



דבר ראש העיר

הורים ותלמידים יקרים, שלום רב,

אחת השאלות המרגשות ביותר במסע חיינו היא - מה אני רוצה להיות כשאהיה גדול/ה? העולם סביבנו מלא באין ספור אפשרויות וכולנו רוצים להצליח- לרכוש דעת, לטעון את רוחנו בערכים, להשתלב בקהילה, לקיים חיים מלאי עניין ולקיים את סביבתנו.

המסדרון המרכזי שבו מתעצבת התשובה לשאלה המסקרנת, הוא בית הספר. בתחילה, בחטיבה הצעירה, הבונה את הבסיס למוצוי עצמי, למצוינות הלימודית והערכית. לאחר מכן בחטיבת הביניים והחטיבה העליונה, הפרק המעצב את השירות הצבאי או הלאומי והפרק האקדמי, אותו תוכלו ליישם באוניברסיטה שלנו.

לכם ההורים, כמלווים מלאי תקוות, ולכם התלמידים מצפה בחטיבת הביניים התנסות רבת תחומים, מסקרנת ועתירת חוויות. איכות המשא אותו תרכשו, תגדיר את מידת הצלחתכם לעבר העתיד.

אריאל עירנו היא עיר של ערכים, שהחינוך נמצא בראש מעייניה ובידיים אמונות ומקצועיות.

נעשה את כל שניתן כדי שהמסע שלכם יהיה מהטובים ומהמשובחים בישראל. אני מאמין בכם ובמערכת החינוך העירונית ומשוכנע שתצליחו.

בכבוד רב,

אליה שביר
ראש עיריית אריאל



דבר מנהלת קריית החינוך

*"מאת החינוך בריכה אהיה
אנישם המצטיינים בצמחא - גמאטיגו ומאעלה וסם
צאג רוסיס גשירט אמען הלא
אג משימא חיונה העיקריג".
(אליגט אינשטיין)*

הורים ותלמידים יקרים,
קריית החינוך "אורט יובלי אריאל" היא בית ספר שש שנותי על יסודי, הכולל בתוכו שתי חטיבות- חטיבת הביניים, עליה נספר במידעון זה, וחטיבה עליונה, בה ממשיכים תלמידינו ללמוד עד לסיום חוק לימודיהם בהצלחה רבה ובזכאות לבגרות איכותית ויותר.

**בקריית החינוך "אורט יובלי אריאל" אנו מחנכים לערכי
אחריות ומעורבות חברתית קהילתית,
וחתירה למצוינות ערכית ולימודית.**

בבית הספר אנו רואים את המצוינות כערך- אנו מפתחים ומקיימים מסלולי מצוינות מגוונים, מכשירים את תלמידינו לעולם המתקדם במגמות טכנולוגיות עילית ומביאים אותם להישגים בקנה מידה ארצי ולרמת ידע אקדמית.
בית הספר הינו **בית ספר אוניברסיטאי** המנגיש את האוניברסיטה לכל תלמידיו. כל תלמידי ביה"ס לומדים באוניברסיטה בתכניות שונות ומגוונות, זאת בזכות השקעתם הרבה של משה"ח, עיריית אריאל ורשת "אורט".
כדרך חיים עוסק בית הספר בפיתוח והטמעת **חדשנות בתחומי ערכים ופדגוגיה**. תכניות פדגוגיות וחינוכיות רבות ברצף השש שנותי מפותחות בבית הספר והופכות אותו לחדשני ופורץ דרך בתחומים רבים.
כמו כן, עמל צוות ביה"ס בהקניית ערכי **מעורבות חברתית, פיתוח ההנהגה צעירה והעמקת הזהות היהודית והישראלית**.
תלמידינו מתנדבים בתוך ביה"ס ומחוצה לו ומנצלים את כישוריהם והידע שרכשו לטובת הקהילה, וזו הדוגמא הטובה בעיני להצלחת תהליך של הקניית ערכים, של חינוך לרגישות ולמעורבות חברתית, לחיים של עשייה.

עם היות בית הספר בית למגוון רחב של תלמידים- הישגיו בכל התחומים גבוהים, ונשמרת עלייה מתמדת בזכאות לבגרות, איכותה ואחוז המצטיינים. כמו כן, אחוזי בוגריו הזכאים לתעודת בגרות חברתית גבוה, ושיעור הגיוס הוא מהגבוהים בארץ.
השנה אף דירג משה"ח את ביה"ס שלנו בין 20% בתי הספר המובילים בערכים ובפדגוגיה!!

אני מזמינה אתכם לבקר בקריית החינוך, להתרשם מהעשייה ומהאווירה- ולהצטרף למשפחת "אורט יובלי אריאל"!

