

بسم الله الرحمن الرحيم



المملكة الأردنية الهاشمية  
وزارة التربية والتعليم  
إدارة الامتحانات والاختبارات  
قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٤ / الدورة الشتوية

(وليفة محمية/محدد)

مدة الامتحان: ٣٠ دقيقة

اليوم والتاريخ: الأحد ٢٠١٤/١/١٩

المبحث: جغرافيا / المستوى الثالث

الفرع: الأدبي والفندقي والسياحي (نفس الورقة الإمتحانية)

ملحوظة: أجب عن الأسئلة الآتية جميعها وعددها ( ٥ )، علماً بأن عدد الصفحات ( ٣ ) .



بعد دراستك لوحددة الجيومورفولوجيا أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (١٥ علامة)

(٦ علامات)

أ) عرّف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

١- خط الكنتور.

٢- الوادي النهري.

٣- المصاطب النهريّة.

ب) انكّر:

(٣ علامات)

١- ثلاثة من العوامل التي تساعد الرياح في نشاطها في المناطق الجافة.

(علامتان)

٢- مناهج الدراسة الجيومورفولوجية.

(٤ علامات)

ج) وضّح دور هبوط مستوى القاعدة في تطور المصاطب النهريّة.

السؤال الثاني: (١٦ علامة)

أ) أعط مثالين لكل مما يأتي:

(٤ علامات)

١- أشكال أرضية ذات مرتبة أولى.

(٤ علامات)

٢- أشكال أرضية ناتجة عن عمليات الحنت.

(٤ علامات)

٣- أشكال أرضية ناتجة عن عمليات الحت والنقل الريحي.

ب) وضّح كيف يمكن التعرف على أراضي الأودية وما بين الأودية من خلال أشكال خطوط الكنتور.

(٤ علامات)

يتبع الصفحة الثانية ....

## الصفحة الثانية

بعد دراستك لوحدة الجغرافيا السيلسية أجب عن الأسئلة الآتية:

المسألة الثالثة : (١٥ علامة)

(٦ علامات)



أ) عرّف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

١- الأمن القومي العربي.

٢- مستلزمات الإنتاج.

٣- الاحتياطي النفطي.

ب) أفسر:

(٣ علامات)

١- ثلاثة من المفردات التي تعرّض التنمية الزراعية في الوطن العربي.

(٤ علامات)

٢- أربعة من الحلول المقترحة لتحقيق الأمن الغذائي العربي.

(علمتان)

ج) كوّن تعبيراً تربط فيه العلاقة بين سرعة المياه وشدة تآكل الأرض.

المسألة الرابعة : (١٦ علامة)

(٤ علامات)

أ) قارن بين الإقليم الجغرافي والإقليم السياسي من حيث:

- المساحة - نشأة:

ب) قارن بين منظمة الأنطار المصدرة للنفط (أوبك) ومنظمة الأنطار العربية المصدرة للنفط (أوبك) من حيث:

(٦ علامات)

- سنة التأسيس - سبب التأسيس.

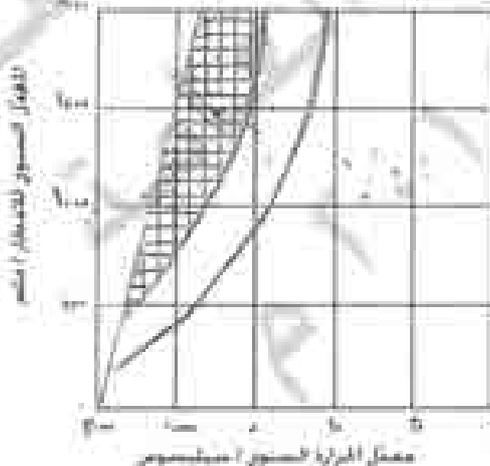
(٦ علامات)

ج) تخيل أنك سفارت لكل من قبرص وسويسرا ما القوميات المكونة لهذه الدول.

