

משימת הערכה – רמזי תשובות למורה

מספר השאלה	הניקוד	
		משימה 1 : קיימות
שאלה 1 סעיף א	3	את התגובה הראשונה לשרון בדיון בפורום כתבה נטלי
שאלה 1 סעיף ב	3	השאלה שעוררה את הדיון בפורום של בני הנוער היא האם אתם בעד חקר החלל ?
שאלה 1 סעיף ג	3	אייל סותר באופן ישיר את הטיעון של נטלי
שאלה 1 סעיף ד	3	תשובה לדוגמה : יתכנו אפשרויות מענה נוספות 1 = הבעת עמדה מפורשת או משתמעת 2 = נימוק מבוסס אני מסכימה עם דעתו של שרון, התומך בחקר החלל. שרון רואה בחקר החלל יתרון לפיתוח המדע בכלל ומקור מידע להבנת תהליכים בכדור הארץ. שרון טוען שהמצאות רבות נבעו מחקר החלל. אני רוצה להוסיף ולציין כי חקר החלל מוסיף יוקרה רבה למדינות החוקרות. הן נחשבות מתקדמות יותר ונותנות אפשרות לאנשי מדע מוכשרים לבטא את עצמם ולהתפתח. יכול להיות שבעקבות זאת נמצא משאבים שיוכלו לעזור לנו בפתרון בעיות בכדור הארץ, כמו מחצבים, מים, ומקורות מידע.
שאלה 2 סעיף א	4	- נטלי = עובדה - מירב = עובדה - אייל = דעה - מירב = דעה
שאלה 2 סעיף ב	3	נטלי לא תסכים עם המשפט של מירב
שאלה 2 סעיף ג	4	ציטוט של משפט : נטלי לא תסכים עם המשפט של מירב וההוכחה : " בעזרת תמיכה בחקר החלל ייתכן שנמצא כוכב אחר לחיות בו... הפסקת חקר החלל לטובת פתרון בעיות מיידיות היא נקודת מבט צרה... עלינו ללמוד לחשוב לא רק עבור דור זה אלא גם למען הדורות הבאים..."
		משימה 2 אמנדה והדוכסית
שאלה 3 סעיף א	3	הדוכסית חושבת על תכסיס שיגרום לאמנדה להשכיח מלב הנסיך את צערו
שאלה 3 סעיף ב	4	סימנים :

	גופן מוטה ובו תיאורים , מצבים הכתוב אינו דו-שיח אלא בגוף שלישי	
3	דוגמה: מעצב תפאורה : ספסל עגול מסביב לאובליסק קטן אביזרן : ספסל עגול מסביב לאובליסק קטן	שאלה 4 סעיף א
3	טכנאי קול: פעמון של אופניים נשמע באוויר הערב, רק הרוח נשמעת בינות לעצים הענקיים, הפעמון שוב מצלצל.	שאלה 4 סעיף ב
3	טכנאי תאורה : כתם חיוור נראה, השטח מכוסה צללים	שאלה 4 סעיף ג
3	היא מתכוונת שהנסיך לא שם לב שאמנדה נראית כמו ליאוקדיה	שאלה 4 סעיף ד
6	אמנדה – A – עומדת ליד האובליסק הדוכסית – D – עומדת מאחורי העצים	שאלה 5 סעיף א
		משימה 3: תרומת דם
2	המטרה העיקרית של ההפניה לדף : לספק מידע מרבי על כל שאלה אפשרית שמתעוררת בציבור בנושא התרמת דם	שאלה 6 סעיף א
2	לתרומות דם לא ניתן למצוא תחליף משום שלא ניתן לייצר דם במעבדה	שאלה 6 סעיף ב
2	המידע הזה כלול בטקסט כדי להרגיע שתורמת דם היא בטוחה	שאלה 7 סעיף א
3	הסיבות : - אורך חייה של הפלסמה הוא 12 חודשים - אפשר להפיק ממנה 7 תרופות שונות להצלת חיי אדם	שאלה 7 סעיף ב
2	הרחבת הנימוק : תורמים שידרשו כסף בעבור התרומה שלהם יוכלו למסור מידע לא נכון על בריאותם או להסתיר פרטים לא רצויים, רק כדי שיוכלו " להתפרנס" מתרומת הדם נימוק נוסף : מי שתורם מרגיש טוב מעצם הנתנה. התרומה מעניקה סיפוק אישי רב, גם למקבל, אך לא פחות גם לנותן.	שאלה 7 סעיף ג
2	3 תנאים מבין אלה : אם עברו 3 חודשים מאז תרומת הדם האחרונה אם סיימה טיפול באנטיביוטיקה עד לפני 3 ימים אם משקלה מעל 50 ק"ג אם סיימה טיפול שיניים – 7 ימים מאז עקירת שן או טיפול שורש	שאלה 8 סעיף א
1	נער בן 15 שאף פעם לא תרם דם לא יכול לתרום דם	שאלה 8 סעיף ב

