|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | وزارة التربية والتعليممديرية تربية  | C:\Users\Reception\Downloads\وزارة_التربية_والتعليم_الاردن-removebg-preview.png |
| الإسم :........................ | الإمتحان الثاني في مادة التربية المهنيةالفصل الدراسي الثاني2024- 2025 | الصف : السابع ( أ ) |

ألىمشط

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم السؤال | السؤال الأول | السؤال الثاني | السؤال الثالث | السؤال الرابع | المجموع |
| علامة السؤال | علامتان | علامتان  | 4 علامات | علامتان | 10علامات |
| المجموع |  |  |  |  |  |

**السؤال الأول:وضح المقصود بكل مما يأتي :**

1. **الحرائق :............................................................................................................**
2. **طفاية الحريق :.....................................................................................................**

**السؤال الثاني : اذكر نقطتان لكل مما يأتي :**

1. **من الأسباب التي تؤدي الى حدوث الحرائق في المنزل .**

**............................................................و................... ..........................................**

1. **من قواعد الصحة والسلامة العامة عند العمل في التمديدات الكهربائية .**

**............................................................و.............................................................**

**السؤال الثالث : اختر من الصندوق الآتي إجابة مناسبة لكل من العبارات التي تليه :**

|  |  |
| --- | --- |
| **قابس ثنائي** |  **الخط الحامي (L)** |
| **الخط البارد N) )** | **فيشا** |
| **ابريزا** | **مقبس ثنائي**  |

1. **يسمى مقبسا.....................**
2. **مخرج لتزويد الأجهزة بالتيار الكهربائي .......................**
3. **الخط الذي يكمل الدارة الكهربائية وجهده صفر ................................**
4. **أداة وصل كهربائية بطرفين معدنيين تصل الجهاز بمصدر تزويد التيار الكهربائي ...................**

**السؤال الرابع : علل كل مما يأتي:**

1. **عدم استعمال الأجهزة الكهربائية ذات الأسلاك المعراة .**

**………………………………………………………………………………**

1. **يفضل عدم استخدام طفاية البودرة في حرائق الأجهزة الإلكترونية .**

**…………………………………………………………………………………**

**انتهت الأسئلة**

**اتمنى لكم مزيدا من التقدم والنجاح**

**معلمة المادة: مريم شعبان**

**الإجابات النموذجية للاختبار**

**🧯السؤال الأول: وضّح المقصود بكل مما يأتي**

1. **الحرائق**:
🔥هي اشتعال غير مُتحكَّم فيه في مواد قابلة للاشتعال، وقد يسبب خسائر بشرية ومادية.
2. **طفاية الحريق**:
🧯 هي أداة تُستخدم لإطفاء الحرائق الصغيرة في بدايتها، وتأتي بأنواع مختلفة حسب نوع الحريق.

**⚠️السؤال الثاني: اذكر نقطتين لكل مما يأتي**

1. **من الأسباب التي تؤدي إلى حدوث الحرائق في المنزل**:
	* ترك الأجهزة الكهربائية تعمل لفترات طويلة دون رقابة.
	* استخدام توصيلات كهربائية غير آمنة أو قديمة.
2. **من قواعد الصحة والسلامة العامة عند العمل في التمديدات الكهربائية**:
	* فصل التيار الكهربائي قبل بدء العمل.
	* ارتداء معدات السلامة مثل القفازات والعازل المطاطي.

**🔌السؤال الثالث: اختر من الصندوق إجابة مناسبة لكل عبارة**

**الصندوق:**
قابس ثنائي – الخط الحامي (L) – الخط البارد (N) – فيشا – ابريزا – مقبس ثنائي

1. يسمى مقبسا → **مقبس ثنائي**
2. مخرج لتزويد الأجهزة بالتيار الكهربائي → **ابريزا**
3. الخط الذي يكمل الدارة الكهربائية وجهده صفر → **الخط البارد (N)**
4. أداة وصل كهربائية بطرفين معدنيين تصل الجهاز بمصدر تزويد التيار الكهربائي → **فيشا**

**🔍السؤال الرابع: علل**

1. **عدم استعمال الأجهزة الكهربائية ذات الأسلاك المعراة**:
لأنها تشكل خطرًا كبيرًا لحدوث صعقة كهربائية أو التماس كهربائي قد يؤدي إلى حريق.
2. **يفضل عدم استخدام طفاية البودرة في حرائق الأجهزة الإلكترونية**:
لأن البودرة قد تتلف المكونات الحساسة داخل الأجهزة، ويفضل استخدام طفاية ثاني أكسيد الكربون (CO2) في مثل هذه الحالات.