

اختبر نفسك
نهاية الفصل الدراسي الأول
العام الدراسي (2021/2020 م)

المادة: الدراسات الاجتماعية

الصف: التاسع

الاسم :

صف :

الوحدة الأولى - جغرافيا ((العوامل الباطنية المؤثرة في تشكيل سطح الأرض))

أسئلة الدرس الأول ((الحركات الباطنية البطيئة)) صفحة 12-23

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1- تعمل الحركات الداخلية الباطنية البطيئة على:

- أ- تسوية سطح الأرض.
- ب- تكوين التربة الخصبة.
- ج- تشكيل السهول بأنواعها.
- د- تشكيل التضاريس الكبرى.

2- مثال على جبال الوطن العربي الانكسارية:

- أ- أطلس.
- ب- عمان.
- ج- عسير.
- د- زاغروس.

3- مثال على الجبال الالتوائية الكبرى في قارة أمريكا الشمالية:

- أ- الانديز.
- ب- روكي.
- ج- الألب.
- د- الهمالايا.

4- " حركة ثني وطيّ للطبقات الصخرية اللينة الرسوبية، وتَقَوُّسها إلى أعلى أو أسفل؛ نتيجة لحركات الضَّغَط الأفقي من الجانبين " يشير المفهوم:

- أ- الزلازل.
- ب- البراكين.
- ج- الالتواء.
- د- الانكسار.

2- اجب عن الأسئلة التالية:

أ- عرف الانكسار

عبارة عن كسر أو شق يحدث في الصخور الصُّلْبَة للقشرة الأرضية؛ بسبب قُوَى شَدِّ أو ضغط رأسيّة.

ب- اذكر أنواع الانكسار.

أ- الانكسار العادي.

ب- الانكسار المعكوس.

ج- الانكسار السلمي.

3- بم تفسر تسمية الحركات البطيئة بهذا الاسم.

أ- لأنها تحدث ببطء.

ب- وخلال فترة زمنية طويلة استغرق ملايين السنين.

4- عدد الأشكال التضاريسية الناتجة عن الانكسارات.

أ- تكوّن الجبال الانكسارية: جبال الحجاز، وعسير، واليمن و جبال البحر الأحمر في مصر والسودان.

ب- تكوّن الحافات الانكسارية الصّْدَعِيّة الشاهقة الارتفاع، والشديدة الانحدار في شرق إفريقيا.

ج- تكوّن الأغوار المنخفضة كما في غور الأردن وخليج العقبة.

د- تكوّن الخوانق الأرضية العميقة كما في خانق نهر كلورادو بطول 2330 كم في الولايات المتحدة الأمريكية

5- عرف الالتواء " الطية":

عبارة عن حركة ثني وطي للطبقات الصخرية اللينة الرسوبية، وتقوسها إلى أعلى أو أسفل ، نتيجة لحركات الضغط الأفقي من الجانبين.

6- عدد أنواع الالتواءات.

- أ- الالتواء المحدب .
ب- الالتواء المقعر .

7- قارن بين الالتواء المحدب والالتواء المقعر.

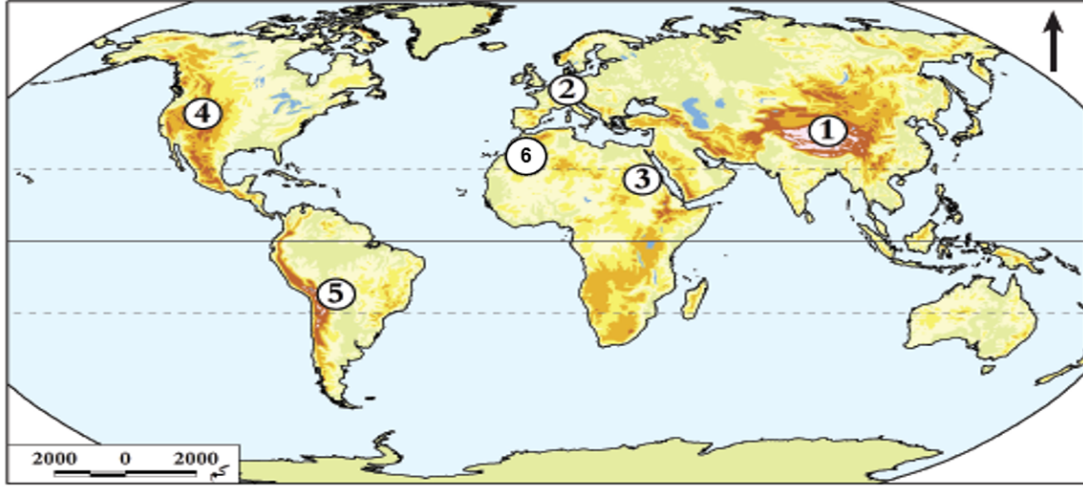
الالتواء المحدب	الالتواء المقعر
التواء الطبقات الصخرية إلى أعلى في شكلٍ مقوّسٍ.	التواء الطبقات الصخرية إلى أسفل في شكلٍ مقوّسٍ.

8- عدد أهم الهضاب الالتوائية في العالم.

- أ- هضبة التبت في قارة آسيا.
ب- هضبة الشطوط ببلاد المغرب؛ وهي محصورة بين سلاسل جبال أطلس.
ج- هضبة المكسيك في قارة أمريكا الشمالية.

9- حدد على خريطة العالم الأشكال التضاريسية التالية .

