

## פתרון בחינת הבגרות באנגלית

### שאלון ב' (MODULE B)

מספרי השאלון: 402,016103

גרסה א'

#### מוגש על ידי:

אורית הולנדר, גניה אטד,

נחמה מצנר, דנה דרורי וארז צרפתי  
מורים לאנגלית ברשת בתי הספר של

יואל גבע

#### הערות:

1. התשובות המוצגות כאן הן בגדר הצעה לפתרון השאלון.
2. תיתכנה תשובות נוספות, שאינן מוזכרות כאן, לחלק מהשאלות.

ב. בגרות לנבחני משנה  
ג. בגרות לנבחנים אקסטרניים  
מועד הבחינה: קיץ תשע"א, 2011  
מספר השאלון: 402, 016103

## אנגלית

### שאלון ב'

(MODULE B)

### גרסה א'

### הוראות לנבחן

- א. משך הבחינה: שעה ורבע
- ב. מבנה השאלון ומפתח ההערכה: בשאלון זה שני פרקים.  
פרק ראשון – הבנת הנקרא – 70 נקודות  
פרק שני – משימת כתיבה – 30 נקודות  
סה"כ – 100 נקודות
- ג. חומר עזר מותר בשימוש: מילון אוקספורד אנגלי-אנגלי-עברי  
א: قاموس "האראב" – إنجليزي – إنجليزي – عربي  
(מילון הראפס אנגלי-אנגלי-ערבי)  
א: معجم "لوجمان" للإجليزية الحديثة  
(מילון לונגמן לאנגלית מודרנית)
- נבחן "עולה חדש" רשאי להשתמש גם במילון דו-לשוני: אנגלי-שפת-אמו / שפת-אמו-אנגלי.
- ד. הוראות מיוחדות:
- (1) עליך לכתוב את כל תשובותיך בגוף השאלון (במקומות המיועדים לכך).
  - (2) כתוב את כל תשובותיך באנגלית ובעט בלבד. אסור להשתמש בטיפקס.
  - (3) בתום הבחינה חזור את השאלון למשיגה.
- ההנחיות בשאלון זה מנוסחות בלשון זכר ומכוונות לנבחנות ולנבחנים כאחד.

**בהצלחה!**

/המשך מעבר לדף/

**PART I: ACCESS TO INFORMATION FROM WRITTEN TEXTS (70 points)**

- פרק ראשון: הבנת הנקרא (70 נקודות)      الفصل الأول: فهم المقروء (70 درجة)  
 קרא את הקטע שלפניך,      اقرأ القطعة التي أمامك،  
 וענה על השאלות 1-7 שאחריו.      ثم أجب عن الأسئلة 1-7 التي تليها.

Read the personal account below and then answer questions 1-7.

**MESSAGE IN A BOTTLE**

by Paul Harkin

I am a geography teacher at Florida Beach High School. Every year, my students learn about the ocean currents\* that flow all the way to Europe. Five years ago, I decided to teach this subject in a more interesting way, so I started a project called "Message in a Bottle". I continue to do it every year.

- 5 The idea of the project is to put messages inside glass bottles, throw them into the ocean, and see how far the currents will carry them. In the messages, my students write their names and addresses. They ask the people who find the bottles to write back telling them where and when they found the bottles. When everything is ready, we sail in a small boat to a deep part of the ocean and throw the bottles into the water. In deep  
 10 waters, the currents are strong enough to carry the bottles long distances. The students love to discover how far the currents carry the bottles.

- The first time we did the project, we waited ten months for a reply to the messages. The first letter came from a woman in America only 500 km away. However, it took much longer before the students started getting letters from Europe. In the past five  
 15 years, my students have sent 300 messages in bottles. They always wait impatiently for answers from Europe. Until now, 35 people have written back saying they found the bottles in England, France and Spain.

- I always enjoy hearing from my students who get answers to their messages. But my real reward is when students say they enjoyed studying geography in this exciting  
 20 way.

\* ocean currents – זרמים באוקיינוס  
 التيارات في المحيط

أجب بالإنجليزية عن الأسئلة 1-7، حسب القطعة التي قرأتها. في الأسئلة 4، 5 و 6 ضع دائرة حول رقم الإجابة الصحيحة. في الأسئلة الباقية، أجب حسب التعليمات.  
(70 درجة)

ענה באנגלית על השאלות 1-7, על פי הקטע שקראת. בשאלות 4, 5 ו-6, הקף במעגל את המספר של התשובה הנכונה. בשאר השאלות ענה לפי ההוראות.  
(70 נקודות)

Answer questions 1-7 in English according to the personal account. In questions 4, 5 and 6, circle the number of the correct answer. In the other questions, follow the instructions.

1. Why did Paul Harkin start the project? (lines 1-4)

ANSWER: **He decided to teach about ocean currents in a more interesting way.**

(8 points)

2. PUT A ✓ BY THE TWO CORRECT ANSWERS. (lines 5-11)

The students asked the people who find the bottles to write (-).

- ..... i) what they think about the project  
 ..... ✓ ii) the date they found the bottle  
 ..... iii) how they felt when they saw the bottle  
 ..... ✓ iv) the place where they found the bottle  
 ..... v) if they want to come and visit Florida

(2x7=14 points)

3. Why did the students have to throw the bottles into a deep part of the ocean?  
(lines 5-11)

ANSWER: **In deep waters the currents are strong enough to carry the bottles long distances.**

(8 points)

/המשך בעמוד 4/

4. What do we learn in lines 12-17?
- i) How long it took to get answers to the messages.
  - ii) Why people answered the messages.
  - iii) How many bottles were found in England.
- (8 points)
5. The students "wait impatiently for answers from Europe" (lines 15-16). How do they know that the letters could come from Europe?
- i) They heard from students who got letters from Europe.
  - ii) They learned that the currents could carry the bottles to Europe.
  - iii) They sailed to Europe to throw the bottles into the ocean.
- (8 points)
6. Paul Harkin is happy when his students say that (-). (lines 18-20)
- i) he should get a reward
  - ii) people wrote back to them
  - iii) they want to do another project
- (8 points)
7. How do the students feel about the project? Give TWO answers from TWO different parts of the text.

- ANSWER: (1) **The students love to discover how far the currents carry the bottles.**
- (2) **Students say they enjoyed studying geography in this exciting way.**

תשובות נוספות- ראה נספח

(2x8=16 points)



נספח

שאלון ב'

(MODULE B)

תשובות אפשריות נוספות

7 (1). They always wait impatiently for answers from Europe.