

1 / ما هو الصحيح بخصوص اعاده هندسة اجراءات الاعمال :

- أـ هو نوع من التغيرات ذات الاثر المحدود في المؤسسات التي يتم فيها تحليل اجراءات الاعمال ، تبسيطها وإعادة تصميمها
- بـ يتم فهم طريقة تدفق العمل ، ودمج الخطوات بغرض تقليص الفاقد والتخلص من تكرار المهام والمهام ذات الطبيعة اليدوية
- جـ تتم اعادة هندسة اجراءات الاعمال بصورة متكررة حيث تركز على تحديد اجراءات الاعمال الرئيسية (واحدة او اثنتين) التي تحتاج الى تغييرات جذرية
- دـ عدم الحاجة الى تغيير العديد من اجراءات الاعمال الرئيسية

المحاضرة 11**2/ تقدم طريقة ووسائل للتعامل مع احتياجات المنظمة المستمرة لتطوير العديد من اجراءات الاعمال الداخلية او المشتركة مع المنظمات الأخرى مثل الموردون والموزعون****A- إدارة الجودة الشاملة Total Quality Management-TQM****B- ستة سيجما Six Sigma****C- وضع معايير مناسبة للتقدير Benchmarking****D- إدارة اجراءات الاعمال Business Process Management-BMP****المحاضرة 11****3/ من من الآتي ليست من انواع استراتيجيات مواجهة القوى التافسية****A- الريادة عن طريق السعر المنخفض Low-cost Leadership****B- المنتج المميز Product Differentiation****C- التحولات الاستراتيجية Strategic Transition****D- التركيز على شريحة تسويقية Focus on Market Niche****المحاضرة 6 الشريحة 5****4/ تعتبر من العلوم التي تساهم في الجانب التقني لنظم المعلومات****A- علم الاجتماع Sociology****B- علم النفس Psychology****C- علوم الادارة Management Sciences****D- علم الاقتصاد Economy****المحاضرة 3 الشريحة 4**

5/ ظهرت اختيارات عديدة لهيكلية المنظمة نتيجة للتطور في نظم المعلومات وفيها :

أ- التنظيم الافقى **Flattering Organizations**

المحاضرة 3 الشريحة 13

ب- التنظيمات غير الرسمية **Adhocracy**

ج- تخطيط موارد المؤسسة **Enterprise Resource Planning**

د- البيروقراطية المتخصصة **Professional Bureaucracy**

6/ التطبيقات على الانترنت ، مثل خدمات البريد الإلكتروني **emails** و امكانية اجراء المؤتمرات المرئية عن بعد **Video conferencing** ساعدت في ما يسمى بـ :

أ- التنظيم الافقى **Flattering Organizations**

ب- المؤسسات الافتراضية **Virtual Organization**

ج- تخطيط موارد المؤسسة **Enterprise Resource Planning**

د- التجارة الالكترونية **(Electronic Commerce)**

7/ الارتباط التشعبي **hyperlinks**

أ- هو رابط الى صفحه اخرى او مكان آخر داخل نفس الصفحه ولا يستخدم للتنقل عبر الموقع او داخل الموقع نفسه

ب- هو رابط يستخدم للتنقل عبر الموقع المختلف ولا يستخدم داخل الموقع نفسه

ج- هو رابط الى صفحه اخرى او مكان آخر داخل نفس الصفحه للتنقل عبر الموقع او داخل الموقع نفسه

د- هو رابط يستخدم للتنقل بين الاجهزه في شبكة محليه واحدة

المحاضرة 3 الشريحة 12

8/ من آثار ثورة المعلومات والمعرفة :

أ - التركيز على الاقتصاد الصناعي

ب - نسبة زيادة باعتماد اقتصاد الدول المتقدمة ، مثل امريكا والدول المتقدمة صناعيا في اوروبا والصين ، على الاستيراد والتصدير