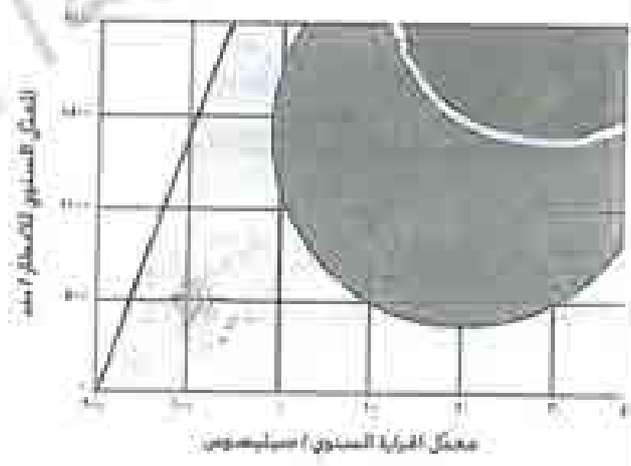
المسألة الخامسة : (١٨ علامة)

(١٠ علامات)

أ) ادرس الأشكال الآتية ثم أجب عن الأسئلة التي تليها.



الشكل (ب)



الشكل (أ)

يتبع الصفحة الثالثة....

الصفحة الثالثة

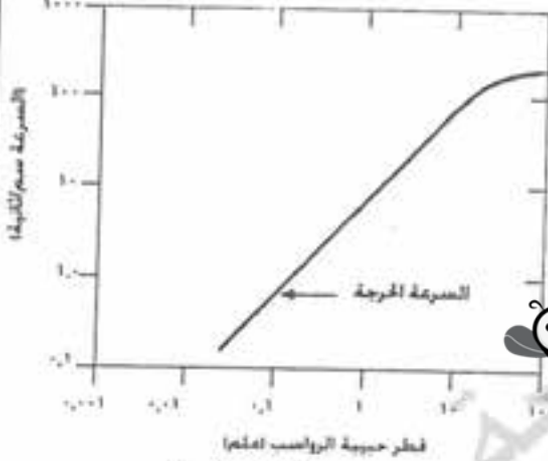
١- من خلال الشكل (أ) ما درجة شدة التجوية الكيميائية لمنطقة معدل درجة حرارتها السنوي (١٠ سن) والمعدل السنوي للأمطار (١٠٠٠ ملم) ؟ (علامتان)

٢- من خلال الشكل (ب) ما درجة شدة التجوية الميكانيكية لمنطقة معدل درجة حرارتها السنوي (١٠ سن) والمعدل السنوي للأمطار (١٠٠٠ ملم) ؟ (علامتان)

٣- في أي المناطق تنشط كل من التجوية الكيميائية والميكانيكية ؟ (علامتان)

٤- من خلال الشكل (ج) ما نوع العملية التي يقوم بها نهر سرعته (١ سم/ث) لحبيبة قطرها (١٠ ملم) ؟ (علامتان)

