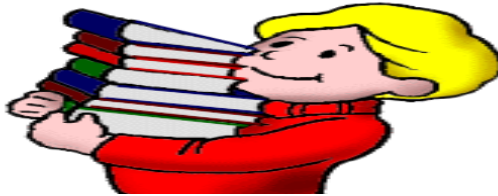




التقييم الأول للصف الثالث الإعدادي

اجتماعيات مجابة

٢٠١٩



إعداد /

محمد إبراهيم

جوازات : ٢٠١٩

الاسم :

الرقم :

الوحدة الأولى : كوكب الأرض

સા : અંતરજાળી સમીક્ષા પ્રવચન લાખે (૪૫) ઢાંઠલ લેખ :



(١) الطبقة التي تتألف من صخور لدنة و تقع أسفل القشرة الأرضية مباشرة :

الوشاح السفلي

الوشاح العلوي

X

النواة الداخلية

النواة الخارجية

(٢) إحدى طبقات الأرض رقيقة السمك :

النواة

الكسوة

الوشاح

القشرة

X

(٣) تُمثِّل طبقة السيما :

النواة الخارجية

النواة الداخلية

قيعان المحيطات

قمم الجبال

X

(٤) أكثر الطبقات سمكاً :

السيما

الوشاح

النواة

السيال

X

(٥) يتركز الحديد و النيكل في طبقة :

النواة

الوشاح

السيال

السيما

X

(٦) أرجع العالم فيجنر أن القارات تتكون من طبقة :

السيال

X

السيما

الوشاح

النواة

(٧) قدّم الجيولوجي هيس نظرية :

انسلاخ القمر

الانكماش و التجدد

زحزحة القارات

الألواح التكتونية

X

(٨) تتحرك الألواح التكتونية في أعلى طبقة :

السيال

السيما

الوشاح

النواة

(٩) يُعدُّ أكبر الألواح التكتونية على سطح الأرض :

الأفريقي

الأوراسي

المحيط الهادي

المحيط الأطلنطي

X

(١٠) من أنواع الصخور النارية :

الطين

الجرانيت

الشتت

النيس

X

(١١) من الصخور التي توجد على شكل طبقات ، و تحتوي على حفرّيات :

البركانية

الرسوبية

المتحولة

النارية

X



(١٢) الوسط الذي تعيش فيه الكائنات الحية يعرف بالـ **الغلاف** :

<input checked="" type="checkbox"/>	الحيوي	<input type="checkbox"/>	الصخري	<input type="checkbox"/>	الجوي	<input type="checkbox"/>	الغازي
-------------------------------------	--------	--------------------------	--------	--------------------------	-------	--------------------------	--------

(١٣) أكبر المحيطات مساحة المحيط / أكبر الألواح التكتونية مساحة :

<input checked="" type="checkbox"/>	الهادي	<input type="checkbox"/>	الأطلسي	<input type="checkbox"/>	الهندي	<input type="checkbox"/>	المتجمد الشمالي
-------------------------------------	--------	--------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------	-----------------

(١٤) يتكون الغلاف الحيوي من عناصر رئيسة عددها :

<input type="checkbox"/>	ثلاثة	<input type="checkbox"/>	أربعة	<input checked="" type="checkbox"/>	خمسة	<input type="checkbox"/>	ستة
--------------------------	-------	--------------------------	-------	-------------------------------------	------	--------------------------	-----

(١٥) تحدد طبقات الأرض :

<input type="checkbox"/>	اثنان	<input checked="" type="checkbox"/>	ثلاث	<input type="checkbox"/>	أربع	<input type="checkbox"/>	خمس
--------------------------	-------	-------------------------------------	------	--------------------------	------	--------------------------	-----

(١٦) تعتبر طبقة من أكثر طبقات الأرض حرارة .

