

מקיף ו' לקראת תשפ"ה

עם הפנים
לחטיבה העליונה

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



תהליך ההכוון - כיתות ט' תשפ"ה

מחצית ב'

- 20/6 שיבוץ סופי למגמה/כיתה ומוגברים למתמטיקה ואנגלית (יירשם בתעודה)
- הגשת ערעור על שיבוץ כיתה/מגמה/מוגברים בכתב למזכירות בטופס מובנה עד לתאריך 23/6
- ב-26/6/24 ועדת ערעורים פדגוגית ותשובה סופית

מחצית א'

- ב-8/2/24 החזר דף הבחירה למחנכים חתום
- ב-11/2/24 ישיבת שיבוץ לכיתה/מגמה ומוגברים
- המלצה לשיבוץ כיתת מב"ר ואומ"צ – תרשם בתעודה של מחצית א'

חשיפה

- שיעורי חינוך לקראת בחירה נכונה – 7-21/1
- כניסת רכזי המקצוע לכיתות – 2-15/1
- ב-2/1/24 ערב הורים ותלמידים נוסף – עדכון בזום
- ב-16/1/24 ערב חשיפת מגמות בבה"ס + חלוקת חוברת

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 ובמקצועות ההגבר

עמד בהצלחה במקצועות המח"ר (תנ"ך, ספרות, היסטוריה ואזרחות)

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)

המתווה למקצועות המח"ר נכון לעת הנוכחית ועלול להשתנות בהתאם למצב הבטחוני. ✓

מבנה תעודת הבגרות לפי המתווה החדש

*המתווה למקצועות המח"ר נכון לעת זו, עלול להשתנות בהתאם למצב הבטחוני

עברית 2 יח"ל
היבחנות חיצונית

אנגלית 4/5
יח"ל
היבחנות
חיצונית

מקצועות המח"ר
(מורשת, חברה ורוח)
תנ"ך 1.5 יח"ל
ספרות 1.5 יח"ל
היסטוריה 1.5 יח"ל
אזרחות 1.5 יח"ל
עבודה מסכמת רב תחומית 2 יח"ל

מתמטיקה
3/4/5 יח"ל
תכנית לימודים חדשה
היבחנות חיצונית

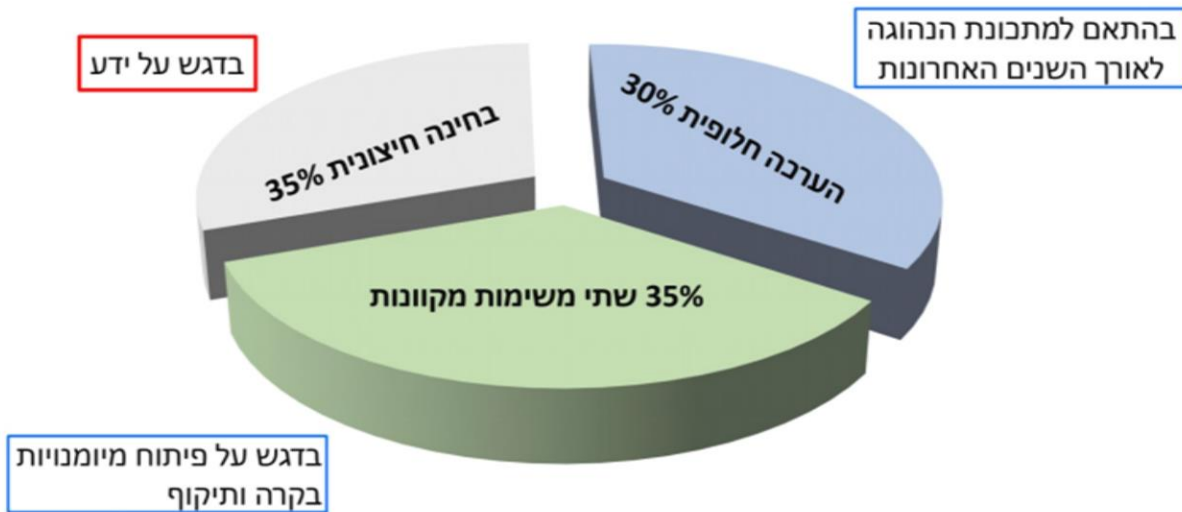
מקצועות ההגבר
5 יח"ל
היבחנות חיצונית

לפחות 21 יח"ל

מקצועות המח"ר (מורשת, חברה ורוח) שכבה י'

(ייתכנו שינויים לפי משרד החינוך)

הרכב הציון הכולל במקצוע של 2-3 יח"ל



65% הציון ניתן על ידי בית הספר 35% בחינה חיצונית- ללא ציון שנתי

שיבוץ לרמת הלימוד במקצוע מתמטיקה בחט"ע



תלמידי הכיתות ט'1 ו ט'2 ו ט'6

שיבוצם בלימודי מתמטיקה לרמה של 5 יח"ל
מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 75 ומעלה.

שיבוצם בלימודי מתמטיקה לרמה של 4 יח"ל
מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 60 ומעלה.



מתמטיקה קב' מצוינות לרמה של 5 יח"ל

השיבוץ מותנה

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 85 ומעלה.