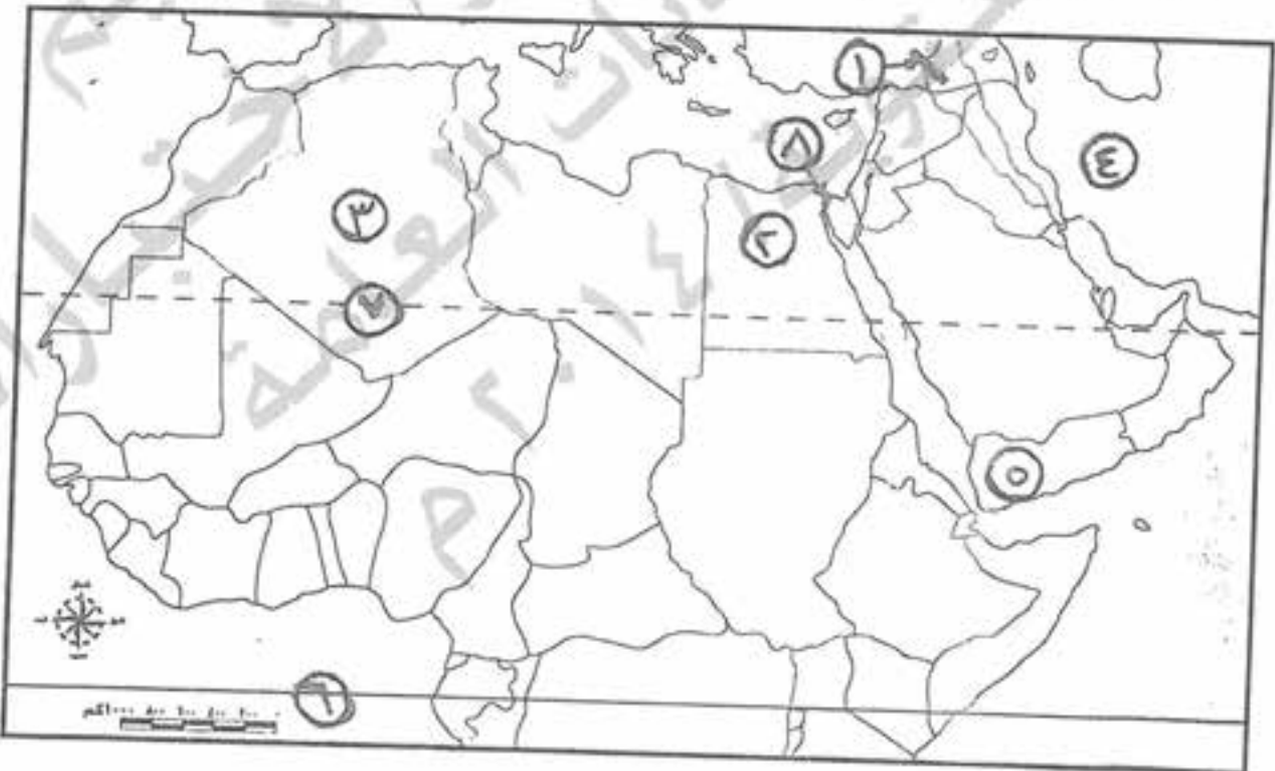
٥- من خلال الشكل (ج) ما نوع العملية التي يقوم بها نهر سرعته (١٠٠ سم/ث) لحبيبة قطرها (٠,١ ملم) ؟ (علامتان)



الشكل (ج)

ب) ادرس الخريطة أدناه ثم اكتب في دفتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية: (٨ علامات)

- سد مائي (١)
- دول أعضاء في الأوبك (٢ ، ٣)
- دولة إسلامية عضو في الأوبك (٤)
- دولة عذلت حدودها (٥)
- دوائر عرض رئيسة (٦ ، ٧)
- قناة مائية (٨)



( انتهت الأسئلة )



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٤ (الدورة الشهرية)

وزارة التربية والتعليم  
الامتحانات والاختبارات  
م الامتحانات العامة

صفحة رقم (١)

مدة الامتحان : ٢٠ دقيقة  
التاريخ : ١٩ / ٤ / ١٤٣٥

مبحث : الجغرافيا ص ٣٣  
السرع : الزئبق والفضة والسيار

الإجابة النموذجية :



رقم الصفحة  
في الكتاب

١- عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية (١٥ علامة)

١. خط الكنتور : خط يصل بين عدد لا محذور به النقاط المتساوية مرتفع
٢. الارتفاع : هو مستوى ثابت، وهو مستوى سطح البحر (علشاننا)
٣. الوديع النهرية : منخفض متطاول متسع على بيضة المصب. مرتفع
٤. مينا عارة : عمليات الحت وانجافات نشاطا (علشاننا)
٥. المصاطب النهرية : سوك نضية قديمة هجرها النهر بعد ان عمق مجراه ويصف لنته سلا فيفيا جديدا (علشاننا)

- ب- اذكر
١. ثلاثة من العوامل التي تساعد الرياح في نشاطها في المناطق الجافة
  ٢. شدة سرعة الرياح (علشاننا)
  ٣. شدة الجفاف (علشاننا)
  ٤. اندام الخطاد الدبائية (علشاننا)

