



نہ تحمیل و عرض المادۃ من موقع دل دروسي

www.hldrwsy.com

موقع دل دروسي هو موقع تعليمي ي العمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملخصات والتحاضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وبسيط مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين على موقع دل دروسي

اختبار مادة هندسة البرمجيات للصف الثالث ثانوي _ الفصل الدراسي الأول

❖ ضعي المصطلح المناسب أمام التعريف فيما يلي:

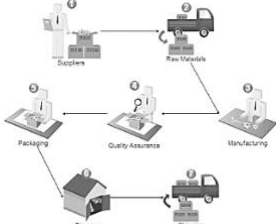
المصطلح	التعريف
يقبل برنامج المصدر كمدخل، لينتاج برنامج مكافئ بلغة الآلة يسمى برنامج الكائن، حيث يقوم بتحويل <u>كتلة</u> من الأوامر البرمجية المكتوبة بلغة عالية المستوى إلى لغة الآلة	
تحتوي على جميع البرامج والأدوات اللازمة لكتابة البرامج وتنفيذها وتشخيص المشاكل وإصلاحها	

❖ ضعي كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة فيما يلي، وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

()	من الأمثلة على المتطلبات الوظيفية: الأمان .1
()	تبدأ مرحلة التنفيذ <u>قبل</u> الحصول على موافقة المستخدم على النظام الجديد .2
()	تم عملية التوثيق والتقييم في جميع مراحل دورة حياة تطوير البرمجيات .3
()	يتطلب المفسر ذاكرة أقل .4
()	يطلق على الأخطاء التي تحدث أثناء تنفيذ البرنامج اسم: أخطاء وقت التشغيل runtime errors .5
()	يتم تقديم نموذج أولي غير مكتمل في مرحلة التصميم في منهجية التطوير الرشيقه .6
()	تهتم الواجهة الخلفية بالعناصر المرئية لتطبيق الويب وهي الواجهة بين المستخدم والنظام .7
()	قد يتصرف الشخص المراد مراقبته بشكل مختلف عن طبيعته أثناء استخدام طريقة الملاحظة .8

❖ اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي:

1.	مرحلة يتم فيها تصميم واجهات المستخدم وتحديد وظائف كافة العناصر الموجودة فيها
أ) التحليل	ب) التصميم ج) التطوير
2.	تعد المراحل في هذه المنهجية واضحة ومحددة ولا تتدخل مع بعضها
أ) منهجية التطوير السريعة	ب) منهجية الشلال ج) منهجية التطوير الرشيقه
3.	اللغة التي تتسم بعدم ارتباطها بنوع وبنية حاسب معين
أ) لغة الآلة	ب) لغة التجميع ج) لغات البرمجة عالية المستوى
4.	برمجيات توفر إمكانية العمل على المشروع من أي جهاز حاسب ومن أي مكان في العالم

ج) بيانات البرمجيات السحابية	ب) محررات النصوص البرمجية	أ) بيانات التطوير المتكاملة
		.5
Teams (ج)	google cloud (ب)	Pencil (أ)
		.6
	 المخطط أمامك في الصورة هو مخطط:	
ج) سير العمل	ب) شبكي	أ) شجري

❖ عددي 2 من فرص العمل الأكثر شيوعاً في هندسة البرمجيات:

❖ عددي 2 من مزايا الاستبيانات أو المقابلات:

الفصل الدراسي : الأول

اختبار تحريري

س1- اختار الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حول رمزها:

1- المرحلة التي تستخدم فيها أدوات جمع البيانات هي:

د- الصيانة	ج- التنفيذ	ب- التصميم	أ- التحليل
------------	------------	------------	------------

2- المرحلة التي تستخدم فيها لغة البرمجة أو برنامج حاسوبي لإعداد النظام هي:

د- التوثيق	ج- التطوير	ب- التقييم	أ- التصميم
------------	------------	------------	------------

3- المرحلة التي يتم فيها إعداد دليل المستخدم الخاص بالنظام هي:

د- الاختبار	ج- التقييم	ب- التوثيق	أ- التحليل
-------------	------------	------------	------------

4- يتم تلقي المراجعة من المستخدمين في مرحلة تطبيق:

د- المحركات	ج- القابلات	ب- الحاسوب	أ- الهاتف الذكي
-------------	-------------	------------	-----------------

5- المرحلة التي تستخدم فيها أدوات جمع البيانات هي:

د- الصيانة	ج- التنفيذ	ب- التصميم	أ- التحليل
------------	------------	------------	------------

6- لغات كائنية التوجه هي:

د- سي	ج- برولوغ	ب- بيسيك	أ- البايثون
-------	-----------	----------	-------------

س2- أضع خلف العبارة الصحيحة إشارة صح (✓) وخلف العبارة الخاطئة إشارة خطأ (✗) :

	من مزايا لغات البرمجة عالية المستوى أنها تستخدم صيغة برمجية ومنطقية يمكن فهمها لقربها من لغة الإنسان
	من عيوب لغة التجميع أنها تختلف حسب بنية كل حاسب
	تقسم عملية تطوير البرمجيات كل إلى مراحل متميزة وتسمى دورة حياة تطوير البرمجيات
	المستخدمون يرصدون أخطاء النظام في مرحلة التنفيذ وفق منهجية التطوير السريع
	مرحلة تطوير الأفكار ليست من المراحل الأساسية لإنشاء تطبيق الويب
	الإكمال الذكي للنصوص البرمجية في محررها ميزة من ميزات بيئه التطوير المتكاملة

س3- اختار من العمود ب ما يناسب العمود أ بوضع الرقم المناسب:

العمود ب	رقم الإجابة الصحيحة	العمود أ
1- بيسيك		يتم تحويل النظرية إلى ممارسة في مرحلة
2- محرر النص		يتم إزالة أخطاء النظام أثناء العمل في مرحلة
3- اداة تحكم بالاصدار		لغة برمجة متعددة الأغراض هي
5- منشئات المشروع		نوع من البرامج المستخدمة لتعديل الملفات التصيية
4- الصيانة	يتيح الاحتفاظ بالاصدارات السابقة من ملفات البرامج للرجوع إليها عند حدوث مشاكل	
6- التنفيذ	تتأكد من جميع المفات المحددة انه سيتم ربطها في برنامج واحد نهائي هي	
7- التقييم		

س4- اكتب اثنان من أنواع من أدوات تطوير البرمجيات?

