**أسئلة اختبار مادة (تربية مهنية) الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول)**

**للصف الأول ثانوي للعام الدراسي 1445هـ**

المادة: تربية مهنية

الزمن: ساعتين

عدد الصفحات:

الصف: الأول ثانوي

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة تعليم المهد

الثانوية الأولى بالمهد

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقــم الســؤال** | **الدرجـة رقــمـاً** | **الدرجـة كــتـابة** | **اسم المصححة** | **توقـيعها** | **اسم المراجعـة** | **توقـيعها** | **اسم المدقــقـة** | **توقـيعها** |
| **السـؤال الأول****(30)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **السـؤال الثاني****(10)** |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

**السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:**

 يتبع

|  |  |
| --- | --- |
| **1)** | **الوظائف التي تستجيب للمتغيرات الاقتصادية والاجتماعية والتقنية ؛ بهدف تحقيق تنمية اقتصادية مستدامة وقدرة إنتاجية وتنافسية عالمية وتوليد فرص عمل جديدة .** |
| **أ** | **المقابلة الشخصية** | **ب** |  **مفهوم وظائف المستقبل** | **ج** | **التفاوض** | **د** | **الاتصال** |
| **2)** | **القدرة على أداء المهام بإتقان في غضون فترة زمنية معينة وبتكلفة وجهد مناسبان :** |
| **أ** | **مفهوم المهارات**  | **ب** | **السلوك الوظيفي** | **ج** | **الميول المهنية** | **د** | **القيم** |
| **3)** | **كل مشروع يكون عدد العاملين فيه محدود ، ولا يحتاج أصول رأسمالية ضخمة وكثيرة لتنفيذه :**  |
| **أ** | **المشاريع الكبيرة** | **ب** | **المشاريع الصغيرة** | **ج** | **المشاريع المستدامة** | **د** | **المشاريع الاقتصادية** |
| **4)** | **وثيقة يتم الحصول عليها من معهد أو جهة تعليمية معتمدة من جهات رسمية نتيجة اجتياز مراحل تعليمية تراكمية في تخصص ما :** |
| **أ** | **الشهادات الاكاديمية**  | **ب** | **الشهادات الصحية** | **ج** | **الشهادات المهنية** | **د** | **الشهادات التكريمية** |
| **5)** | **تحقيق الذات وخدمة الوطن من أهداف :** |
| **أ** | ***العمل*** | **ب** | **التربية المهنية** | **ج** | **الميول** | **د** | **وظائف المستقبل** |
| **6)** | **إنجاز العمل بمعايير أداء عالية حتى يكتب له النجاح والاستمرارية , تعريف لـ:** |
| **أ** | **الإتقان** | **ب** | **القيم** | **ج** | **أخلاقيات العمل** | **د** | **العمل** |
| **7)** | **وثيقة اعتماد من جهة مختصة في مجال ما بحيث تشمل الجانب النظري مع التركيز على الممارسة والخبرة العملية:** |
| **أ** | **السلوك الوظيفي** | **ب** | **الشهادات الاحترافية** | **ج** | ***مهارات المستقبل*** | **د** | **الشهادات الوظيفية** |
| **8)** | **تعتمد رؤية 2030 على ...........محاور رئيسية؟** |
| **أ** | **2** | **ب** | **5** | **ج** | **3** | **د** | **4** |
| **9)** | **من اقسام قطاعات العمل ؟** |
| **أ** | **القطاع الخاص**  | **ب** | ***القطاع الحكومي*** | **ج** | **قطاع غير ربحي**  | **د** | **جميع ما سبق** |
| **10)** | **الجهد الذي لا يتنافى مع الشرع الحكيم ويكون من أجل الحصول على منفعة مادية أو معنوية مشروعة؟** |
| **أ** | **مفهوم العمل بمنظور إسلامي** | **ب** | **مفهوم العمل بمنظور وظيفي** | **ج** | *مفهوم العمل* | **د** | **لاشي مما سبق** |
