

**دولة فلسطين**

**وزارة التربية والتعليم العالي**

**مديرية التربية والتعليم/ شمال غزة**

**المدرسة : شادية أبو غزالة الثانوية للبنات**

**امتحان نهاية الفصل الأول لمبحث علم الصناعة**

**للعام الدراسي2021/2022**

**الصف الثاني عشر صناعي**

**اسم الطالب : .............................**

**الشعبة : ..................................**

**40 علامة**

 **الزمن : ساعة واحدة**

|  |
| --- |
|  **ملحوظة: يُجيب الطالب عن جميع الأسئلة**  |

**السؤال الأول/ اكتبي المصطلح العلمي الدال على العبارات التالية:**

1. ( ) صور تخزن على جهاز الكمبيوتر تتكون من مربعات صغيرة تسمى بيكسل.
2. ) (عدد البكسلات التي سيتم طباعتهـا في الإنش.
3. ( ) جميع ما يتم طباعته على الورق ليكون في متناول الأيدي، بهدف نقـل فكرة إعلانية معينة عن منتج أو خدمة.
4. ( ) من أقوى أوامر تصحيح ألوان الصورة ومن خلال منحني فيه يمكن التحكم لتغيير الألوان على كامل الصور.
5. ( ) نوع من أنواع الورق ويعتبر الأكثر شيوعاً وملائمةً لأغراض البوسترات الإعلانية وهو على نوعين لامع ومعتم.

**السؤال الثاني / ضعي علامة ✓ أمام العبارة الصحيحة وعلامة 🗶 أمام العلامة الخاطئة:**

1. البوستر أسرع مـادة إعلانية مطبوعة لنقل الأفكار إلى الجمهور. ( )
2. يعتبر الفوتوشوب أقوى برنامج لمعالجة الصور وذلك باستخدام الحاسبات التي تعتمد على نظامي الويندوز واليونكس ( )
3. يعتبر البروشور من الأوراق الرسمية ( )
4. الفولدر مكون من صفحتين متقابلتين يشكل ملفـاً لحفـظ الأوراق والمـستندات، والقياس المعتاد له هو A3 حيث A4 في كل جانب ( )
5. الرول أب في الغالب مصنوعة من القماش أو البلاستيك، ويستخدم لأغراض إعلانية مؤقتة ( )

**السؤال الثالث / اكملي ما يلي:**

1. يستخدم الأمر ......................... لزيادة كثافة الألوان فـي الـصورة.
2. أوراق القرطاسية هي ....................................................................................................................................
3. تحتوي بطاقة الأعمال على ..............................................................................................................................
4. البروشور من نوع ..................................... له 6 وجوه مع طويتين متوازيتين، وهـو النوع الأكثر انتشارا.
5. الكتالوج هو ............................................................................... ويستعمل لغرض............................................
6. نعني بمصطلح الفـراغ الأبيض في التصميم ..........................................................................................................
7. من الأمثلة على اللوحات الإعلانية كبيرة الحجم ...................................و....................................و...........................

**السؤال الرابع / اجيبي عما يلي:**

1. اشرحي العلاقة بين بيكسلات الـصورة وبيكسلات الشاشة ؟

.................................................................................................................................................................

.................................................................................................................................................................

1. عللي: عند زيادة عدد البكسلات فإن ذلك يسبب مشكلة عند تحميل الصورة على الإنترنت.

................................................................................................................................................................

1. ما هي العناصر التي تشكل معادلـة "جـذب الانتبـاه"؛ والتي تعتبر سر نجاح أي تصميم؟

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................

4- ما هي الأمور الفنية التي يحبذ الاهتمام بها عند كتابة العنوان التصديري في أي بوستر إعلاني؟

.............................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................

5- عددي أنواع البروشور من ناحية الفكرة؟ مع شرح نوع واحد فقط.

.............................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................

6- ما هي الأمور التي يجب مراعاتها عند تصميم قائمة طعام؟