<input type="checkbox"/>	القشرة الأرضية	<input type="checkbox"/>	الكسوة	<input checked="" type="checkbox"/>	النواة الداخلية	<input type="checkbox"/>	المتجمد الشمالي
--------------------------	----------------	--------------------------	--------	-------------------------------------	-----------------	--------------------------	-----------------

(١٧) تقع في مركز الكرة الأرضية و يبلغ سمكها 3500 كم :

<input type="checkbox"/>	الوشاح	<input type="checkbox"/>	القشرة الأرضية	<input type="checkbox"/>	الكسوة	<input checked="" type="checkbox"/>	النواة
--------------------------	--------	--------------------------	----------------	--------------------------	--------	-------------------------------------	--------

(١٨) وضع العالم الألماني في عام 1912 م نظرية الزحزحة القارية .

<input checked="" type="checkbox"/>	فيجنر	<input type="checkbox"/>	أبقراط	<input type="checkbox"/>	هيس	<input type="checkbox"/>	بطليموس
-------------------------------------	-------	--------------------------	--------	--------------------------	-----	--------------------------	---------

(١٩) تتبع منطقة شبه الجزيرة العربية اللوح :

التركي	<input type="checkbox"/>	الهادي	<input checked="" type="checkbox"/>	العربي	<input type="checkbox"/>	الصومالي	<input type="checkbox"/>
--------	--------------------------	--------	-------------------------------------	--------	--------------------------	----------	--------------------------

(٢٠) يقصد به قشرة الأرض أو الطبقة الخارجية : الغلاف :

الغازي	<input type="checkbox"/>	الصخري	<input checked="" type="checkbox"/>	المائي	<input type="checkbox"/>	الحيوي	<input type="checkbox"/>
--------	--------------------------	--------	-------------------------------------	--------	--------------------------	--------	--------------------------

(٢١) هو الحيز الذي توجد به الحياة ، و تعيش فيه جميع الكائنات الحية ، الغلاف :

الصخري	<input type="checkbox"/>	الغازي	<input type="checkbox"/>	المائي	<input checked="" type="checkbox"/>	الحيوي	<input type="checkbox"/>
--------	--------------------------	--------	--------------------------	--------	-------------------------------------	--------	--------------------------

(٢٢) يوجد حزام الأوزون في طبقة :

الإنوسفير	<input type="checkbox"/>	الميزوسفير	<input checked="" type="checkbox"/>	الستراتوسفير	<input type="checkbox"/>	التروبوسفير	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------	--------------------------

(٢٣) الطبقة التي تحمي الأرض من أخطار الشهب و النيازك :

الإنوسفير	<input type="checkbox"/>	الميزوسفير	<input checked="" type="checkbox"/>	الستراتوسفير	<input type="checkbox"/>	التروبوسفير	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------	--------------------------

(٢٤) الطبقة المؤثرة في أنشطة الإنسان :

الإنوسفير	<input type="checkbox"/>	الميزوسفير	<input type="checkbox"/>	الستراتوسفير	<input checked="" type="checkbox"/>	التروبوسفير	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	--------------------------	--------------	-------------------------------------	-------------	--------------------------



س٢: أجب عن الأسئلة الآتية وفقاً لما يطلب منك :-

(١) اذكر مصادر المعلومات عن تركيب باطن الأرض .

أ- البراكين .

ب- الزلازل .

(٢) حدد أقسام القشرة الأرضية .

- تنقسم القشرة الأرضية إلى قسمين ، هما : قشرة قارية ، وقشرة محيطية .

(٣) اكتب فقرة موجزة عن طبقة الوشاح .

- تقع أسفل القشرة الأرضية ، وتعتبر أكثر الطبقات سمكاً ، وتنقسم إلى طبقتين : الوشاح العلوي و الوشاح السفلي

(٤) قُسمت القشرة الأرضية إلى عدة ألوان ، اذكر بعضها .

- اللوح العربي - اللوح التركي - اللوح الأفريقي - اللوح الصومالي .

(٥) ما الأدلة على نظرية الزحزحة القارية ؟

- أ- توافق شكل أطراف القارات .

- ب- وجود حفرات نباتية و صخرية مشابهة في أفريقيا وأمريكا الجنوبية وأستراليا .

(٦) فسرت نظرية هيس حركة الألواح التكتونية ، وضح ذلك .