מתמטיקה לרמה של 4 יח"ל

השיבוץ מותנה:

בהמלצת המורה

ובממוצע שנתי של 65 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'6/1/2 בציון 70 ומעלה

אנגלית ברמה של 4 יח"ל

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



מסלול מדעי

המסלול המדעי מאפשר ללומדים 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

תנאי הקבלה

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

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 (פרויקט)

תנאי הקבלה

- התנהגות טובה מאוד
- 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
- ממוצע שנתי 80 ומעלה לתלמידי כל הכיתות, תלמידי מופ"ת/עמ"ט / ביו רפואה

כיתת מב"ר

מטרת הכיתה היא לאפשר לתלמידים בעלי מוטיבציה ויכולת לימודית גבוהה להגיע לבגרות מלאה בהיקף של 21 יחידות לפחות. ניתנת עזרה ע"י קבוצות קטנות ומתרגלים.

מבנה תעודת הבגרות של תלמידי הכיתה

- במתמטיקה 3 יח"ל (למתאימים יתאפשר ללמוד 4 יח"ל)
- אנגלית 4/5 יח"ל
- מוגבר 5 יח"ל : אומנות הקולנוע או תושב"ע או גיאוגרפיה או ניהול עסקי (8 יח"ל+תעודה טכנולוגית)

תנאי הקבלה

- התנהגות טובה מאוד
- ממוצע ציונים שנתי של 65 ומעלה
- מתמטיקה – ציון 70 ומעלה בהקבצה ב' לפחות
- 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 הראשי הכיתתי 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 / אומנות הקולנוע / גיאוגרפיה / ספרות מוגבר(תוספת של 3 יחידות) / ניהול עסקי (8 יחידות+ תעודה טכנולוגית)
- ביולוגיה (לתלמידים עם ממוצע שנתי של 80 ומעלה)

תנאי הקבלה

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

פתיחת קבוצת מוגבר מותנית ברישום של לפחות 15 תלמידים

מסלול טכנולוגי - קולנוע ותקשורת (מדיה)

המסלול מיועד 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 או הפקה 5 יח"ל
- מוגבר שלישי לבחירה: לתלמידים שהממוצע השנתי שלהם הינו 80 ומעלה ביולוגיה / ערבית / תושב"ע / ספרות מוגבר (תוספת של 3 יחידות) / גיאוגרפיה

תנאי הקבלה

- התנהגות טובה מאוד
- ראיון עם רכז המגמה
- ממוצע ציונים שנתי של 80 ומעלה

פתיחת קבוצת מוגבר מותנית ברישום של לפחות 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: מנהל וכלכלה 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"צ תירשם בתעודה במחצית א'

מסלול הנדסה ביו רפואה

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 בדגש על ביו רפואה 5 יח"ל
- מקצוע התמחות: טכנולוגיה מוכללת 5 יח"ל (פרויקט)

תנאי הקבלה

- התנהגות טובה מאוד
- לתלמידי ט'1 - ממוצע ציון שנתי 70 ומעלה ועמידה בשיבוץ אנגלית ומתמטיקה
- לתלמידי ט'2 ו-ט'6 – ממוצע שנתי 70 ומעלה ועמידה בשיבוץ אנגלית ומתמטיקה ובנוסף מבחן רמה במבוא לביו רפואה ובמבוא לאלקטרוניקה בסוף פברואר
- לתלמידי ט'3 ו-ט'7 – ממוצע שנתי 80 ומעלה ועמידה בשיבוץ אנגלית ומתמטיקה ובנוסף מבחן רמה בפיסיקה, במבוא לאלקטרוניקה ובמבוא לביו רפואה בסוף פברואר
- 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 הנדסת
תוכנה

מסלול מדעי

מסלול ביו רפואה

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

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

תעודת מופ"ת

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

כיתת מופ"ת - מסלול הנדסה ביו רפואה

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 ומתמטיקה 5 יח"ל
- מקצוע בסיס מדעי: פיזיקה 5 יח"ל
- מקצוע מוביל: מדעי ההנדסה בדגש על ביו רפואה 5 יח"ל
- מקצוע התמחות: טכנולוגיה מוכללת 5 יח"ל (פרויקט)

תנאי הקבלה

- התנהגות טובה מאוד
- ממוצע שנתי 70 ומעלה ובנוסף מבחן רמה במבוא לביו רפואה ובמבוא לאלקטרוניקה שיערך בסוף פברואר
- ראיון עם רכז המגמה

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

תנאי הקבלה

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

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 (פרויקט)

תנאי הקבלה מכיתת מופ"ת בלבד

- התנהגות טובה מאוד
- ממוצע ציונים שנתי של 80 ומעלה (מכיתת מופת בלבד)
- מתמטיקה – שיבוץ ל 4 יח"ל או 5 יח"ל
- אנגלית – שיבוץ ל 5 יח"ל
- ממוצע ציונים שנתי של 80 לפחות במקצועות המדעיים

דרך חדשה

**”כשעולים על דרך חדשה
לא תמיד יודעים לאן היא תוביל
ולפעמים אין שום ברירה
ומוכרחים ללכת על השביל
ולכן גם אם לא יודעים מתי נגיע
ולאן הדרך מושכת
יש לזכור תמיד
מה גרם לנו לצאת
ולמה בכלל התחלנו ללכת”**

שאלות?

ההצלחה רבה!
הצוות החינוכי
פה שביאכם
לכל אלה וצניין



מקיץ ו' לה בית