المحاضرة 1 الشريحة 10

ج - التغيير في نوع العماله المطلوبة

د - التركيز على الاقتصاد الزراعي

9/ الاجهزه والبرمجيات المستعملة في نقل البيانات والمعلومات من مكان الى آخر تسمى

أ- تكنولوجيا التخزين

ب- تكنولوجيا ادارة البيانات

ج- تكنولوجيا اداره البيانات والشبكات

د- تكنولوجيا الاتصال

المحاضرة 2 الشريحة 20

10/ هو نموذج يعتمد على مفهوم الشبكة حيث تكمن الفكرة في ان اضافه مشارك جديد الى المجموع الحاليه او النظام القائم لن يزيد في التكاليف لكنه سيزيد في المردود المادي على النظام

أ- نموذجبورتر

ب- نموذج سلسله القيمة

ج- استراتيجيات المخرجات المتبادله

د- نموذج الاقتصاد المترابط **Network Economics**

المحاضرة 10

11/ من طرق تحديد حاجات المنظمه من المعلومات

أ- أدوات الذكاء للأعمال **Business Intelligence**

ب- طریقه التحلیل الاستراتیجي : عناصر النجاح الرئیسیة **Strategic Analysis : critical Success**

ج- إعادة هندسة اجراءات الاعمال **Business Process Reengineering**

د- إدارة الجودة الشاملة **TQM**

12/ من فوائد استراتيجية المخرجات المتبادله (Synergies Concept)

أ- استخدام نظم المعلومات لإنتاج منتجات وخدمات جديدة او تغيير نظره العميل في المنتجات والخدمات

ب- استخدام نظم المعلومات للمساعدة في التركيز على قطاع معين من السوق وبالتالي خدمه هذه الشريحة بصورة افضل من المنافسين

ج- خفض التكاليف عن طريق مشاركه اكثر من مؤسسه في تقاسم السوق والخبرة المكتسبة

د- تقويه اعتمادية العملاء والوردين

المحاضرة 6 الشريحة 9

13/ من من الآتي يعتبر من عيوب تنظيم البيانات في البيئة التقليدية للملفات

المحاضرة 7 الشريحة 8

أ- فانض البيانات

ب- عدم اعتمادية البرامج والبيانات

ج- قوة السيطرة على البيانات

د- مشاركة البيانات

14/ مثال لقواعد بيانات على الحاسوبات الكبيرة هو

MS Excel

MS Office

MS SQL Server

MS Access --

15/ تعتبر هذه الطريقة اكثراً أماناً بين استراتيجيات التحول من النظم القديمة للجديدة حيث لا يؤثر ظهور أي مشاكل في النظام الجديد على سير العمل نظراً لاستمرارية العمل بالنظام القديم أيضاً

أ- استراتيجية الانتقال المباشر **Direct Cutover Strategy**

ب- استراتيجية الدراسة التجريبية **Pilot Study Strategy**

المحاضرة 12

ج- استراتيجية التوازي **Parallel Strategy**

د- استراتيجية الطريقة المرحلية **Phased Approach Strategy**

16/ هي نشاطات تنفذ للتعرف على بيانات الخطأ ، الناقصة ، غير المشكلة جيداً والمكررة لتصحيحها

أ- تنظيف البيانات **Data Scrubbing**

ب- تجانس البيانات **Data Consistency**

المحاضرة 8 الشريحة 19

ج- الحشو **redundancy**

د- التناقض **inconsistency**

17/ عملية الاختيار **select** في قواعد البيانات العلائقية هي :

المحاضرة 7 الشريحة 17

أ) استخراج مجموعة سجلات من جدول او اكثرا حسب شروط محددة

ب) ربط عدة جداول ببعضهم لاسترجاع بيانات منهم ولضبط العلاقات بين الجداول

ج) اختيار عدة حقول من جدول لإنشاء جدول جديد يحتوي فقط على البيانات في الحقول المطلوبة

د) إلغاء سجل من جدول معين

18 / هي شبكة خاصة بالمؤسسة قائمة على اسس ومقاييس وتكنولوجيا الانترنت

أ- المعاملات الالكترونية (**Electronic Business**)

ب- الإنترانت (**Intranet**)

المحاضرة 3 الشريحة 21

ج- الانترنت (**Internet**)

د- الاكسبرانت (**Extranet**)

19/ يعتبر المصدر الاساسي للمعلومات داخل المؤسسه ويقوم بتغذية باقي الانظمة بالمعلومات ، وتعتبر مخرجاته مفيدة في عملية الرقابه التشغيلية