- بسبب وجود تيارات صهارة تخرج من باطن الأرض ، والتي بدورها تعمل على تحريك الألواح التكتونية .



(٧) حدد أنواع الصخور القشرة الأرضية .

- أ- صخور نارية .
 ب- صخور رسوبية .
 ت- صخور متحولة .

(٨) اذكر مكونات - عناصر - الغلاف الجوي .

- يتكون الغلاف الجوي من غازات مختلطة مع بعضها البعض، أهمها: النيتروجين والأكسجين .

(٩) ما أهمية الغلاف الصخري ؟

- أ- مصدر للصخور والتربة .
 ب- مصدر للمعادن والطاقة .

(١٠) للغلاف المائي أهمية كبيرة ، وضع ذلك .

- أ- مصدرًا للماء العذب .
 ب- مصدرًا للغذاء والأملاح والمعادن .

- ت- تشكيل سطح الأرض .
 ح- توفير بيئة صالحة للكائنات الحية .

- ج- قيام الأنشطة الاقتصادية .

(١١) اذكر . أهمية الغلاف الجوي للحياة على سطح الأرض .

- مصدرًا للغازات الأساسية للحياة .

- ترفيه مظاهر الطقس والمناخ .

- تحمي الأرض من أشعة الشمس الضارة .

- تحافظ على درجات حرارة مناسبة للحياة .



(١٢) يتكون الغلاف الحيوي من خمسة عناصر رئيسة . وضع .

١- الإنسان . ٢- الحيوان . ٣- النبات . ٤- التربة . ٥- الكائنات العضوية الدقيقة .

(١٣) أراجع العالم فيجنر وجود قوى مسؤولة عن حركة (القارات) طبقة السيال فوق طبقة السيماء . وضع ذلك .

١- قوة الطرد المركزية ، الناجمة عن دوران الأرض حول محورها .

٢- قوة الجذب ، التي تنولد عن جذب الشمس والقمر للأرض .

(١٤) اذكر طبقات الغلاف الجوي .

١- التروبوسفير . ٢- الستراتوسفير . ٣- الميزوسفير . ٤- الإينوسفير .

(١٥) وضع أهمية الغلاف الحيوي .

أ- المكان الذي تعيش فيه الكائنات .

ب- مصدر للموارد الطبيعية .

س٢ ما النتائج البيئية على :

(١) تكسّر كتلة بنجاليا ؟

- انقسمت إلى كتلتين كبيرتين ، هما : لوراسيا وجندوانا ، يفصل بينهما بحر تشس .



(٢) حدوث تيارات حمل دورانية لأعلى للألواح التكتونية؟

- حركة الألواح التكتونية.

(٣) وجود طبقة الأوزون في الغلاف الجوي؟

- حماية الأرض من أشعة الشمس الضارة، والشهب والنيازك.

(٤) ارتفاع نسبة ما يمثله الماء المالح في الكرة الأرضية؟

- حماية المياه على سطح الأرض من النعش، وحمايتها من تكون الميكروبات والجراثيم فيها.

س٥ يتم تفسير:

(١) وجود حفريات نباتية و صخور متشابهة في أفريقيا و أمريكا الجنوبية و أستراليا؟

- لأن هذه المناطق كانت جزءاً واحداً، ثم تعرضت للانقسام والنباعد.

س٥ عرف ما يلي:

(١) الغلاف الصخري: يقصد به: قشرة الأرض أو الطبقة الخارجية، وتمثل في: القارات والمحيطات.

(٢) الغلاف الجوي (الغازي): هو الطبقة الغازية التي تحيط بكوكب الأرض.

(٣) الغلاف الحيوي: هو الفراغ التي تعيش فيه جميع الكائنات الحية.

