

מקיף ו' תשפ"ג

**עם הפנים לקראת החטיבה
העליונה**

ערכים וציונות מחנכים למצוינות

השאיפה למצוינות היא מידת הרצון,
הגשמת המצוינות היא מידת ההשקעה,
השמים הם הגבול והדרך, דרך ארץ".
(ברק בן אליעזר)



תהליך ההכוון - בכיתות ט' תשפ"ג

מחצית ב'

- שיבוץ סופי למגמה/כיתה ומוגברים
- שיבוץ סופי למתמטיקה ואנגלית
- ב- 25/6/23 ישיבת ערעורים

מחצית א'

- ב-1/2/23 החזר דף הבחירה של הכיתה/המגמה למחנכים
- ב-6/2/23 תיערך ישיבת שיבוץ לכיתה/מגמה ומוגברים
- המלצה לשיבוץ בלימודי מתמטיקה ואנגלית
- המלצה לשיבוץ כיתת מב"ר ואומ"צ – ברבעון א' ובימי ההורים

חשיפה

- שיעורי חינוך לקראת בחירה נכונה – במהלך חודש ינואר
- כניסת רכזי המקצוע לכיתות – במהלך חודש ינואר
- ב-15/1/23 ערב חשיפת מגמות לתלמידי והורי השכבה

מבנה תעודת הבגרות לפי המתווה החדש

תעודת הבגרות מוענקת במדינת ישראל לכל בוגר שעמד בהצלחה בכל הדרישות הלימודיות כפי שהוגדרו במשרד החינוך.

חובת נוכחות של לפחות 80% בבית הספר

עמד בהצלחה בהיבחנות חיצונית במקצועות: אנגלית, מתמטיקה, עברית ולפחות באחד ממקצועות ההגבר

עמד בהצלחה במקצועות המח"ר (תנ"ך, ספרות, היסטוריה ואזרחות) ובעבודה מסכמת רב תחומית

עמד בהצלחה בלימודי שתי ההשכלות הכלליות ובמדעים

עמד בהצלחה בלימודי החינוך הגופני בכל אחת משנות הלימוד בחט"ע

עמד בהצלחה בתכנית להתפתחות אישית ולמעורבות חברתית-קהילתית בכל אחת משנות הלימוד בחטיבה העליונה בסך של 180 שעות (ייתכנו שינויים)

מבנה תעודת הבגרות לפי המתווה החדש

עברית 2 יח"ל
היבחנות חיצונית

עבודה מסכמת רב
תחומית 2 יח"ל

מקצועות המח"ר

תנ"ך 1.5 יח"ל
ספרות 1.5 יח"ל
היסטוריה 1.5 יח"ל
אזרחות 1.5 יח"ל

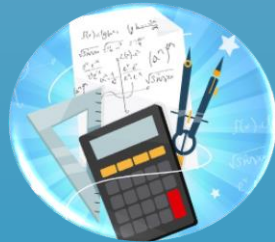
מקצועות ההגבר 5 יח"ל
היבחנות חיצונית

אנגלית
4/5
יח"ל
היבחנות חיצונית

מתמטיקה
3/4/5
יח"ל
היבחנות חיצונית

סה"כ לפחות 21 יח"ל

שיבוץ לרמת הלימוד במקצוע מתמטיקה בחט"ע



תלמידי הכיתות ט 2 ו ט 6

שיבוצם בלימודי מתמטיקה ברמה של 5
יח"ל מותנה:

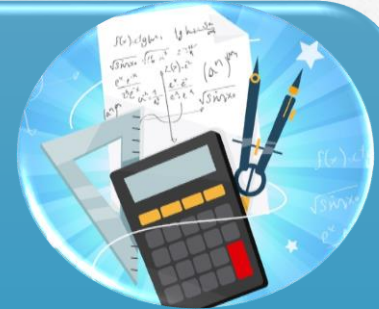
בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 70 ומעלה.