| **11)** | **الجهد الذي يقوم به الإنسان سواء كان جسديا أو معنويا من أجل تحقيق هدف معين يعود عليه بالنفع؟** |
| **أ** | **مفهوم العمل بمنظور إسلامي** | **ب** | **مفهوم العمل بمنظور وظيفي** | **ج** | *مفهوم العمل* | **د** | **لاشي مما سبق** |
| **12)** | **من أمثلة القطاع الحكومي ماعدا؟** |
| **أ** | **وزارة التعليم** | **ب** | ***وزارة الصحة*** | **ج** | **شركة المراعي** | **د** | **وزارة العدل** |
| **13)** | **من فوائد العمل ...............تجمع صاحب المنشأة بالموظف من خلال بيئة عمل إلكترونية؟** |
| **أ** | **العمل المرن** | **ب** | **العمل الحر** | **ج** | **العمل عن بعد** | **د** | **العمل الكامل** |
| **14)** | **أمثلة على المشاريع الصغيرة:** |
| **أ** | **الأسر المنتجة** | **ب** | **عربات الطعام** | **ج** | **الشركات القابضة**  | **د** | **متجر الكتروني** |
| **15)** | **منح الموظفين المرونة في التعاقد حسب تفرغ جدولهم يعد هدفاً للعمل ؟** |
| **أ** | **العمل عن بعد** | **ب** | **العمل المرن** | **ج** | **العمل الحر** | **د** | **العمل الكامل** |
| **16)** | **يعد الصدق والأمانة والإتقان من ..........؟**  |
| **أ** | **قيم العمل** | **ب** | **أخلاقيات العمل** | **ج** | **أخلاق المسلم**  | **د** | **غير ذلك** |
| **17)** | **تعد من مكامن القوى المحورية في رؤية 2030 ماعدا؟** |
| **أ** | **الحرمين الشريفين** | **ب** | **قوتها الاستثمارية** | **ج** | **موقعها الاستراتيجي** | **د** | **مجتمع مزدهر** |
| **18)** | **من مجالات العمل مجال العلوم الاجتماعية والصحافة والإعلام تشمل على:** |
| **أ** | **مهن المحاسبة** | **ب** | **مهن الزراعة** | **ج** | **مهن السياسة** | **د** | **مهن الأمن الصحي** |
| **19)** | **يعد العمل في مواسم الحج و العمرة من ضمن أنماط العمل؟** |
| **أ** | **العمل الحر** | **ب** | **العمل الموسمي** | **ج** | **العمل الخاص** | **د** | **العمل الحكومي** |
| **20)** | **تسمى المبادئ والمعايير التي تعد أساسا لسلوك أفراد العمل المستحب والتي يتعهد أفراد العمل بالالتزام بها؟** |
| **أ** | **أخلاقيات العمل** | **ب** | **قيم العمل** | **ج** | **سلوكيات العمل** | **د** | **مبادى العمل** |
| **21)** | **جميع ما يأتي من أهداف التربية المهنية ماعدا؟**  |
| **أ** | **مواكبة التغيرات في سوق العمل** | **ب** | **المشاركة في رفع الاقتصاد الوطني** | **ج** | **اكتشاف عالم العمل** | **د** | **التخلي عن قيم العمل السامية** |
| **السؤال الثاني: حددي العبارة صح أم خطاء :** يتبع |
| **22)** | **إن إتاحة الفرصة للطلبة بالمهارات اللازمة لممارسة المهن يعد من أهمية التربية المهنية؟** |
| **أ** | **صح** | **ب** | ***خطاء*** |
| **23)** | **ينقسم العمل الحر إلى عمل حر كامل وعمل حر بالساعة؟** |
| **أ** | **صح** | **ب** | ***خطاء*** |
| **24)** |  |
| **أ** | $∠3$$∠7 و$ | **ب** | $∠6$$∠1 و$ | **ج** | $∠3$$∠2 و$ | **د** | $∠1$$∠8 و$ |
| **25)** | ***في الشكل المجاور*** $m∠8=105°$ ***أوجدي قياس*** $∠1$ |
| **أ** | $$105°$$ | **ب** | $$75°$$ | **ج** | $$100°$$ | **د** | $$90°$$ |
| **26)** | **إذا كان** $m∥n$ **فأوجدي قيمة x**  |
| **أ** | $$x=12$$ | **ب** | $$x=22$$ | **ج** | $$x=16$$ | **د** | $$x=14$$ |
| **27)** | **إذا قطع قاطع مستقيمين متوازيين فإن كل زاويتين متحالفتين .........................** |
