

## إجابات أسئلة مادة الجغرافيا / الفصل الأول

### الصف السادس الأساسي

### الوحدة الأولى : الجغرافيا ومهارات الخريطة



#### الدرس الأول : أهمية دراسة الجغرافيا .

#### السؤال الأول :

- الجغرافيا : هو العلم الذي يهتم بدراسة سطح الأرض وما عليها من معالم طبيعية وبشرية.
- المجموعة الشمسية : هي عبارة عن ثمانية من الكواكب تدور حول الشمس وأقربها للشمس عطارد ثم الزهرة فالارض والمريخ والمشتري وزحل وأورانوس ونبتون.
- الإقليم : منطقة واسعة تتميز بخصائص طبيعية متشابهة كالمناخ وأنماط النباتات والحيوانات السائدة فيه أو خصائص بشرية مثل اللغة ونمط حياة الناس.
- المكان : حيز يتصف بمجموعة من المظاهر الطبيعية والبشرية التي تميزه عن غيره من الاماكن.

#### السؤال الثاني :

الموضوعات الرئيسية التي يتناولها علم الجغرافيا

الموقع

المكان

الإقليم

الحركة

تفاعل الإنسان مع البيئة .

### السؤال الثالث :

يساعد على معرفة الظواهر المختلفة بصورة أفضل مما يؤدي إلى تطويرها.

### السؤال الرابع :

- أ- وصف
- ب- عطار د / الزهرة / الأرض.
- ج- ابن حوقل ، ابن بطوطة ، الاصطخري.
- د- الأرض
- هـ- المدن ، الطرق ، الحضارة ، اللغة ، الإنشاءات ، استغلال الأراضي ، العادات والتقاليد .

### السؤال الخامس :

- أ- لفهم الظواهر بصورة أفضل.
- ب- يهتم بدراسة الأرض ومعالمها مثل الجبال والأنهار والسكان بأسلوب علمي يعتمد على الملاحظة والوصف والتفسير والتحليل والاستنتاج .

## الدرس الثاني : طرائق تمثيل معالم سطح الأرض .

### السؤال الأول :

الخريطة : رسم على سطح مستو للأرض أو جزء منها باستخدام رموز وعلامات معينة.

نموذج الكرة الأرضية : مجسم كروي يمثل الشكل الحقيقي للأرض كما نراها من الفضاء وتظهر عليه القارات والمحيطات.

نظام المعلومات الجغرافي : برنامج حاسوبي يعنى بتنظيم المعلومات والبيانات الجغرافية بواسطة الحاسوب وعرضها بصورة خرائط ورسوم بيانية وتقارير لمظاهر سطح الأرض.

### السؤال الثاني :

الكشوف الجغرافية

اختراع الطباعة.

حركة الترجمة.

### السؤال الثالث :

لتنظيم المعلومات والبيانات الجغرافية وعرضها بصورة خرائط ورسوم بيانية وتقارير لمظاهر سطح الأرض.

### السؤال الرابع :

أ- ليسهل عليه نقلها وحفظها في أماكن آمنة .

ب- مابين النهرين.

ج- الإدريسي .

د- قريبة.

هـ- الأقمار الصناعية.

### السؤال الخامس :

أ- خطأ.

ب- صح .

ج- خطأ.

## الدرس الثالث : مهارات الخريطة :

### السؤال الأول :

مفتاح الخريطة : قائمة توضع في إحدى زوايا الخريطة لتوضيح دلالات الرموز والألوان المستخدمة فيها.  
مقياس الرسم : النسبة بين بعدين أحدهما على الخريطة والآخر في الطبيعة إذ يصعب رسم الأبعاد الحقيقية للأرض على الورق فتصغر هذه الأبعاد باستخدام مقياس الرسم مما يسهل معرفة المسافات والمساحات.  
خطوط الكنتور : خطوط تبين الارتفاعات المتساوية وتظهر الاختلاف في الارتفاع وتظهر على خرائط الارتفاعات المتساوية .

### السؤال الثاني :

تنوع المظاهر الطبيعية والبشرية على سطح الكرة الأرضية .  
تنوع أنشطة الإنسان .

### السؤال الثالث :

الطقس .

الموارد الطبيعية.