المحاضرة 4 الشريحة 10

أ- نظم العمل المعرفي **Knowledge Work Systems-KWS**

ب- نظم أتمته المكاتب **Office Automation Systems-OAS**

ج- نظم المعلومات الادارية **Management Information System-MIS**

د- نظم معالجة المعاملات **Transaction Processing System-TPS**

20/ ترتيب انواع نظم المعلومات من اعلى الى اسفل في هرم استخدامات نظم المعلومات والمستويات في المؤسسه كالتالي

أ- المستوى التشغيلي ، المستوى المعرفي ، المستوى الاداري ، ثم المستوى الاستراتيجي

ب- المستوى الاستراتيجي ، المستوى الاداري ، المستوى المعرفي ، ثم المستوى التشغيلي

ج - المستوى المعرفي ، المستوى التشغيلي ، المستوى الاداري ، ثم المستوى الاستراتيجي

د- المستوى الاستراتيجي ، المستوى المعرفي ، المستوى الاداري ، ثم المستوى التشغيلي

المحاضرة 4 الشريحة 9

21/ الانواع التنظيميه للمؤسسات : الاعمال الصغيره والحديثة تمثل

أ- البيروقراطية الانقسامية

ب- التركيب التجاري / الصناعي

ج- البيروقراطيه المتخصصة

د- التنظيمات غير الرسمية

المحاضرة 5 الشريحة 19**22/ في مخطط الكيان – العلاقة ، العلاقة بين موظف الشركة ومديره المباشر تمثل علاقة**

أ- واحد الى واحد

ب- واحد الى متعدد

ج- متعدد الى متعدد

د- واحد الى 5

المحاضرة 8 الشريحة 16**23/ ليست من العوامل الوسيطة (Mediating Factors) في العلاقة بين المؤسسة ونظم المعلومات**

أ- البيئة Environment

ب- الثقافة Culture

ج- اتخاذ القرار Management decisions

د- تكنولوجيا المعلومات Information Technology

المحاضرة 5 الشريحة 4**24/ التغيير في العناصر الاساسية المكونه للمنظمة او الانتقال من نظام الى آخر يعتبر من**

أ- التغيرات في بيئه المؤسسة

ب- التحولات الاستراتيجية

ج- التحولات المرحلية

د- التحولات النموذجية

المحاضرة 6 الشريحة 13

25/ هذه الطريقة تساعد في استنتاج من من العملاء يحتمل ان يتحول الى احدى الشركات المنافسه وبالتالي يمكن للادارة ان تستعمل الترغيب لاحفاظ على العميل

أ- الارتباط **Association**

ب- التسلسل **In sequences**

ج- التصنيف **Classification**

د- التنبؤ **Forecasting**

المحاضرة 9

26/ أي من المعلومات التالية صحيحة بخصوص التنقيب في البيانات **Data mining**

أ- تمكن من إنشاء رسائل شخصية وفردية بالاعتماد على التفضيلات الفردية للعملاء

ب- يقتصر استخدامها على مجالات الاداره

ج- تستخدم لحماية الحرية الشخصية لافراد

د- يتيح للمستخدم رؤية البيانات من اكثر من منظور باستخدام اتجاهات متعددة

المحاضرة 6 الشريحة 7

27/ نموذج سلسة القيمة

أ- يحدد خمس فوائد لإضافة قيمة لمنتجات وخدمات المؤسسة

ب- ينظر لـ الموارد البشرية كأحد الانشطة الاولية

ج- يحدد بعض الانشطة في المؤسسة والتي يمكن تطبيق استراتيجيات القوه التنافسية عليها

د- يحدد اربع استراتيجيات اساسية يمكن للمؤسسة اتباعها لتحسين سلسة القيمة

28/ استخدام شركه بيع اجهزة الكترونية للانترنت لبيع منتجاتها يمثل تكتيك لاستخدام نظم المعلومات للوصول للاي

أ- الرياده عن طريق السعر المنخفض

ب- المنتج المتميز

ج- التركيز على شريحة تسويقية

د- تقوية اعتمادية العملاء وال媧دين

المحاضرة 6 الشريحة 5

29/ يهدف تحليل المؤسسة الى التعرف على الكيانات الاساسية **key entities** والصفات **attributes** والعلاقات التي تؤلف بيانات المنظمة