سؤال ثانوي بسيط:

(١)

طبقة السيال	طبقة السيما
- قشرة قارية	- قشرة محيطية
- في اليابسة	- في قاع المحيطات
- قليلة الكثافة	- عالية الكثافة

(٢)

نوع الصخور	النارية	المنحولة
الشكل	تحتل	طبقات
المميزات	شديدة الصلابة - غير مسامية	نارية أو رسوبية
الأمثلة	الجرانيت - البازلت	الرخام - الشيست

(٣)

الأقسام	المياه العذبة	المياه المالحة
النسبة %	2.5%	97.5%
الأمثلة	نهر النيل - نهر الكونغو	البحر الأحمر - البحر المتوسط

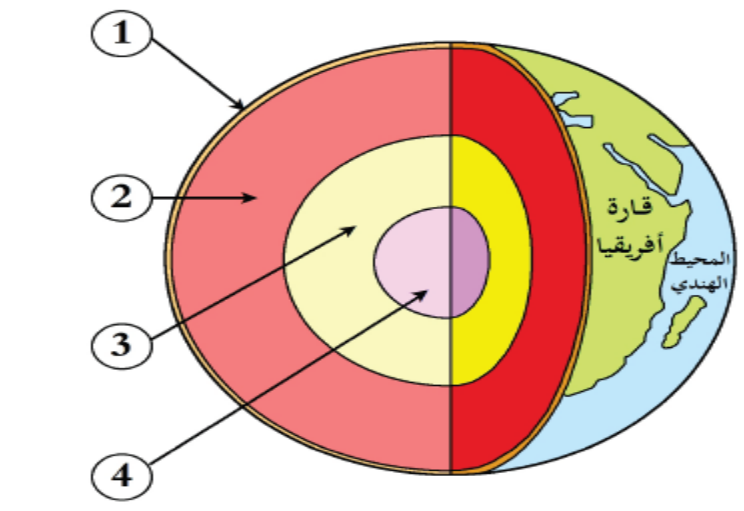
(٤)

النواة الداخلية	النواة الخارجية
الحالة	سائلة -
درجة الحرارة	5000 - 2200 °C
	صلبة -

س٧ من الشكل التالي ، وضع ما تشير إليه الأرقام الآتية :

(١)

١. طبقة : القشرة الأرضية .
٢. طبقة : الوشاح .
٣. طبقة : النواة الخارجية .
٤. طبقة : النواة الداخلية .



طبقات باطن الأرض



(٢)

١. المحيط : الهادي .

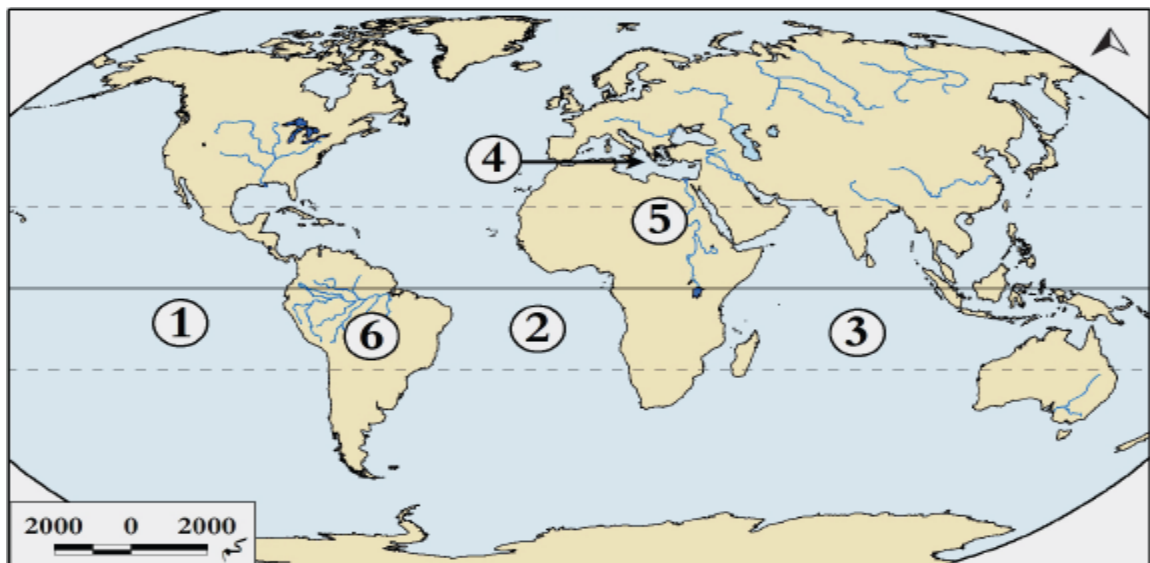
٢. المحيط : الأطلنطي .

