

פתרון הבדיקה

באנגלית

קיז' תש"פ, 2020, שאלון: 16582 גרסא ב
מוגש ע"י צוות המורים של "יוֹאֵל גְּבֻעַ"

הערות:

- התשובות המוצגות כאן הן בגדר הצעה לפתרון השאלה.
- תיתכנה תשובות נוספות, שאין מוזכרות כאן, לחלק מהשאלות.

למידה על פסיקומטרי
בוֹיאֵל גְּבֻעַ ←

הזדמנויות לנעודה יש פעם בחיים.
אל תתפסר עלייה.



סוג הבדיקה: בגרות
 מועד הבדיקה: קיץ תש"ף, 2020
 מס' שאלון: 016582

מדינת ישראל
 משרד החינוך

אנגלית

שאלון ז' (MODULE G) גרסה ב'

הוראות לנבחן

- .א. משך הבדיקה: שעה וארבעים וחמש דקות
- .ב. מבנה השאלון ופתחה הערכתי: בשאלון זה שני פרקים.
 פרק ראשון – הבנת הנקרה – 60 נקודות
 פרק שני – משימות כתיבה – 40 נקודות
סך הכל – 100 נקודות
- .ג. חומר עזר מותר בשימוש: אחד המילונים או אחת המילוניות מן הרשימה שבאתר הפיקוח על הוראת האנגלית ובאתר של אגף הבחינות במשרד החינוך.
- נבחן "עליה חדש" רשיי להשתמש גם במלון דו-לשוני: אנגלי-שפט אימו / שפט אימו-אנגלית. השימוש במלון אחר טען אישור של הפיקוח על הוראת האנגלית.
- .ד. הוראות מיוחדות:
- (1) עליך לכתוב את כל תשובותיך בגוף השאלון (במקומות המיועדים לכך).
 - (2) כתוב את כל תשובותיך באנגלית ובעט בלבד.
 - (3) כתוב את הנוסח הסופי של מטלת הכתיבה בעמוד 9. אם תצטרך, תוכל להשתמש גם בעמוד 10.
 - (4) בתום הבדיקה החזר את השאלון למשגיח.
- הערה: על כתיב שגוי יופחתו נקודות מן הציון.

שים לב: אין להוסיף דפים למחברת הבדיקה.

ההנחיות בשאלון זה מנוסחות בלשון זכר ומכוונות לנבחנות ולנבחנים כאחד.

בהצלחה!



אנגלית, קיז תש"ג, מס' 016582, גרסה ב'

PART I: ACCESS TO INFORMATION FROM WRITTEN TEXTS (60 points)

Read the article below and then answer questions 1-8.

ROBOTS IN HEALTHCARE

I When Moxi the robot arrived at a hospital in Texas two years ago, it didn't get a very warm welcome. The nurses didn't think it would be much help to them, and they were sure patients would not like having a robot around. However, the patients were fascinated, and the nurses soon discovered that Moxi could take over a lot of their boring jobs, such as getting medical supplies, 5 taking blood samples to the laboratory, and bringing medicines from the pharmacy. These errands normally take up about a third of a nurse's day, but with Moxi to help them, the nurses could spend the extra time looking after patients.

II Moxi has a flexible mechanical arm that can pick up anything from a piece of paper to a heavy bottle. Its designers also gave it human-like features — the height of an average person, a round 10 white head, and two small eye-shaped lights that seem to blink as it glides toward you. And indeed, doctors, nurses and patients all treat Moxi as a member of the staff. "We actually talk to it," laughs Gordon Brown, a nurse at the hospital. "Not that we get an answer, but who knows, maybe in the future we will."

III While healthcare robots like Moxi do relatively simple jobs, others are taking on far more complex tasks in hospitals. One highly sophisticated model, called da Vinci, has been designed for 15 use in operating rooms, where it helps surgeons do the precise and delicate work involved in surgery. Since the da Vinci first appeared on the market, it has been used in over two million operations worldwide. "It's not easy to get used to doing an operation this way — sitting at a computer screen and controlling a robot that's using the surgical instruments," says Dr. Barbara Stanton, a surgeon at a 20 London hospital. "But we can now do complicated procedures we couldn't do before. My colleagues and I have also found that we get a lot less exhausted, and can work much more efficiently."

IV Of course, there are also people who need care at home. For them, human-like robots are becoming available that can provide such services as heating up a meal, giving medicine, and checking temperature and blood pressure. Perhaps most importantly for those living alone, the 25 robots are capable of holding simple conversations. These innovations are being led by Japan — a country with the world's highest percentage of elderly people in need of care.