الكثافة السكانية

الأماكن السياحية .

### السؤال الرابع :

أ- الشمال.

ب- الماء.

ج- ٤٠٠ كم .

د- الارتفاع.

### السؤال الخامس :

أ- صح.

ب- خطأ ( الخطي يظهر بشكل خط \_\_\_\_\_ النسبي ( ١ : ٢٥٠ كم ).

ج- خطأ / العنوان يشير إلى موضوع الخريطة.

د- خطأ / معلومات محددة عن ظاهرة معينة.

### الدرس الرابع : تحديد المواقع .

#### السؤال الأول :

الموقع النسبي : موقع المكان بالنسبة للجهة التي يقع فيها وبالنسبة لبعض العلامات والمظاهر الطبيعية الكبرى أو المسافات المعينة .

خط الاستواء : هو دائرة عرض درجتها صفر تبدأ من عندها دوائر العرض على شكل دوائر وهمية تلف الكرة الأرضية من الغرب إلى الشرق.

خط غرينتش : هو خط الطول الرئيسي تبلغ درجته صفر وتبدأ من عنده خطوط الطول على هيئة أنصاف دوائر تمتد من الشمال إلى الجنوب.

#### السؤال الثاني :

دوائر العرض	خطوط الطول	
من الغرب الى الشرق	من الشمال الى الجنوب	الامتداد
١٨٠	٣٦٠	العدد

السؤال الثالث :

المحيط الهادي

المحيط الهندي

المحيط الأطلسي

المحيط المتجمد الشمالي

السؤال الرابع :

لأنها غير موجودة في الطبيعة توجد فقط على الخرائط .

السؤال الخامس :

أ- آسيا ، إفريقيا .

ب- المحيط الهندي ، المحيط الأطلسي .

ج- خط التاريخ الدولي .

د- خط طول ٣٥ شرقا وخط عرض ٣١ شمالا .

السؤال السادس :

أ- خطأ / سبع قارات .

ب- خطأ / الجنوبية الغربية من قارة آسيا .

ج- صح .

د- صح .

هـ- خطأ / ٣٦٠ خط .

## الدرس الخامس : المناطق الزمنية .

### السؤال الأول :

ساعتين .

### السؤال الثاني :

- أ- تنامي حركة التجارة ، انتشار شبكات النقل السريعة.
- ب- ليتوافق مع طبيعة الحدود السياسية وامتداد اراضيها ، تجنباً لحدوث اختلاف في توقيت الدولة الواحدة .
- ت- بسبب دوران الارض المستمر من الغرب الى الشرق امام الشمس فيكون الجزء المواجه للشمس نهارة والجزء الآخر ليلاً.

### السؤال الثالث :

- أ- نهارة .
- ب- ٢٤ منطقة.
- ج- واشنطن ١٨٤٤ م.
- د- إضافة ساعة لكل منطقة زمنية .
- هـ- تطرح ساعة لكل منطقة زمنية .

### السؤال الرابع :

الخامسة بعد العصر.

## أسئلة الوحدة :

### السؤال الأول :

الجغرافيا : هو أحد أهم العلوم التي عرفت البشرية وأكثرها تطورا وتغيرا على مر العصور وكلمة جغرافيا أصلها إغريقي وتعني وصف الأرض.

الخريطة : رسم على سطح مستو للأرض أو جزء منها باستخدام رموز وعلامات معينة.

الموقع الجغرافي : موقع المكان بالنسبة للجهة التي يقع فيها وبالنسبة لبعض العلامات والمظاهر الطبيعية الكبرى او المسافات المعينة .

خطوط الطول : هي أنصاف دوائر وهمية تمتد من الشمال الى الجنوب ويبلغ مجموعها ٣٦٠ درجة وتبدأ بخط الصفر الذي يسمى خط غرينتش .

دوائر العرض : دوائر وهمية تلف الكرة الارضية من الغرب الى الشرق وتبدأ بخط الصفر الذي يسمى خط الاستواء وتنتهي بخط ٩٠ درجة شمالا وجنوبا من خط الاستواء.

الإقليم : منطقة واسعة تتميز بخصائص طبيعية متشابهة كالمناخ وأنماط النباتات والحيوانات السائدة فيه أو خصائص بشرية مثل اللغة ونمط حياة الناس.