שיבוצם בלימודי מתמטיקה ברמה של 4
יח"ל מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 65 ומעלה.



מתמטיקה ברמה של 5 יח"ל

השיבוץ מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 80 ומעלה.

מתמטיקה ברמה של 4 יח"ל

השיבוץ מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 70 ומעלה.

שיבוץ לרמת הלימוד במקצוע האנגלית בחט"ע



אנגלית ברמה של 5 יח"ל

תלמידי הקבצה א' שקיבלו את המלצת המורה וציונם השנתי 75 ומעלה ישובצו ברמה של 5 יח"ל.

תלמידי כיתות ט'6/2 בציון 70 ומעלה

אנגלית ברמה של 4 יח"ל

תלמיד שציונו מתחת ל-75 ישובץ ברמה של 4 יח"ל

מסלול מדעי

הכיתה המדעית מאפשרת ללומדים בה ללמוד שני מקצועות מדעיים בהיקף של 5 יח"ל על מנת להגיע לתעודת בגרות איכותית.

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה:

- אנגלית בהיקף של 5 יח"ל
- מתמטיקה בהיקף של 4 או 5 יח"ל
- לימודי הגבר יעשו מתוך שני האשכולות הבאים:
- אשכול א' – פיזיקה או כימיה
- אשכול ב' – ביולוגיה או מדעי המחשב או ערבית
- עבודת גמר בהיקף של 5 יח"ל לבחירתם בתחום מדעי הרוח או מדעי החברה (לפי עניין)

תנאי הקבלה:

- ממוצע שנתי 80 ומעלה לתלמידי כל הכיתות, תלמידי מופ"ת/עמ"ט ממוצע שנתי 75 ומעלה
- מתמטיקה – שיבוץ ל 4 יח"ל או 5 יח"ל
- אנגלית – שיבוץ ל 5 יח"ל
- התנהגות טובה מאוד

מסלול הנדסת תוכנה

המגמה מכשירה את בוגריה לעסוק בהנדסת תוכנה ובתכנות מחשבים.

הלומדים הנדסת תוכנה מתנסים בכתיבת פרויקט רחב היקף (בתחום הנבחר על-ידם), החל משלבי התכנון ועד לביצוע הסופי.

תלמידי הכיתה זכאים לתעודה טכנולוגית בנוסף לתעודת הבגרות.

מבנה תעודת הבגרות במסלול זה:

- מתמטיקה בהיקף של 5 יח"ל
- אנגלית בהיקף ל 5 יח"ל
- פיזיקה בהיקף של 5 יח"ל
- מדעי המחשב בהיקף של 5 יח"ל
- תכנון ותכנות מערכות 5 יח"ל

תנאי הקבלה:

- ממוצע ציונים שנתי של 85 ומעלה
- שיבוץ במתמטיקה ל-5 יח"ל
- שיבוץ באנגלית ל-5 יח"ל
- ממוצע ציונים שנתי של 85 לפחות במקצועות המדעיים
- התנהגות טובה מאוד

כיתת מב"ר

מטרת הכיתה היא לאפשר לתלמידים בעלי מוטיבציה ויכולת לימודית גבוהה להגיע לבגרות מלאה בהיקף של 21 יחידות לפחות.

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה

- במתמטיקה 3 יח"ל (למתאימים יתאפשר ללמוד 4 יח"ל)
- אנגלית 4/5 יח"ל
- מוגבר: אומנות הקולנוע 5 יח"ל

תנאי הקבלה :

- ממוצע ציונים שנתי של 65 ומעלה
- מתמטיקה – ציון 70 ומעלה בהקבצה ב' לפחות
- התנהגות טובה מאוד
- ראיון קבלה עם רכז שח"ר

אישור אגף שח"ר במשרד החינוך

המלצה לכיתת מב"ר תירשם בתעודה במחצית א'

המסלול העיוני

הכיתה עיונית מיועדת לתלמידים הלומדים לקראת תעודת בגרות עיונית, כאשר ההגבר הוא מדעי החברה.

