

חודש שבוע	ספטמבר	אוקטובר	נובמבר	דצמבר	ינואר
1	<b>ספר ראשון פרק א</b> הכרת המספרים עד 20 שיום זיהוי התאמת כמות /שימור	<b>חיבור חיסור עד 10</b> משמעות החיבור כהוספה <b>הנדסה - פרק א</b> סוגי קווים שיום זיהוי	פתרון משוואות ואי שוויון שאלות <b>הנדסה</b> קווים סרטוט	<b>חיבור חיסור עד 10</b> יישום <b>הנדסה - מצולעים</b>	<b>חופשת חורף</b>
2	השוואה (סימן > , < ) רצפים עולה יורד הכרת המספרים	<b>חיבור חיסור עד 10</b> הבנת הסכום כמספר גדול מהמחוברים <b>הנדסה - פרק א</b> סוגי קווים שיום זיהוי	<b>פרק ג</b> חיבור חיסור עד 10 לוחות חיבור <b>הנדסה -</b> סוגי קווים סרטוט	<b>פרק ד</b> <b>לוח המאה</b> המספרים עד 100 מבנה עשרוני הבנה <b>הנדסה -</b> תכונות , מושגים מצולעים	המספרים עד 100 מגזרות <b>הנדסה -</b> תכונות , מושגים מצולעים
3	רצפים , עולים יורדים תכונות צירופים שונים	<b>חיבור חיסור עד 10</b> משמעות החיסור והקשר לחיבור <b>הנדסה -</b> סוגי קווים שיום זיהוי <b>מוחרם</b>	חיבור חיסור עד 10 יישום <b>הנדסה -</b> סוגי קווים סרטוט	<b>פרק ד</b> <b>לוח המאה</b> המספרים עד 100 מבנה עשרוני הבנה <b>הנדסה -</b> מצולעים	<b>לוח ה-100</b> חיבור חיסור ללא המרה <b>הנדסה -</b> תכונות , מושגים מצולעים
4	<b>פרק ב</b> <b>חיבור חיסור עד 10</b> משמעות החיבור כהוספה <b>הנדסה - פרק א</b> סוגי קווים שיום זיהוי	<b>חיבור חיסור עד 10</b> <b>ע"מ 11, 94, 60, 113</b> פתרון משוואות ואי שוויון שאלות <b>הנדסה</b> קווים סרטוט	<b>חיבור חיסור עד 10</b> קשר בין חיבור חיסור על ישר מספרים <b>הנדסה -</b> קווים	<b>חופשת חורף</b>	<b>לוח ה-100</b> חיבור חיסור ללא המרה <b>הנדסה -</b> תכונות , מושגים מצולעים

חודש שבוע	פברואר	מרס	אפריל	מאי	יוני
1	<b>ספר שני פרק א</b> _חיבור חיסור בעשרות שלמות <b>הנדסה פרק ב</b> מדידות - קווים	<b>פרק ד – כפל</b> משמעות הכפל כחיבור חוזר <b>הנדסה מדידות</b> הכרת הסרגל מדידה קווים	<b>חופשת אביב</b>	חיבור חיסור עד 20 ללא המרה יישום <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>חיבור חיסור עד 20 עם המרה</b> אסטרטגיה פתרון יישום
2	לוחות חיבור תכונות בעשרות שלמות  יישום <b>הנדסה - מדידות</b> קווים	שליטה בכפל ב- 2 , 10 , 0 , 1  <b>הנדסה מדידות</b> הכרת הסרגל מדידה קווים	<b>חופשת אביב</b>	<b>פרק ג חיבור חיסור עד 20 עם המרה</b> אסטרטגיה פתרון השלמה ל-10 שימוש בכסף <b>הנדסה סימטריה</b>	<b>ע"מ 184 – 188 חקר נתונים</b> הצגתם בטבלה ובדיאגרמה איתור פרטים
3	חיבור חיסור בעשרות ועד 10 יישום סיפור חשבוני <b>הנדסה –</b> תכונות סרטוט	<b>כפל</b> יישום <b>הנדסה מדידות</b> מדידה מצולעים	<b>יום העצמאות פרק ב</b> <b>חיבור חיסור עד 20 ללא המרה</b> ללא המרה במאונך ובמאזן שאלות <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>חיבור חיסור עד 20 עם המרה</b> אסטרטגיה פתרון <b>הנדסה סימטריה</b>	<b>ע"מ 189 שברים</b> – הכרת החצי , שליש רבע בעזרת אמצעי המחשה כחלק משלם
4	פתרון משוואות ואי שיווין בעשרות ועד 10 <b>הנדסה –</b> קווים תכונות סרטוט	<b>כפל</b> יישום <b>הנדסה מדידות</b> מדידה מצולעים  <b>חופשת אביב</b>	חיבור חיסור עד 20 ללא המרה יישום שאלות <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>חיבור חיסור עד 20 עם המרה</b> אסטרטגיה פתרון יישום <b>הנדסה סימטריה</b>	חופשה נעימה

