

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل الفرقان منتصف الفصل غير محلولة

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى التاسع ← علوم الحاسب ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:18:22 2024-10-23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة:
علوم الحاسب:

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى التاسع



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى التاسع والمادة علوم الحاسب في الفصل الأول

أوراق عمل خالد بن أحمد منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

1

أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل غير محلولة

2

اختبار الوحدة الأولى الوسائط المتعددة المتقدمة

3

إجابة اختبار الوحدة الأولى الوسائط المتعددة المتقدمة

4

أوراق عمل نهاية الفصل مجابة مدرسة مسييد

5



(ورقة عمل مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات)

منتصف الفصل الدراسي الأول 2024-2025 / الصف التاسع



س1 : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام الخاطئة.

1. كاميرا الحركة مقاومة للماء والصدمات و تستخدم لالتقاط الانشطة الرياضية. ()
2. يشير معدل نقل البيانات الى كمية البيانات التي تسجيلها الكاميرا في الدقيقة . ()
3. تفيد خاصية ثبات الصورة في تقليل التشويش الناتج عن حركة المصور. ()
4. الميكروفون العنقي يتكون من طبق كبير مزود بميكروفون في المركز . ()
5. أفضل أوقات التصوير الخارجي عندما تسطع أشعة الشمس بشكل قطري. ()
6. خاصية نوع الوسائط تمكن المصور من تحديد مكان التخزين كالذاكرة الداخلية. ()
7. ليس من الضروري استخدام أدوات اضاءة مناسبة للتصوير الداخلي. ()
8. من تنسيقات الفيديو التي تنتجها الكاميرات Mov , Avi ,MPEG-4 ()

س2 : اكتب المصطلحات المعنية في الجدول أدناه:-

المصطلح	التعريف
.....	جهاز إلكتروني قادر على التقاط كلا من الصوت والصورة
.....	عملية تجميع وترتيب مقاطع الفيديو معا بغرض انشاء الافلام
.....	انتاج مقاطع الفيديو عن طريق تسجيلها بشكل متسلسل

س3 : سم أنواع الميكروفونات الموضحة بالصور الآتية مع ذكر استخدام واحد لكل منها:-

.....
			
<u>الاستخدام</u> :	<u>الاستخدام</u> :	<u>الاستخدام</u> :	<u>الاستخدام</u> :

س4: أجب على جميع الأسئلة الآتية:-

1- أذكر ثلاثاً من أنواع الكاميرات الرقمية.

- أ-
ب-
ج-

2- عدد ثلاثاً من خصائص كاميرات الفيديو الرقمية.

- أ-
ب-
ج-

3- (.....) الخاصية التي تسمح للمصور بالتحكم في كمية الضوء.

4- (.....) يمكن أن تكون قياسية **SD** أو عالية **HD**.

5- (.....) خاصية تزداد أهميتها عند تشغيل خاصية التكبير.

6- عدد اثنين من نصائح التصوير الخارجي.

- أ-
ب-

7- أذكر اثنين من نصائح التصوير الداخلي.

- أ-
ب-

8- عدد أنواع الإضاءة حسب الوصف المحدد لكل نوع .

- أ- (.....) نجدها في البيوت ذات إضاءة صفراء.
ب- (.....) توفر ضوء خفيف متناغم.
ج- (.....) إضاءة خارجية على منصات المسارح.
د- (.....) مصدر الضوء الأكثر شيوعاً في إنتاج الفيديو.

س5 :

1- صل خصائص الكاميرات مع مايناسبها من عناصر القائمة الآتية :

الخصائص	العناصر
تنسيق الفيديو	الذاكرة الداخلية، بطاقات الذاكرة الاضافية
معدل نقل البيانات	Avi, Mov
نوع الوسائط	للبيئات منخفضة الإضاءة
مقوي إشارة الفيديو	كمية البيانات الرقمية التي تلتقطها الكاميرا في الثانية

2- عدد أنظمة تحرير الفيديو الأساسية.

أ - 2024 ب - 2025

3- أذكر مراحل تحرير الفيديو بالترتيب بالشكل الآتي :

