

1 / ماهو الصحيح بخصوص اعاده هندسة اجراءات الاعمال :

أ- هو نوع من التغيرات ذات الاثر المحدود في المؤسسات التي يتم فيها تحليل اجراءات الأعمال ، تبسيطها وإعادة تصميمها

ب- يتم فهم طريقة تدفق العمل ، ودمج الخطوات بغرض تقليص الفاقد والتخلص من تكرار المهام والمهام ذات الطبيعة اليدوية

ج- تتم اعادة هندسة اجراءات الاعمال بصورة متكررة حيث تركز على تحديد اجراءات الاعمال الرئيسية (واحدة او اثنتين) التي تحتاج الى تغييرات جذرية

المحاضرة 11

د- عدم الحاجة الى تغيير العديد من اجراءات الاعمال الرئيسية

2/ تقدم طريقة ووسائل للتعامل مع احتياجات المنظمة المستمرة لتطوير العديد من اجراءات الاعمال الداخليه او المشتركة مع المنظمات الأخرى مثل الموردون والموزعون

أ- إدارة الجودة الشاملة Total Quality Management-TQM

ب- ستة سيجما Six Sigma

المحاضرة 11

ج- وضع معايير مناسبة للتقييم Benchmarking

د- إدارة اجراءات الاعمال Business Process Management-BMP

3/ من من الآتي ليست من انواع استراتيجيات مواجهة القوى التنافسية

أ- الريادة عن طريق السعر المنخفض Low-cost Leadership

المحاضرة 6 الشريحة 5

ب- المنتج المميز Product Differentiation

ج- التحولات الاستراتيجية Strategic Transition

د- التركيز على شريحة تسويقية Focus on Market Niche

4/ تعتبر من العلوم التي تساهم في الجانب التقني لنظم المعلومات

أ- علم الاجتماع Sociology

المحاضرة 3 الشريحة 4

ب- علم النفس Psychology

ج- علوم الادارة Management Sciences

د- علم الاقتصاد Economy

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

المحاضرة 3 الشريحة 13

أ- التنظيم الأفقي **Flattering Organizations**

ب- التنظيمات غير الرسمية **Adhocracy**

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

د- البيروقراطية المتخصصة **Professional Bureaucracy**

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

المحاضرة 3 الشريحة 16

أ- التنظيم الأفقي **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 صفحة اخرى او مكان آخر داخل نفس الصفحة ولا يستخدم للتنقل عبر المواقع او داخل الموقع نفسه

ب- هو رابط يستخدم للتنقل عبر المواقع المختلفة ولا يستخدم داخل الموقع نفسه

ج- هو رابط الى صفحة اخرى او مكان آخر داخل نفس الصفحة للتنقل عبر المواقع او داخل الموقع نفسه

د- هو رابط يستخدم للتنقل بين الاجهزة في شبكة محليه واحده

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 اوربا والصين ، على الاستيراد والتصدير

المحاضرة 1 الشريحة 10

ج - التغيير في نوع العماله المطلوبة

د - التركيز على الاقتصاد الزراعي

9/ الاجهزة 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 اضافته مشارك جديد الى المجموعه الحاليه او النظام القائم لن يزيد في التكاليف لكنه سيزيد في المردود المادي على النظام

أ- نموذج بورتر

ب- نموذج سلسله القيمة

ج- استراتيجيات المخرجات المتبادلة

د- نموذج الاقتصاد المترابط **Network Economics**

المحاضرة 6 الشريحة 11

11/ من طرق تحديد حاجات المنظمه من المعلومات

أ- ادوات الذكاء للأعمال **Business Intelligence**

ب- طريقه التحليل الاستراتيجي : عناصر النجاح الرئيسية **Strategic Analysis : critical Success**

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

د- إدارة الجودة الشاملة **TQM**

المحاضرة 10

12/ من فوائد استراتيجيه 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 بصوره افضل من المنافسين

ج- خفض التكاليف عن طريق مشاركته اكثر من مؤسسه في تقاسم السوق والخبره المكتسبه

د- تقويه اعتماديه العملاء والموردين

المحاضرة 6 الشريحة 9

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

أ- فانض البيانات

ب- عدم اعتمادية البرامج والبيانات

ج- قوة السيطرة على البيانات

د- مشاركة البيانات

المحاضرة 7 الشريحة 8

14/ مثال لقواعد بيانات على الحاسبات الكبيره هو

أ- MS Excel

ب- MS Office

ج- MS SQL Server

د- MS Access

المحاضرة 7 الشريحة 13

15/ تعتبر هذه الطريقه اكثر أمانا بين استراتيجيات التحول من النظم القديمة للجديدة حيث لا يؤثر ظهور أي مشاكل في النظام الجديد على سير العمل نظرا لاستمرارية العمل بالنظام القديم ايضا