חודש שבוע	ספטמבר	אוקטובר	נובמבר	דצמבר	ינואר
1	<b>ספר ראשון</b> <b>פרק א רענון +</b> חיבור חיסור בעשרות שלמות בהתייחסות לעד 10	חיבור חיסור עד 20 שאלות יישום <b>הנדסה פרק א</b> <b>ריענון מ-א</b> קווים ומצולעים	<b>פרק ג</b> הכרת המספרים עד 100 שיום זיהוי הבנת מבנה עשרוני <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	<b>המשך פרק ג</b> <b>מע"מ 150</b> חיבור חיסור עם המרה דרכי פתרון <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	<b>חופשת חורף</b>
2	<b>פרק ב</b> חיבור חיסור עד 20 אסטרטגיה של פתרון	חיבור חיסור עד 20 שאלות יישום <b>הנדסה פרק א</b> <b>ריענון מ-א</b> קווים ומצולעים	המספרים עד 100 הבנת מושג ההמרה כשם אחר למספר <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	חיבור וחיסור עם המרה שאלות, משוואות <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	עיגול מספרים <b>הנדסה המשקל</b>
3	חיבור חיסור עד 20 אסטרטגיה של פתרון	חיבור חיסור עד 20 אומדן תוצאות יישום משוואות <b>הנדסה</b> קווים ומצולעים	חיבור חיסור ללא המרה במאונך ובמאוזן <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	חיבור וחיסור עם המרה שאלות, משוואות <b>הנדסה משקל</b>	עיגול מספרים <b>הנדסה המשקל</b>
4	חיבור חיסור עד 20 במאונך ובמאוזן	חיבור חיסור עד 20 יישום שאלות <b>הנדסה</b> קווים ומצולעים	חיבור חיסור ללא המרה במאונך ובמאוזן <b>הנדסה</b> <b>גופים יישום</b>	<b>חופשת חורף</b>	קשר בין עיגול מספרים לחיבור והיסור אומדן <b>הנדסה המשקל</b>

חודש שבוע	פברואר	מרס	אפריל	מאי	יוני
1	<b>ספר ב פרק א</b> משמעות הכפל כחיבור חוזר קבוצות שוות <b>הנדסה</b> המשקל	<b>פרק ב</b> סדרות , רצפים חוקיות <b>הנדסה</b> מצולעים שטחים	<b>חופשת אביב</b>	חיבור חיסור מספרים 1000 ללא המרה –יישום	חוקי סדר פעולות <b>הנדסה</b> מדידות_זמן
2	<b>כפל עובדות</b> עד 5 יישום <b>הנדסה</b> מצולעים שטחים	סדרות , רצפים חוקיות <b>הנדסה</b> מצולעים שטחים	<b>חופשת אביב</b>	<b>פרק ד -כפל</b> משמעות החילוק <b>הנדסה</b> מדידות זמן	איסוף נתונים <b>הנדסה</b> מדידות_זמן
3	<b>כפל עובדות</b> עד 5 יישום <b>הנדסה</b> מצולעים שטחים	חיבור חיסור בתחום ה100 שאלות משוואות <b>הנדסה</b> שטחים מצולעים -שטח	<b>יום העצמאות</b> <b>פרק ג</b> <b>הכרת המספרים</b> עד ה-1000 , שיום מבנה עשרוני	כפל וחילוק כפעולות הפוכות <b>הנדסה</b> מדידות זמן	שברים יסודיים שיום זיהוי
4	<b>כפל עובדות</b> עד 5 יישום <b>הנדסה</b> מצולעים שטחים	חיבור חיסור בתחום ה100 שאלות משוואות <b>הנדסה</b> שטחים מצולעים	<b>הכרת המספרים</b> עד ה-1000 ,תכונות מושגים	<b>פרק ה</b> חוקי סדר פעולות <b>הנדסה</b> מדידות_זמן	חופשה נעימה

