

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني
الادارة المركزية للتعليم العام
مكتب مستشار الدراسات الاجتماعية

بِرْعَائِيْهِ مُعَايِيْهِ وزِيْرِ التَّرْبِيَّةِ وَالْتَّعْلِيْمِ وَالْتَّعْلِيْمِ الْفَنِيِّ

السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف

وتوجيهات رئيس الادارة المركزية للتعليم العام

د/ هالة عبد السلام

أداءات وتقييمات
مادة الجغرافيا

الصف الثاني الثانوي - العام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦

الفصل الدراسي الأول - الأسبوع الثالث عشر

مراجعة

أ/ محمد على كيلاني
موجه أول جغرافيا بالجيزة
موجه أول غرب القاهرة (سابقاً)

إعداد

أ/ حسن صلاح الدين
معلم كبير جغرافيا بحلوان

إشراف عام

د/ أشرف عبد المنعم

مستشار الدراسات الاجتماعية

الصف الثاني الثانوي - جغرافيا - الفصل الدراسي الأول - **الأسبوع الثالث عشر** - الوحدة الثانية-الدرس الثالث

الموارد المعدنية ومصادر الطاقة وأساليب إدارتها(١) - (من بداية الدرس حتى خريطة توزيع المعادن في العالم)

ورقة عمل الحصة الفصل / الاسم /

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. يشير محتوى الصورة التي أمامك إلى العلاقة الوثيقة بين الإنتاج المعدني و.....



- ① الموقع الجغرافي.
- ② كمية الاحتياطي.
- ③ الموقع الفلكي.
- ④ رأس المال.

٢. توجد علاقة طردية بين عملية التصنيع و.....



٤. استنزاف المعادن

١. الاحتياطي المعدني ٢. جودة المعدن

٣. يمكن إعادة الاستفادة من محتوى الصورة التي أمامك ويرجع ذلك إلى

- ③ عنصر الندرة.
- ④ قلة الاستهلاك.

٤. «يوجد العديد من مناجم الحديد بجبال البحر الأحمر، وهي من أنواع الحديد المغناطيسي عالي الجودة، إلا أنها لم تستغل حتى الآن، ويرجع ذلك لبعدها ووعورة السطح وتبعaud المناجم». يؤكد مضمون الفقرة السابقة

٣....

٤. أهمية الحديد في الصناعات الثقيلة

التركيب الجيولوجي لجبال البحر الأحمر

٥. «تختلف الأهمية النسبية من معدن لأخر حسب استخداماته الصناعية». ما تقييمك لدى مصداقية هذه العبارة؟

الصف الثاني الثانوي - جغرافيا - الفصل الدراسي الأول - **الأسبوع الثالث عشر** - الوحدة الثانية-الدرس الثالث

الموارد المعدنية ومصادر الطاقة وأساليب إدارتها(١) - (من بداية الدرس حتى خريطة توزيع المعادن في العالم)

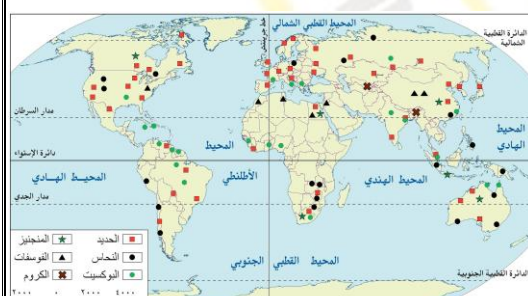
الأداء المنزلي الفصل / الاسم /

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أمامك خريطة لتوزيع المعادن في العالم، ادرسها جيدا ثم اختر البديل الصواب :
يكاد يقتصر وجود خام المنجنيز على الأطراف الشمالية والجنوبية لقارة

- ١. آسيا.
- ٢. إفريقيا.
- ٣. أوروبا.
- ٤. أستراليا.

