

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



نموذج اختبار منتصف الفصل

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج القطرية](#) ⇨ [المستوى التاسع](#) ⇨ [علوم الحاسب](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 21:37:43 2023-10-06

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى التاسع



روابط مواد المستوى التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

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

| | |
|---|---|
| اختبار في الوسائط المتعددة المتقدمة | 1 |
| تحميل كتاب الطالب | 2 |
| كتاب المعلم الفصل الأول 2022-2023م | 3 |
| كتاب الطالب الفصل الأول 2022-2023 | 4 |
| دليل المعلم الفصل الأول | 5 |



(ورقة عمل مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات)

منتصف الفصل الدراسي الأول 2023-2024 / 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 هي الفترة الصباحية (قبل الظهر). ()
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 انواع الميكروفونات الموضحة بالصور مع ذكر استخدام كلا 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.

أ-
ب-

ج-

2- عدد ثلاثاً من خصائص كاميرات الفيديو.

أ-
ب-

ج-

3- عدد اثنين من نصائح التصوير الخارجي.

أ-
ب-

ج-

4- أذكر اثنين من نصائح التصوير الداخلي.

أ-
ب-

ج-

5- عدد أنواع الإضاءات حسب الوصف المحدد لكل نوع .

أ- (.....) حيث نجدها في البيوت و لا تعطي إضاءة قوية.

ب- (.....) انتشرت في صناعة الفيديو، توفر ضوء خفيف متناغم.

ج- (.....) تستخدم في صناعة الأفلام لاعطاء إضاءة خارجية على منصات المسارح.

د- (.....) الكوارتز ، مصدر الضوء الأكثر شيوعاً في إنتاج الفيديو، يسطع بشدة عالي الحرارة.

6- ما اسم الخاصية التي تسمح للمصور بالتحكم في كمية الضوء النافذ الى الكاميرا.

.....

7- دقة الفيديو يمكن أن تكون قياسية SD أو

8- أذكر انظمة تحرير الفيديو الأساسية.

أ-
ب-

س5 :

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

| العناصر |
|----------------------------------|
| الذاكرة الداخلية |
| Avi, Mov |
| البيئات منخفضة الإضاءة |
| كمية البيانات المسجلة في الثانية |

| الخصائص |
|--------------------|
| تنسيق الفيديو |
| معدل نقل البيانات |
| نوع الوسائط |
| مقوي إشارة الفيديو |

2- عدد مراحل تحرير الفيديو بالترتيب بالشكل الآتي :

