أو نحوية
3	أن تكون مكتملة وتتضمن الحقائق والبيانات الأدلة، لا تعتمد فقط على الآراء الشخصية
4	تكون وثيقة الصلة بموضوعها.
	أن يكون مصدرها موثوقا كالمكتبات الإلكترونية ومواقع البوابة الحكومية
	أن تكون المعلومات حديثة ما أمكن
	أن تكون سهلة الفهم للفئة المستهدفة

السؤال الخامس: أكمل الجمل التالية بالكلمات المناسبة:

- تُعد الصفحة الرئيسية هي الصفحة الأولى والأهم في موقع الويب.
- صفحة الويب هي اللبنة الأساسية لموقع الويب وتتضمن العديد من المكونات مثل النصوص والصور والفيديو.



الأسبوع	الدرس 2	التاريخ
الثاني	إنشاء موقعك الإلكتروني	2025/01/17-12م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة x داخل المربع في كل مما يلي:

1- ما المصطلح الذي يطلق على لغات الحاسوب والتي تستخدم العلامات أو الوسوم لتحديد وتنسيق مكونات صفحة الويب؟

- ☐ A البرنامج Program
☐ B متصفح الإنترنت Browser
☒ C لغات الترميز Markup languages
☐ D تطبيقات التواصل الاجتماعي Social Media Apps

2- ما المرحلة الأولى من مراحل إنشاء موقع الويب؟

- ☐ A التنفيذ
☒ B التخطيط
☐ C التصميم
☐ D التجربة والنشر

3- ما هي إحدى قواعد التصميم الجيد لموقع الويب؟

- ☐ A عدم استخدام الألوان
☐ B صعوبة قراءة المعلومات
☒ C استخدام الصور وشريط التنقل
☐ D عدم وضوح الهدف من الصفحة

4- ما هي اللغة التي تُستخدم في تصميم مواقع الويب وتُعد إحدى لغات الترميز؟

- ☒ A HTML
☐ B Scratch
☐ C YouTube
☐ D Google Maps



الأسبوع	الدرس 2	التاريخ
الثاني	تابع- إنشاء موقعك الإلكتروني	2025/01/17-12م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

5- ما المرحلة التي يتم فيها اختبار كل صفحة بدقة للتأكد من أن جميع الروابط تعمل بشكل سليم؟

A التنفيذ

B التخطيط

C التصميم

D التجربة والنشر

6- ما المرحلة الذي يُستخدم فيها رسم مخطط لصفحات موقعنا باستخدام القلم والورقة؟

A البرمجة

B التخطيط

C التصميم

D تطوير الواجهة الأمامية

7- ما إحدى قواعد التصميم الجيد لموقع الويب؟

A استخدام ألوان ساطعة ومزجة لجذب الانتباه

B الحفاظ على التنسيق البسيط والمنظم للمحتوى.

C إضافة أكبر عدد ممكن من العناصر التفاعلية

D تقليل المحتوى وتقديم معلومات غير مكتملة.

8- أي من التالي يُعد من قواعد التصميم الجيد لموقع الويب؟

A استخدام تصميم معقد يصعب التنقل فيه

B إضافة أكبر عدد ممكن من العناصر التفاعلية

C تجاهل تضمين روابط واضحة وسهلة الاستخدام.

D إضافة العديد من النوافذ المنبثقة التي تشوش على المستخدم.



التاريخ	الدرس 2	الأسبوع
2025/01/17-12	تابع - إنشاء موقعك الإلكتروني	الثاني
الصف 6/----	اسم الطالب/	

السؤال الثاني:

1. ما المقصود بلغة الترميز Markup Language

لغات حاسوب تستخدم العلامات أو الوسوم لتحديد وتنسيق مكونات الصفحة وال أمثلتها. ومن أمثلتها HTML وXML.

2. اذكر اثنين من قواعد التصميم الجيد للموقع.

حافظ على البساطة، صفحاتك يجب أن يكون لكل صفحة من صفحات موقعك هدف واضح - اجعل معلوماتك سهلة القراءة باستخدام العناوين الرئيسية- استخدم الألوان المتباينة على النص- استخدم الصور -استخدم شريط التنقل.

3. اذكر مراحل إنشاء موقع ويب Web site.

التخطيط والتصميم. التنفيذ، التجربة و النشر.

السؤال الثالث: رتب مراحل إنشاء موقع ويب بالترتيب.