2	הסבר : הגיל המותר הוא 16	שאלה 8 סעיף ג
1	נערה בת 18 לא יכולה לתרום דם	שאלה 8 סעיף ד
2	הסבר : עליה לשקול 50 ק"ג	שאלה 8 סעיף ה
1	הסטודנט לא יכול לתרום דם	שאלה 9 סעיף א
2	הסבר : צריכים לחלוף שלושה ימים ממתן האנטיביוטיקה	שאלה 9 סעיף ב
1	מטיילת שחזרה מאפריקה יכולה לתרום דם	שאלה 9 סעיף ג
2	הסבר : עברה מעל שנה מאז שעזבה את האיזור האנדמי (ארץ שבה מחלת המלריה נפוצה או שיש בה תחלואה במלריה)	שאלה 9 סעיף ד
		משימה 4 : בניינים גבוהים בעולם
2	הבניין הגבוה ביותר בשנת 2016 הוא בורג' חליפה	שאלה 10 סעיף א
2	היתרון של הצגת המגדלים הגבוהים בעולם באיור על פני הנתונים בטבלה : מראה הבניינים וההתרשמות מהצורה שלהם / טבלה אינה ויזואלית ואינה מוחשית כמו איור / האיור ממחיש את יחסי הגובה ואת הצורה כדי שיהיה קל לזהות את הייחודיות של צורת הבניין . כך אפשר להתרשם יותר מההבדל ביניהם / ניתן לראות מראה כללי של המגדל, גודל המגדל ביחס לאחרים , יכולת לעשות השוואה מהירה של גובה המגדלים והמראה שלהם לעומת השאר.	שאלה 10 סעיף ב
2	הבניינים צבועים בתכלת משום שהם היו המגדלים הגבוהים בעולם בפרק זמן כלשהו	שאלה 11 סעיף א
3	שלושה מאפיינים : -מגדלים אלו היו הגבוהים ביותר בעולם בתקופה שבה נבנו -שני המגדלים נמצאים בעיר ניו יורק - המגדלים נבנו במחצית הראשונה של המאה ה- 20	שאלה 11 סעיף ב
3	המסקנה : באסיה אחוז הבניינים הגבוהים הגדול ביותר יחסית לשאר היבשות . כלומר , באסיה בונים היום יותר ויותר מגדלים לגובה/ שני שלישים מגורדי השחקים בעולם נבנים ביבשת אסיה.	שאלה 12 סעיף א
2	הסיבה המשוערת : רצון להשתוות למערב מבחינה טכנולוגית וקדמה . וזאת בעקבות הפתיחות למערב והפיכת העולם לכפר גלובלי אחד.	שאלה 12 סעיף ב

2	מרבית המגדלים הגבוהים ביותר נבנים בסין	שאלה 13 סעיף א
2	<p>שתי תובנות:</p> <p>-האמריקאים החלו בבנייה כבר לפני 80 שנה בשנים 2015-2017 נבנו מעל 30 בניינים גבוהים . כלומר , תנופה רבה בשלוש השנים האחרונות .</p> <p>- בשנת 2017 הושלמה בנייתם של תשעה מגדלים בסין - מרבית הבניינים הגבוהים בשנים 2016-2017 נבנו בסין</p>	שאלה 13 סעיף ב
3	<p>חמש הערים בעולם שבהן מספר המגדלים הגבוהים הוא הרב ביותר</p> <p>א. שיקגו ב. ניו יורק ג. הונג קונג ד. דובאי ה. גוואנגצ'ואו</p>	שאלה 13 סעיף ג
2	העיר היא דובאי	שאלה 13 סעיף ד
2	האלמנטים הם מהמסורת האסייתית כמו מראה הפגודה	שאלה 13 סעיף ה