

ملاحظة : عدد أسئلة الورقة (ستة) أسئلة أجب عن (خمس) منها فقط

القسم الأول: يتكون هذا القسم من (أربعة) أسئلة ، على المشترك أن يجيب عنها جميعاً

السؤال الأول : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح ، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

1. ما هي المنطقة الحرارية التي تمتد بين دائرتي عرض 5-23.5 شمال وجنوب خط الاستواء ؟
- الاستوائية - المدارية - المعتدلة - الباردة

2. بماذا تمتاز الحرارة النوعية للماء ؟

- حرارته أقل نهاراً وصيفاً - حرارته أقل ليلاً وشتاءً

- حرارته أعلى نهاراً وصيفاً - حرارته أقل شتاءً وأعلى صيفاً

3- ماهو المفهوم الذي يطلق على الحشائش الطويلة التي يزيد ارتفاعها عن المتر الواحد ويتخللها كثير من الشجيرات؟

- الاستبس - السفانا - الأعشاب - الأجراس

ب- وضح كيفية حدوث الأمطار التضاريسية مع الأمثلة. (5 علامات)

ج- فسر أثر عملية فقدان الحرارة الكامنة في رفع الحرارة في الغلاف الجوي. (3 علامات)

د- بين بالرسم توزيع نطاقات الضغط الجوي والرياح الدائمة على سطح الأرض. (6 علامات)

السؤال الثاني : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح ، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

1- ما هو السطح الذي يعكس أعلى نسبة للألبيدو الأرضي ؟
- الغابات - الثلج - الماء - السحب الرقيقة



2- ما نوع الجبهة الهوائية التي يرمز لها الشكل الآتي ؟

- جبهة هوائية دافئة - جبهة هوائية مستقرة - جبهة هوائية باردة - مرتفع جوي

3- ما هو نوع الصخور الذي يكون على شكل كتل ويخلو من الأحافير ؟

- الصخور المتحولة - الصخور النارية - الصخور الرسوبية - الصخور الطينية

ب- قارن مجالات استغلال الطاقة الشمسية التحويل الحراري والتحويل الكهروضوئي مع مثال على كل منهما (5 علامات)

ج- بين كيفية تشكل المرتفع الجوي والمنخفض الجوي . (6 علامات)

د- علل ما يأتي : (3 علامات)

1- تؤثر طبيعة تواجد الموارد الطبيعية في استغلالها . (علامتان)

2- الرياح السريعة تزيد من معدلات التبخر . (علامة)

تابع أسئلة محث: الحرفاء الفرع الأدي الورقة: الامتحان الموحد للصف الثاني عشر الفصل الأول لعام 2025

السؤال الثالث : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

1- ما المفهوم الذي يطلق على تحول الماء المتجمد إلى الحالة الغازية مباشرة دون أن يمر بحالة السيولة ؟

-الترسيب - التساقط - التسامي - التبخر

2- لماذا تكون حركة الهواء الأفقية بطيئة جداً في منطقة خط الاستواء ؟

- الاختلاف الكبير في قيم الضغط الجوي

- عدم وجود فرق في قيم الحرارة والضغط الجوي

3- ما هو تصنيف الذهب حسب مكان انتشاره ؟

- واسعة الانتشار - نادرة الوجود - متوسطة الانتشار - كثيرة الانتشار

ب- إذا علمت أن درجة الحرارة في مدينة القدس الواقعة على ارتفاع حوالي 900م فوق مستوى سطح البحر 20

درجة مئوية ، فكم تكون درجة الحرارة في محافظة أريحا الواقعة على ارتفاع حوالي 300م تحت مستوى سطح البحر

؟ (مع ثبات العناصر الأخرى) . (3 علامات)

ج- عرف مفهوم الصاعقة . (علامة)

د- أنظر الخريطة المرفقة ثم انقل على دفتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية : (10 علامات)

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
وادي	مدينة	ثروة معدنية	خليج	نهر	جزيرة	جبال	وحدة سياسية	دائرة عرض	تيار بحري