- 1- جبال الهمالايا
 2- جبال الألب
 3- جبال البحر الأحمر
 4- جبال روكي
 5- جبال الأنديز
 6- جبال الأطلس



10- قارن بين الالتواءات والانكسارات، من خلال الجدول التالي:

الالتواءات	الانكسارات	وجه المقارنة
الصخور الرسوبية اللينة	الصخور الصلبة	نوع الصخر
أ- الجبال: الهمالايا - روكي - الألب - الأطلس - الأنديز. ب- الهضاب: هضبة التبت هضبة الشطوط هضبة المكسيك .	أ- تكوّن الجبال الانكسارية: جبال الحجاز، وعسير، واليمن ب- تكوّن الحافات الانكسارية الصّدية الشاهقة الارتفاع. ج- تكوّن الأغوار المنخفضة: غور الأردن وخليج العقبة. د- تكوّن الخوانق الأرضية العميقة كما في خانق نهر كلورادوا.	الأشكال التضاريسية

الدرس الثاني ((الحركات الباطنية السريعة)) صفحة 26-37

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1- أهم الجبال البركانية في العالم:

أ- الألب.

ب- الأنديز.

ج- الهيمالايا.

د- فيجي.

2- البراكين التي لا يعرف إذا كانت ستثور مرة ثانية:

أ- الميتة.

ب- النشطة.

ج- الخامدة.

د- المتقطعة.

3- هضبة بركانية تقع شرق إفريقيا:

أ- الحبشة.

ب- التبت.

ج- اليمين.

د- الشطوط.

4- " هزات أرضية سريعة تصيب أجزاء من القشرة الأرضية وتنتشر على شكل موجات أفقية " يشير المفهوم:

أ- الزلازل.

ب- البراكين.

ج- الالتواء.

د- الانكسار.

2- اجب عن الأسئلة التالية:

أ- عرف البركان

فتحة في القشرة الأرضية، تندفع منها الغازات والأبخرة، والمقذوفات والحُمَم البركانية.

ب- عدد أجزاء البركان.

- أ- فوهة البركان.
ب- قصبه البركان.
ج- المخروط البركاني.

3- ما الآثار المترتبة على الزلازل.

- أ- حدوث انهيارات جليدية.
ب- شقوق في القشرة الأرضية وخسف لبعض المناطق.
ج- حدوث أمواج تسونامي.
د- اختفاء أجزاء من الجزر، وزيادة مساحة جزر أخرى وظهور جزر جديدة.

4- وضح أنواع الزلازل .

أ- **الزلازل التكتونية**: تحدث نتيجة تقارب أو تباعد أو انزلاق الألواح التكتونية، وهي الأكثر انتشارًا.

ب- **الزلازل البركانية**: يرتبط حدوثها بالثوران البركاني، وقد تحدث قبل خروج اللافا أو أثناءها أو بعدها.

5- اذكر أنواع البراكين .

- | | |
|----|-----------------|
| أ- | -براكين نشطة. |
| ب- | -براكين متقطعة. |
| ج- | -براكين خامدة. |
| | -براكين ميتة. |

6- تسهم البراكين في تشكيل سطح الأرض. دلل على ذلك.

- | | |
|----|---|
| أ- | تكوين الجبال البركانية: مثل جبل فيجي في اليابان، وجبل كلمنجاروا في وسط إفريقيا. |
| ب- | تكوين الهضاب البركانية: مثل هضبة الحبشة شرق إفريقيا، وهضبة اليمن جنوب غرب آسيا. |
| ج- | ظهور الجزر البركانية في البحار والمحيطات: مثل: جزر هاواي. |
| | تكوين البحيرات في فوهة البراكين: مثل: بحيرة تال في الفلبين. |

7- وضح نطاقات الزلازل. مع الشرح

- | | |
|----|--|
| أ- | الحلقة النارية: تُعرّف أيضًا بنطاق أو حزام النار، وهي الحلقة التي تحيط بسواحل المحيط الهادي الشرقية والغربية. |
| ب- | نطاق البحر المتوسط الآسيوي: يبدأ من جزر الأزور في المحيط الأطلسي مرورًا بالبحر المتوسط وتركيا وإيران والهمالايا واندونيسيا، حتى يلتقي مع حزام المحيط الهادي. |

8- اذكر طرق التصرف في حالة حدوث البراكين .

- | | |
|---|--|
| - | إذا كنت في داخل مبنى؛ فغادر المبنى مباشرة، ولا تحمل معك أية أغراض. |
| - | عندما تخرج من المبنى، انظر إلى الفضاء؛ لكي تلاحظ من أين تأتي سحابة الدخان. |
| - | اركب سيارة، وتحرك في اتجاه معاكس لاتجاه سحابة الدخان. |
| - | احم جهازك التنفسي من الغبار البركاني بوضع قناع. |
| - | استمع إلى إرشادات الدفاع المدني بالمنطقة، ونفذها وتعاون معها لسلامتك. |

9- اذكر طرق التصرف في حالة حدوث الزلازل.

- | |
|--------------------------------------|
| إذا كنت في الشارع |
| -قف في مكان واسع، بعيدًا عن المباني. |
| -ابق في داخل السيارة. |
| -ابتعد عن الشواطئ. |
| -استمع إلى المذياع. |

- | |
|---|
| إذا كنت داخل المبنى |
| -ابتعد عن النافذة. |
| -لا تستخدم السلالم والمصعد. |
| -اقطع الكهرباء والغاز الطبيعي. |
| -اختبئ أسفل الأثاث، أو استند إلى حائط أساس أو خرساني. |

الوحدة الثانية: تاريخ ((الحضارة اليونانية - الإغريقية))

أسئلة الدرس الأول ((نشأة الحضارة اليونانية)) صفحة 42-50 :-

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1- المدينة التي تميزت بنظامها العسكري الصارم هي :

أ- أثينا.

ب- طروادة.

ج- مقدونيا.

د- أسبرطة.

2- يرجع لانقسام الإمبراطورية اليونانية :

أ- قيام دولة المدينة .

ب- تولي فيليب الحكم.

ج- وفاة الإسكندر المقدوني .

د- احتلال الرومان لليونان .

