

מיקוד כימיה 2026

שאלות שירדו במיקוד אפריל בעקבות "שאגת הארי"

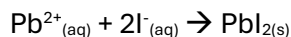
הנושאים שירדו:

1. תגובות שריפה
2. חוק קולון ואורביטלים
3. אנרגיית יינון ראשונה
4. אורך קשר ואנרגיית קשר בהקשר של מבנה וקישור
5. ניסוח תגובות שיקוע
6. סגסוגות
7. חישוב מספר חלקיקים לפי מספר אבוגדרו
8. ניסוח ואיזון תגובות חמצון חיזור
9. אינדיקטורים
10. חישוב שינוי אנתלפיה לפי חוק הס
11. גורמים המשפיעים על קצב תגובה ( ריכוז מגיבים, טמפרטורה, שטח פנים). השפעת נוכחות זרז עדיין במיקוד.

מבחן 1 שינויים כדי להתאים למיקוד החדש:

שאלה 1- משפט (V) ירד במיקוד. עדיין ניתן לפתור את השאלה ללא משפט (V)

שאלה 4- ניתן לפתור את השאלה על ידי הוספת תגובת שיקוע לנתונים:



שאלה 5- אמנם השאלה עוסקת בתגובת שריפה, אך לא נדרש בה לזכור בע"פ מהי תגובת שריפה, וניתן לפתור אותה כפי שהיא.

שאלה 9 (מאמר)- ללא סעיף ו

שאלה 10- בסעיף ג- פתרו ע"י גרף ולא ע"י חוק הס, ללא סעיף ה

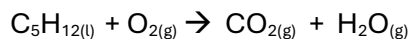
שאלה 11- ללא סעיף ד,ii, ללא סעיף ה

שאלה 12- ללא אוiii,ג,ד

שאלה 14- ללא ב

### מבחן 2 שינויים כדי להתאים למיקוד החדש:

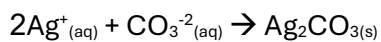
שאלה 2- להוסיף תגובה \*לא מאוזנת\*:



שאלה 4- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 5- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 6- יש להוסיף לנתונים את תגובת השיקוע:



שאלה 9- ללא דוii

שאלה 10- ללא א iii, iv

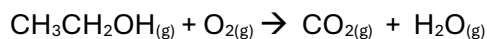
שאלה 12- סעיף בוii – קביעת מחמצן ומחזר בלבד, ללא קביעת מספר האלקטרונים.

שאלה 14- ללא ו בלבד.

### מבחן 3 שינויים כדי להתאים למיקוד החדש:

שאלה 9- סעיף ד התשובה לא חייבת לכלול נימוקים של קצב תגובה

סעיף הו- יש להוסיף לנתונים את התגובה ה\*לא מאוזנת\* הבאה:



סעיף ה iii - פתרו ע"י גרף ולא ע"י חישוב בעזרת חוק הס.

שאלה 10- ללא דוii

שאלה 13- ללא ו

### מבחן 4 שינויים כדי להתאים למיקוד החדש:

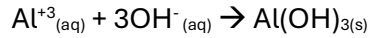
שאלה 1- ניתן לפתור את השאלה ללא סעיף ג

שאלה 4- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 9- סעיף ח- ניתן לפתור את השאלה עד שלב מציאת מספר המולים של המים.

שאלה 10- ללא סעיף ב'

סעיף ה' ניתן לפתור בהוספת התגובה הבאה לנתון: -



שאלה 11- ללא סעיף ה'

שאלה 14- ללא סעיפים ג', ד', ה', ו'

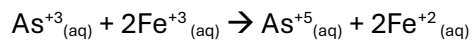
### מבחן 5 שינויים כדי להתאים למיקוד החדש:

שאלה 1- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 3- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 8- לא בחומר הלימוד לבחינה בתשפו

שאלה 10- להוסיף לסעיף ד' את איזון התגובה:



קבעו מי מחמצן ומי מחזר בלבד.

שאלה 11- ללא סעיף א' ii (יש לקחת את הניסוח מפיתרון הסעיף על מנת להמשיך לסעיף

הבא), ללא סעיף ב', ללא סעיף ג' iii.

שאלה 14- ללא סעיף א' ii