למידה על פסיקומטיה
בՅאל גבע ↵

ההזדמנויות לעתודה יש פנים בחיים.
אל תתפסר עלייה.



אנגלית, קיץ תש"ג, מס' 016582, גרסה ב'

V Elsewhere, such solutions have been met with concern. "Healthcare robots could cost human caregivers their jobs," says sociologist Kevin Wallace. "Even worse, the sick and the elderly, who need human contact the most, would be getting much less of it. Moreover, the purchase price of these 30 robots is likely to be extremely high." Nevertheless, Wallace believes that robots will eventually be introduced at every stage of healthcare. "After all, those already on the market have proved to be incredibly reliable and efficient," he explains. "Given the need to provide care for an increasingly ageing population, the advantages will clearly outweigh the disadvantages."

QUESTIONS (60 points)

Answer questions **1-8** in English according to the article. In questions **1, 2, 4** and **8**, circle the number of the correct answer. In the other questions, follow the instructions.

1. What do we learn from paragraph I?

- i) Why patients did not welcome Moxi.
- ii)** Why the nurses were wrong about Moxi.
- iii) Why patients were fascinated by Moxi.
- iv) Why Moxi had to look after patients.

(7 points)

2. What can we understand from paragraph II?

- i) Why Moxi will be able to talk in the future.
- ii) How Moxi should be treated.
- iii) How doctors and nurses learn to use Moxi.
- iv)** What makes Moxi useful.

(7 points)

3. Why might people talk to Moxi? (paragraph II)

COMPLETE THE ANSWER.

Because the robot ..has human-like features.....

(8 points)

למידה על פסיבומטר
←
בזיאק אגן

הזהירות לעתודה יש פעם בחיים.
אל תתפסר עלייה.



אנגלית, קיז תש"ג, מס' 016582, גרסה ב'

4. What does Dr. Stanton say about the da Vinci? (paragraph III)

- i) Surgeons were involved in designing it.
- ii) It will eventually be able to do surgery on its own.
- iii) Learning to use it presents a challenge to surgeons.
- iv) It is suitable for all types of surgery.

(7 points)

5. COMPLETE THE SENTENCE.

In lines 20-21, Dr. Stanton describes ways in whichusing the da Vinci robot benefits surgeons' work / them.....

(8 points)

6. What can we understand about Japan from paragraph IV? Give ONE answer.

COMPLETE THE SENTENCE.

We can understand why Japan is a leading country in providing innovative health care robots for elderly people in need of care at home.....

(8 points)

7. COMPLETE THE SENTENCE.

In lines 27-30, Wallace gives several reasons why healthcare robots can raise objections / may cause concern / may not be ideal.....

(8 points)

8. In paragraph V, Wallace predicts that healthcare robots (-).

- i) will eventually become cheaper
- ii) will become more reliable
- iii) will be used more frequently
- iv) will depend on contact with caregivers

(7 points)

למידה על פסיקומטרי
ביזא אבטן ←

ההזדמנות לעתודה יש פעם בחיים.
אל תתפסר עלייה.



אנגלית, קיץ תש"ג, מס' 2, גרסה ב'

PART II: WRITTEN PRESENTATION (40 points)

Write 120-140 words in English on the following topic.

9. Write a composition describing how your school years have helped you prepare for life as an adult.

ב berhasilה!

Use this page and the next (pages **7-8**) for writing a rough draft.

לא תכתוב כאן.
אנו ממליצה לך לרשום בדף אחד בלבד.

מיזוג על פסיקומטרי
ՅօԱԼ אגן ←

הזדמנות לעתודה יש פעם בחיים.
אל תתפסר עלייה.



אנגלית, קיז תש"ף, מס' 2016582, גרסה ב'

لا تكتب في هذه المنطقة

卷之三

**הזדמנות לעתודה יש פעם בחיים.
אל תחטפנ לך עלייה.**



**מיפוי על פסיבומטר
בזיאר אבע ←**

אנגלית, קיץ תש"ג, מס' 016582, גרסה ב'

Write your final version here. If necessary, you may use page 10 as well.

**למיית על פסיבומטר
בזיאן אבע ←**

**הזהירות לעתודה יש פעם בחיים.
אל תחפש עלייה.**



אנגלית, קיז תש"ג, מס' 016582, גרסה ב'

**למידה על פסיכומטר
ביזואל אגן**

**הזמן לעתודה יש פעם בחיים.
אל תחפש עלייה.**



لا تكتب في هذه المنطقة