- ج- مناهج الدراسة الجيومورفولوجية .
١. المنهج الوصفي (علشاننا)
  ٢. المنهج الازموني (علشاننا)
- د- وفي دور هبوط مستوى القاعدة ففي تطور المصاطب النهرية يعمل هذا المنصر على تجديد نشاط الحت الرأسية للنهر ومن ثم تعمق النهر في حله المنضوي القديم (علشاننا) وتكون المصاطب النهرية وإذا ما تكررت هذه العملية فلان عددا من المصاطب النهرية ستظهر (٤ علامات)

رقم الصفحة  
في الكتاب

السؤال الثاني (١٦ علامة)

١٥  
ص

١- استكمال ارضيه كبر ما يأتي :-  
القارص ① ، متجانس الكمبيوتر ② ، الاسباب ③ ، الماء ④

٥٢  
ص

٢- استكمال ارضيه ناتجه عن عمليات التربة ، التربة ① ،  
الكفر ② ، التربة ③ ، الازهر ④ ، المفردات ⑤

٦٢، ٦٣، ٦٤  
ص

٣- استكمال ارضيه ناتجه عن عمليات التربة  
والنقل الرسوبي :-  
المخار أو الدرع (البحري الجريه)  
السرير أو الرقة (الصناري، المصري، الهندوسي)  
التقوي (الاهرفي)

٤ علامات



٢٣  
ص

٤- وضع كتيبي يملك التفرقة على ارضي الأورده (٥ علامات)

وما يسه الأورده من خلال استكمال صله ط الكنتري (A)  
إذا كانه ترقم صله ط الكنتري متايد نحو الخارج  
دل على وادي ① أما اذا تناقصت قيم صله ط الكنتري  
سخر الخارج دل ذلك على ارضي حاسيه الأورده ②



رقم الصفحة  
في الكتاب

السؤال الثالث :- بعد دراستك لوحدة الجغرافيا السياسية  
اهب عنه الاسئلة الآتية .

٢- عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية . (٦ علامات) -

١- الذين التزموا العربية: قدرة الامة العربية على مواجهة جميع  
المخاوف والمخاطر التي تهددها/ومحابه مصالحها الحيوية والحفاظ على كيانها وراسمها

٢- مستلزمات الانتاج :- الآلات الزراعية والتكنولوجيا والأسمدة  
والسمادات والبذور الخنة (علامات ٨)

٣- الامتياطي النفطي :- هو كميات النفط التي ثبت تواجدها  
فعلًا في الحقل النفطي (٥)

(٧ علامات)

ب- اذكر

ثلاثة من السموات التي تعترض التنمية الزراعية في الوطن العربي

١. ضعف في مستويات البنية الأساسية من طرق وسائل اتصال وخدمات استوعاب

٢. عدم استقرار اسعار الاقصاد التي تطبقها الدول العربية وضاربها احياناً

٣. الموارد الطبيعية غير المواتية كالتابع قاصره الصحراء والجفاف

٤. سياسات الاسعار التي توجه لصالح قطاعات الاستهلاك على حساب قطاعات الانتاج

٥. ضعف الحوافز الاستثمارية في القطاع الزراعي والارتفاع المستمر في اسعار المدخلات الزراعية

اربع من الحلول المقترحة لتحقيق التنمية المائية العربية

١. حل الخلافات العربية حول تكسوم المياه واعتماد الأسس والقواعد الدولية

المستهدفة في حل المشكلات المتعلقة باقتسام مياه الانهار الدولية

٢. العمل على ترشيد استهلاك الموارد المائية المتنامية من خلال عدة اساليب

مثل رفع كفاءة وصيانه وتطوير اشبكات وتظيم الري واستنباط اصناف وسلالات من

الحاصل التي تستهلك كميات اقل من المياه وتحت درجات اعلى من الحرارة

٣. العمل على توفير هدرية من خلال افراد و اساس واستنباط اصناف من المياه هدرية

مربو وتطويع تقنيه معالجة الصرف الصحي والتوسع في استزاد حاد

٤. ابتكار وسائل وتقنيات للاستفادة من مياه الاطوار (السمط) والحد من الخسائر

٥. العمل على نقل المياه من الدول التي تتوفر فيها الى دول تعاني من نقص حاد منها

ج- كون بعضياً تربط بين العلاقة بين سرعة المياه ودرجة انحدار الارض  
تكون العلاقة طرديه حيث كلما زادت شدة انحدار الارض زادت سرعة الجريان (٥ علامات)

