

מבחן בגיאוגרפיה

פרק א': מישור החוף התיכון והדרומי

1. מישור החוף התיכון נקרא גם :

מישור השפלה

השרון

מישור יהודה

שפלה החוף

2. סמן את המאפיינים של מישור החוף התיכון והדרומי (2 מאפיינים)

קו החוף ישר ואין בו מפרצים גדולים.

קו החוף בניו מחרבה מפרצים גדולים.

אזור ארוך וצר שהולך ומתרחב מעט כלפי דרום.

אזור רחוב שהולך ונהייה צר כלפי דרום.

3. שטחי החולות במישור החוף התיכון והדרומי נמצאים :

צפוניות לרצועת הרכבת.

בחלקו המערבי של מישור החוף התיכון והדרומי.

בסמוך לחופם התיכון.

ממערב לרצועת המרזבה.

4. מהו " חילחול " ?

מקום חלול מאד – בעל חור פנימי.

שם של תולעת מדברית.

חידירה של מים לתוך צינור במרזב.

חידירה של מים לתוך סלע או לאדמה.

5. ליד איזו עיר הנילוס מתרפץ לשתי זרעות עיקריות ?

- ירושלים
- אלכסנדריה
- קהיר
- חרטום

6. גבעות הקורכר במישור החוף התיכון והדרומי נמצאים :

- ממערב לרצועת שטхи חולות.
- מצפון לרצועת החול האדום.
- ממערב לגבעות החול האדום.
- ממזרח לגבעות החול האדום.

7. מדוע שטхи חולות בזרום הארץ רחבים יותר משטхи החולות במרכז ובצפון ?

8. לאיזה ים הנילוס נשפך ?

- השחור
- האוקיינוס האטלנטי.
- התיכון
- הים האגאי.

9. הקרקע של גביעות חול האדום מורכבת מ :

- חול זהוב שמורכב משברי צדפים.
- גרגירי חול שצופו בחומרים המכילים ברזל.
- גרגירי בזלת שצופו בחול אדום.
- אבקת חול אדומה שמורכבת מצדפים.

10. מהו "רכס" ?

- שורה רצופה של הריס או גבעות.
- רצועה של שטхи חולות.
- ראשי תניבות של רכס כורכר סגול.

11. רצועת המרזבה נקראת בשם זה כי:

קרקע מסווג כורכר מתרכזות באזור רזוב.

הקרקע הזה מתרכזות בנחל אכזיב.

באזור זה ישנו הרבה מרזבים בבתים.

באזור זה מתרכזות קרקע סחף, כפי שמי הגשמי מתרכזים במרזב.

12. מהי קרקע סחף?

קרקע שנשחפה מאזור קרייר לאזור חם.

אדמה שנשחפה עם הרוחות למצרים ואחר כך לישראל.

קרקע שנוצרה כתוצאה מהתפרקות של סלעים בהרים, והוא נשפחה ע"י הנחלים.

אדמה שנשחפה עם רוחות המכניות מאונסנה ואתיאופיה.

13. מתח קו בין הציופים לבין הגדרותיהם.

א. רצועת המרזב

1. רצועה של גבעות נמוכות, העשויה
מקרקע של חול אדום.

ב. רצועת החול האדום

2. רצועה של מישור שטוח, הבני
מקרקע סחף.

ג. רצועת הוכרך

3. רצועה של גבעות ואוזרים מישוריים
העשויים מקרקע חול.

ד. רצועת החולות

4. רצועה של גבעות בודדות, או של
רכסי גבעות הבנוניים מסלע.

14. מדוע קשה לנצל גידולים חקלאיים ברצועת החולות? (2 תשובות)

המים מחללים בין גרגירי החול במהירות באדמה, עוד לפני שהשפיקו להשקות את הצמחים.

בגלל הקربה לים, המים של הים מכסים את האדמה והורסים את הצמחים.

החולות הנודדים מכיסים לעיתים את הצמח לממרי.

המים אינם מחללים במהירות בין גרגירי החול, ולכן הצמחייה לא שורדת.

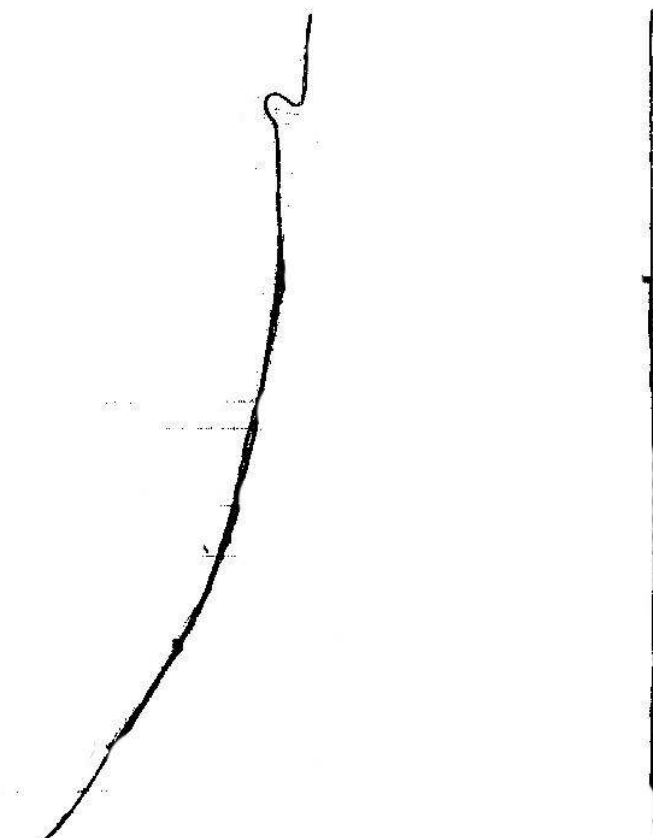
15. דגש על מושגים קשורים לקרקעות וסלעים בלבד !!

- א. אבן, גרגיר, ריכוז, נזק, ו...
חול, חלחול, אדמה סחף, חול אדום.
חול כורכר, גבעה, חול אדום, רכס.
משור, חול חממתה, שפך נחל, חול זוחב.

16. זהה את ארבעת המושגים קשורים לקרקעות וסלעים בלבד !!

- אדמת סחף, משור, חול חממתה, רכס.
משור, רכס, שפך נחל, גבעה.
משור, שפך נחל, רחלחול, קרקע.
חול, חלחול, כורכר, אדמה סחף.

17. סרטט במפה את מיקומו של אזור השرون, ואת מיקומו של אזור משור יהודה.



תשובות !!!