2018 – 2017

תוכנית פעולה כיתה ג מתמטיקה

חודש שבוע	ספטמבר	אוקטובר	נובמבר	דצמבר	ינואר
1	<b>ספר ראשון</b> <b>פרק א ריענון מ-ב</b> המספרים בתחום הרבבה שיום הבנה	<b>פרק ב</b> <b>כפל וחילוק</b> משמעויות קשר בין כפל וחילוק <b>הנדסה זוויות</b> שיום זיהוי מושגים	<b>כפל וחילוק</b> יישום <b>הנדסה – זוויות</b> השוואה לישרה	<b>חיבור חיסור</b> במאונך ובמאוזן <b>הנדסה – מצולעים</b> תכונות	<b>חופשת חורף</b>
2	<b>חיבור חיסור</b> לוחות חיבור חיסור סדרות , רצפים תכונות מספר מושגים	<b>כפל וחילוק</b> משמעויות קשר בין כפל וחילוק <b>הנדסה זוויות</b> שיום זיהוי מושגים	<b>פרק ג</b> <b>הכרת מספרים –</b> מבנה עשרוני ייצוגים שונים <b>הנדסה – זוויות</b> השוואה לישרה	<b>חיבור חיסור</b> יישום שאלות <b>הנדסה – מצולעים</b> תכונות	<b>פרק ה</b> <b>כפל וחילוק</b> קשר בין כפל וחילוק <b>הנדסה – מצולעים</b> סיווג ע"פ זוויות
3	<b>חיבור חיסור</b> עד 100 יישום, שאלות משוואות <b>הנדסה רענון מ-ב</b> קווים ומצולעים	<b>כפל וחילוק</b> סימני התחלקות 2,5,10 תכונות <b>הנדסה זוויות</b> שיום זיהוי תכונות	<b>הכרת מספרים</b> מבנה עשרוני ייצוגים שונים <b>הנדסה – זוויות</b> השוואה לישרה	<b>חיבור חיסור</b> יישום <b>הנדסה – מצולעים</b> זוויות במצולעים	<b>כפל וחילוק</b> קשר בין כפל וחילוק <b>הנדסה – מצולעים</b> סיווג ע"פ זוויות
4	<b>חיבור חיסור</b> 100 יישום, שאלות <b>הנדסה רענון מ-ב</b> קווים ומצולעים	<b>כפל וחילוק</b> כפל חילוק עד 5 + 10 <b>הנדסה זוויות</b> תכונות	<b>פרק ד</b> <b>חיבור חיסור</b> ללא המרה <b>הנדסה – מצולעים</b> תכונות	<b>י חופשת חורף</b>	<b>כפל וחילוק</b> <b>יישום</b> <b>הנדסה – זוויות</b>