السؤال الرابع : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح ، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

1- أين يتمثل إقليم البحر المتوسط في قارة إفريقيا ؟

-إقليم الكاب - كاليفورنيا - وسط تشيلي - جنوب شرق أستراليا

2- ما المورد الطبيعي المستغل في فلسطين ويسهم في توفير فرص عمل ورفع مستوى الدخل ؟

-الغاز الطبيعي - النفط - الصخور - الأخشاب

3- ما هو تصنيف طاقة المد والجزر ؟

- تصنيف مكاني - تصنيف إنتاجي - تصنيف عضوي - تصنيف تركيبتي

ب- صف طبيعة الأمطار والرطوبة في الإقليم الاستوائي . (5 علامات)

ج- علل ما يأتي: (4 علامات)

1- يوصف المناخ القطبي بالصحاري الجليدية. (علامة)

2- أصبحت المحطات الكهربائية والمنشآت التي تعمل بالفحم الحجري تتعرض لانتقاد متزايد. (علامتان)

3- ضرورة الاهتمام بصيانة الموارد الطبيعية والحفاظ عليها. (علامة)

د- كيف تسهم الحرائق في إلحاق أضرار كبيرة في الغطاء النباتي ؟ (5 علامات)

تابع أسئلة محث: الحرفاء الفرع الأدي الورقة: الامتحان الموحد للصف الثاني عشر الفصل الأول لعام 2025

القسم الثاني : يتكون هذا القسم من (سؤالين)، وعلى المشترك أن يجيب عن سؤال واحد منها فقط

السؤال الخامس : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

- 1- كم تشكل نسبة الغاز الطبيعي من مصادر الطاقة على مستوى العالم ؟
- 29 % - 24 % - 33 % - 42 %
- 2- أي الأشجار الآتية تعد من أشجار الغابات الموسمية ؟
- الأبنوس والمطاط - الزان والفلين - الأبنوس والصنوبر - نخيل الزيت والخيزران
- 3- ما هو المفهوم الذي يطلق على أنواع المواد المشتقة من النبات والتي يمكن استخدامها لإنتاج الطاقة بعد معالجتها ؟

- الطاقة المائية - الطاقة الشمسية - طاقة الكتلة الحيوية - طاقة الرياح
ب- وضح آلية حدوث نسيم الجبل مع الرسم . (5 علامات)

- ج- اذكر المعوقات والتحديات التي تواجه إدارة الموارد البشرية . (4 علامات)
- د- بين أثر زاوية سقوط أشعة الشمس في كمية الإشعاع الشمسي الواصل إلى سطح الأرض . (5 علامات)

السؤال السادس : (20 علامة)

أ- يتكون هذا الفرع من (3) فقرات من نوع اختيار من متعدد من أربعة بدائل اختر البديل الصحيح، ثم أنقله إلى دفتر الإجابة : (6 علامات)

- 1- ما هو المورد الذي يضم موارد عضوية وغير عضوية ؟
- المعادن - التربة - الفحم الحجري - الأملاح
- 3- ما نوع الصخور الذي يحتوي على معدني الذهب والنحاس ؟
- عروق الكوارتز والرغام - البازلت - الطينية - الجرانيت
- 3- ما هي الدولة التي تستخدم الطاقة النووية في إنتاج الكهرباء ؟
- تنزانيا - الهند - كندا - الجزائر
- ب- وضح أثر الأغوار على مناخ فلسطين . (4 علامات)
- ج - أعط مثالاً واحداً على كل من الآتي : (5 علامات)
* أشعة ذات موجات قصيرة جداً * السحب المرتفعة * أماكن حرجية في فلسطين
* الامتداد الجغرافي للإقليم الاستوائي في أمريكا الجنوبية * فلزات السبانك
- د- وضح كيف تؤثر السياسة الاقتصادية الحكومية في الإنتاج والأنشطة الاقتصادية . (5 علامات)

انتهت الأسئلة

سؤال الثالث فرع د