3- هي كيان سياسي مستقل محوره مدينة رئيسة وتتبعها مجموعة من القرى والنواحي "يشير المفهوم:

أ- الإمبراطورية.

ب- الجمهورية.

ج- ملكي وراثي.

د- دولة المدينة .

4- توجه سكان المناطق الجبلية للحضارة اليونانية إلى الموانئ الساحلية أسهم بازدهار:

أ- الصناعة.

ب- التجارة.

ج- الزراعة.

د- الصيد .

2- عدد عوامل قيام الحضارة اليونانية .

.....	أ- الموقع الجغرافي
.....	ب- التضاريس
.....	ج- المناخ
.....	د- حرية التفكير.

3- ما النتائج المترتبة على وجود تضاريس وعرة في بلاد اليونان .

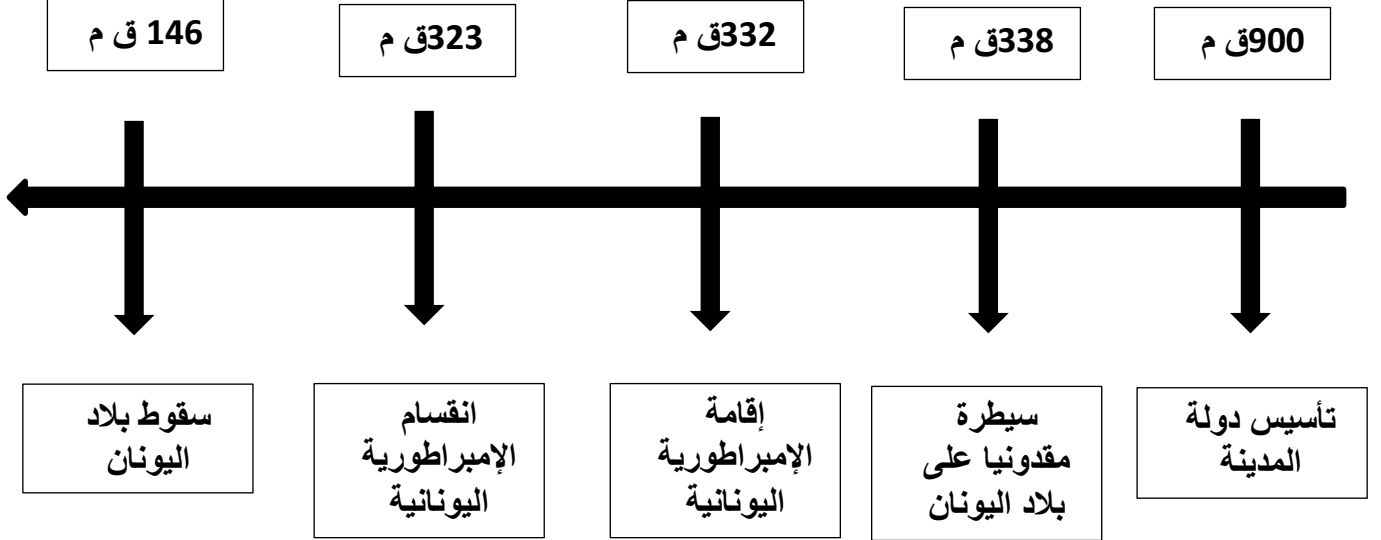
.....	أ- ظهور نظام «دولة المدينة»، واعتماد كل مدينة على ذاتها اقتصادياً.
.....	ب- ظهر التنافس بين المدن الإغريقية؛ مما انعكس أثره على تقدم حضارة الإغريق.
.....	ج- دفعت الطبيعة الجبلية السكَّانَ إلى التوجُّه إلى السواحل حيثُ الموانئ الطبيعية.

4- ما أوجه الاختلاف بين حضارتي مدينة أثينا وأسبرطة .

.....	- أسبرطة: عُرِفَتْ بنظامها العسكري الصارم.
.....	- أثينا: عُرِفَتْ بنظامها الديمقراطي.

5- رتب الأحداث التالية للحضارة اليونانية على الخط الزمني من الأقدم إلى الأحدث .

إقامة الإمبراطورية اليونانية - سقوط بلاد اليونان - تأسيس دولة المدينة - سيطرة مقدونيا على بلاد اليونان - انقسام الإمبراطورية اليونانية .



6- بم تفسر لعب الموقع الجغرافي لبلاد اليونان دورا مهما في قيام حضارتها.

أ-نشأت الحضارة الإغريقية بالقرب من مواقع الحضارات القديمة في الشرق القديم؛ مما ساعدها على اقتباس مُنجزات تلك الحضارات.
ب-كانت جزيرتا كريت وقبرص بمثابة المعبر الرئيسي لهذا الاتصال.

7- بم تفسر لم تسهم أسبرطة بقسط كبير في الحضارة الإغريقية.

أ-لأنها عُرِفَت بنظامها العسكري الصارم.
ب-كان للدولة جيش نظامي اهتمت به على حساب إرثها الحضاري.

8- ما النتائج المترتبة على وفاة الاسكندر المقدوني.

انقسمت إمبراطوريته بين قادة جيشه.

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1- أشهر أعلام اليونان في الفلسفة:

- أ- أبقراط.
- ب- سقراط.
- ج- بطليموس.
- د- هيرودوتس.

2- لقب بأبي التاريخ:

- أ- أفلاطون.
- ب- هوميروس.
- ج- فيثاغورس.
- د- هيرودوتس.

3- وضع قسما على كل من أراد أن يمارس مهنة الطب:

- أ- فيثاغورس.
- ب- بطليموس.
- ج- أبقراط.
- د- ارسطو.

4- اشتقت الحروف اليونانية من الحروف:

أ- الهندية.

ب- الصينية.

ج- اللاتينية.

د- الفينيقية.

5- استوردت اليونان من مصر وسوريا:

أ- الرخام.

ب- المعادن.

ج- الزيوت.