الصور الجوية : صور تلتقط بواسطة الكاميرات المثبتة بالطائرات التي يمكنها تصوير امكنة محددة على سطح الارض من مسافة قريبة .

خطوط الكنتور : خطوط تبين الارتفاعات المتساوية وتظهر الاختلاف في الارتفاع وتظهر على خرائط الارتفاعات المتساوية .

نظم المعلومات الجغرافية : برنامج حاسوبي يعنى بتنظيم المعلومات والبيانات الجغرافية بواسطة الحاسوب وعرضها بصورة خرائط ورسوم بيانية وتقارير لمظاهر سطح الأرض.

### السؤال الثاني :

الخرائط الطبيعية.

الخرائط السياسية.

خرائط الارتفاعات المتساوية.

خرائط التوزيعات الجغرافية ( الموضوعية ).

### السؤال الثالث :

علم الجغرافيا : هو العلم الذي يهتم بدراسة سطح الأرض وما عليها من معالم طبيعية وبشرية.

عنوان الخريطة : يشير العنوان الى موضوع الخريطة.

دليل الخريطة : يوضح دلالات الرموز والالوان المستخدمة في الخريطة.

خطوط الطول : تحديد مواقع الاماكن على سطح الارض.

دوائر العرض : تحديد مواقع الاماكن على سطح الارض.

تقسيم سطح الارض الى عدد من المناطق الزمنية : بسبب تنامي حركة التجارة العالمية وانتشار شبكات النقل السريع.

### السؤال الرابع :

١٢ ظهرا.

### السؤال الخامس :

عنوان الخريطة ، مؤشر الاتجاهات ، دليل الخريطة ، مقياس الرسم .

### السؤال السادس :

- العالم المسلم الادريسي — أول من رسم خريطة للعالم.
- خط غرينتش — خط الصفر بالنسبة لخطوط الطول .
- الجغرافيا — كلمة اغريقية تعني وصف الارض.
- خط التاريخ الدولي — يتطابق فيه خطا ١٨٠ شرقا و ١٨٠ غربا .
- الخرائط السياسية — تظهر عليها اسماء الدول والتقسيمات الادارية.

## الوحدة الثانية : النظام الطبيعي .

### الدرس الاول : أشكال سطح الارض والعوامل الداخلية المؤثرة فيها .

#### السؤال الأول :

التضاريس : الأشكال والمعالم الطبيعية المتنوعة على سطح الارض التي تشكلت بفعل مجموعة من العوامل الداخلية والخارجية.

الزلازل : حركات فجائية سريعة جدا تصيب سطح القشرة الارضية وتكون على شكل هزات افقية تنطلق من مركز عميق في باطن الارض الى مركز سطحي ومنه تتوزع نحو الاطراف.

البراكين : هي اندفاع المواد الصلبة والسائلة والغازية من اعماق الأرض وتراكمها على السطح أو انسيابها تبعاً لنوعها.

#### السؤال الثاني :

الجبال ، الانهار ، البحار ، المحيطات ، الاودية ، البحيرات.

#### السؤال الثالث :

١- عوامل داخلية : مثل البراكين ، الزلازل ، الالتواءات.

٢- عوامل خارجية : مثل الرياح ، الأمطار ، الحرارة .

#### السؤال الرابع :

التلال المخروطية ، الجبال البركانية العالية ، وحين تخدم تنشأ على فوهاتها البحيرات في المناطق المطيرة.

#### السؤال الخامس :

- أ- خطأ / قد تبدو الارض ثابتة المعالم الا انها تتعرض لتغير مستمر بمرور الزمن.  
ب- صح.  
ج- صح .  
د- خطأ / بفعل الالتواءات .

الدرس الثاني : العوامل الخارجية المؤثرة في تشكيل معالم سطح الارض .

السؤال الأول :

- التعرية : تشمل عمليات الحت والنقل والترسيب التي تحدث بفعل الرياح والمياه.  
التجوية : تغير يصيب الصخور والمعادن المكونة لها بفعل مجموعة من العوامل الطبيعية مثل المناخ والحرارة والأمطار والعوامل البشرية .  
الدلتا : إرسابات حملها النهر ورسبها عند مصبه .