בברכת הצלחה,
אביגיל סאמין
מנהלת קריית החינוך

דבר מנהלת אגף החינוך




התפישה החינוכית שאנו מובילים באריאל היא 'חינוך למצוינות-ערכים עם דעת'. בבסיסה של תפישה זו האמונה כי: 'כל אדם יכול יותר' ועל-כן לא מוותרים על אף תלמיד ולא מוותרים לאף תלמיד. היכולת לממש את הפוטנציאל הטמון בכל ילד תלויה ועומדת בשילוב מיטבי של אמונה זו הן אצל הילד והן בסביבתו הקרובה. תהליך בנייה של תחושת ערך ומסוגלות עצמית, ביחד עם חוויות הצלחה שהילד צובר במעלה שנותיו, יהפכו אותו לבוגר המאמין בעצמו רק, אם אלה נשענים על סביבה תומכת, אוהבת, מכילה ובעיקר מאמינה בו. בסביבה זו מצויים ההורים, בני המשפחה הקרובה, הקהילה ואנשי החינוך. **זוהי אחריות משותפת!**
מצוינות היא תפישת עולם המושתתת על שאיפה מתמדת של אדם לעשות את הטוב ביותר, באופן הטוב ביותר, למען עצמו ולמען החברה בה הוא חי. מצוינות זהו תהליך אין-סופי של צמיחה שאדם בוחר ללכת לאורה, ולכן חובה עלינו, הורים וחינוכאים, למצוא את המסילות לליבם ולנפשם של התלמידים ולקוות שהם יבחרו תמיד בטוב ביותר, הן מבחינת ההישגים שאליהם ישאפו להגיע ביחס לעצמם, והן ברמה המוסרית והאתית: הטוב האישי והטוב החברתי. אנו מאמינים שלכל אדם יש מה לתת ולתרום לסביבתו. חיוך, עזרה, תמיכה ומילה טובה, אינם מחסירים מהאדם הנותן ורק מעצימים את הנותן והמקבל גם יחד. החינוך לנתינה מתחיל בינקות ולמערכת החינוך תפקיד מרכזי בהטמעתו.

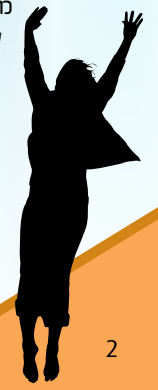
בחטיבת הביניים של קריית החינוך "אורט יובלי אריאל" אנו ממשיכים בתוכנית החדשנית - תוכנית ההתמחויות, גם בשנת תשע"ז. התוכנית מאפשרת לכל תלמיד להשתבץ בתחום מצוינות המזמן הרחבה והעמקה. תוכנית ההתמחויות מלווה בהעשרה על ידי האוניברסיטה שלנו באריאל. המגוון הרחב מאפשר לכל תלמיד/ה להשתבץ בתחום בו כישוריו באים לידי ביטוי: מדעים, מחשבים ורובוטיקה, אמנות פלסטית, תקשורת, ספורט ותנועה, תיאטרון.

בתיכון - אנו מציעים מגוון של **מסלולי עילית ומצוינות מדעית-טכנולוגית**; ביו-טכנולוגיה, רובוטיקה, הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים ושילוב מקצועות מדעיים. כל אלה מצטרפים ללימודי פיזיקה, כימיה, ביולוגיה ומתמטיקה ברמה גבוהה ביותר. מסלולים אלה מכשירים את התלמידים לעולם המתקדם במגמות טכנולוגיות עילית ומביאים אותם להישגים בקנה מידה ארצי ולרמת ידע אקדמית. זאת ועוד, **מסלול טו"ב** לקבלת כפל תואר עם סיום כיתה י"ב; תעודת בגרות ביחד עם דיפלומת טכנאי אלקטרוניקה ומחשבים, והחל מתשע"ז גם להמשיך ללמוד לדיסלומת הנדסאי אלקטרוניקה! כל זאת לצד **מסלולים עיוניים**; מדעי החברה, ערבית, תיאטרון, תעשייה וניהול, תקשוב ועוד שגם בהם מגיעים תלמידינו להצלחה רבה, גם במישור הארצי.

עם גרף עליה מתמיד ועקבי בהישגי הבגרות (תעודות איכותיות וזכאות לבגרות) ובמספר התלמידים בעלי תעודת בגרות חברתית התורמים לקהילה, וכן עם נתוני גיוס משמעותי לצה"ל שהוא מהגבוהים בארץ, אנו בהחלט יכולים להיות גאים בתלמידים, בחינוכאים ובבית הספר שלנו.

בברכת המשך עשייה חינוכית מצוינת,


אילנה נולמן
מנהלת אגף החינוך





חטיבת הביניים "אורט יובלי אריאל" - נא להכיר!

מנהלת כללית שש שנתית

גב' אביגיל סאמין

מנהלת חטיבת הביניים

גב' ליאור גולני

סגנית - מנהלת אשכול פיס

גב' ילנה ליכטרמן

סגנית מנהלת ורכזת פדגוגית

גב' שלומית בן ישי

רכזת שכבה ט'

רכזת שכבה ח'

רכזת שכבה ז'