د- الحبوب.

6- أهم الآلهة اليونانية ويعد كبير الآلهة:

أ- اثينا.

ب- زيوس.

ج- أبولو.

د- بوسيدون.

2- عدد مراحل نظام الحكم عند اليونان.

.....	-النظام الملكي الوراثي
.....	- النظام الديمقراطي
.....	- نظام الحكم الإمبراطوري
.....	- النظام الملكي.

3- مر نظام الحكم في بلاد اليونان بعدة مراحل. دال على ذلك .

- النظام المَلْكي الوراثي
- النظام الديمقراطي
- نظام الحكم الإمبراطوري
- النظام المَلْكي.

4- قارن بين طبقات المجتمع اليوناني من حيث الحقوق .

- المواطنون: ممارسة الحقوق السياسية.
- الأجانب: حصلت على بعض الامتيازات مثل : حق الإعفاء من بعض الضرائب.
- العبيد: لم تتمتع هذه الفئة بأية حقوق.

5- اذكر صادرات وواردات بلاد اليونان.

- صدّرت اليونان الرخام والزيوت.
- استوردت الأقمشة والحبوب من مصر وسوريا.

6- بم تفسر:

أ- شهرة بلاد اليونان بقدرتهم الفنية خاصّة في مجال نحت التماثيل.

- بسبب اهتمام الإغريق بالحركة وتفصيل الأشياء.

ب- تسمية الألعاب الأولمبية بهذا الاسم.

لأنهم أقاموا مباريات رياضية واسعة النطاق، تشترك فيها المدن اليونانية، في مدينة أولمبيا.

ج- اهتمام اليونانيين بصناعة السفن.

لطبيعة بلادهم الساحلية.

7- دلل على كل ما يلي:

أ- ازدهار العمارة في بلاد الإغريق.

معبد البارثينون المُخصَّص لعبادة الإله أثينا، وقد شُيِّدَ فوق تل الأكروبوليس.

ب- اهتمام اليونانيين بعلم الجغرافيا.

1- أن الأرض كروية ثابتة، 2- وأن الأجرام السماوية هي التي تتحرَّك حولها.

8-

أ- هيرودوتس.

- أول من كتب في التاريخ، فقد طاف العالم مُدَوِّناً مشاهداته وما سمعه من القصص، ولُقِّب بأبي التاريخ.

ب- بطليموس.

ظهر بطليموس في مجال علم الجغرافيا، ويوصف بأبو الجغرافيا؛ من أفكاره أن الأرض كروية ثابتة، وأن الأجرام السماوية هي التي تتحرك حولها.

9- اذكر أهم العلوم في أثينا. مع ذكر مثال .

-الطب: أبقراط.
الرياضيات: فيثاغورس.
الجغرافيا: بطليموس

هذه الأسئلة لا تغني عن الكتاب المدرسي

****الدرس الأول: الديمقراطية ومبادئها صفحة 64-73 اثرائي غير داخل في الاختبار**
الدرس الثاني: أشكال الديمقراطية ومظاهرها (صفحة 76-83) مطلوب

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1- تم الاستفتاء على الدستور في دولة قطر عام:

أ- 2001.

ب- 2002.

ج- **2003**.

د- 2004 .

2- ساعدَ على حرية الرأي والتعبير في دولة قطر إنشاء:

أ- مجلس الوزراء..

ب- الديوان الأميري.

ج- مجلس الشورى.

د- **إلغاء الرقابة على وسائل الإعلام.**

3- جرت أول انتخابات المجلس البلدي عام :

أ- **1999**.

ب- 1998

ج- 1997.

د- 1996.

4- عدد أعضاء المجلس البلدي المركزي:

.19

.29

.39

.94

5- يُعدُّ الاستفتاء على الدستور القطري صورة من صور الديمقراطية:

المباشرة.

غير المباشرة.

شبه المباشرة.

نيابية.

6- أصدر الدستور الدائم عام 2004 بعهد الشيخ:

أ- خليفة بن حمد آل ثاني.

ب- تميم بن حمد آل ثاني

ج- حمد بن خليفة آل ثاني.

د- أحمد بن علي آل ثاني.

2- اجب عن الأسئلة التالية:

أ- حدد أوجه الاختلاف بين كل من الديمقراطية المباشرة والديمقراطية غير المباشرة:

العنصر	الديمقراطية المباشرة	الديمقراطية غير المباشرة
وجه الاختلاف	ويكون فيها الشعب مصدر السلطات، وله حق ممارستها.	يقوم فيه الشعب بانتخاب نواب ينوبون عنه في اتخاذ القرارات. وهذا هو النوع الشائع في الوقت الحاضر.

ب- تطبق الديمقراطية في دولة قطر. دلل على ذلك

ب - إلغاء الرقابة على وسائل الإعلام .
مجلس الشورى .
انتخابات المجلس البلدي والمركزي.

أ - الاستفتاء على دستور عام 2003
الدستور الدائم عام 2004

3- بم تفسر أهمية الدستور الدائم لدولة قطر.

أ - يُرسى الدعائم الأساسية للمجتمع.
ب- يُجسّد المشاركة الشعبية في اتخاذ القرار.
ج- يضمن الحقوق والحريات لأبناء الوطن،

4- اجب عن الأسئلة التالية:

أ- ما النتائج المترتبة على إلغاء الرقابة على وسائل الإعلام.

حرية الصحافة والطباعة والنشر وفق القانون.

ب- بم تفسر تُعرَف الديمقراطية غير المباشرة بالنيابية.

لأن الشعب يقوم بانتخاب نواب ينوبون عنه
في اتخاذ القرارات.

5- عدد اختصاصات مجلس الشورى .

أ- يتولى سلطة التشريع.

ب- ويقر الموازنة العامة.

ج- كما يمارس الرقابة على السلطة التنفيذية.