٣. المحيط : الهندي .

٤. البحر : الأبيض المتوسط .

٥. نهر : النيل .

٦. نهر : المسيسيبي .



الوحدة الثانية : الحضارة الأوروبية القديمة

الوحدة الثانية : الحضارة الأوروبية القديمة



أولاً: الحضارة اليونانية الإغريقية :
ثانياً: الحضارة الرومانية :
ثالثاً: الحضارة البيزنطية :

س١ : اذكر الأجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل المربع :

(١) الفئة التي يحق لها ممارسة الحقوق السياسية في الحضارة اليونانية :

المواطنون	<input checked="" type="checkbox"/>	الأجانب	<input type="checkbox"/>	القضاة	<input type="checkbox"/>	العبيد	<input type="checkbox"/>
-----------	-------------------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------	--------	--------------------------

(٢) المدينة التي تميزت بنظامها العسكري الصارم هي :

طيبة	<input type="checkbox"/>	مقدونيا	<input checked="" type="checkbox"/>	أسبرطة	<input type="checkbox"/>	أثينا	<input type="checkbox"/>
------	--------------------------	---------	-------------------------------------	--------	--------------------------	-------	--------------------------

(٣) من أشهر أعلام اليونان في مجال الفلسفة :

أبقراط	<input checked="" type="checkbox"/>	سقراط	<input type="checkbox"/>	هيرودتس	<input type="checkbox"/>	بطليموس	<input type="checkbox"/>
--------	-------------------------------------	-------	--------------------------	---------	--------------------------	---------	--------------------------

(٤) لُقِّبَ بأبي التاريخ :

أرسطو طاليس

هيرودوتس

X

هوميرس

هيريودوس

(٥) وضع قسماً فرضه على كل من أراد أن يمتحن مهنة الطب ، و لُقِّبَ بأبي الطب البشري :

أفلاطون

طاليس

أبقراط

X

فيثاغورس

(٦) تتمتع بلاد اليونان بمناخ :

صحراوي

حار

معتدل

X

استوائي

(٧) دفعت الطبيعة الجبلية في بلاد اليونان ، السكان إلى التوجه السواحل حيث الموانئ الطبيعية ، مما أدى إلى ازدهار :

العمارة

الزراعة

التجارة

X

الصناعة

(٨) مدينة يونانية عرفت بنظامها الديمقراطي :

أثينا

X

مقدونيا

أسبرطة

طيبة

(٩) فئة يونانية تتمتع ببعض الامتيازات مثل : حق إعفاء من الضرائب :

العامة

المواطنون

الأجانب

X

العبيد

س٢ بهم فقهسر:

(١) قيام بلاد الإغريق بدور الوسيط الحضاري ؟

- حيث كانت جزيرة تاكريت وقبرص المعبر الرئيسي للاتصال بخضارات الشرق .

(٢) لم تُسهم أسبرطة بقسط كبير في الحضارة الإغريقية ؟

- بسبب اهتمامها بالجيش على حساب حضارتها .

(٣) شهرة الإغريق بقدرتهم الفنية خاصة في مجال نحت التماثيل ؟

- بسبب اهتمام الإغريق بالحركة وتفاصيل الأشياء .

(٤) ظهور عدد من العباقرة في ميادين مختلفة مثل : الأدب و التاريخ و الفلسفة ؟

- بسبب حرية التفكير ، ونسك الإغريق بحريتهم و حرصهم على المشاركة في الحياة العامة .

(٥) تنوع آداب الإغريق ؟

- بسبب اهتمام اليونانيون بالتعليم ، باعتبارها أفضل وسيلة لبناء الوطن .

(٦) ازدهار التجارة الإغريقية ؟

- بسبب الطبيعة الجبلية ؛ مما أدى توجه السكان إلى السواحل حيث الموانئ الطبيعية .



