

נושא השיעור: פתרון שאלה- מקורות מים
שם המורה: קרן יפה
כיתת היעד: יב

עורכת המצגת – קרן יפה
כל הזכויות שמורות לוויסקול לימודים מקוונים בע"מ



גאוגרפיה

yschool
בכה לומדים היום

3. אדם ונהר

- א. הנהרות בחוף השנהב זורמים מצפון לדרום. הסבר כיצד המיקום וההשתרעות של קו פרשת המים משפיעים על כיוון זרימת הנהרות. (7 נקודות)
- ב. אחדים מן הנהרות הגדולים הזורמים בחוף השנהב הם נהרות בין־לאומיים. עיין באטלס, וציין שם של נהר בין־לאומי הזורם בחוף השנהב. הסבר שתי בעיות שעלולות להיווצר מן העובדה שבחוף השנהב זורמים נהרות בין־לאומיים. (12 נקודות)
- ג. 49% מכושר ייצור החשמל של חוף השנהב הם ממקורות הידרואלקטריים. הסבר תנאי פיזי אחד המאפשר זאת. (6 נקודות)



א. הנהרות בחוף השנהב זורמים מצפון לדרום. **הסבר** כיצד המיקום וההשתרעות של קו פרשת המים משפיעים על כיוון זרימת הנהרות

כאשר קו פרשת המים משתרע לכיוון מזרח מערב (בדרך כלל זה קשור לכיוון רכסי ההרים), אז זרימת הנהרות היא מקו פרשת המים לכיוון צפון או דרום



גאוגרפיה

yschool
ככה לומדים היטב

ב. אחדים מן הנהרות הגדולים הזורמים בחוף השנהב הם נהרות בין לאומיים. עיין באטלס וציין שם של נהר בין-לאומי הזורם בחוף השנהב. **הסבר שתי** בעיות שעלולות להיווצר מן העובדה שבחוף השנהב זורמים נהרות בין-לאומיים

הנהר קומואה - משותף למדינה בורקינה וחוף השנה

הנהר בנדמה- משותף לבורקינה וחוף השנהב

בעיה 1- המדינות שמצפון לחוף השנהב יכולות "לתפוס" את המים שזורמים עוד לפני שהם מגיעים אל חוף השנהב ובכך לשלול מהם את המים

בעיה 2- זיהום מקור המים במדינה שמצפון ישפיע על איכות המים שיזרמו אל חוף השנהב בהמשך כיוון הזרימה



גאוגרפיה

y school
בכה לנצרים היסוד

ג. 49% מכושר ייצור החשמל של חוף השנהב הם ממקורות הידרואלקטריים. **הסבר**
תנאי פיזי אחד המאפשר זאת

ריבוי נהרות הזורם בשטחה.



תודה שצפיתם ובהצלחה



yschool
ככה לומדים היום

גאוגרפיה