.....

أسئلة اختبار مادة هندسة البرمجيات للصف الثالث ثانوي

.....الشعبة :اسم الطالبة :

س ١ / اختاري الاجابة الصحيحة وظللي في ورقة التظليل في قسم الخيارات :

1. أحد فروع علم الحاسوب التي تختص بتطوير أنظمة البرمجيات وصيانتها						أ
د	الامن السيبراني	د	الذكاء الاصطناعي	ج	هندسة البرمجيات	ب
2. يتم فيها فهم مجال المشكلة وتحديد المتطلبات الوظيفية والغير وظيفية						أ
د	الصيانة	د	التطوير والاختبار	ج	التصميم	ب
3. يتم فيها تحويل المتطلبات والمواصفات إلى مقاطع برمجية						أ
د	الصيانة	د	التطوير والاختبار	ج	التصميم	ب
4. يتم فيها معالجة أي أخطاء ومشاكل خلال عمل النظام :						أ
د	الصيانة	د	التطوير والاختبار	ج	التصميم	ب
5. أحد المنهجيات التي يتم فيها التطوير نماذج أولية من خلال دورات تكرارية						أ
د	غير ذلك	د	منهجية التطوير الرشيقة	ج	منهجية التطوير السريع	ب
6. أحد المنهجيات التي لا يمكن الانتقال من المرحلة التالية إلا بعد الانتهاء من المرحلة السابقة :						أ
غير ذلك	د	منهجية التطوير الرشيقة	ج	منهجية التطوير السريع	ب	منهجية الشلال
7. أحد المنهجيات التي يتم فيها تقييم منتج فعال في كل مرحلة :						أ
غير ذلك	د	منهجية التطوير الرشيقة	ج	منهجية التطوير السريع	ب	منهجية الشلال
8. لغات ذكاء اصطناعي :						أ
د	ليس	د	بيسك	ج	بايثون	فورتران
9. لا تعتبر من ميزات لغات البرمجة العالية :						أ
د	تختلف حسب بنية كل حاسب	د	سهولة تصحيح أخطاء البرامج	ج	عد ارتباطها بنوع بنية الحاسوب	ب
10. برنامج يقوم بتحويل كل سطر من التعليمات البرمجية الى لغة الآلة وتنفذ قبل الانتقال الى السطر التالي من التعليمات:						أ
د	المجمع	د	4GL	ج	المترجم	ب
11. أخطاء تحدث أثناء تنفيذ البرنامج :						أ
د	لا شيء مماثل	د	أخطاء تركيب الجمل	ج	أخطاء وقت التشغيل	ب
12. من أدوات تطوير البرمجيات التي تتأكد من أن تجميع الملفات الضروريه ببرنامج نهائى						أ
د	ال محللات	د	منشئات المشروع	ج	مصحح الأخطاء	ب
13. لا تعد من مزايا محررات النصوص البرمجية :						أ
د	توفر أدوات ذكية واكمال النصوص	د	العمل كديل لبيئة التطوير	ج	أصغر حجما واسرع في التحميل	ب
14. ... هو برنامج تفاعلي يتم إنشاؤه باستخدام تقنيات الويب ويتم تخزين البيانات على خوادم						أ
د	تطبيق الويب	د	بيانه متکامله	ج	أغراض عامة	ب
التحكم في الاصدار						أ

15. من مراحل انشاء تطبيق الويب يدير البيانات وقواعد البيانات والخوادم التي لا يستطيع المستخدم رؤيتها داخل تطبيق الويب

أ مرحلة تصور الأفكار	ب مرحلة التتحقق	ج إنشاء الواجهة الإمامية	د إنشاء الواجهة الخلفية
----------------------	-----------------	--------------------------	-------------------------

16. هو مخطط هيكل أو صورة أو مجموعة صور تظهر العناصر الوظيفية

أ النموذج الاولى للبرنامج	ب محرر النصوص	ج التحكم في الاصدار	د نشر البرنامج
---------------------------	---------------	---------------------	----------------

س ٢ ضعي صح او خطأ امام العبارات التالية

١- تعتبر مرحلة الصيانة هي أول مرحلة من مراحل دورة حياة تطوير البرمجيات

٢- يتم في مرحلة التقييم التعريف بجميع تفاصيل النظام

٣- من تحديات منهجية الشلال غير مناسبة للمشاريع الكبيرة

٤- في المفسر تم عملية تجميع برنامج المصدر بالكامل قبل البدء بالتنفيذ

٥- تستخدم لغة التجميع الرقمن ٠,١

٦- من أمثلة بيئة التطوير المتكاملة Microsoft visual studio

٧- من تحديات محرر النصوص البرمجي تتطلب قدرًا جيداً من التدريب

٨ - من أدوات انشاء تطبيق الويب السحابي مايكروسوفت ازور