س٣ اكتب عملاً تاريخياً لكل من الشخصيات التالية :

(١) الإسكندر المقدوني :

- بناء إمبراطورية واسعة شملت الشرق .

(٢) فيثاغورس :

- برز في مجال الرياضيات من خلال علم الهندسة النظرية كالمنازيات والمثلثات . .

(٣) بطليموس :

- برع في علم الجغرافيا ، ويوصف بأبو الجغرافيا ؛ وهو صاحب فكرة أن الأرض كروية ثابتة .

(٤) أبقراط :

- من أشهر علماء الطب ، ويعتبر أبا الطب البشري .

س٤ اذكر - برهن بالدولة - العنصرية كلاً مما يأتي :

(١) ازدهار العمارة في بلاد الإغريق .

- معبد البارثينون لعبادة الإله أثينا .

(٢) تقدم الإغريق في علم الطب .

أ - توصل اليونان إلى أن المخ هو المنحكم في أعضاء الجسم ، والقلب يضخ الدم في الشرايين .

ب - يعتبر - أبقراط - من أشهر علماء الطب .



٣) تعدد الآلهة عند الإغريق ؟

- آمن اليونان بقوى الطبيعة، وزعموا أن لكل منها إلهاً، ومن أهم هذه الآلهة (زيوس) كبير الآلهة.

٤) تقدم بلاد الإغريق في علم الجغرافيا ؟

- لقب - بطليموس - بأبو الجغرافيا، ومن أفكاره أن الأرض كروية ثابتة، وأن الأجرام السماوية هي التي تتحرك حولها.

س ٥ اذكر عوامل قيام الحضارة الإغريقية.

١) الموقع الجغرافي . ٢) المناخ المعتدل .

٣) التضاريس . ٤) حرية التفكير .

س ٦ أجب عما يأتي :

١) ما اسم الدولة الحالية لبلاد الإغريق ؟ - اليونان .

٢) حدد الحضارات القديمة التي قامت بالقرب من حضارة بلاد الإغريق ؟

- الحضارة المصرية القديمة - الحضارة الرومانية - حضارة قرطاجنة

٣) حدد الموقع الجغرافي لبلاد الإغريق . و مدى أهميته .

- تقع على البحر المتوسط جنوب قارة أوروبا بالقرب من مواقع الحضارات القديمة في الشرق القديم، مما جعلها تتأثر بهذه الحضارات.

٤) مر نظام الحكم عند الإغريق بعدة مراحل . وضع / اذكر .

أ. ملكي وراثي . ب - ديمقراطي . ج - إمبراطوري . د - ملكي .



س ١ : اذكر الأجزاء الصحيحة بوضع علامة (X) داخل الخرج :

١. من أهم الشعوب التي كونت الحضارة الرومانية :

الإغريق	<input checked="" type="checkbox"/>	اللاتين	<input checked="" type="checkbox"/>	البربر	<input type="checkbox"/>	الفرس	<input type="checkbox"/>
---------	-------------------------------------	---------	-------------------------------------	--------	--------------------------	-------	--------------------------

٢. الطبقة التي تشكل غالبية المجتمع الروماني :

النبلاء	<input type="checkbox"/>	العسكريون	<input checked="" type="checkbox"/>	العامة	<input checked="" type="checkbox"/>	العبيد	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------	-----------	-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------	--------------------------

٣. أبرز المنجزات المعمارية التي شيدها الرومان :

البارثينون	<input type="checkbox"/>	الأكروبوليس	<input type="checkbox"/>	زيوس	<input checked="" type="checkbox"/>	الكلوسيوم	<input checked="" type="checkbox"/>
------------	--------------------------	-------------	--------------------------	------	-------------------------------------	-----------	-------------------------------------

٤. سكان روما الأصليون ، و أصحاب المناصب العليا في الدولة الرومانية :

العسكريون	<input checked="" type="checkbox"/>	النبلاء	<input type="checkbox"/>	العامة	<input type="checkbox"/>	المواطنون	<input type="checkbox"/>
-----------	-------------------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------	-----------	--------------------------

٥. توسعت روما و احتلت جيوشها المدن اليونانية ، في العصر :

الملكي	<input type="checkbox"/>	الإمبراطوري	<input checked="" type="checkbox"/>	الجمهوري	<input type="checkbox"/>	الديمقراطي	<input type="checkbox"/>
--------	--------------------------	-------------	-------------------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------

٦. اعتمد الرومان على في الزراعة باعتبارهم قوة عاملة .