السؤال الثاني :

الحرارة ، الأمطار .

السؤال الثالث :

الكتبان الرملية ، الصحاري الرملية .

السؤال الرابع :

- أ- تعمل الأمطار على تآكل الصخور ، تعمل أشعة الشمس على تقشر الصخور ، تعمل جذور النباتات على تشقق الطبقات الصخرية .  
ب- بترسيب حمولتها على جانبي الأنهار .  
ج- تشبه المائدة .

السؤال الخامس :

أ- خطأ / يزداد سمك التربة في المناطق المنبسطة قليلة الانحدار / أو / يقل سمك التربة في المناطق المنحدرة.

ب- صح .

ج- صح .

الدرس الثالث : الطقس والمناخ .

السؤال الأول :

المناخ : حالة الجو في مكان ما لمدة زمنية طويلة .

الطقس : حال الجو خلال مدة زمنية قصيرة .

الضغط الجوي : وزن عمود من الهواء على مساحة معينة من سطح الارض.

التيارات البحرية : تحرك المياه السطحية للبحار والمحيطات في اتجاهات معلومة وبسرعة محدودة.

السؤال الثاني :

درجة الحرارة ، الأمطار ، الرياح .

السؤال الثالث :

أ- الشمس .

ب- ١٥٠ متر .

ج- درجة الحرارة ، مقدار بخار الماء الموجود في طبقات الجو .

د- نشر الدفئ ، هطل الأمطار في المناطق التي تمر بها .

السؤال الرابع :

أ- صح .

ب- خطأ / المناطق القريبة من البحر غالبا أكثر اعتدالا من المناطق البعيدة عنه .

ج- خطأ / الجهة التي تهب منها .

د- صح .

## الدرس الرابع : الأقاليم المناخية .

### السؤال الأول :

الإقليم المناخي : مساحة من الأرض تتميز بخصائص متشابهة من حيث المناخ والنباتات والحيوانات .

### السؤال الثاني :

إقليم البحر الأبيض المتوسط	الإقليم المناخي الإستوائي	الإمتداد الفلكي
٣٠ - ٤٥ درجة شمال وجنوب خط الاستواء.	من ٠ - ٨ شمال وجنوب خط الاستواء .	
حار جاف صيفا دافئ معتدل شتاء.	ارتفاع درجة الحرارة طوال العام والأمطار الدائمة الغزيرة.	المناخ
غابات البحر الأبيض المتوسط ذات الأوراق العريضة ومن أشجاره البلوط والسنديان والزيتون .	غابات إستوائية كثيفة متشابكة من أشجاره البندق والمطاط .	الخصائص النباتية
الطيور والثعالب والأغنام .	الزواحف والثعابين والطيور والحيوانات المتسلقة كالقردة.	اهم الحيوانات

### السؤال الثالث :

- أ- ارتفاع درجة الحرارة صيفا وانخفاضها شتاء ، وقلة الأمطار التي تسقط غالبا في فصل الشتاء فجأة في المناطق الداخلية من القارات .
- ب- تنفض أوراقها في فصل الشتاء بسبب شدة البرودة.
- ج- حيوان الرنة ، الدب القطبي ، البطريق .

### السؤال الرابع :

الامتداد المكاني للإقليم .

الإمتداد الفلكي على دوائر العرض.

أنواع النباتات والحيوانات .

الأهمية الاقتصادية ومجالات الإستثمار.

السؤال الخامس :

أ- صح .

ب- خطأ / الأقاليم المدارية من ٠ - ١٨ درجة / أو / الأقاليم المعتدلة من ٣٠ - ٦٠ درجة .

ج- صح .

## الدرس الخامس : الأقاليم المناخية والنباتية في الوطن العربي والأردن .

### السؤال الأول :

الإقليم الغوري : هو منطقة وادي الاردن ، يمتد هذا الإقليم من الشمال إلى الجنوب باتجاه طولي في غور الاردن ويعد مصدرا رئيسا للمنتوجات الزراعية ويمثل ٥% من مساحة المملكة ..

### السؤال الثاني :

مناخ البحر الأبيض المتوسط.

المناخ الصحراوي.