أ- سياسة المعلومات

ب- مراجعه جودة البيانات

ج- سياسة حوكمة البيانات

د- منهجية تخطيط ونمذجة البيانات

30/ ميزات طريقة التحليل الاستراتيجي : عناصر النجاح الرئيسية

أ- انتاج كمية بيانات كبيرة

ب- تأخذ بعين الاعتبار التغيرات التي تحصل في البيئة المحيطة بالمنظمة

ج- تستخدم هذه الطريقة لتحديد الاحتياجات التشغيلية للمؤسسة

د- تتضمن اسلوب عملى محدد وواضح يبين كيفية تحويل اهداف المدراء الفردية الى اهداف واضحة للمنظمة

31/ في مرحلة تصميم النظم : خاصية الرقابه والتحكم تمثل في

أ- رقابة قيود المدخلات / المخرجات / رقابة التشغيل

ب- اعادة تصميم المهام / تصميم الاعمال / تصميم العمليات

ج- توثيق العمليات / وثائق النظم / دليل المستخدمين

د- التحكم بالوصول / خطة الطوارئ / مراجعه وتدقيق الحسابات

32/ المنظمات التي تعتمد على المعرفة حيث تعتمد منتجاتها وخدماتها على متخصصين وخبراء في المعرفه
تصنف ضمن :

أ- البيروقراطيه الآلية

ب- البيروقراطية الانقسامية

ج- البيروقراطية المتخصصة

د- التنظيمات غير الرسمية

المحاضرة 5 الشريحة 19

المحاضرة 6 الشريحة 9

33/ مثال للمخرجات المتبادلة (Synergies Concept) هو

أ- قيام شركة باستخدام الانترنت لبيع منتجاتها

ب- الاتحاد بين شركتين بحيث توفر احداهما للأخرى شبكة من فروع بيع التجزئة

ج- قيام شركة بدمج الطريقة التقليدية لبيع منتجاتها مع بيع عن طريق الانترنت

د- شركة لديها نظام لإدخال الطلبات وادارة المخزون

34/ برنامج شركة تويوتا لتصنيع السيارات الذي يقوم بالتنقيب في بيانات العملاء بهدف مساعدة الشركة في بناء سيارات يرغبهما العملاء يمكن تصفيتها على انها استخدام لأنظمة المعلومات للإستراتيجية التنافسية الآتية :

أ- الريادة عن طريق السعر المنخفض

ب- المنتج المميز

ج- التركيز على شريحة تسويقية

د- تقوية اعتمادية العملاء

35/ في جدول بيانات العملاء بقاعدة البيانات العلاقة مجموعة البيانات التي تمثل وحدة متكاملة لا يمكن فصلها مثل اسم الطالب تسمى

أ- الحق

ب- السجل

ج- الملف

د- الصفة

36/ يعزز تكامل جميع العمليات الادارية من تخطيط وتصنيع وبيع وتمويل من خلال تبادل المعلومات بين الادارات وإلغاء الوصلات المعقّدة و المكلفة بين نظم المعلومات المختلفة داخل المنظمه

أ- نظام خدمة العملاء

ب- نظام الموارد البشرية

ج- نظام المشتريات

د- نظام تخطيط موارد المؤسسة

المحاضرة 3 الشريحة 19

37/ تتعلق المشاكل الصحية المتعلقة بالحاسوب ، جرائم الحاسوب وتقليل عدد الوظائف بالجوانب التالية

أ- تحدي البنية التحتية لـ **Information Technology Infrastructure**

ب- تحدي العولمة **Globalization**

المحاضرة 3 الشريحة 24

ج- الأخلاقيات والامن **Ethics and Security** : المسؤولية والتحكم

د- تحدي الاستثمار في نظم المعلومات **Is Investment**

38/ عملية انشاء هياكل بيانات صغيره ومستقره ، و ايضاً منه وقابلة للتكيف انطلاقاً من مجموعات بيانات كبيرة ومعقدة تسمى

