

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي 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 وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين
وتحميم على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



السؤال الأول: ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

	لا يمكن تحسين مشروع التصميم الهندسي بعد اكتماله	1
	تقصر أهمية اختيار المواد على الجدوى الاقتصادية للمنتج	2
	تحتخص مرحلة نهاية العمر للمنتج بسحب المنتج من سوق العمل	3
	تقصر منافع العمل عن بعد على الموظفين فقط	4
	تناسب المواد منخفضة مقاومة الشد والخضوع المكونات التي تتعرض لقوى سحب عالية	5

السؤال الثاني: ضعي المصطلح المناسب أمام التعريف فيما يلي :

نبع منظم لحل مشكلة او تطوير نظام أو مكون أو عملية جديدة وت تكون العملية من سلسلة من الخطوات	
هي عملية تخطيط الموارد وادارتها والتحكم فيها لتحقيق الأهداف المحددة في مخطط زمني محدد	
هي نقطة تمثل حدثاً رئيسياً في دورة حياة المشروع وعندما يتم الوصول إليها ينتقل المشروع إلى مرحلة أخرى	
نبع لتطوير المنتج يتضمن قيام فرق عمل متعددة بالعمل بشكل متزامن على جوانب مختلفة من المشروع	
مقاييس قدرة المادة على امتصاص الطاقة قبل الانكسار	

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

أ	التصميم المريح	1- هونج تكراري متعدد المجالات يهدف إلى إنشاء حلول صديقة للبيئة وعالية الكفاءة في استخدام الموارد
أ	التدفق الحراري	2- كمية الحرارة المطلوبة لرفع درجة حرارة وحدة واحدة من كتلة المادة بمقدار درجة واحدة
أ	أنظمة الإنتاج اليدوية	3- تستخدم هذه الأنظمة تقنيات الأتمتة الأساسية لأتمتة جوانب معينة من عمليات الإنتاج
أ	البداية للنهاية	4- يجب أن تبدأ المهمة المحددة حتى تبدأ المهمة الأخرى (تبدأ كلتا المهمتين معاً)

السؤال الرابع : عددي 3 لكل مما يلي :

الأدوار الوظيفية في التصميم الهندسي	سمات مدير المشروع الفعال	مراحل دورة حياة إدارة المشروع

نموذج الإجابة

10

التحريري الشهري - مادة التصميم الهندسي

سبت (الثالث ثانوي - مسار الحاسوب والهندسة)

Tanweer Girls School

اسم الطالبة.....



السؤال الأول: ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

خطأ	لا يمكن تحسين مشروع التصميم الهندسي بعد اكتماله	1
خطأ	تقصر أهمية اختيار المواد على الجدوى الاقتصادية للمنتج	2
صح	تحتفل مرحلة نهاية العمر للمنتج بسحب المنتج من سوق العمل	3
خطأ	تقصر منافع العمل عن بعد على الموظفين فقط	4
خطأ	تناسب المواد منخفضة مقاومة الشد والخضوع المكونات التي تتعرض لقوى سحب عالية	5

السؤال الثاني: ضعي المصطلح المناسب أمام التعريف فيما يلي :

عملية التصميم	نهج منظم لحل مشكلة او تطوير نظام أو مكون أو عملية جديدة وتكون العملية من سلسلة من الخطوات
ادارة المشروع	هي عملية تخطيط الموارد وادارتها والتحكم فيها لتحقيق الأهداف المحددة في مخطط زمني محدد
النقطة المحورية	هي نقطة تمثل حدثاً رئيسياً في دورة حياة المشروع وعندما يتم الوصول إليها ينتقل المشروع إلى مرحلة أخرى
المندسة المتزامنة	نهج لتطوير المنتج يتضمن قيام فرق عمل متعددة بالعمل بشكل متزامن على جوانب مختلفة من المشروع
المثانة	مقاييس قدرة المادة على امتصاص الطاقة قبل الانكسار

