

## حل امتحان التربية المدنية مسابقة دخول الثانوية (ابريفه) 2022

### جواب السؤال الأول:

الأسرة هي مجموعة من الأشخاص المترابطين بعلاقات دموية أو زوجية أو اجتماعية، يعيشون معاً في مكان واحد، ويتشاركون في الحياة اليومية والمصير الاجتماعي والاقتصادي. وتعتبر الأسرة وحدة أساسية في المجتمع، وتلعب دوراً حيوياً في تكوين شخصية الفرد وتأهيله للمشاركة في المجتمع وتحمل المسؤولية المجتمعية.

تختلف الأسرة من حيث حجمها وتركيبها، ولكن العلاقات الأسرية الأساسية تتكون عادةً من الوالدين والأطفال. وتتضمن مهام الأسرة تربية الأطفال وتحقيق احتياجاتهم الأساسية، وتوفير الأمان والحماية، وتعزيز العلاقات الاجتماعية والتعاون والتضامن بين أفرادها. كما تلعب الأسرة دوراً هاماً في تنمية المشاعر الأسرية مثل الأبوة والأمومة والإخوة، وتنمية القيم والمعتقدات والتقاليد العائلية.

ومن أهم العوامل التي تؤثر على صحة الأسرة واستقرارها هي التواصل الفعال بين أفرادها، والاحترام المتبادل، والتفاهم والتعاون، والقدرة على التعامل مع التحديات والمشاكل بشكل بناء وفعال. وتلعب المجتمعات والحكومات دوراً مهماً في دعم وتعزيز دور الأسرة في المجتمع وتوفير الدعم اللازم للأسر المحتاجة.

### جواب السؤال الثاني:

تتميز موريتانيا بامتلاكها موارد طبيعية غنية، منها الرياح والشمس والبحار والأنهار، وتولي الحكومة الموريتانية اهتماماً كبيراً لتعزيز الطاقة المتجددة لتلبية احتياجات الطاقة في البلاد وتحقيق الاستدامة البيئية.

وتتضمن أهم أنواع الطاقة المتجددة في موريتانيا:

طاقة الرياح: تمتلك بلادنا مناطق جغرافية مثالية لتوليد الكهرباء من الرياح.

طاقة الشمس: تتمثل الطريقة الأكثر استخداماً لتوليد الطاقة الشمسية في استخدام الخلايا الشمسية لتحويل الطاقة الشمسية إلى كهرباء، وتعد الطاقة الشمسية من الخيارات الأفضل في موريتانيا، حيث تتميز الدولة بساعات الشمس المشرقة طوال العام.

طاقة المد والجزر: يمكن استخدام الطاقة الناتجة عن المد والجزر في موريتانيا لتوليد الكهرباء.

ويجب الإشارة إلى وجود عدة عوائق تواجه تطوير الطاقة المتجددة في موريتانيا، منها عدم توفر التمويل الكافي لتمويل المشاريع، وضعف بعض البنية التحتية المتعلقة بالكهرباء ونقص الخبرة والكفاءة الفنية في مجال توليد الطاقة المتجددة.

موقع الطالب المورد الثاني