أ- استراتيجية الانتقال المباشر Direct Cutover Strategy

ب- استراتيجية الدراسة التجريبية Pilot Study Strategy

ج- استراتيجية التوازي Parallel Strategy

د- استراتيجية الطريقة المرحلية Phased Approach Strategy

المحاضرة 12

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

أ- تنظيف البيانات Data Scrubbing

ب- تجانس البيانات Data Consistency

ج- الحشو redundancy

د- التناقض inconsistency

المحاضرة 8 الشريحة 19

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

المحاضرة 7 الشريحة 17

أ) استخراج مجموعة سجلات من جدول او اكثر حسب شروط محدد

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 الإلكترونية (**Electronic Business**)

ب- الإنترنت (**Intranet**)

المحاضرة 3 الشريحة 21

ج- الانترنت (**Internet**)

د- الأكسترنات (**Extranet**)

19/ يعتبر المصدر الاساسي للمعلومات داخل المؤسسة ويقوم بتغذية باقي الانظمة بالمعلومات ، وتعتبر مخرجاته مفيدة في عملية الرقابة 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/ ترتب انواع نظم المعلومات من اعلى الى اسفل في هرم استخدامات نظم المعلومات والمستويات في المؤسسة 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 والحديثه 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 بيئة 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 للإدارة ان تستعمل الترغيب للحفاظ 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 للأفراد

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

المحاضرة 9

27/ نموذج سلسلة القيمة

أ- يحدد خمس فوائد لإضافة قيمة لمنتجات وخدمات المؤسسة

ب- ينظر لـ الموارد البشرية كأحد الأنشطة الاولية

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

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

المحاضرة 6 الشريحة 7

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

أ- الرياده عن طريق السعر المنخفض

ب- المنتج المتميز

ج- التركيز على شريحة تسويقية

د- تقوية اعتمادية العملاء والموردين

المحاضرة 6 الشريحة 5

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

أ- سياسة المعلومات

ب- مراجعه جودة البيانات

ج- سياسة حوكمة البيانات

د- منهجية تخطيط ونمذجة البيانات

المحاضرة 9

30/ ميزات طريقة التحليل الاستراتيجي : عناصر النجاح الرئيسية

أ- انتاج كمية بيانات كثيرة

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

ج- تستخدم هذه الطريقة لتحديد الاحتياجات التشغيلية للمؤسسة

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

المحاضرة 10

31/ في مرحلة تصميم النظم : خاصية الرقابه والتحكم تتمثل 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

المحاضرة 12

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

أ- البيروقراطية 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 احدهما للأخرى شبكة من فروع بيع التجزئة
ج- قيام شركة بدمج الطريقة التقليدية لبيع منتجاتها مع لبيع عن طريق الانترنت
د- شركة لديها نظام لإدخال الطلبات و ادارة المخزون

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

أ- الريادة عن طريق السعر المنخفض

المحاضرة 6 الشريحة 5

ب- المنتج المميز

ج- التركيز على شريحة تسويقية

د- تقوية اعتمادية العملاء

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

أ- الحقل

المحاضرة 7 الشريحة 4

ب- السجل

ج- الملف

د- الصفة

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

أ- نظام خدمة العملاء

المحاضرة 3 الشريحة 19

ب- نظام الموارد البشرية

ج- نظم المشتريات

د- نظام تخطيط موارد المؤسسة

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

أ- تحدي البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات **Information Technology Infrastructure**

ب- تحدي العولمة **Globalization**

ج- الاخلاقيات و الامن **Ethics and Security** : المسؤولية والتحكم *المحاضرة 3 الشريحة 24*

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

38/ عملية انشاء هياكل بيانات صغيره ومستقره ، و ايضاً مرنه وقابله للتكيف انطلاقاً من مجموعات بيانات كبيره ومعقده 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 العلانية

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

أ- التصميم المادي **Physical Database Design**

ب- التصميم الامني **Security Design**

المحاضرة 8 الشريحة 17

ج- التصميم المنطقي **Logical Database Design**

د- عملية التطبيع **Normalization**

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

أ- اعاده هندسة التجاربه

ب- الاتمة

ج- التبرير المنطقي للإجراءات

د- التحول النموذجي

المحاضرة 10

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

أ- اعاده هندسة التجاربه

ب- الاتمة

ج- التبرير المنطقي للإجراءات

د- التحول النموذجي

المحاضرة 10

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

أ- علم الاجتماع

ب- علم النفس

ج- علم الكمبيوتر

د- علم الاقتصاد

المحاضرة 3 الشريحة 5

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

أ- دراسة الجدوى

ب- تصميم النظم

ج- البرمجة

د- 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 وفقا 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 مجموعه 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- استحواد على البيانات

ج- تنظيم

د- تغذية مرتدة

المحاضرة 1 الشريحة 21
Processing = عمليات او تحويل في الرسم البياني

50/ الحقل الذي يختص بنواحي السلوك والنواحي التقنيه التي تحيط عملية التطوير والاستخدام و الآثار 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 الاساسية لنظم المعلومات

المحاضرة 3 الشريحة 10

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

~marsella~

““

تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ،،

تم التأكد من الاجابات ...

(marsella / nona123)