التجربة والنشر	التخطيط	التصميم	التنفيذ
4	1	2	3

السؤال الرابع:

هناك طريقتان لتصميم مواقع الويب اذكرهما:

1- لغة الترميز
2- برامج تصميم مواقع الويب



الأسبوع	الدرس 3	التاريخ
الرابع	تطوير موقعك الإلكتروني	2025/01/30-26م
اسم الطالب/	الصف 06/-----	

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة x داخل المربع في كل مما يلي:

1- ما المصطلح الذي يطلق على المضايقات التي يمارسها بعض الأشخاص ضد الآخرين عبر وسائل التواصل الاجتماعي؟

A حق الطباعة

B حقوق النسخ والنشر Copyright

C التنمر الإلكتروني Cyberbullying

D البرامج الإلكترونية Electronic Software

2- ما هو المصطلح الذي يستخدم مواد محمية بحقوق الطبع والنشر دون إذن من المؤلف؟

A التعدي على حقوق الملكية الفكرية

B التعدي على الخصوصية

C السرقة الأدبية

D التزوير الرقمي

3- ماذا يجب علينا فعله عند استخدام بعض الكتب أو المقالات أو الشعر من الإنترنت؟

A نسخها بدون إذن

B عدم الإشارة إلى مؤلفها

C امتلاكها وتغيير اسم مؤلفها

D الحصول على إذن قبل نسخها

4- ما المصطلح الذي يُعتبر عند الإشارة إلى اسم صاحب المحتوى؟

A الأخطاء التي يجب علينا تجنبها

B الجرائم التي يعاقب عليها القانون

C الأمور التي يجب علينا تجاهلها

D أخلاقيات التعامل مع المحتوى



الأسبوع	الدرس 3	التاريخ
الرابع	تابع - تطوير موقعك الإلكتروني	2025/01/30-26م
اسم الطالب/	الصف 06/-----	

السؤال الثاني:

أكمل الفراغ بالكلمات التالية:

نسخها - تحميلها - الإنترنت

- يشارك الكثير من المبدعين أعمالهم الإبداعية على الإنترنت وهذا يجعلها أحيانا متاحة للآخرين فيقومون بنسخها أو تحميلها على أجهزتهم الخاصة أو مواقع الإنترنت الخاصة بهم دون اعتبار لحقوق أصحابها.

السؤال الثالث:

أ- اذكر مثالين اثنين من المواد التي يملك أصحابها حقوق النسخ والنشر Copyright.

1-	الأعمال الأدبية - الملفات الصوتية - برامج الحاسوب - الفن - الرسوم المتحركة ومقاطع الفيديو والأفلام
2-	- الأعمال المعمارية

ب- ما المقصود بالقرصنة عبر الإنترنت.

استخدم بعض المواد دون الحصول على إذن من مؤلفها.



الأسبوع	الدرس 4	التاريخ
الخامس	وسائل التواصل الاجتماعي	2025/02/06-02م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة x داخل المربع في كل مما يلي:

1- ما الشبكة التواصل التي تستخدم بشكل رئيسي في مشاركة الصور ومقاطع الفيديو؟

Google ☐ A

Scratch ☐ B

Google Maps ☐ C

انستجرام Instagram ☒ D

2- ما الشبكة الاجتماعية التي تتيح لمستخدميها كتابة رسائل قصيرة تسمى تغريدات؟

منصة X ☒ A

برنامج Word ☐ B

قرصنة الإنترنت ☐ C

برنامج Publisher ☐ D

3- ما التطبيقات المختلفة التي تُستخدم للتواصل الفوري وتبادل الرسائل بين مستخدميها؟

برنامج Word ☐ A

برنامج Publisher ☐ B

واتساب WhatsApp ☒ C

محرك البحث Search engine ☐ D

4- ما هي الشبكات التي يستخدمها الأفراد للتعبير عن أفكارهم عبر برامج مختلفة؟

شبكات البحث ☐ A

شبكات الأخبار ☐ B

شبكات الألعاب ☐ C

شبكات التواصل الاجتماعي ☒ D



الأسبوع	الدرس 4	التاريخ
الخامس	تابع - وسائل التواصل الاجتماعي	2025/02/06-02م
اسم الطالب/		الصف 06/-----

5- ما هي إحدى قواعد استخدام تطبيقات التواصل عبر الإنترنت؟

- ☐ A نشر معلومات غير موثوقة
- ☐ B استخدام اللغة غير اللائقة والمسيئة.
- ☒ C استئذان الوالدين قبل استخدام التطبيقات
- ☐ D تجاهل القوانين المحلية المتعلقة بالاستخدام.