العسكريون	<input type="checkbox"/>	الأشراف	<input type="checkbox"/>	العامة	<input checked="" type="checkbox"/>	العبيد	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	---------	--------------------------	--------	-------------------------------------	--------	-------------------------------------



س ٢ أجب عن الأسئلة الآتية :

- ١- ما أوجه التشابه و الاختلاف بين عوامل قيام الحضارة الرومانية و الإغريقية (اليونانية) ؟
 - تشابه في : المناخ المعتدل ، و الموقع الجغرافي .
 - تختلف في : التضاريس (وعة في البلاد الإغريقية ، و مليئة بالسهول عند الرومان) .
- ٢- ما أوجه الشبه في الموقع الجغرافي بين الحضارتين الأوروبيتين (الإغريقية و الرومانية) ؟
 - الحضارتين تقعان على البحر المتوسط جنوب قارة أوروبا .
- ٣- ما اسم الجزيرة الأوروبية الأقرب لقارة إفريقيا ؟ و هل تظن أنه كان لها دور في قيام الحضارة الرومانية ؟
 - جزيرة صقلية ، و كانت معبراً للحضارة في أفريقيا .
- ٤- إلى أي مدى ساهمت توسعات روما في بناء حضارتها ؟
 - أدت توسعات روما لسيطرها على العديد من الموارد الطبيعية و البشرية ، فارتكز اقتصادها على الزراعة و الصناعة و التجارة .
 - أصبح فن العمارة الروماني مزجاً بين العمارة اليونانية و المصرية .
- ٥- وضح / قارن بين - السمات التي تميز بها المجتمع الروماني و الإغريقي . (طبقات المجتمع)
 - المجتمع الروماني انقسم إلى عدة طبقات : النبلاء و الأشراف - القادة العسكريين - العامة - العبيد .
 - المجتمع الإغريقي انقسم إلى عدة طبقات : المواطنون - الأجانب - العبيد .



٦- حدد عوامل قيام الحضارة الرومانية .

- الموقع الجغرافي .
- المناخ .
- التضاريس .
- الموارد الطبيعية .

٧- دّل على تقدّم فن النحت عند الرومان .

- النقوش البارزة على الجدران والأعمدة ، مثل نقوش عمود تراجان .

٨- وضح ملامح العصر الإمبراطوري عند الرومان .

- اتخذ قسطنطين مدينة القسطنطينية عام 330 م عاصمة للإمبراطورية الرومانية ، وفي عام 395 م انقسمت إلى قسمين : شرقي عاصمته القسطنطينية و لغته سكانها اليونانية ، وغربي عاصمته روما و لغته سكانها اللاتينية .

٩- في أي الدول الحالية ظهرت الحضارة الرومانية ؟

- إيطاليا .

١٠- ما أقرب الحضارات الأوروبية للحضارة الرومانية ؟

- الحضارة الإغريقية .

١١- وضع / اذكر دور التضاريس في قيام الحضارة الرومانية .

- ساهمت السهول في قيام الزراعة .

- وفرت جبال الألب الحماية من غزوات الشمال .

١٢- يقسم تاريخ الرومان إلى ثلاثة أقسام . وضع ؟

- أ- العصر الملكي .
- ب- العصر الجمهوري .
- ج- العصر الإمبراطوري .



١٣- ماذا تعرف عن لجنة العشرة عام 449 م. و قانون الألواح الاثنا عشر؟

- لجنة العشرة، هي: لجنة تكونت من عشرة حكما.
- قانون الألواح الاثنا عشر، هو: قوانين على اثني عشر لوحا.