חודש שבוע	פברואר	מרס	אפריל	מאי	יוני
1	<b>ספר שני – פרק א</b> מספרים ופעולות הקשר בניהם <b>הנדסה – משולשים</b> תכונות, מושגים	הגדלה והקטנה פי 10, 100....ביחס מבנה עשרוני <b>הנדסה משולשים</b> מיון	<b>חופשת אביב</b>	<b>כפל מאונך</b> יישום מושגים גדול, קטן ב, פי <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>סדר פעולות</b> שאלות ועובדות
2	<b>מספרים ופעולות</b> הקשר בניהם <b>הנדסה – משולשים</b> תכונות, מושגים	הגדלה והקטנה פי משוואות אומדן <b>הנדסה משולשים</b> מיון	<b>חופשת אביב</b>	<b>פרק ד</b> <b>מספרים גדולים עד מיליון</b> שיום השוואה <b>הנדסה מדידת</b>	<b>שברים</b> הכרת חצי, שליש רבע...עד העשירית
3	<b>מספרים ופעולות</b> הקשר בניהם <b>הנדסה – משולשים</b> תכונות, מושגים	חילוק וכפל בלי שארית בתחום לוח הכפל תרגול יישום <b>הנדסה משולשים</b>	<b>יום העצמאות פרק ג</b> <b>חוק הפילוג הקשר לכפל מאונך</b> הבנת הפתרון <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>מספרים גדולים עד מיליון</b> שיום השוואה <b>הנדסה מדידת</b>	<b>ארגון נתונים</b>
4	<b>פרק ב</b> <b>הגדלה והקטנה פי 10, 100....ביחס</b> מבנה עשרוני <b>הנדסה משולשים</b> מיון	חילוק בלי שארית בתחום לוח הכפל תרגול יישום <b>הנדסה משולשים</b> <b>חופשת אביב</b>	<b>כפל מאונך</b> יישום <b>הנדסה מדידות</b> זמן	<b>פרק ה</b> <b>סדר פעולות</b> שאלות ועובדות	<b>חופשה נעימה</b>

חודש שבוע	ספטמבר	אוקטובר	נובמבר	דצמבר	ינואר
1	<b>ספר ראשון</b> <b>פרק א</b> רענון מספרים בתחום ה- המיליון זיהוי שיום מבנה עשורי	<b>פרק ב</b> <b>עיגול ואומדנות</b> חוקים אומדן תוצאות <b>הנדסה</b> <b>מצולעים</b> קווים מקביל מאונך	חיבור חיסור יישום <b>הנדסה - קווים</b> תכונות בנייה מקביל מאונך	<b>כפל בחד, דו</b> יישום <b>הנדסה - פרק ב</b> <b>מצולעים</b> תכונות המלבן ריבוע	<b>חופשת חורף</b>
2	<b>חיבור חיסור</b> לוחות חיבור חיסור סדרות, רצפים <b>הנדסה פרק א</b> <b>רענון מ-ג</b> קווים ומצולעים	<b>עיגול ואומדנות</b> חוקים אומדן תוצאות <b>הנדסה</b> <b>מצולעים</b> קווים מקביל מאונך	<b>מע"מ 123</b> <b>הגדלה והקטנה פי</b> <b>עשרות</b> ..... יישום <b>הנדסה - מצולעים</b> זיהוי במצולעים	<b>מע"מ 164</b> חילוק לפי חוק הפילוג וחילוק ארוך <b>הנדסה מצולעים</b> תכונות המלבן ריב	<b>פרק ד</b> <b>חוקי פעולה</b> <b>הנדסה סימטריה</b> קווית מהי - יישום
3	<b>ציר מספרים</b> סיפור חשבוני <b>הנדסה פרק א</b> <b>רענון</b>	<b>פרק ג עד ע"מ 122</b> <b>חיבור חיסור יישום</b> משוואות אי שוויון <b>הנדסה - קווים</b> תכונות בנייה מקביל מאונך	<b>הגדלה והקטנה פי</b> <b>עשרות</b> ..... יישום <b>הנדסה - מצולעים</b> זיהוי במצולעים	<b>מע"מ 183</b> סיפורים חשבוניים חילוק עם שארית שימוש במושגים <b>הנדסה מצולעים</b> תכונות המלבן ריב	<b>חוקי פעולה</b> <b>הנדסה -</b> <b>סימטריה יישום</b>
4	חיבור חיסור יישום <b>הנדסה</b> <b>רענון מ-ג</b>	<b>חיבור חיסור יישום</b> משוואות אי שוויון <b>הנדסה - קווים</b> תכונות בנייה מקביל מאונך	<b>מע"מ 131</b> <b>כפל בחד, דו</b> יישום <b>הנדסה - פרק ב</b> <b>מצולעים</b> זיהו ובניה	<b>חופשת חורף</b>	<b>חוקי פעולה</b> <b>הנדסה -</b> <b>סימטריה יישום</b>