٢. أي مما يلى يعد من العوامل التي تؤثر سلبا في الإنتاج المعدني؟



١. التركيب الجيولوجي والوضع الاجتماعي

٢. العمق المكاني والتطرف المناخي

٣. كلما زادت نسبة المعادن الخام كلما

١. زادت مناطق توزيعه

٢. زادت صعوبة استخراجه

٤. تزداد فرص البحث والتنقيب عن الثروات المعدنية في منطقة حوض البحر المتوسط نتيجة ملائمة العوامل

٥. المناخية . ٦. الجيولوجية . ٧. البيئية . ٨. الاقتصادية .

٥. وضح العلاقة بين: تكوين المعادن وانتشارها، وطبيعة الحركات الباطنية.

التقييم الأسبوعي

الفصل /

الاسم /

المجموعة الأولى

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أي من المناطق التالية تتوقع أن تكون الأكثر ملائمة من الناحية المناخية لإمكانية استخراج مواردها المعدنية؟

- (١) سهول سيبيريا (٢) حوض الأمازون (٣) شرق البحر المتوسط (٤) شمال كندا

٢. يتوقف مدى استدامة الخامات المعدنية على

- (١) كمية الاحتياطي (٢) رؤوس الأموال (٣) الظروف المناخية

٣. من العوامل المؤثرة في الإنتاج المعدني والتي ترتبط ارتباطاً وثيقاً بموضوع التنمية المستدامة

- (١) نسبة المعدن في الخام . (٢) كمية الاحتياطي .

- (٣) الموقع الجغرافي للخام (٤) الأهمية الاقتصادية للمعدن .

٤. بم تفسر: للمناخ تأثير قوى على عمليات التعدين ؟

٥. وضح العلاقة بين : وفرة رؤوس الأموال وعمليات البحث والتنقيب عن المعادن.

المجموعة الثانية

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أي من المناطق التالية تتوقع أن تكون الأقل ملائمة من الناحية المناخية لإمكانية استخراج مواردها المعدنية؟

- (١) حوض البحر المتوسط (٢) السهل الأوروبي العظيم

- (٣) حوض الكونغو (٤) بلاد المغرب العربي

٢. تعانى معظم دول العالم النامى من ضعف قدرتها على استغلال مواردها المعدنية وذلك يتعلق بأسباب

- (١) اجتماعية (٢) اقتصادية (٣) عسكرية (٤) بيئية

٣. يتمثل القاسم المشترك بين الموارد المعدنية ومصادر الطاقة الحفرية في

- (١) إعادة الاستخدام (٢) عدم التجدد (٣) الدول المنتجة (٤) الانتشار الواسع

٤. «يرتبط تكوين المعادن وانتشارها بطبيعة الحركات الباطنية للقشرة الأرضية». ما تقييمك لدى مصداقية هذه العبارة؟

٥. بم تفسر: وجود علاقة وثيقة بين الموقع الجغرافي للخام وفرص استثمار المعادن.

المجموعة الثالثة

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. يتوقف معدل استخراج الخامات المعدنية من المناجم (على المدى البعيد) على

- (١) الظروف المناخية (٢) كمية الاحتياطي (٣) وفرة رؤوس الأموال (٤) الأهمية النسبية للمعدن

٢. أي من المناطق التالية ارتبط وجود الخامات المعدنية بها لأسباب تتعلق بالعوامل الباطنية؟

- (١) حوض الأمازون (٢) سهول المسيسيبي (٣) الصحراء الكبرى (٤) جبال البحار الأحمر

٣. يتوقف مدى استغلال الإنسان للموارد المعدنية على

- (١) قريها من السطح (٢) قيمتها الاقتصادية (٣) قابليتها للتتجدد (٤) نوع الصخور

٤. بم تفسر: اهتمام العلماء والاقتصاديين بتقدير كمية الاحتياطي من المعدن؟

٥. دلل على صحة العبارة التالية : «تحتفل الأهمية النسبية من معن لآخر حسب استخداماته الصناعية».