6- ما هو الفرق بين التواصل المتزامن وغير المتزامن بين المرسل والمستقبل؟

- ☐ A لا يوجد فرق بينهما
- ☒ B التواصل المتزامن يحدث في نفس الوقت بينما التواصل غير المتزامن يتم في أوقات مختلفة
- ☐ C التواصل المتزامن يحدث في أوقات مختلفة بينما التواصل غير المتزامن يحدث في نفس الوقت
- ☐ D التواصل الغير المتزامن يتم عبر Zoom بينما التواصل المتزامن يتم عبر الرسائل الفورية

7- ما هو التنمر الإلكتروني؟

- ☒ A الإساءة أو التهديد عبر الإنترنت باستخدام وسائل التواصل الاجتماعي أو التطبيقات الأخرى
- ☐ B التفاعل الإيجابي بين المستخدمين عبر الإنترنت
- ☐ C استخدام الإنترنت في تبادل الأفكار والمعلومات
- ☐ D نشر المحتوى المفيد عبر الشبكات الاجتماعية.

8- أي من الخيارات التالية يُعد سلوكاً غير مقبول عبر الإنترنت؟

- ☒ A التنمر الإلكتروني.
- ☐ B نشر صور للطبيعة.
- ☐ C مشاركة مقاطع فيديو تعليمية
- ☐ D إجراء محادثات ودية عبر التطبيقات



الأسبوع	الدرس 4	التاريخ
الخامس	تابع - وسائل التواصل الاجتماعي	2025/02/06-02م
اسم الطالب/	الصف 06/-----	

السؤال الثاني: اذكر بعض قواعد الأمان لاستخدام تقنيات التواصل عبر الإنترنت

استخدام أدوات التواصل بعد استئذان والديك. يستحسن أن تستخدم دائما اسما مستعارا. عندما يطلب منك الموقع شركة اسمك. استخدم كلمة مرور قوية. لا تشارك أبدا معلومات شخصية مثل عنوانك أو كلمة المرور. عجل فورا بأخبار والديك أو من ينوب عنهما إذا تعرضت للمضايقة أو الإزعاج

السؤال الثالث: قارن بين التواصل المتزامن وغير المتزامن بين المرسل والمستقبل:

وجه المقارنة	التواصل المتزامن Simultaneous communication	التواصل غير المتزامن Asynchronous communication
من حيث المرسل والمستقبل	يجب أن يكون المستقبل و المرسل متصلين في نفس اللحظة	لا يجب أن يكون المستقبل و المرسل متصلين في نفس الوقت

السؤال الرابع : أكمل الجمل التالية بالكلمات المناسبة:

قواعد الأمان – أي وقت – قرصنة الانترنت – الفائدة – الواقع الافتراضي

1- يعد عدم مشاركة معلوماتك الشخصية من **قواعد الأمان** أثناء استخدام شبكات التواصل.

2- تعتمد تقنية **الواقع الافتراضي** على المحاكاة التفاعلية.

3- تطبيقات الأجهزة الذكية هي برمجيات تطبيقية تعليمية تم تصميمها في بيئة الأجهزة الذكية وتتميز بسهولة التعامل معها في **أي وقت**

4- يُطلق مصطلح **..قرصنة الانترنت..** على استخدام المعلومات من الإنترنت دون الحصول على إذن من مؤلفها

الوحدة الثانية: النمذجة بالروبوت



التاريخ	الدرس 1	الأسبوع
2025/02/13-09م	انترنت الأشياء IOT	السادس
الصف 06/----	اسم الطالب/	

1- ما هو إنترنت الأشياء؟

A شبكة من الحواسيب فقط

B برنامج لتصفح الإنترنت فقط

C شبكة اجتماعية للهواتف المحمولة

D ربط الأجهزة الذكية بشبكة الإنترنت لتبادل البيانات

2- أي من الأجهزة التالية يمكن أن يكون جزءاً من إنترنت الأشياء؟

A ساعة ذكية.

B هاتف محمول

C جميع ما سبق

D مكيف هواء ذكي.

3- ما الفائدة الرئيسية من استخدام إنترنت الأشياء؟

A تحسين سرعة الإنترنت

B تسريع عملية تصفح الإنترنت

C جعل الأجهزة تتوقف عن العمل.

D توفير الوقت والجهد من خلال ربط الأجهزة وتحسين التفاعل

4- أي من هذه الأجهزة يحتاج إلى اتصال بالإنترنت ليعمل بشكل صحيح في إنترنت الأشياء؟

A الثلاجة الذكية

B التلفزيون القديم

C الساعة اليدوية التقليدية

D المصباح الكهربائي التقليدي