יועצת שכבה

יועצת שכבה

יועצת שכבה

מחנכים/ות

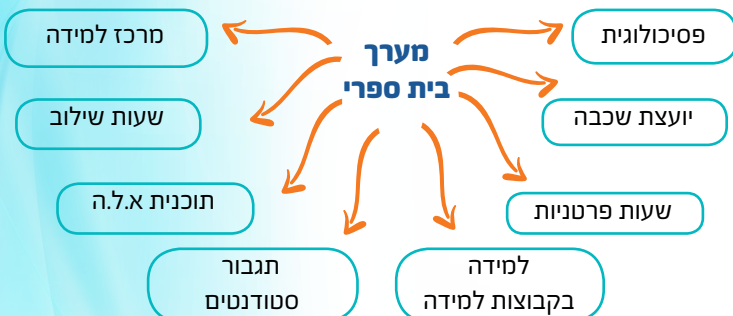
מחנכים/ות

מחנכים/ות

רכזי תחומי דעת ומורים/ות מקצועיים/ות

מערך תמיכה וסיוע

אנחנו לא מוותרים לאף תלמיד ועל אף תלמיד. כל אחד מהתלמידים יכול לשפר את הישגיו בתחום הלימודי, בתחום החברתי ובכישורים אחרים. בביה"ס אנו מאמינים כי מתפקדנו להיות שותפים להורים בסיוע להצלחת כל תלמיד וכדי לאפשר לכל תלמיד להגיע למיצוי הפוטנציאל האישי, מתקיימות במסגרת חטיבת הביניים שלנו מסגרות תמיכה מגוונות:



דבר מנהלת חטיבת הביניים



הורים ותלמידים יקרים,

בימים אלה אנו נערכים לקליטתם של תלמידי כיתות ו' לחטיבת הביניים שלנו. אנו מצפים לראות כל אחד מכם כחלק ממשפחת "אורט יובלי אריאל" בשנת הלימודים הבאה ובכלל.

חטיבת הביניים שלנו מהווה **בית שניים להיות בו**, שהיחסים בין השוהים בו חמימים ותקינים תוך שמירה על **כבוד הדדי** ודיאלוג מתמיד, בית שחווים בו **הצלחות בתחומים שונים**, בית המאפשר את התפתחותם והעצמתם של כל הבאים בשערנו.

בחטיבת הביניים שלנו חשוב לנו לפתח ולהטמיע **חדשנות בתחום הפדגוגיה והחינוך הערכי**. אצלנו תמצאו **מגוון תוכניות חברתיות, ערכיות ולימודיות, מגוון מסגרות לימוד ומגוון נבחרות לטיפול המצוינות**. כל אלה נותנים מענה לנקודות עניין שונות לצרכים שונים של התלמידים שלנו ומאפשרים לכל תלמיד להביא לידי ביטוי את כישוריו ולמצות את יכולתו, תוך חיזוק תחושת הגאווה וההשתייכות לחטיבת ביניים מובילה ומצויינת.

תוכנית ההתמחויות בחט"ב הינה תוכנית חדשנית ויחודית ומיוחדת לנו כאן באריאל ובארץ בכלל. אנו שוקדים כל העת על פיתוחה תוך גיבוש תכנים מעניינים, מאתגרים, מעשירים ומפעילים.

אנו מאמינים כי תגלו סקרנות אינטלקטואלית, שתהיו בעלי זיקה לפעילות התנדבותית ותפתחו לאנשים אנושיים, ערכיים, חושבים ולומדים. הצלחתכם היא הצלחתנו!

"ההצלחה לא באה אליך - אנו הולך אליה"
(מרווה קולינס)

להתראות בחטיבת הביניים,
החינוכאים וליאור גולני - מנהלת החט"ב



המטרה שלנו היא לטפח
מציאות ערכית
 באמצעות תוכניות חברתיות ערכיות
 לטיפוח **מנהיגות ותרומה חברתית**"

כל תלמיד הוא גם מנהיג !

נתינה, אחריות חברתית ומעורבות קהילתית הן אבני ייסוד לעיצוב אישיותו של כל תלמיד כאזרח בוגר התורם לקהילה ולמדינה. אנו מאמינים כי בתוך כל תלמיד קיים מנהיג ותפקידנו לאפשר במה ליכולת זו ולהשתמש בכוחותיו למען הקהילה והסביבה כדי שיגדל להיות **אזרח בעל מודעות עצמית וחברתית, מעורב ומשפיע בקהילה בה הוא חי**. מתוך אמונה זו פתחנו תוכנית חדשנית בכל אחת מהשכבות שמקדמת את המטרות הללו:

שכבה ז' - שיעור 'מנהיגות' קבוע במערכת בשיתוף מחלקת הנוער באריאל שמטרתו טיפוח והעצמה של כישורי מנהיגות בכל תלמיד/ה.

שכבה ח' - שיעור 'אות הנוער' במערכת בשיתוף מחלקת הנוער באריאל שמטרתו ביסוס של כישורי מנהיגות ותרומה לקהילה.

שכבה ט' - על מנת לטפח את ערך הנתינה ולבסס מעורבות בחיי הקהילה, כל כיתה אחת מכיתות ט' נוטלת על עצמה **מחויבות לקדם תרומה בקהילה** במסגרת החט"ב ומחוצה לו. זאת כחלק מהשתתפותנו בתוכניות 'אורטוב' - אורט למען הקהילה - תוכנית לקידום מנהיגות וערכים בקהילה:

- **התייעלות אנרגטית** - תוכנית בשיתוף חברת חשמל שמטרתה לטפח שימוש יעיל וחסכוני באנרגיה בכלל ובחשמל בפרט.
- **אור ירוק** - תוכנית בשיתוף עמותת "אור ירוק" שמטרתה לטפח מודעות להתנהגות בטוחה בדרכים ולצמצום הקטל בדרכים.
- **שומרי מסך** - תוכנית שמטרתה קידום גלישה בטוחה והתמודדות עם בריונות ברשת.
- **Eye2Israel** - תוכנית לטיפוח שגרירים צעירים שמטרתה לשגרר את ישראל הטובה והיפה באמצעות רשתות חברתיות על ידי בני נוער.