المناخ المداري.

### السؤال الثالث :

المناخ المداري	مناخ البحر الابيض المتوسط	
جنوب الصومال والسودان واليمن.	شمال الشرقي في العراق ، غرب بلاد الشام ، شمال وغرب المغرب العربي.	امكنة الانتشار
صيف ممطر وشتاء جاف وارتفاع درجة الحرارة في معظم أيام السنة .	شتاء معتدل غزير الامطار وصيف حار جاف.	الخصائص المناخية
تنوع الغطاء النباتي تبعا لكمية	غابات كبيرة ودائمة الخضرة مثل	الخصائص النباتية

الصنوبر السنديان العرعر.	الامطار وفيه نباتات شوكية وغابات كثيفة وحشائش السافانا واشجار متباعدة.
--------------------------	--

#### السؤال الرابع :

- أ- ٢ درجة جنوب خط الاستواء و ٣٨ درجة شمال خط الاستواء ، وبين خطي طول ١٦ درجة غرب خط غرينتش و ٦٠ درجة شرق خط غرينتش.  
ب- شتاء ماطر معتدل وصيف حار جاف.  
ج- ٨٥ %.  
د- مناخ البحر الابيض المتوسط.

#### السؤال الخامس :

- أ- صح .  
ب- خطأ / من نباتات اقليم البحر المتوسط.  
ج- صح .

## أسئلة الوحدة \_\_\_\_\_

### السؤال الأول :

التضاريس : الأشكال والمعالم الطبيعية المتنوعة على سطح الارض التي تشكلت بفعل مجموعة من العوامل الداخلية والخارجية.

الطقس : حال الجو خلال مدة زمنية قصيرة .

التجوية : تغير يصيب الصخور والمعادن المكونة لها بفعل مجموعة من العوامل الطبيعية مثل المناخ والحرارة والامطار والعوامل البشرية .

الموائد الصحراوية : إحدى الاشكال الارضية الناجمة عن عملية حت الرياح للصخور في المناطق الصحراوية وتشبه في شكلها المائدة .

التيارات البحرية : تحرك المياه السطحية للبحار والمحيطات في اتجاهات معلومة وبسرعة محدودة.

### السؤال الثاني :

أ- الحرارة ، الضغط الجوي والرياح ، التساقط ، التيارات البحرية .

ب-دافنة ، باردة .

ج- الاقليم الاستوائي ، الاقليم الموسمي ، الاقليم المداري السافانا.

### السؤال الثالث :

الاقليم	المناطق التي يسود فيها	الخصائص المناخية
الإقليم الصحراوي وشبه الصحراوي	الصحراء الشرقية والبادية.	يقبل فيه معدل سقوط الامطار عن ١٠٠ ملم سنويا .
الأقليم الغوري	يمتد من الشمال الى الجنوب باتجاه طولي في غور الاردن.	معدل هطل المطر فيه من ٢٠٠ - ٣٠٠ ملم سنويا .
اقليم البحر الأبيض المتوسط	المرتفعات الجبلية في المناطق الشمالية والوسطى والجنوبية .	معدل الأمطار ٥٠٠-٨٠٠ ملم سنويا.

#### السؤال الرابع :

- أ - تباين درجات الحرارة ، إختلاف كثافة الماء بين المناطق الإستوائية والمناطق الباردة .
- ب- وذلك بسبب الامتداد الفلكي له من ٢ - ٣٨ درجة جنوب وشمال خط الاستواء ، و ١٦ - ٦٠ درجة غرب وشرق خط غرينتش .
- ج- تنتقل الرياح من مناطق الضغط الجوي المرتفع الى مناطق الضغط الجوي المنخفض.

#### السؤال الخامس :

- الإمتداد المكاني للإقليم.
- الامتداد الفلكي على دوائر العرض.
- أنواع النباتات والحيوانات .
- الأهمية الاقتصادية ومجالات الاستثمار.

#### السؤال السادس :

- الترسيب المائي — الدلتا.
- البراكين — الجبال المخروطية .

التجوية — تحطم الصخور وتفتتها .

حت الرياح — الموائد الصحراوية .

الإلتواءات — الأودية.

---

تم تحميل الملف من شبكة منهاجي التعليمية