الوحدة الرابعة - جغرافيا ((العوامل الخارجية المؤثرة في تشكيل سطح الأرض))

أسئلة الدرس الأول ((التجوية والأشكال الناتجة عنها)) صفحة 88-95

أسئلة الدرس الثاني ((التعرية والأشكال الناتجة عنها)) ص 98-109

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1. تفتت وتحلل الصخور مع بقائها في مكانها يشير المفهوم إلى:

- أ التجوية
- ب التعرية
- ج التجوية الميكانيكية
- د التجوية الكيميائية

2. تفتت الصخور دون حدوث تغير في التركيب المعدني للصخر نفسه، مع بقائها في مكانها يشير المفهوم إلى:

- أ التجوية
- ب التعرية
- ج التجوية الميكانيكية
- د التجوية الكيميائية

3. تحدث التجوية الكيميائية نتيجة لعوامل منها:

- أ التفلق
- ب الإذابة
- ج التقشر
- د التجمد

4. تعد من العوامل المؤدية إلى التجوية الميكانيكية:

- أ الأكسدة
- ب الإذابة
- ج التكوين
- د التجمد

5. العامل المؤثر بين عمليات التجوية الكيميائية :

- أ الحيوان
- ب النبات
- ج المياه
- د التربة

6. تعمل أمواج البحر على إرساب الرمال إلى جانب البحر مباشرة مكونة:

- أ الكهوف البحرية.
- ب الأقواس البحرية.
- ج الجروف الساحلية.
- د الشواطئ الرملية.

7. نتيجة لنحت الرياح للصخور تتشكل الصخور مكونه:

- أ الكهوف الصحراوية.
- ب المسلات البحرية.
- ج الجروف الساحلية.
- د الكثبان الرملية.

8. تكونت الكهوف البحرية بفعل نحت:

- أ الرياح.
- ب الأنهار.
- ج الأمواج.
- د الأمطار.

9. نتيجة هبوب الرياح في اتجاه واحد تنشأ :

- أ الفراشات الرملية.
- ب الجروف الساحلية.
- ج الكثبان الطولية.
- د الكثبان الهلالية.

10. تتشكل نتيجة لنحت الرياح للصخور مكونه تجاوير:

هذه الأسئلة لا تغني عن الكتاب المدرسي

أ الكهوف الصحراوية. ج الكثبان الطولية.

ب الموائد الصحراوية. د الكثبان الهلالية.

11. تنشأ بصورة موازية لاتجاه الرياح السائدة:

أ الكهوف الصحراوية. ج الكثبان الطولية.

ب الموائد الصحراوية. د الكثبان الهلالية.

2- اجب عن الأسئلة التالية:

1- عدد أشكال سطح الأرض الناتجة عن نحت الرياح.

1- الموائد الصحراوية.
2- الكهوف الصحراوية.

2- اذكر أشكال سطح الأرض الناتجة عن إرساب الرياح.

1- الكثبان الرملية.
2- الكثبان الطولية.

3- وضح أشكال سطح الأرض الناتجة عن النحت النهري.

1- الشلالات : تتكون نتيجة للنحت النهري، حيث تسقط المياه من المنطقة المرتفعة ذات الصخور الصلبة إلى المنطقة المنخفضة ذات الصخور اللينة.
2- الجنادل: تنشأ نتيجة اختلاف المجرى النهري ، فينحت النهر الصخور اللينة ، وتبقى الصخور الصلبة تعترض المجرى.

الجنادل	الشلالات
تنشأ نتيجة اختلاف المجرى النهري ، فينحت النهر الصخور اللينة ، وتبقى الصخور الصلبة تعترض المجرى.	تتكون نتيجة للنحت النهري، حيث تسقط المياه من المنطقة المرتفعة ذات الصخور الصلبة إلى المنطقة المنخفضة ذات الصخور اللينة.

5- قارن بين الجروف الساحلية والكهوف البحرية.

الكهوف البحرية	الجروف الساحلية
تتشكل فتحات أو فجوات صخرية نتيجة لنحت أمواج البحر في قواعد الجروف الساحلية.	تتكون نتيجة لنحت الأمواج للصخور التي تشرف مباشرة على البحر ، وتظهر على شكل حافة صخرية.

6- قارن بين السهول الفيضية والدلتاوات النهرية.

الدلتاوات النهرية	السهول الفيضية
تتكون عندما ترسب الأنهار حمولتها عند المصب .	نتيجة للإرساب النهري على جانبي النهر ، وتتميز بسطحها المستوي وتربثها الخصبة.

7- بم تفسر: تكون الموائد الصحراوية.

تنشأ بسبب وجود طبقات من الصخور اللينة تعلوها صخور صلبة فتنتح الرياح الطبقات اللينة السفلية.

8- تكون الجنادل في مجرى النهر.

تنشأ نتيجة اختلاف صخور المجرى النهري فينحت النهر الصخور اللينة وتبقى الصخور الصلبة تعترض المجرى

9- تكون الجروف الساحلية.

تتكون نتيجة نحت الأمواج للصخور التي تشرف مباشرة على البحر

10- عرف التعرية.

نحت ونقل وإرساب مكونات سطح الأرض بفعل تأثير العوامل الطبيعية كالرياح والمياه.

1- السهول الفيضية .
2- الدلتاوات.

12- ما أوجه التشابه والاختلاف بين الكثبان الهلالية والطولية.

م	الكثبان الهلالية	الكثبان الطولية
أوجه التشابه	كلاهما يتكونان نتيجة إرساب الرياح	
أوجه الاختلاف	تنشأ نتيجة لهبوب الرياح في اتجاه واحد؛ حيث تتجمع الرمال على شكل الهلال.	تنشأ بصورة موازية لاتجاه الرياح السائدة، وتأخذ الشكل الطولي، ولها قمة سيفيه حادة، لذا تعرف بالسيوف.