בנוסף, חטיבת הביניים שלנו מזמנת לכל תלמידיה מגוון התנסויות בהובלה ובהנהגה של פרויקטים לתרומה חברתית ערכית בתוך ביה"ס ובקהילה הרחבה מחוץ לו:



- **מועצת תלמידים** - נציגות כיתתית משכבות ז-ט הפועלים לרווחת תלמידי החט"ב.
- **פש"צ - פרחי של"ח צעירים** - במסגרת לימודי של"ח בשכבה ח'
- **מש"צ - מדריכי של"ח צעירים** - במסגרת לימודי של"ח בשכבה ט'
- **נבחרת רובוטיקה** - נבחרת רב גילאית המתמודדת בתחרויות ארציות כמו FLL ועוד.
- **נבחרת מדעים** - נבחרת רב גילאית המתמודדת בתחרויות ארציות כמו: אסטרונומיה, עכבר הזהב ועוד.
- **הדרכת עמיתים** - נציגי תלמידים מכל שכבה המנחים את חבריהם לשכבה במסגרת לימודי כישורי חיים בסמינר עמיתים.
- **שת"פ עם עמותת "לתת"** - מתנדבים משכבה ט' אורזים מדי שבוע חבילות מצרכי מזון למען משפחות נזקקות באריאל.
- **מד"צ בבית הזיכרון לשואה ולגבורה באריאל** - נבחרת תלמידי ט' מדריכים בבית הזיכרון את תלמידי היסודי והעל יסודי באריאל ומחוצה לה בנושא השואה והגבורה.



שחרות - מסלול הנדסאים המתחיל בחט"ב

מסלול מאתגר בתחום הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים בעל צביון צבאי. המסלול מתאים לתלמידי המוכנים להשקיע כדי להצליח ולפתח את יכולותיהם בתחום טכנולוגיית העלית. התלמידים במסלול זה הם שוחרים של חיל חימוש. במהלך הלימודים בכתה ט' מתוגברים התלמידים במתמטיקה, באנגלית, במדעים ובלשון. עם הגעתם לחטיבה העליונה, לומדים התלמידים במסלול מואץ, ועד לסוף כיתה י"א הם מסיימים את רוב בחינות הבגרות. בכתה י"ב לומדים תלמידי הכיתה לקראת דיפלומת טכנאי/ת אלקטרוניקה ומיד לאחר מכן ממשיכים ללמוד לדיפלומת הנדסאי/ת אלקטרוניקה. בצבא הם משתלבים בתפקידים טכנולוגיים מעניינים. הצלחה במסלול זה פותחת אפשרויות להמשך במגוון תחומים בצבא, באקדמיה ובשוק הפרטי.

חדש! החל משנת תשע"ז לימודי הנדסאי יתקיימו בבית הספר שלנו!



"המטרה שלנו היא מימוש
הפוטנציאל האישי ולטפח
תמונת עתיד לימודית
הכוללת לימודים באקדמיה"

כל תלמיד הוא גם סטודנט באוניברסיטה!

קריית החינוך "אורט יובלי אריאל" מאפשרת לכל אחד מהתלמידים שלנו **התנסות ייחודית ולמידה אקדמית** בזכות היות העיר אריאל 'עיר אוניברסיטה'. שיתוף הפעולה הפורה והמתרחב עם אוניברסיטת אריאל כולל **תוכניות לימי שיא ותוכניות לימודים מתמשכות** בתחומי המדעים, הטכנולוגיה וכל אחת מהתמחויות. זאת על מנת לכוון אל תמונת עתיד הכוללת לימודים גבוהים באקדמיה. **כי כל תלמיד יכול!**

סמינר קיץ

בתחילת חופשת הקיץ, בדרך כלל בשבוע הראשון של החופשה, אנו מקיימים סמינר ייחודי באוניברסיטת אריאל עבור התלמידים העולים מבתי הספר היסודיים אל קריית החינוך שלנו לחטיבת הביניים.

סמינר הקיץ מתוכנן בשיתוף פעולה בין צוות החט"ב לבין צוות היחידה לנוער באוניברסיטה בהתאמה לתוכנית ההתמחויות בחט"ב. במסגרת הסמינר התלמידים חווים ולומדים למידה משמעותית במעבדות האוניברסיטה עם מרצים מהאוניברסיטה.

תוכנית סמינר הקיץ שלנו זכתה להערכה רבה גם במשרד החינוך, שבחר להעניק בזכותה תעודת הוקרה לעיר, וגם על ידי מנכ"ל רשת אורט, שהחליט לאמץ תוכנית זו כמוסדות נוספים ברחבי הארץ.

העשרה והעמקה במסגרת תוכנית ההתמחויות ועתודה מדעית

במסגרת תוכנית ההתמחויות, תלמידינו מבקרים ולומדים באוניברסיטה פעם נוספת במהלך שנת הלימודים עם מרצים מן האקדמיה במעבדות משוכללות, על מנת להעמיק ולהעשיר את תחום הלמידה במסגרת תוכנית ההתמחויות.