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה:

- מתמטיקה בהיקף של 3 או 4 או 5 יח"ל
- אנגלית בהיקף של 4 או 5 יח"ל
- מוגבר ראשון כיתתי: מדעי החברה (פסיכולוגיה וכלכלה)
- מוגבר שני לבחירה: תושב"ע / ערבית / גיאוגרפיה / ביולוגיה

תנאי הקבלה

- ממוצע ציונים שנתי של 70 לפחות
- מתמטיקה – ציון 70 ומעלה בהקבצה ב' לפחות
- אנגלית-ציון 70 ומעלה

פתיחת המוגבר מותנה ברישום של 15 תלמידים

מסלול טכנולוגי - תקשורת

הכיתה מיועדת לתלמידים הלומדים לקראת תעודת בגרות טכנולוגית .
לימודי התקשורת כוללים לימודים עיוניים סביב עולם התקשורת לצד התמחות מעשית

בהפקות טלוויזיה או בפרסום ושיווק.

מבנה תעודת הבגרות במסלול זה:

- מתמטיקה 3/4/5 יח"ל
- אנגלית 4/5 יח"ל
- מקצוע מוביל: תקשורת וחברה 5 יח"ל
- מקצוע ההתמחות: פרסום והפקה 5 יח"ל
- מוגבר שלישי לבחירה: גיאוגרפיה/ ביולוגיה / ערבית / תושב"ע

תנאי הקבלה:

- ממוצע ציונים שנתי של 75 ומעלה
- התנהגות טובה מאוד
- ראיון עם רכז המגמה

פתיחת המוגבר מותנה ברישום של 15 תלמידים

מסלול טכנולוגי - אומ"צ

בכיתת אומ"צ הלמידה ממוקדת לקראת בחינות הבגרות וניתן תוספת שעות בכל המקצועות הנלמדים לבגרות.

מבנה תעודת הבגרות:

- אנגלית 4/5 יח"ל
- מתמטיקה 3 יח"ל
- מקצוע מוביל: תקשורת המונים 5 יח"ל
- מקצוע התמחות: פרויקט 3 יח"ל

תנאי הקבלה:

- נוכחות סדירה ומוטיבציה ללימודים
- המלצה של הצוות החינוכי

ראיון קבלה וחתימת חוזה עם רכז שח"ר התחייבות מצד התלמיד וההורה

פתיחת הכיתה ואישור התלמידים שאותרו לכיתה מותנה בקבלת אישור מאגף שח"ר

המלצה לכיתת אומ"ץ תירשם בתעודה במחצית א'

מסלול הנדסית ביו רפואית

מגמה על אזורית העוסקת בפיתוח פתרונות טכנולוגיים לבעיות רפואיות.

במגמה ילמדו את תחומי הנדסה השונים: החשמל והאלקטרוניקה ואת המקצועות

המדעיים: ביו-רפואה, פיסיקה ומדעי המחשב.

תלמידי הכיתה זכאים לתעודה טכנולוגית בנוסף לתעודת הבגרות.

מבנה תעודת הבגרות:

- אנגלית 5 יח"ל
- מתמטיקה 5 יח"ל
- מקצוע בסיס מדעי: פיזיקה 5 יח"ל
- מקצוע מוביל: מדעי ההנדסה ביו רפואה 5 יח"ל
- מקצוע התמחות: טכנולוגיה מוכללת 5 יח"ל

תנאי הקבלה:

- ממוצע ציון שנתי 90 ומעלה
- ציון משוקלל שנתי של מקצועות המדעיים, פיסיקה והמתמטיקה 85 ומעלה
- ראיון עם רכז המגמה

כיתת מופ"ת

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה:

- אנגלית בהיקף של 5 יח"ל
- מתמטיקה בהיקף של 4 יח"ל או 5 יח"ל
- מקצועות ההגבר יבחרו לפי אחד מהמסלולים הבאים:

מסלול הנדסה
ביו רפואית

מסלול הנדסת
תוכנה

מסלול מדעי

כיתת מופ"ת

הכיתה מיועדת לתלמידים שסיימו לימודיהם במסלול מופ"ת ומעוניינים להמשיך ללמוד במסלול מדעי. בוגרי הכיתה יהיו זכאים ל:

תעודת מופ"ת מדעי
מרשת מופ"ת

- מתמטיקה 5 יח"ל
- פיזיקה/כימיה 5 יח"ל

תעודת מופ"ת

- מתמטיקה 4/5 יח"ל
- מוגבר מדעי נוסף 5 יח"ל

כיתת מופ"ת - מסלול מדעי

הכיתה המדעית מאפשרת ללומדים בה ללמוד שני מקצועות מדעיים בהיקף של 5 יח"ל על

מנת להגיע לתעודת בגרות איכותית.

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה:

- אנגלית בהיקף של 5 יח"ל
- מתמטיקה בהיקף של 4 או 5 יח"ל
- לימודי הבחירה (המוגברים) יעשו מתוך שני האשכולות הבאים:
- אשכול א' – פיזיקה או כימיה
- אשכול ב' – ביולוגיה או מדעי המחשב או ערבית
- עבודת גמר בהיקף של 5 יח"ל לבחירתם בתחום מדעי הרוח או מדעי החברה (לפי עניין)

תנאי הקבלה :

- ממוצע שנתי 75 ומעלה (מכיתת מופ"ת)
- מתמטיקה – שיבוץ ל 4 יח"ל או 5 יח"ל
- אנגלית – שיבוץ ל 5 יח"ל
- התנהגות טובה מאוד

כיתת מופ"ת מסלול הנדסת תוכנה

המגמה מכשירה את בוגריה לעסוק בהנדסת תוכנה ובתכנות מחשבים.
הלומדים הנדסת תוכנה מתנסים בכתיבת פרויקט רחב היקף (בתחום הנבחר על-ידם),
החל משלבי התכנון ועד לביצוע הסופי.

תלמידי הכיתה זכאים לתעודה טכנולוגית בנוסף לתעודת הבגרות.

מבנה תעודת הבגרות במסלול זה:

- מתמטיקה ואנגלית בהיקף של 5 יח"ל
- פיזיקה בהיקף של 5 יח"ל
- מדעי המחשב בהיקף של 5 יח"ל
- תכנון ותכנות מערכות 5 יח"ל

תנאי הקבלה:

- ממוצע ציונים שנתי של 80 ומעלה (מכיתת מופ"ת)
- מתמטיקה בהיקף של 5 יח"ל
- אנגלית בהיקף של 5 יח"ל
- ממוצע ציונים שנתי של 80 לפחות במקצועות המדעיים
- התנהגות טובה מאוד

כיתת מופ"ת מסלול הנדסה ביו רפואית

במגמה זו יעסקו בפיתוח פתרונות טכנולוגיים לבעיות רפואיות וילמדו את תחומי הנדסה השונים: החשמל והאלקטרוניקה ואת המקצועות המדעיים: ביו-רפואה, פיסיקה ומדעי המחשב.

תלמידי הכיתה זכאים לתעודה טכנולוגית בנוסף לתעודת הבגרות.

מבנה תעודת הבגרות:

- אנגלית ומתמטיקה 5 יח"ל
- מקצוע בסיס מדעי: פיזיקה 5 יח"ל
- מקצוע מוביל: מדעי ההנדסה ביו רפואה 5 יח"ל
- מקצוע התמחות: טכנולוגיה מוכללת 5 יח"ל

תנאי הקבלה:

- ממוצע ציון שנתי 85 ומעלה (מכיתת מופ"ת)
- ציון משוקלל שנתי של מקצועות המדעיים, פיסיקה והמתמטיקה 80 ומעלה
- ראיון עם רכז המגמה

עכירות?



בהצלחה רבה !