חודש שבוע	פברואר	מרץ	אפריל	מאי	יוני
1	<b>ספר שני – פרק א-</b> שברים משמעויות <b>מספרים שלמים</b> <b>במקביל לשברים</b> <b>פעם בשבוע פרק א, ד</b>  <b>הנדסה – פרק ז</b> <b>מדידות</b> מהי יחידת	<b>שברים פשוטים</b> <b>משמעויות</b>  <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b> תכונות ,	<b>חופשת אביב</b>	<b>יום העצמאות</b> <b>שברים</b> חיבור חיסור יישום <b>הנדסה</b> <b>גופים התיבה</b>	דיאגרמות איסוף נתונים
2	<b>פרק ב</b> משמעות השבר כחלק משלם זיהוי שיום מושגים  <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b>	<b>פרק ג</b> <b>שבר פשוט</b> כל סוגי ההשוואה השוואת שברים <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b> תכונות	<b>חופשת אביב</b>	<b>פרק ד</b> ע"מ 196-204 פירוק לגורמים ראשוניים <b>הנדסה</b> <b>גופים התיבה</b>	דיאגרמות איסוף נתונים
3	<b>משמעות השבר</b> כחלק מכמות שלמה <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b> שטח – מהו	<b>שבר פשוט</b> ההשוואה <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b>	<b>יום העצמאות הבנת מכנה משותף מהו?</b> חיבור חיסור <b>הנדסה פרק ה</b> <b>גופים התיבה</b>	ע"מ 205-213 ראשוני ופריק <b>הנדסה</b> <b>גופים התיבה</b> השוואת -	משימות העשרה
4	משמעות השבר כנקודה על ציר מספרים <b>חישובי שטח</b> שטח – מהו	<b>שבר פשוט</b> ההשוואה <b>הנדסה שטח</b> <b>חופשת אביב</b>	<b>חיבור חיסור שברים</b> <b>הנדסה גופים התיבה</b>	<b>פרק ה</b> דיאגרמות איסוף נתונים	<b>חופשה נעימה</b>



2018 - 2017

תוכנית פעולה כיתה ה מתמטיקה

ינאר	דצמבר	נובמבר	אוקטובר	ספטמבר	חודש שבוע
<u>חופשת חורף</u>	<u>פרק ד</u> <u>מע"מ 162 - 151</u> הבנת המכנה המשותף <b>הנדסה – מצולעים</b> מהו שטח ?	<u>מע"מ 106</u> מיקום שברים על ציר מספרים <b>הנדסה – מצולעים</b> קשרי הכלה	<b>שבר פשוט</b> השוואה הרחבה צמצום <b>הנדסה מצולעים</b> תכונות – בנייה	<u>ספר שבר פשוט</u> <u>פרק א</u> <u>פרק 1 במקביל</u> <u>שלמים פעם בשבוע</u> משמעות השבר זהו שיום	1
הפיכת שבר מעורב לשבר גדול מ-1 ולהיפך השוואה <b>הנדסה – מצולעים</b> שטחים	<u>פרק ה</u> חיבור חיסור שברים יישום <b>הנדסה – מצולעים</b> שטחים	<u>מע"מ 116</u> הפיכת שבר מעורב לשבר גדול מ-1 <b>הנדסה – מצולעים</b> קשרי הכלה	<b>צמצום והרחבת שברים</b> השוואת שברים <b>הנדסה מצולעים</b> תכונות בנייה	<b>שברים</b> משמעויות שונות	2
חיבור חיסור שברים משוואות, אי שוויון <b>הנדסה – מצולעים</b> שטחים	<b>שבר פשוט</b> חיבור חיסור שברים משוואות <b>הנדסה – מצולעים</b> שטחים	הפיכת שבר מעורב לשבר גדול מ-1 ולהיפך השוואה רצפים <b>הנדסה – מצולעים</b> קשרי הכלה	<b>צמצום הרחבה השוואה</b> <b>הנדסה מצולעים</b> תכונות בנייה	<b>שברים</b> משמעויות שונות	3
חיבור חיסור שברים יישום <b>הנדסה – מצולעים</b> שטחים	<u>חופשת חורף</u>	שברים פשוטים השוואה , השלמה לשלם <b>הנדסה – מצולעים</b> קשרי הכלה	<u>פרק ג</u> משמעות השבר כמנת חילוק של מספרים שלמים <b>הנדסה מצולעים</b>	<u>פרק ב</u> השוואת שברים <b>הנדסה פרק א</b> ומצולעים	4