13- ما النتائج المترتبة على الإرساب الجليدي على مساحات واسعة من الأرض.

تكون الغطاءات الجليدية.

14- اختلاف صخور المجرى النهري.

تكون الجنادل نتيجة لنحت الأمواج الصخرية اللينة ، وبقاء الصخور الصلبة تعترض المجرى.

15- بم تفسر: تكسر الصخر بفعل النباتات.

يؤدي نمو جذور النباتات إلى توسيع شقوق الصخر وتكسره

16- تكون الدحول.

تذيب مياه الأمطار كربونات الكالسيوم المكونة للصخور الجيرية مما يؤدي إلى ذوبان الحجر الجيري.

17- تأكسد الصخور.

بسبب تفاعل الأوكسجين المذاب في مياه الأمطار مع معادن الصخور.

18- عرف المفاهيم الآتية:

1- التجوية :

هي تفتت وتحلل الصخور مع بقائها في مكانها.

2- التجوية الميكانيكية:

هي تفتت الصخور دون حدوث تغير في التركيب المعني للصخر نفسه، مع بقائها في مكانها.

3- التجوية الكيميائية:

حدوث تغيرات في التركيب المعدني للصخور مع بقائها في مكانها.

19- 1- ما النتائج المترتبة على اختلاف درجة الحرارة بين الليل والنهار في المناطق الصحراوية.

تتمدد الصخور بالحرارة وتنكمش بالبرودة مما يؤدي إلى تكسر الصخور

2- تجمد مياه المطر داخل شقوق الصخر في المناطق الجبلية والباردة.

زيادة حجم شقوق الصخر فينتج عنه اتساع الشقوق وتكسر الصخر

3- تسرب مياه الأمطار في الصخور الجيرية.

تكوين الكهوف مثل الدحول في قطر ومغارة جعيتا في لبنان

20 - اذكر العوامل المؤدية للتجوية الميكانيكية.

1- اختلاف درجة الحرارة 2- التجمد 3- الكائنات الحية

21- وضح دور الإنسان في التجوية الميكانيكية.

1- شق الطرق 2- حفر الأنفاق والمناجم والتفجيرات 3- المحاجر 4- قطع الأشجار

أسئلة الدرس الأول ((نشأة الحضارة الرومانية)) صفحة 114- 121.
أسئلة الدرس الثاني ((مظاهر الحضارة الرومانية)) ص 124-131.

1- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

12. أي من الشعوب التالية كونت الحضارة الرومانية في بدايتها:

- أ الإغريق.
- ب البربر.
- ج اللاتين.
- د الفرس.

13. الطبقة صاحبة المناصب العليا في المجتمع الروماني طبقة:

- أ العامة
- ب النبلاء والأشراف
- ج القادة العسكريين
- د العبيد

14. يرجع انهيار العصر الروماني إلى:

- أ العامة
- ج الهجوم العثماني.

هذه الأسئلة لا تغني عن الكتاب المدرسي

هجمات القبائل الجرمانية.

د

الثورات الداخلية.

ب

15. الطبقة التي تشكلت غالبية المجتمع الروماني :

أ العبيد

ب

ج العامة.

د

النبلاء والأشراف.

د

التجار والحرفيين.

ب

16. صدر مرسوم ميلان في عهد الإمبراطور:

أ تراجان.

ب

ج فسباسيان.

د

د قسطنطين.

د

ب جستنيان.

ب

17. أبرز المنجزات المعمارية التي شيدها الرومان:

أ زيوس.

ب

ج الكولوسيوم.

د

د الأكروبوليس.

د

ب البارثينون

ب

18. يمتلك الملك سلطة تنفيذية غير محددة في النظام:

أ الملكي.

ب

ج الجمهوري.

د

د الامبراطوري.

د

ب ملكي وراثي.

ب

19. جرت التعديلات على قوانين الاثنى عشر في العصر:

- أ الملكي.
ب ملكي وراثي.
ج الجمهوري.
د الامبراطوري.

20. أصدر قانونا أصبحت السنة فيه 365 يوما:

- أ يوليوس قيصر.
ب جستنيان.
ج فسباسيان.
د قسطنطين.

21. تأسست روما على يد أول ملوكها :

- أ رومولوس.
ب يوليوس قيصر.
ج أكتافوس.
د قسطنطين.

22. أصدر الإمبراطور قسطنطين مرسوم ميلان 313م يعترف فيه بالديانة:

- أ اليهودية.
ب المسيحية.
ج الإسلام.
د الوثنية.

2- أجب عن الأسئلة التالية:

1- عدد عوامل قيام الحضارة الرومانية.

- 1- الموقع الجغرافي.
- 2- التضاريس.
- 3- المناخ المعتدل.
- 4- الموارد الطبيعية.

2- اذكر أقسام تاريخ الرومان .

- 1- العصر الملكي.
- 2- العصر الجمهوري.
- 3- العصر الإمبراطوري.

3-م تفسر: قيام الحرب بين الحرب بين قرطاجة والرومان.

1-التنافس على سيادة البحر المتوسط 2-التنافس فيما بينهما على التجارة والموانئ

4-ما أسباب اختيار قسطنطين موقع بيزنطة لتكون عاصمته الجديدة.

- 1- أصبحت روما لا تصلح مقرا للإمبراطورية الرومانية بسبب ضعف المدينة.
- 2- الأهمية الاستراتيجية والجغرافية لموقع مدينة القسطنطينية فهي التقاء قارتي آسيا و أوروبا.

5-ما النتائج المترتبة على موقع شبه الجزيرة الإيطالية في عرض البحر المتوسط.

- 1-ظهر لذلك نتيجة عدد كبير من الموانئ على امتداد سواحلها.
- 2-مما ساعدها على الاتصال بالحضارات التي قامت على البحر المتوسط.