תלמידי תוכנית עתודה מדעית לומדים מכתה ז' ועד כיתה ט' מודולות בתחומי המדעים: פיזיקה, כימיה וביולוגיה, במעבדות המשוכללות של האוניברסיטה, על מנת להעשיר ולהעמיק את ידיעותיהם בתחומי המדעים, בהתאם לתוכנית הלימוד שלהם במסגרת תוכנית עתודה מדעית טכנולוגית.



"המטרה שלנו היא לטפח
מצוינות אישית
ומימוש הפוטנציאל האישי
באמצעות תוכניות לימודים מיוחדות
וכיתות ייחודיות"

תוכנית חדשנית - תוכנית ההתמחויות

כל אחד מהתלמידים בשכבות ז'- ח' משובץ להתמחות שנתית. זאת במטרה להעשיר את עולמם של תלמידינו, להרחיב את עולם הידע והמושגים וההשכלה הכללית מעבר לתוכנית הלימודים, לפתח יצירתיות ולאפשר מיצוי הכישורים האישיים. השיבוץ מדי שנה נעשה לאחר ברור החוזקות וההעדפה האישית של כל תלמיד/ה. כמו גם, מיון והתאמה אותם עורך סגל חטיבת הביניים.

תלמידי כל שכבה לומדים את מקצועות הלימוד השונים בכיתות אם. בלימודי העברית, המתמטיקה, המדעים, האנגלית ושפה זרה שנייה לומדים התלמידים בקבוצות למידה. גם בשעות ההתמחות מתפצלים תלמידי כיתת האם ולומדים בקבוצות לימוד על פי ההתמחות אליה שובצו.

בהמשך חוברת זו תמצאו הרחבה על כל אחת מההתמחויות הבאות:
(עמודים 16-11)

עתודה מדעית טכנולוגית - תוכנית לימודי מדעים וטכנולוגיית עלית ברמה מוגברת על פי תוכנית עתודה מדעית.

אמנות פלסטית - שילוב לימודים עיוניים ומעשיים בסדנת אמנות.

תיאטרון - שילוב לימודים עיוניים ומעשיים בסדנת התיאטרון.

תקשורת - ביסוס כתיבה עיתונאית והתנסות מעשית בשידורי רדיו וטלוויזיה.

רובוטיקה ותקשור - שילוב לימודי טכנולוגיה ותקשור.

תנועה וספורט - שילוב השכלה תנועתית רחבה והתמקצעות בענף ספורט.





מסלול עתודה מדעית טכנולוגית

מסלול עתודה מדעית טכנולוגית הינו מסלול שש שנתי המהווה מסגרת מאתגרת שמטרתה **טיפוח המצוינות המדעית**. המסלול מיועד לתלמידים המבקשים להעמיק את ידיעותיהם בלימודי מדעים וטכנולוגיה מתקדמת והשואפים לממש את יכולתם בסביבה המציבה לפנייהם אתגרים אינטלקטואליים.

הלימודים במסלול מקנים ידע מורחב ומוגבר במקצועות המדעיים: מתמטיקה, פיזיקה, כימיה וביולוגיה והקניית ידע נרחב במחשבים וברובוטיקה. במסגרת הלימודים במסלול העתודה המדעית טכנולוגית מתקיימות פעילויות העמקה והעשרה במסגרת אוניברסיטת אריאל במעבדות האוניברסיטה.

מפגש חשיפה עם התוכנית לתלמידים המתאימים ולהוריהם יתקיים ביום ראשון 14.2.16, ה' אדר א' בשעה 18.30 בספריית החט"ב.

תנאי סף לקראת תהליך מיון:

- התנהגות כללית א'
- ציון 85 ומעלה במתמטיקה, במדעים, באנגלית ובמקצועות העברית.
- בעלי זיקה ומוטיבציה ללימודי המדעים
- המלצת הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיון

- ראיון אישי
 - הצלחה במכינה (36 ש' אקדמיות)
 - הצלחה במבחן התאמה בסיום המכינה
- לתשומת הלב:** ההשתתפות במכינה כרוכה בתשלום.

"כא העקצמות קצולה גשלת המצד נצעה מהעצנו גבשה של הדימיון"

ג'ון דיואי



תהליך השיבוץ להתמחויות



• במהלך החודשים ינואר ופברואר יערכו ימי חשיפה להתמחויות בחטיבת הביניים. במסגרת יום החשיפה יפגשו תלמידי כיתות ו' עם מורי ההתמחות ונציגי תלמידי חט"ב וילמדו מה נלמד בכל אחת מההתמחויות.

• לאחר ימי החשיפה יתקיים מפגש של נציגת החט"ב בכל כיתה בבתי הספר היסודיים שבמסגרתן יוכלו תלמידי ו' לשאול שאלות על ההתמחויות ועל חטיבת הביניים שלנו.

• במסגרת המפגש יחולק טופס לשיבוץ להתמחות. את טופס הבקשה יש למלא עד יום ראשון, 14.2.16 ה' אדר א' תשע"ו ויחזיר למחנכת הכתה. מחנכות הכתה יעבירו את הטפסים באופן מרוכז לחט"ב.