س٣ بيم نفسر:

١- اتصال الحضارة الرومانية بالحضارات التي قامت على سواحل البحر المتوسط؟

- بسبب وجود عدد كبير من الموانئ على امتداد سواحلها.

٢- استقرار الإنسان و تشييد الحضارة الرومانية؟

- بسبب اعتدال مناخ إيطاليا.

٣- أصدر الإمبراطور - قسطنطين - مرسوم - ميلان - ؟ (ما النتائج المترتبة على)

- للاعتراف بالديانة المسيحية.

س٤ افكر عملا تاريخيا لكل من الشخصيات التالية:

- قسطنطين: انتقل إلى القسطنطينية عام 330 م و اتخذها عاصمة للإمبراطورية الرومانية.

- جستنيان: إمبراطور الدولة الرومانية الشرقية.

- رومولوس: مؤسس روما و أول ملوكها.

- يوليوس قيصر: أصدر قانونا أصبحت السنة فيه 365 يوما.

- إلهيوس: من أشهر مصوري روما، و الذي صور الإمبراطور - نيرون -.



الوحدة الثالثة : الديمقراطية

الديمقراطية : ديمقراطية

س ١ : اذكر الاجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل الخرج :

١ - القانون الذي تنظم سلوك أفراد المجتمع : يشير هذا المفهوم إلى تعريفه :

القانون

X

الديمقراطية

الديمقراطية المباشرة

الديمقراطية النيابية

٢ - من الحقوق الأساسية للإنسان :

التعبير

التملك

الحرية

تكوين الجمعيات

٣ - أي عام من الأعوام الآتية تم الاستفتاء على الدستور في دولة قطر ؟

٢٠٠١

٢٠٠٢

٢٠٠٣

٢٠٠٤

٤ - ساعد على حرية الرأي والتعبير في دولة قطر :

إنشاء مجلس الوزراء

إنشاء الديوان الأميري

إنشاء مجلس الشورى

إلغاء الرقابة على

الوسائل الإعلام



س٢ أجب عن الأسئلة الآتية :

(١) حدد أهم الحقوق التي يتمتع بها الإنسان في دولة قطر وفقاً للدستور .

أ- حرية التعبير عن الرأي .

ب- عمل المرأة .

ج- الاستثناء على الدستور .

(٢) حدد أشكال الديمقراطية ، مع ذكر مثال لكل منهما .

- أ- الديمقراطية المباشرة ، مثال : الاستثناء على الدستور .

- ب- الديمقراطية غير المباشرة ، مثال : انتخابات المجالس البلدية .

(٣) دال على تطبيق الديمقراطية في دولة قطر .

- ١- عمل المرأة .

- ٢- الاستثناء على الدستور ٢٠٠٣ .

- ٣- إصدار الدستور الدائم ٢٠٠٤ .

- ٤- إلغاء الرقابة على وسائل الإعلام .

- ٥- انتخابات المجلس البلدي المركزي .

(٤) وضع بالأمثلة : أقسام مبدأ حقوق الإنسان .

- أ - حقوق أساسية ، مثل : حق الحرية والحياة .

- ب - حقوق غير أساسية ، مثل : حق الرأي والغير .

(٥) اذكر مبادئ الديمقراطية .

- أ - مبدأ حقوق الإنسان .

- ب - مبدأ سيادة القانون .

س٢ صرّف ما يلي :

(١) الديمقراطية : هي : حرية الشعوب في تحديد نظمها السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية .

(٢) القانون : القواعد التي تنظم سلوك أفراد المجتمع مع بعضهم البعض .

س٣ حدد وجه الاختلاف بين كل من : الديمقراطية المباشرة والديمقراطية غير المباشرة :

العنصر	الديمقراطية المباشرة	الديمقراطية غير المباشرة
وجه الاختلاف	- نظام يصوت فيه الشعب	- لا يصوت الشعب على قرارات الحكومة ، بل ينتخب نواباً يقررون عنه .
مثال	- الاستفتاء على الدستور .	- انتخابات المجالس البلدية .