6- ما النتائج المترتبة على وفرة الموارد الطبيعية في بلاد الرومان.

- 1- وفرة الأحجار والرخام لبناء المنازل والحياة المعمارية
- 2- وفرة الحديد والنحاس لإنتاج المواد الأولية.

- 1- ساهمت السهول الشاسعة في الجنوب بقيام الزراعة .
- 2- وفرت جبال الألب الحماية لها من غزوات الشمال.

- 1- طبقة النبلاء والأشراف .
- 2- طبقة التجار والحرفيين.
- 3- طبقة العامة.
- 4- طبقة العبيد.

9- اذكر أنظمة الحكم في الحضارة الرومانية.

- 1- النظام الملكي .
- 2- النظام الجمهوري.
- 3- النظام الإمبراطوري.

10-بم تفسر : اعتمد الرومان على العبيد في الزراعة.

- 1- لانهم قوه عاملة .
- 2- لرخص ثمنهم.

11-عدد الصناعات في الحضارة الرومانية.

- 1- الذهب والفضة في صناعة العملة والمجوهرات .
- 2- الحديد والرصاص في صناعة الأسلحة.

12- بم تفسر: أهمية مجموعة جستنيان القانونية.

- 1- بفضلها أصبحت القوانين تُطبَّق بطريقة واحدة في كل أنحاء الإمبراطورية.
- 2- أصبح الناس أكثر علمًا وإدراكًا بحقوقهم.
- 3- تركت أثرًا بالغًا في تاريخ التشريع الأوروبي الحديث.
- 4- لاتزال بعض الجامعات تُدرِّس هذه الموسوعة في كليات الحقوق.

13- ازدهرت التجارة في عصر الرومان. دلل على ذلك.

- 1- امتلك الرومان أسطولًا تجاريًا كبيرًا .
- 2- يسيطرون على طرق التجارة البحرية في البحر المتوسط.
- 3- كانوا يصدرون زيت الزيتون ويستوردون الحبوب.
- 4- كانت لهم علاقات تجارية بالشرق وخاصة الهند.

14- كان المعماريون الرومان مبدعين ومبتكرين. دلل على ذلك.

مسرح الكولوسيوم

15- تقدم فن النحت عند الرومان ، دلل على ذلك

عمود تراجان

16- قارن بين دور مجلس الشيوخ في كل من العصر الجمهوري والعصر الإمبراطوري.

العصر الإمبراطوري	العصر الجمهوري
كانت سلطة مجلس الشيوخ شكلية	يقوم بالتصديق على قرار القنصلين

17-وضح تطور التشريع والقوانين عند الرومان.

أ- في العهد الجمهوري: تكوّنت لجنة من عشرة حُكَماء وإصدار ما عرف بقانون الألواح الاثني عشر.
ب- العهد الإمبراطوري: جرى تعديلات منذ القرن الثاني ق.م، ومع كثرة التعديلات أخذت الفوضى تعمُ التشريعات والقوانين.
ب مجموعة جستينيان القانونية:
في عام 529 م كلف الإمبراطور جستينيان لجنة بتنظيم قوانين الدولة، فأصدرت ما عُرف باسم مجموعة القانون المدني أو مجموعة جستينيان القانونية.

18-عدد إبداعات الرومان في المظاهر الفكرية.

- 1- النحت .
- 2- فن العمارة.

19-اذكر إبداعات الرومان في المظاهر الفنية.

- 1- التقويم.
- 2- اللغة الرومانية.

20-وضح طبقات المجتمع الروماني.

طبقة النبلاء والأشراف	طبقة التجار والحرفيين	طبقة العامة	طبقة العبيد
أصحاب المناصب العليا في الدولة ومنهم الفرسان وكبار رجال الجيش.	يمثلون جزءا كبيرا من المجتمع	تشكل غالبية المجتمع الروماني ، وهم الزراع والصناع والأجانب الذين استوطنوا روما.	هم أدنى الطبقات وعملون في المناجم والمزارع وليس لهم أي حقوق في المجتمع.

22- اكتب عملا تاريخيا لكل من الشخصيات التالية:

1-السلطان محمد الفاتح:

تمكن من فتح القسطنطينية عام 1453 م وإسقاط الإمبراطورية الرومانية الشرقية.

2-قسطنطين:

أصدر مرسوم ميلان عام 313م.

اتخذ القسطنطينية عاصمة للإمبراطورية الرومانية.

3-يوليوس قيصر:

اصدر قانونا أصبحت السنة فيه 365 يوما .

23- قارن بين كلا من :