• בנוסף, בסיום המפגשים הללו יועברו ערכות רישום לקראת הרישום בחט"ב. את הטפסים בהם יש למלא ולהעביר לחט"ב בעת הרישום.

• ראיונות אישיים, מבדקים ומכינות התאמה יתקיימו במהלך חודשים פברואר - מאי. הודעה והזמנה אישית על מועד הראיונות, המבדקים והמכינות יישלחו באופן אישי.

• תלמידים שנמצאו מתאימים ע"י סגל החט"ב להתמחות עתודה מדעית יוזמנו עם הוריהם למפגש חשיפה ביום ראשון 14.2.16, ה' אדר א', בשעה 18.30 בספריית החט"ב. ראיונות אישיים יערכו ביום ראשון 28.2.16, י"ט אדר א'. המכינה תתקיים אחת לשבוע בשעות אחה"צ מחודש מרץ ועד סוף חודש מאי כולל ימים מרוכזים בחופשת פסח.

• תלמיד המשתתף במבדקים ובמכינות בזמן לימודים בביה"ס היסודי, יקבל אישור השתתפות מהנהלת החט"ב להנהלת ביה"ס היסודי.

• ההודעה על שיבוץ להתמחות תישלח בסיום שנת הלימודים הנוכחית.

• בשבוע הראשון של חופשת הקיץ יתקיים סמינר קיץ לכל אחד מהתלמידים הנרשמים לחט"ב, המהווה מכינה וגיבוש לקראת הלימודים בחט"ב.

• בסיום חופשת הקיץ יתקיימו מפגשי הכרות עם המחנכת. הודעה על מועד המפגש תישלח בדואר.



התמחות אמנות פלסטית

התמחות אמנות פלסטית מיועדת לתלמידים בעלי כישורים אמנותיים הרוצים להתנסות ביצירה ועיצוב בחומרים שונים. הלימודים בהתמחות כוללים שיעורים עיוניים לצד התנסות מעשית בסדנת האמנות באשכול הפיס.

במסגרת ההתמחות התלמידים ירכשו מיומנויות וטכניקות שונות בחומר, יחשפו ליצירות חשובות ויכירו אומנים ישראלים ומהעולם. כלים אלו, אותם ירכשו התלמידים, יבואו לידי ביטוי ביצירתם.

בסדנה, יושם דגש על עבודה פרטנית, מתוך אמונה שהאומנות הינה כלי לביטוי עולמו הפנימי של האדם, מאפשרת העמקה ומפתחת אינטליגנציה רגשית. כמו כן, האמנות תורמת לגיבוש אדם הומאני המכבד את השונות והאינדיבידואל.

במהלך השנה יבקרו התלמידים במוזיאונים, יעברו הדרכה ופעילות מעשית, יבנו תיק עבודות וייצרו תערוכות בביה"ס.

תנאי סף לקראת תהליך מיון:

- התנהגות כללית א'
- בעלי זיקה ומוטיבציה ללימודי האמנות
- יתרון למשתתפים בחוגי אמנות
- המלצת הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיון

- ראיון אישי
- הצלחה במבדקי התאמה
- התחייבות להשתתפות בחוג אמנות אחה"צ



"האמנות משמרת כמעקומן אמה שאינו יכול לעבור גזיבור"

גיתה

התמחות תאטרון

התיאטרון, זוהי דרך משחררת, מחזקת ומרוממת של האדם להביע ולגלות את עצמו. זוהי דרך לחיזוק הביטחון העצמי, ריכוז והקשבה ודרכי שיתוף פעולה. זוהי דרך ללמוד היסטוריה, שפה, סגנונות באומנות, ולפתח חוש ביקורת ודרך מרתקת לבנייה עצמית מלאה והעצמה!

התמחות תאטרון מיועדת לתלמידים בעלי יכולת ביטוי עצמי בשפת התאטרון. ההתנסות המעשית כוללת: יסודות המשחק, יסודות הבימוי, יסודות עיצוב הבמה.

במסגרת הלמידה העיונית ילמדו התלמידים: תולדות התיאטרון על קצה המזלג, יכירו מושגי תיאטרון מרכזיים, מחזאים ומחזות.

תלמידי ההתמחות יצפו בהצגות ויבקרו במרכזי תרבות שונים.

תנאי סף

- התנהגות א' כללית
- בעלי רצון ונכונות לשחק על במה
- מוטיבציה גבוהה להשקעה בתרגול והכנה ככל הנדרש
- המלצת הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיון

- ראיון אישי
- הצלחה במבדקי התאמה ובמכינה בתיאטרון
- התחייבות להשתתפות בחוג תאטרון אחה"צ



"מהו תיאטרון?
עצום לבזוך של האדם והגיה מזי פאם
אל התעקם שיקשמו."

(אזן דלקרואה)

התמחות תקשורת

אמצעי התקשורת הממונים: הטלוויזיה, הרדיו, העיתון והאינטרנט מהווים את הצינורות המרכזיים המזינים את מהפכת המידע של העידן הנוכחי והם המקורות המרכזיים של ידע ומידע בעידן שבו השינויים הטכנולוגיים מכתיבים את המציאות.