نقاط

نقاط

رقم الصفحة  
في الكتاب

( ١٦ اعلانه )

السؤال الرابع

٧٩ ص ١٦٩ م. تارن بين الأقليم الجغرافيه والأقليم السياسي من حيث

المساحه والنشأه. (٦ اعلانه)

الأقليم السياسي (لدوله)

الأقليم الجغرافيه

رقعه محدده للإنسان

المساحه وحده طبيعيه تشمل مساحه

ذو مساحه محدوده ① (مستقر)

كبيره من سطح الأرض

مديت حيث نشأه ①

النشأه قديم قدم الطبيعة تقدر

نشوء الهياكل السياسي

ب. تارن بين منظمه الاقطار المصدره للنفط (اوبك) ومنظمه الاقطار (١٧ اعلانه)

٩٩ ص ١٠٧ العربية المصدره للنفط (اوبك) من حيث سنة التأسيس وسبب التأسيس

منظمه الاقطار المصدره للنفط (اوبك) سنة الاقطار العربي المصدره للنفط (اوبك)

١٩٦٨

١٩٦٠

سنة التأسيس

تم من مكان للتشاور والتعاون

لتمديد لشركات النفطية

والتقنين بين الدول العربي المنتجة

والاحتكار

والمصدره للنفط

النفط الخام

١١٤ ص ١١٣ هـ - عمل انزل سافرت بكل من قبرص وسويسرا . ما الصناعات

المكونه لهذه الدول في (٥ اعلانه)

قبرص ① التركيه ② اليونانيه ③

سويسرا ④ الألمانيه ⑤ الفرنسيه ⑥ الايطاليه ⑦ الرومانيه ⑧

رقم الصفحة  
في الكتاب

(٨ اعلانه)

السؤال الخامس:

١. ادرس الاستعمال الآتي ثم اجب عنه الاسئلة التي تليها (١٠ اعلانه)

- في الشكل (٢) مادوية شدة التجوية الكيميائية لمنطقة سدك دره مرارتيا (٢٥ ص)  
١. ارسق) وبعدها السوي للوطار ... اهل م؟ تجوية معتدلة (اعلان)

- في الشكل (٣) مادوية شدة التجوية الميكانيكية لمنطقة سدك دره

مرارتيا (١٠ ارسق) وبعدها السوي للوطار ... اهل م؟ تجوية ضعيفة (اعلان)

- في اي المناطق تنشط كل من التجوية الكيميائية و الميكانيكية؟ (اعلان)

تنشط التجوية الميكانيكية في المناطق الجافة نظراً لتكبير المدى الحراري  
مثلاً تنشط في المناطق الباردة كالمثل

تنشط التجوية الكيميائية في المناطق الحارة الرطبة ①

في الشكل (٤) ما نوع الجلب التي يقوم بها نهر سرته آك/ث (٤٧ ص)

كبيبة قطرها (١٠ اهل م)؟ العملية ارساب (اعلان)

في الشكل (٥) ما نوع الجلب التي يقوم بها نهر سرته آك/ث (٤٧ ص)

كبيبة قطرها (١٠ اهل م)؟ العملية نقل أو حمل (اعلان)

(٨ اعلانات)

ب - ادرس الخريطة أدناه

١. سد حائبي ① سد اناضولك (٩٥ ص)

- دول اعضاء في الاوابلج ② مصر ③ الجزائر (١٠٧ ص)

- دولة عضو في لاوبلك ④ ايران (١٠٧ ص)

- دولة عدلت حدودها ⑤ اليمن (١٠٨ ص)

- دوائر عرض وشبهه ⑥ الاستوار ⑦ السلطان (١٠٧ ص)

- قناة مائيه ⑧ قناة السويس (١٠٧ ص)