| **أ** | **متتامتان** | **ب** | **متطابقتان** | **ج** | **متكاملتان** | **د** | **متناظرتان** |
| **28)** | **إذا قطع قاطع مستقيمين متوازيين فإن كل زاويتين متبادلتين داخليا .........................**  |
| **أ** | **متتامتان** | **ب** | **متطابقتان** | **ج** | **متكاملتان** | **د** | **متناظرتان** |
| **29)** | **في الشكل المجاور أي الحقائق التالية ليست كافية لإثبات أن المستقيم A يوازي المستقيم B** |
| **أ** | $$∠2≅∠4$$ | **ب** | $$∠4≅∠8$$ | **ج** | $$∠6≅∠4$$ | **د** | $∠3≅∠5$ |
| **30)** | **من الشكل المجاور أي مما يأتي يصف** $∠3$$∠7 و$ |
| **أ** | **الزاويتان المتناظرتان**  | **ب** | **الزاويتان المتحالفتان** | **ج** | **الزاويتان المتبادلتان خارجيا**  | **د** | **الزاويتان المتبادلتان داخليا**  |
| **31)** | **..............................هما مستقيمان لا يتقاطعان ابدا ولا يقعان في المستوى نفسه**  |
| **أ** | **المستقيمان المتوازيان** | **ب** | **المستقيمان المتخالفان** | **ج** | **المستقيمان المتعامدان** | **د** | **المستويان المتوازيان** |
| **32)** | **أي القيم التالية تمثل ميل المستقيم المار بالنقطتين** $\left(-3 , 3\right)\left(4 ,3\right)$ |
| **أ** | **غير معرف**  | **ب** | ***صفر*** | **ج** | $$\frac{3}{4}$$ | **د** | $\frac{1}{4}$ |
| **33)** | **المستقيم** $\overbar{AB}$**الذي يوازي المستقيم** $\overbar{CD}$ ***حيث*** $C\left(5 ,4\right),D\left(2 , 3\right)$ |
| **أ** | $$A\left(3 ,6\right),B\left(-9 , 2\right)$$ | **ب** | $$A\left(1 ,3\right),B\left(0 ,4\right)$$ | **ج** | $$A\left(7 ,6\right),B\left(8 , 2\right)$$ | **د** | $$A\left(1 ,1\right),B\left(1 , 2\right)$$ |
| **34)** | ***حالة الميل في الشكل المقابل***  |
| **أ** | ***موجب*** | **ب** | ***سالب*** | **ج** | **يساوي صفر** | **د** | ***غير معرف*** |
| **35)** | **يكون المستقيمان متعامدين إذا وفقط إذا كان حاصل ضرب ميلهما يساوي :** |
| **أ** | $$-1$$ | **ب** | $0$ | **ج** | $$1$$ | **د** | $$2$$ |
| **36)** | **معادلة المستقيم بصيغة الميل والمقطع إذا كان** $m=4 , b=-3$ |
| **أ** | $$y=3x+4$$ | **ب** | $$y=4x-3$$ | **ج** | $$y=4x$$ | **د** | $$y=-3$$ |
| **37)** | $y=\frac{1}{3}x+5$ **و يعامد المستقيم الذي معادلته** $\left(-2 , 1\right)$**أي مما يأتي هي معادلة المستقيم الذي يمر بالنقطة**  |
| **أ** | $y=3x+7$ | **ب** | $y=\frac{1}{3}x+7$ | **ج** | $y=-3x-5$ | **د** | $y=-\frac{1}{3}x-5$ |
| **38)** | **معادلة المستقيم بصيغة الميل والمقطع الذي يمر بالنقطتين** $ \left(5 ,0\right) \left(3 , 0\right)$ |
| **أ** | $$y=0$$ | **ب** | $$y=3x+1$$ | **ج** | $$y=2x$$ | **د** | $$y=x-4$$ |
| **39)** | **معادلة المستقيم بصيغة الميل و نقطة حيث أن** $m=5 , \left(3 , -2\right)$ |
| **أ** | $$y+3=2(x-3)$$ | **ب** | $$y=2(x-5)$$ | **ج** | $y+2=5(x-3)$ | **د** | $$y-5=-3x$$ |
| **40)** | **البعد بين المستقيمين المتوازيين** $x=3 , x=7 $ |
| **أ** | $4$**وحدات** | **ب** | $7$ **وحدات** | **ج** | $8$ **وحدات** | **د** | $9$ **وحدات** |

طالبتي: (كوني صاحبة همه عالية) معلمة المادة.. أ/سعاد الحربي

**انتهت الأسئلة ........**

**طالبتي (كوني ذات همه عالية)**

**معلمتكـ الفخورة بكـ / سعاد الحربي**

انتهت الأسئلة ...