السؤال الثالث: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

أ التصميم المريح	2- هونج تكراري متعدد المجالات يهدف إلى إنشاء حلول صديقة للبيئة وعالية الكفاءة في استخدام الموارد
أ التوصيل الحراري	4- كمية الحرارة المطلوبة لرفع درجة حرارة وحدة واحدة من كتلة المادة بمقدار درجة واحدة
أ أنظمة الإنتاج اليدوية	5- تستخدم هذه الأنظمة تقنيات الأتمتة الأساسية لأتمتة جوائب معينة من عمليات الإنتاج
أ البداية للبداية	6- يجب أن تبدأ المهمة المحددة حتى تبدأ المهمة الأخرى (تبدأ كلتا المهمتين معاً)
	د البداية للنهاية
	ج الانتهاء للبداية
	د الانتهاء للانتهاء
	ج التصميم المستدام
	د التصميم المركز على المستخدم
	د التصميم الخطى

السؤال الرابع : عددي 3 لكل مما يلي :

مراحل دورة حياة إدارة المشروع	سمات مدير المشروع الفعال	الأدوار الوظيفية في التصميم الهندسي
الهيئية وتكوين المفهوم - الاتصال والتخطيط - الاطلاق والتغذية - الأداء والتحكم - انتهاء المشروع	يمتلك مهارات القيادة - التواصل الفعال - صنع القرار - لديه خبرة تقنية - يعمل بشكل جيد تحت الضغط	مهندس تصميم - مهندس مشروع - مهندس نظم مهندس باحث - مهندس جودة - مهندس الاختبار والتقييم



ثانوية الأميرة نورة بنت عبد الرحمن الفيصل

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

ادارة التعليم في المدينة المنورة

ثانوية الأميرة نورة بنت عبد الرحمن الفيصل

اختبار مادة التصميم الهندسي 1

الاسم: الصف:

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي

1- نهج منظم لحل مشكلة أو تطوير نظام أو مكون أو عملية جديدة			
A) التصميم الهندسي	B) هندسة البرمجيات	C) علوم الحاسوب	D) انترنت الأشياء
2- المرحلة الأولى في مراحل التصميم الهندسي			
A) البحث والتحليل	B) تعريف المشكلة	C) النمذجة الأولية	D) التنفيذ
3- هو المسئول عن تصميم عمليات التصنيع الجديدة والأجهزة والأدوات وتطويرها			
A) مهندس التصميم	B) مهندس الجودة	C) مهندس التصنيع	D) مهندس باحث
4- وحدة القياس (نيوتن) تستخدم لقياس			
A) الضغط	B) القوة	C) القدرة	D) الطاقة
5- السمية من الخصائص			
A) الفيزيائية	B) الميكانيكية	C) الحرارية	D) الكيميائية
6- التخلص مما تبقى من المنتج من أنشطة مرحلة			
A) بداية عمر المنتج	B) منتصف عمر المنتج	C) نهاية عمر المنتج	D) ليس في أي مرحلة
7- من العوامل الداخلية في أداة التحليل الرباعي SWOT			
A) التهديدات	B) نقاط القوة	C) الفرص	D) جميع ماسبق

السؤال الثاني : ضعي علامة / أمام العبارة الصحيحة وعلامة ✗ أمام العبارة الخاطئة :

1	يراعي التفكير التصميمي تنوع احتياجات المستخدمين المختلفين
2	يعتمد التصميم الخطى على خطوات عمل رشيقه
3	يعتبر التمدد الحراري مهمًا عند اختبار المواد في ظل ظروف قاسية
4	نقطة الانصهار هي درجة الحرارة التي تتحول عندها المادة إلى غاز
5	تقصر دورة حياة المنتج على عمليتي البحث الأولى و تصميم المنتج
6	تشتمل مرحلة بداية حياة المنتج على فحوصات مراقبة الجودة

مع تمنياتي لك بالتوفيق والنجاح