



الامتحان الفصلي الأول (٢٠٢٠ - ٢٠٢١)

الاسم:

الدرجة: 300، المدة: ساعتان

جغرافيا

التاريخ:

الثالث الثانوي الأدبي

**السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة و انقلها لورقة إجابتك: (٦٠ درجة)**

١. المناخ التي تتسم به قرية الحطيب هو المناخ:

أ	المتوسطي	ب	الموسمي	ج	الصحراوي	د	المداري
---	----------	---	---------	---	----------	---	---------

٢. شكل التجمّع البشري في قرية السامية:

أ	طولي	ب	شطرنجي	ج	شعاعي	د	كل ما سبق صحيح
---	------	---	--------	---	-------	---	----------------

٣. تنتشر أحواض الترسيب الكبرى في:

أ	الأنهار	ب	المحيطات	ج	الصحاري	د	السهول
---	---------	---	----------	---	---------	---	--------

٤. أحد أكبر احتياطات الحديد في العالم (العملاق الحديدي) في الجزائر:

أ	كدية الجل	ب	جبيلات	ج	حلوان	د	راجو
---	-----------	---	--------	---	-------	---	------

٥. يمثل الجزء الصلب من الأرض و يشمل القشرة الأرضية و الجزء الأعلى من الوشاح هو الغلاف:

أ	الصخري	ب	المائي	ج	الحيوي	د	الجوي
---	--------	---	--------	---	--------	---	-------

٦. لم ترصد مباشرة قط، و يسعى العلماء لاستكشافها عن قرب في المستقبل:

أ	سحابة أورث	ب	حزام كيوبر	ج	المدنّبات	د	كل ما سبق صحيح
---	------------	---	------------	---	-----------	---	----------------

**السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة الآتية: (١٠٠ درجة)**

أ. عدّد أسباب الاهتمام بدراسة المدنّبات.

ب. عدّد الوظائف الجديدة التي اكتسبتها مدينة مورمانسيك.

ج. عدّد الوظائف التي اتسمت بها مدينة دمشق قديماً، مع التفسير.

د. بيّن المشكلة السكانية التي تعاني منها مدينة دمشق.

هـ. وضّح كيف تؤثر التجوية و النقل في دورة الصخور.

تأسست ١٩٥٤م

**السؤال الثالث:** رتب العمليات الآتية المساهمة في دورة الصخور في الطبيعة، وفق تسلسل حدوثها، وانقلها لورق إجابتك :

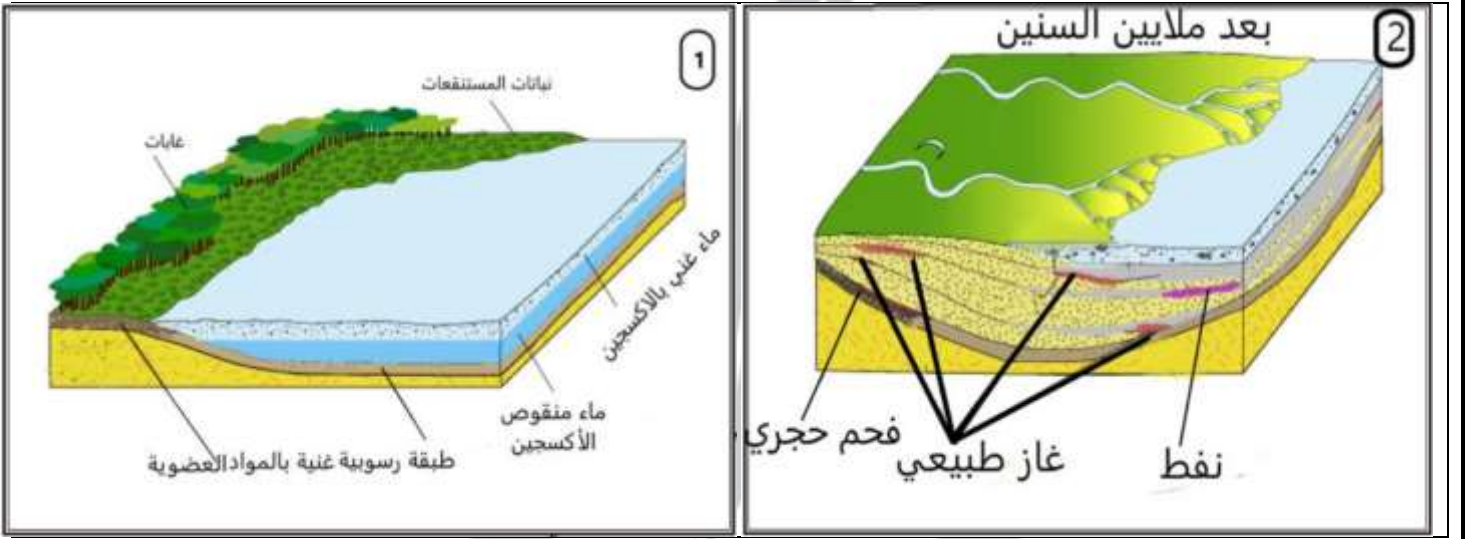
(٤٠ درجة)

(تشكل الصخور الرسوبية - الصخور النارية - الصخور بعملية للتجوية و النقل - تشكل الصخور المتحولة)

**السؤال الرابع:** أجب عن السؤال الآتي : عدد الفوائد العظيمة الناتجة عن الصدوع: (٦٠ درجة)

**السؤال الخامس:** أجب عن السؤال الآتي : اقرأ النصّ وأحلل الصور الآتية ثمّ أجب: (٤٠ درجة)

« تنشأ التركيب الجيولوجية الأهم في الصخور الرسوبية، ويقسمها علماء الجيولوجيا إلى تراكيب جيولوجية أولية نتجت عن الترسيب، الذي سببته العوامل الخارجية، في الأحقاب الجيولوجية السابقة، كالرياح و المياه الجرية و غيرها في أحواض الترسيب ، لتشكل بعد ملايين السنين طبقات صخرية متنوعة ». »



١. أين تنشأ أحواض الترسيب الكبرى حالياً؟

٢. استنتج الأهمية الاقتصادية لتراكيب الأولية المتشكلة في أحواض الترسيب.

٣. أين تنشأ التراكيب الجيولوجية؟

٤. كيف تشكلت الطبقات الصخرية بعد ملايين السنين؟

❖ انتهى الأسئلة ❖