

مخلص لمادة

فرسان الحاسوب

إعداد المعلمة: نعمة الأخرس

الصف الخامس

~~الدرس الأول~~

**خطوات الدخول إلى برمجية Microsoft Word بالترتيب:- (تأتي في الامتحان على شكل رتب الخطوات)

1. اضغط على زر ابدأ Start
2. قم بالتمرير للأسفل إلى الحرف "W"
3. اختر Microsoft Word

الدرس الثاني:-

1. يستخدم هذا الأمر لحفظ ملف باسم جديد:- Save As

2. يستخدم هذا الأمر لفتح ملف محفوظ مسبقاً:- Open

3. يستخدم هذا الأمر لإنشاء ملف جديد:- New

4. يستخدم هذا الأمر لطباعة الملف :- Print

5. يستخدم هذا الأمر لإغلاق الملف المفتوح :- Close

6. يستخدم هذا لحفظ التغييرات على الملف المفتوح :- Save

الدرس الثالث :-

** يستخدم هذا المفتاح لمسح الحرف أو الرقم السابق :-(Backspace)

** المفاتيحان اللذان يستخدمان لتبديل اللغات :- (Alt + Shift)

** يستخدم هذا المفتاح لكتابة الأحرف والرموز العلوية :- (Shift)

** يستخدم هذا المفتاح لتبدل الأحرف الكبيرة والصغيرة :- (Caps Lock)

** يستخدم هذا المفتاح لترك مسافات بين الكلمات :- (Spacebar)

** يستخدم هذا المفتاح لنقل المؤشر إلى سطر جديد :-(Enter)

** يستخدم هذا المفتاح لحذف البيانات سواء كانت نصوص أو صور أو أشكال :- (Delete)

هذه الأدوات



درس مجموعة خلفية الصفحة :-

		
أداة حدود الصفحة	أداة لون الصفحة	أداة خلاصة المائدة

درس مجموعة إعداد الصفحة :-

			
أداة أعمدة	أداة الحجم	أداة الاتباع	أداة هوامش

درس قائمة إدراج :-

**المجموعات التي تتكون منها قائمة إدراج هي

1. مجموعة صفحات
2. مجموعة جداول
3. مجموعة رسومات توضيحية
4. مجموعة ارتباطات
5. مجموعة التذييل و الرأس
- 6، مجموعة نص
7. مجموعة رموز

درس أدوات مجموعة رسومات توضيحية:-

سمارت آرت	مخطط	أشكال	صورة	مجموعات صفحات

درس مجموعة رأس و تذييل :-



درس مجموعة نص :-

إدراج و ورد	مربع

آرت نص

** ملاحظات تأتي على شكل صح أو خطأ :-

** يمكننا إدراج صور في برنامج معالج النصوص (Word)

** عند إدراج شكل هندسي يمكننا التحكم في لونه و حجمه

** اسم الأداة المسئولة عن وضع عنوان ثابت للصفحة هي Header

** تحتوي قائمة أدوات نص على أداة مربع نص و إدراج وورد آرت

** يجب تظليل النصوص قبل إجراء أي تعديل أو تنسيق عليها

** عند تقسيم النص إلى أعمدة يمكننا وضع اسطر بين الأعمدة

** يمكننا حفظ ملف في برنامج معالج النصوص (Word)

برمجية لوغو

**توفر برمجية لوغو لمستخدميها العديد من الأوامر والتي تمكّنهم من القيام بمجموعة المهام المختلفة.

** برنامج الحاسوب هو مجموعه من الأوامر المتسلسلة والتي تهدف إلى حل مشكلة معينة

** السلفاة هي أداة الرسم داخل البرمجيات مثل

** تتيح برمجية لوغو لمستخدميها إمكانية رسم العديد من الأشكال المختلفة من خلال الأوامر الخاصة بها.

** البرمجة هي مجموعة من الأوامر التي يتم كتابتها من قبل المبرمج إلى جهاز الحاسوب من أجل تنفيذ عملية معينة

** توفر برمجية لوغو لمستخدميها أمر تكرار

** أمر تكرار يوفر تسهيل كتابة البرامج التي تحتاج إلى كتابة العديد من الأوامر المكررة

** حفظ خطوات طريقة الدخول إلى برمجية لوغو في صفحة رقم 42 من الكتاب المدرسي

** الدراسة على الشكل الموجود في صفحة رقم 43 من الكتاب المدرسي دراسة جيدة

لمكونات برمجية لوغو

هذا الجدول مهم جداً جداً:- ملخص أوامر لوغو صفحة 44

الأوامر	وظيفة الأمر
fd	تحريك السلفة إلى الأمام
bk	تحريك السلفة إلى الخلف
rt	استدارة السلفة إلى اليمين
lt	استدارة السلفة إلى اليسار
pu	حالة ظهور خط سير السلفة
pd	إلاحة ظهور خط سير السلفة
cs	مسح جميع نافذة الرسم

لوغو الاندرويد



تم تحميل هذا الملف من موقع منتديات صقر الجنوب

للدخول على الموقع انقر هنا

لمزيد من الملفات ابحث عن

Search

منتديات صقر الجنوب



منتديات صقر الجنوب



admin@jnob-jo.com



+962 799238559

نعمل بجد لتقديم تعليم متخصص يحقق طموحات المستقبل.