أ- تنظيف البيانات

المحاضرة 8 الشريحة 13

ب- تعريف البيانات

ج- ترتيب البيانات

د- التطبيع

39/ هي اللغة الرسمية التي يستعملها المبرمجون لتحديد هيكل محتوى قاعدة البيانات

أ- لغة تعريف البيانات **Data Definition Language-DDL**

ب- لغة معالجة البيانات **Data Manipulation Language-DML**

ج- قاموس البيانات **Data Dictionary-DD**

المحاضرة 8 الشريحة 3

د- قواعد البيانات العلاقة

40/ يتم تحديد صلاحيات الوصول الى البيانات و امكانية تغييرها من عدمه لكل من مستخدمي قاعدة البيانات ، وتحديد مدير لقاعدة البيانات ضمن

أ- التصميم المادي **Physical Database Design**

المحاضرة 8 الشريحة 17

ب- التصميم الامني **Security Design**

ج- التصميم المنطقي **Logical Database Design**

د- عملية التطبيع **Normalization**

41/ ما هو الاعلى بين انواع التغيير التنظيمية التالية من حيث المخاطر

أـ اعاده هندسة التجاريه

بـ الاتمته

جـ التبرير المنطقى للإجراءات

دـ التحول النموذجي

المحاضرة 10

42/ ما هو الاكثر انخفاضاً بين انواع التغيير التنظيمية التالية من حيث العائد منه

أـ اعاده هندسة التجاريه

بـ الاتمته

جـ التبرير المنطقى للإجراءات

دـ التحول النموذجي

المحاضرة 10

43/ يهتم بدراسة كيفية مساهمة المجموعات والمؤسسات في نمو وتطوير النظم ، بالإضافة الى تأثير النظم على الافراد والمجموعات والمنظمات

أـ علم الاجتماع

بـ علم النفس

جـ علم الكمبيوتر

دـ علم الاقتصاد

المحاضرة 3 الشريحة 5

44/ من ضمن انشطة تطوير النظم والتي تحدد ما اذا كان الحل يمكن تنفيذه وانجازه من الناحية المالية والتقنية والتنظيمية

أـ دراسة الجدوى

بـ تصميم النظم

جـ البرمجة

دـ الاختبار

المحاضرة 12

45/ ليست من مراحل تطوير النظم

أ- التحليل

ب- التسويق والمبيعات

ج- التصميم

د- التحويل

المحاضرة 12

46/ يصف 1 ماذا (what) يجب على النظام انجازه وفقاً لمتطلبات المعلومات ، بينما 2 كيف (how) سينجز النظام هذه المتطلبات ويحقق أهدافه

أ- 1- تحليل النظام 2- تصميم النظام

ب- 1- اختبار النظام 2- تحليل النظام

ج- 1- تصميم النظام 2- اختبار النظام

د- 1- تصميم النظام 2- برمجه النظام

المحاضرة 12

47/ يستخدم وسائل متعددة لاكتشاف انماط مخفية وعلاقات في مجموعة واسعة من البيانات

أ- تحليل البيانات متعددة الابعاد

ب- مخازن البيانات

ج- مستودعات البيانات

د- التنقيب في البيانات

المحاضرة 9

48/ معدل هطول الامطار السنوي خلال 5 سنوات لمنطقة معينة يعتبر

أ- مدخلات

ب- بيانات

ج- معلومات

د- عمليات

المحاضرة 1 الشريحة 19 مثال خارجي

49/ تحويل البيانات الى معلومات مفيدة يسمى

أ- عمليات

ب- استحواذ على البيانات

ج- تنظيم

د- تغذية مرئية

المحاضرة 1 الشريحة 21

= عمليات او تحويل في الرسم البياني Processing.

50/ الحقل الذي يختص بنواحي السلوك والنواحي التقنية التي تحيط عملية التطوير والاستخدام والآثار الناتجة عن الاستخدام لنظم المعلومات التي يستخدمها المدراء والعاملين في المؤسسة يسمى

أ- نظم المعلومات المعرفية

ب- معمار نظم المعلومات

ج- نظم المعلومات الادارية

د- البنية الأساسية لنظم المعلومات

" في قلبي أمنيه يعلمها الله ، ، دعواتكم لي بتحقيقها "

~marsella~

“ ”

تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ، ،

تم التأكد من الاجابات ...

(marsella / nona123)