מטרת ההתמחות הינה לחשוף את התלמידים לתקשורת הכתובה והמדוברת ולאפשר להם להתנסות בכתיבת כתבות, לתכנן פינות שידור, לערוך עריכה מוזיקלית ולקחת חלק בהפקת תוכנית רדיו בית ספרית ובקרינות של התוכנית.

לצד הפעילות המעשית מתקיימים שיעורים עיוניים בהם לומדים התלמידים את יסודות התקשורת ותפקידיה, תוך למידת מושגים בסיסיים המהווים חלק בלתי נפרד מההתנסות המעשית בהתמחות.

תנאי סף

- התנהגות א' כללית
- בעלי חשיבה יצירתית, יכולת הבעה בכתב ובעל-פה טובים ויכולת עבודה בצוות
- מוטיבציה גבוהה להשקעה מעבר לשעות הלימודים
- המלצה של הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיון

- ראיון אישי
- הצלחה במבדקי התאמה להתמחות
- התחייבות ללקיחת חלק פעיל בהפקת תוכנית הרדיו הבית ספרית

"אם אתם יכולים ללמוד את זה, אתם יכולים ללמוד את זה"

(וולט דיסני)



התמחות תנועה וספורט

התמחות תנועה וספורט מיועדת לבעלי יכולות גופניות טובות, המבקשים לשפר ולשכלל אותן, לרכוש השכלה תנועתית ולשלב פעילות גופנית מוגברת במסגרת הלימודים בחטיבת הביניים בנוסף לשיעורי החינוך הגופני.

במסגרת השיעורים העיוניים מעמיקים התלמידים את ידיעותיהם באנטומיה, בפיזיולוגיה של המאמץ, פסיכולוגיה של הספורט, תזונה ובריאות הגוף.

תלמידי התמחות תנועה וספורט ישתתפו בפעילויות מיוחדות בתחום: פעילות שוטפת במרכז הספורט באריאל, ימי סיור מותאמים, תחרויות ספורט וימי פעילות מרוכזים.

לצד הפעילות המעשית מקיים ביה"ס מועדון ספורט בענפים שונים: כדור עף, כדור סל. נבחרות התנועה והספורט מייצגות בגאווה את ביה"ס והעיר אריאל בתחרויות שונות.

תנאי סף

- התנהגות א' כללית
- ציון 85 ומעלה בחנ"ג
- אישור בריאות מרופא משפחה
- עדיפות לבעלי המלצה ממאמן נבחרת ספורט/ תנועה ומחול
- המלצה של הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיון

- ראיון אישי
- הצלחה במבדקי התאמה הכוללים: תרגילי קואורדינציה וקצב, כושר גופני ויכולת משחק בקב'
- התחייבות להשתתפות פעילה במסגרת המועדון הבית ספרית
- התחייבות להשתתפות בחוגי ספורט/ תנועה ומחול בשעות אחר הצהריים



כישרון מנצח משחקים, עיוגב צוה ואינטלקטואלית לוקחים אליפות
מייקל גזרדן



תוכנית מעברים רצפים

מפגשים עם התלמידים

- מפגש ראשון - באשכול הפיס - פעילות מז"פ (דצמבר)
- מפגש שני - חשיפה להתמחויות בחט"ב (ינואר - פברואר)
- מפגש שלישי - מפגש אישי עם סגנית - עונים על שאלות בכיתת האם (ינואר-פברואר)
- קבלת טופס בקשה לשיבוץ התמחות (סולם עדיפות)
- מפגש רביעי - מבדקים לכיתת עתודה מדעים + ראיון אישי (סוף פברואר)
- - רישום + ראיון אישי של כל הנרשמים (פברואר - מרץ)
- מפגש חמישי - פעילות לתלמידים בבית הזיכרון (מרץ)
- מפגש שישי - מבדקים להתמחויות (מאי) + מבדקים לרוסית (תחילת יוני)
- מכינה לעתודה מדעית (מרץ עד סוף מאי כולל ימים מרוכזים בחופשת פסח)
- סמינר קיץ באוניברסיטת אריאל - (תחילת יולי 7.7-3)

מפגשים עם ההורים

- מפגש ראשון - ערב הכרות עם בית הספר "אורט יובלי אריאל" וחסות הביניים (ינואר)
- מפגש שני - ערב להכרות עם התמחות עתודה מדעית (פברואר)
- מפגש שלישי - מבדקים להתמחות עתודה מדעית + ראיון אישי (פברואר)
- - רישום + ראיון אישי של כל הנרשמים (פברואר - מרץ)
- מפגש רביעי - סדנא להורים עם היועצות - במעבר לחט"ב (יוני)



התמחות רובוטיקה ותקשוב

התמחות רובוטיקה הינה מגמת היי-טק מובהקת המכינה את בוגריה להשתלבות בעולם הנדסי עתיר ידע. במסגרת ההתמחות נחשפים התלמידים לטכנולוגיות מחשוב ויישומים מתקדמים.