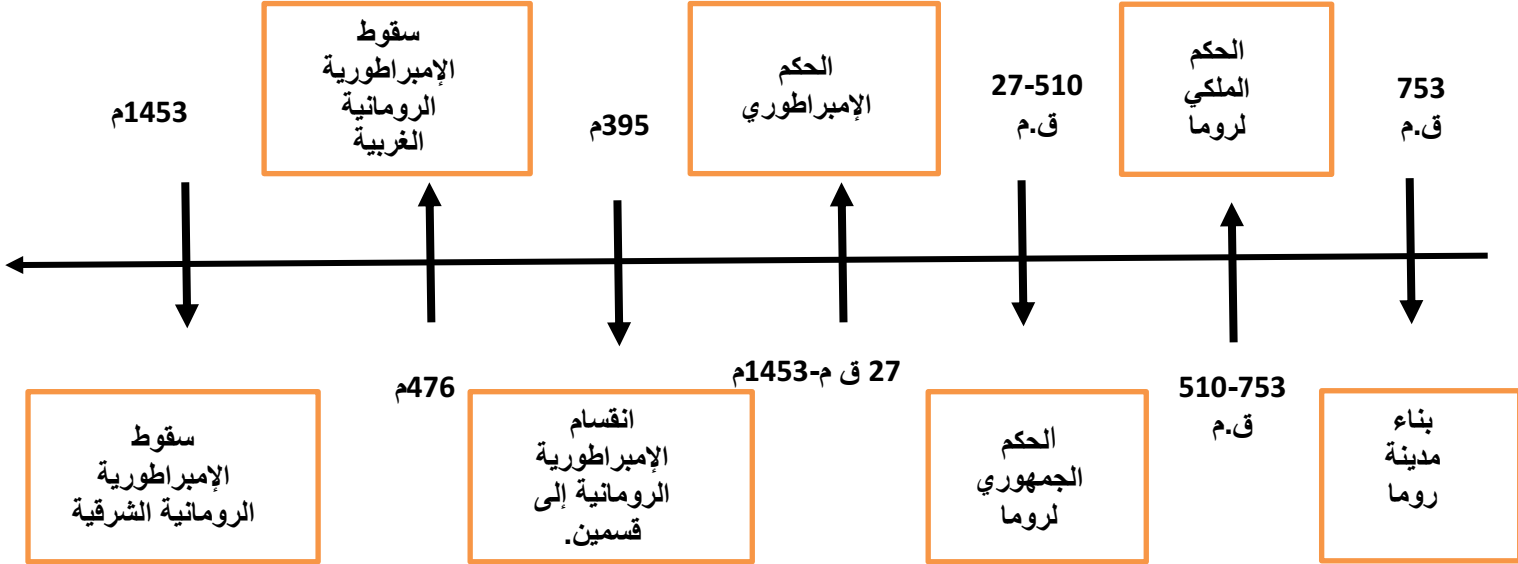
الصناعة في بلاد اليونان	الصناعة في الحضارة الرومانية
صناعة السفن	صناعة العملات والمجوهرات
زيت الزيتون - الاواني الفخارية و المعدنية	صناعة الاسلحة

عوامل قيام الحضارة الإغريقية	عوامل قيام الحضارة الرومانية
الموقع الجغرافي	الموقع الجغرافي
التضاريس	التضاريس
المناخ المعتدل	المناخ
حرية التفكير	الموارد الطبيعية

إبداعات الإغريق في المظاهر الفنية	إبداعات الرومان في المظاهر الفنية
أ. تماثيل الالهة والابطال بنحت الأجزاء البارزة من جسم الانسان ب. تماثيل الاله أثينا في معبد البارثينون ت. الملاعب الرياضية في مدينة اولمبيا	أ. النقوش البارزة على الجدران و الاعمدة مثل: عمود تراجان ت- تميزت العمارة بروعة التصميم ومتانة البناء مسرح الكلوسيوم.

- رتب أحداث الحضارة الرومانية على الخط الزمني من الأقدم إلى الأحدث:

(سقوط الإمبراطورية الرومانية الشرقية - الحكم الملكي لروما - بناء مدينة روما - الحكم الجمهوري لروما - الحكم الإمبراطوري - انقسام الإمبراطورية الرومانية إلى قسمين - سقوط الإمبراطورية الرومانية الغربية)



الوحدة السادسة التسامح -مواطنة ((القيم العالمية المشتركة))
**الدرس الثاني: جهود دولة قطر في مجال التعاون الدولي صفحة 146-153 أثرائي غير داخل في الاختبار
الدرس الأول: التسامح والعيش المشترك (صفحة 136-143) مطلوب

4- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:-

1 احترام الأديان السماوية من صور التسامح:

- أ الاجتماعي.
- ب الديني.
- ج السياسي.
- د الثقافي.

2 عدم تشدد الدول في علاقتها مع بعضها، من صور التسامح:

- أ الديني.
- ب الاجتماعي.
- ج الثقافي.
- د السياسي.

3 تعدد من التسامح الاجتماعي:

- أ الابتعاد عن العنف.
- ب عدم المساس بسيادة الدولة.
- ج الابتعاد عن التعصب الفكري.
- د حرية ممارسة الشعائر الدينية.

2- أجب عن الأسئلة التالية:

1- عرف التسامح.

تعني الاحترام والقبول والتقدير للتنوع الثري لثقافات العالم، وأشكال التعبير وللصفات الإنسانية.

2- عدد أشكال التسامح.

- 1- التسامح الفكري والثقافي.
- 2- التسامح السياسي.
- 3- التسامح الديني.
- 4- التسامح الاجتماعي.

3- أعط أمثلة على التسامح الفكري والثقافي.

- 1- الابتعاد عن التعصب الفكري.
- 2- احترام أفكار الآخرين.
- 3- الالتزام بأداب الحوار.

4- اذكر صور عن التسامح الاجتماعي.

- 1- العيش بسلام
- 2- الابتعاد عن العنف.
- 3- نبذ التمييز العنصري ، وعدم الالتفات إلى اللون أو الشكل أو الجنس أو العرق أو غيرها في المعاملة.

5- أعط أمثلة على التسامح الديني.

- 1- احترام جميع الأديان السماوية.
- 2- حرية ممارسة الشعائر الدينية.
- 3- عدم التعصب الديني.

6- يؤدي التسامح إلى تحقيق العيش المشترك ، وضح ذلك.

- 1- التسامح يجسد القدرة على تقدير التنوع وعلى العيش مع الآخرين.
- 2- القدرة على التمسك بالقناعات الشخصية مع قبول تمسك الآخرين بقناعاتهم.
- 3- القدرة على التمسك بالعقائد والمعتقدات الشخصية مع قبول تمسك الآخرين بعقائدهم ومعتقداتهم.

7- ما آثار التسامح على المجتمع.

- 1- نشر المحبة بين أفراد المجتمع ، وتوطيد العلاقات بينهم.
- 2- تعزيز روح التعاون والإخاء بين أفراد المجتمع.
- 3- تحقيق التنمية الاجتماعية والسياسية في المجتمع.
- 4- تحقيق الأمن والاستقرار ، واختفاء الجريمة.