ההוראה בהתמחות משלבת הוראה פרונטאלית והתנסות במעבדת רובוטיקה שבמסגרתה מתכננים ובוני רובוטים באמצעות תוכנות מחשבים מתאימות. במהלך הלימודים מושם דגש על יכולת התמודדות עם חומר חדש, מציאת מודל אופטימאלי לפתרון בעיה, ניהול זמן ועבודת צוות. תלמידי ההתמחות לוקחים חלק בנבחרות הבית ספריות ומשתתפים בתחרויות בית ספריות וארציות.

תנאי סף

- התנהגות א' כללית
- ממוצע 75 ומעלה במתמטיקה
- בעלי יכולת טכנית ומוטיבציה גבוהה ללמידה של טכנולוגיות חדישות
- המלצה של הצוות החינוכי בביה"ס היסודי

תהליך מיין

- ראיון אישי
- הצלחה במבדקי התאמה
- לקיחת חלק פעיל בנבחרות ב"ס
- התחייבות להשתתפות בחוגים אחר"צ



אכנולוגיה היא א צבר שלא היה פה כשנולדתי
מייקל ג'ורדן

ההליך הרישום לחט"ב "אורט יובלי אריאל"

- У нас существует несколько гуманитарных направлений: психология, социология, арабистика, театроведение, менеджмент. А также открыто совершенно новое направление - компьютерный дизайн.

Благодаря полученным в школьные годы знаниям нашим ученики успешны в воинской службе, в академической учёбе в Израиле и за его пределами, а также в развитии карьеры.

В 2014/2015 году мы предлагаем широкий выбор специализаций в 7-ых классах:

- Класс МОФЕТ - будущее науки
- Спортивно-хореографическое направление
- Углублённое изучение географии и истории Израиля
- Искусствоведение
- Средства массовой информации
- Компьютеры и робототехника

Мы приглашаем вас посетить учебный центр «Орт - Ювалей Ариэль», встретиться с педагогическим коллективом, ощутить особую атмосферу этого учебного заведения и присоединиться к увлекательному путешествию к успеху!

Успеха вам,
Авигайль Самин,
Директор учебного центра
«Орт - Ювалей Ариэль»
и коллектив преподавателей

ההרשמה לחטיבת הביניים שלנו תתקיים במזכירות החט"ב

בין התאריכים 21.2.16 ועד 11.3.16

בשעות הבוקר:

בימים ראשון - חמישי בין השעות 8.00 - 14.30

ביום שישי בין השעות 8.00 - 11.30

הרישום בשעות אחה"צ יתקיים בימי שני בתאריכים:

19.00 - 29.2.16, כ' אדר א', בין השעות 16.00 - 19.00

19.00 - 7.3.16, כ"ז אדר א', בין השעות 16.00 - 19.00

בעת הרישום יש להצטייד בערכת הרישום שנמסרה לתלמידים.

הנכם מתבקשים להביא את הטפסים הבאים מלאים וחתומים:

כרטיס תלמיד/ה

הצהרת בריאות

כתב התחייבות

טופס ויתור סודיות

טופס אישור הוראת קבע (חתום על ידי הבנק)

טופס הסכמת הורים להעברת מידע באינטרנט

טופס בקשה ללימוד רוסית כשפה זרה שנייה

טופס בקשת שיבוץ להתמחות - יש למסור למחנכת ביסודי עד ליום 14.2.16

בנוסף, יש לצרף לערכה:

צילום תעודת זהות של שני ההורים כולל צילום ספח

שתי תמונות פספורט

צילום תעודת כתיב ה' - מחצית א' + ב'

צילום תעודת כתיב ו' - מחצית א'

לתשומת הלב: עם סיום השנה יש להעביר לחט"ב צילום של תעודת סיום כתיב ו'

דמי רישום

בעת ההרשמה לחט"ב עליכם לשלם 200 ש. תשלום זה יופחת מסך תשלומי ההורים

שיקבעו לשנת הלימודים תשע"ז. לידיעתכם, אגרת החינוך לשנה"ל נקבעת מדי שנה

על ידי ועדת החינוך של הכנסת ומתפרסמת בראשית השנה.



Дорогие школьники и их родители!

Учебный центр «Орт - Ювалей Ариэль» предлагает учащимся 7-12 классов широкий спектр учебных направлений в соответствии с их желаниями и способностями и даёт им возможность с удовольствием учиться и добиться успехов.

Постоянное стремление к лучшему и активное участие в жизни школы, города и страны - это наши основные ценности.

Для достижения этих целей мы создаём и развиваем учебные направления, готовящие наших учеников к жизни в современном мире.

- Мы предлагаем нашим ученикам такие специальности как биотехнология, робототехника, электроника. Изучение точных и естественных наук даёт им знания на высоком уровне, который позволяет продолжить обучение для получения высшего образования в университетах страны и мира.
- Наши ученики получают возможность дополнительных занятий, существенно обогащающих школьную программу. Благодаря большому вкладу мэрии города Ариэль и системы «Орт» они уже в школьном возрасте могут учиться в университете по специальной академической программе.
- В нашей школе существует особое направление, сочетающее учёбу на аттестат зрелости и получение диплома техника в области электроники. Выбравшие это направление получают возможность завершить учёбу на аттестат зрелости по интенсивной программе и получить специальность «дипломированный техник по электронике и компьютерам». Параллельно можно начать учёбу в колледже на степень младшего инженера.