חודש שבוע	פברואר	מרס	אפריל	מאי	יוני
1	<b>ספר עשרוני</b> <b>- פרק א</b> מספרים עשרוניים משמעות <b>במקביל</b> שלמים פרק ז- <b>הנדסה - פרק ג</b> <b>חישובי שטח</b>	<b>פרק ג</b> השוואה לפשוט ואחוזים, רצפים <b>הנדסה חישובי</b> שטח	<b>חופשת אביב</b>	<b>מספר עשרוני</b> חיבור חיסור משוואות יישום <b>הנדסה</b> סימטריה במרובעים	<b>פרק ו</b> <b>ממוצע</b> - חישוב שאלות <b>חקר נתונים</b> הצגתם בטבלה
2	<b>מע"מ 32</b> שבר עשרוני - משמעות כתיבה, השוואה <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b>	השוואה לפשוט ואחוזים, רצפים <b>הנדסה חישובי</b> שטח	<b>חופשת אביב</b>	<b>מספר עשרוני</b> חיבור חיסור משוואות יישום <b>הנדסה</b> סימטריה במרובעים	<b>ממוצע</b> - חישוב שאלות <b>חקר נתונים</b>
3	<b>פרק ב</b> עשרוני השוואה לשבר פשוט <b>הנדסה חישובי שטח</b> מצולעים	<b>מספר עשרוני</b> על ציר מספרים <b>הנדסה</b> <b>חישובי שטח</b>	<b>יום העצמאות</b> <b>פרק ד</b> חיבור חיסור מספרים עשרוניים <b>הנדסה</b> סימטריה במרובעים	<b>פרק ה</b> מספר עשרוני הגדלה פי 10, 100 <b>הנדסה - יישום</b>	<b>ממוצע</b> - חקר נתונים -סוגי דיאגרמות חקר נתונים -סוגי דיאגרמות
4	<b>מע"מ 87</b> שברים ומספרים עשרוניים על ציר מספרים <b>הנדסה חישובי שטח</b>	מספר עשרוני השוואה לפשוט ואחוזים, רצפים <b>חופשת אביב</b>	<b>מספר עשרוני</b> חיבור חיסור שאלות משוואות <b>הנדסה</b> סימטריה במרובעים	הגדלה והקטנה פי 10, 100..... במספרים עשרוניים השוואה לשלמים	חופשה נעימה

חודש שבוע	ספטמבר	אוקטובר	נובמבר	דצמבר	ינואר
1	<p><b>שבר פשוט – פרק א</b> כפל שבר פשוט</p> <p><b>מקביל רענון חיבור חיסור</b></p>	<p><b>פרק ב</b> <b>כפל שבר פשוט</b> שאלות משוואות חלק של כמות מציאת החלק <b>הנדסה – פרק א</b> <b>מעגל ועיגול</b> מושגים</p>	<p><b>פרק ג עד ע"מ 94</b> כפל שברים - יישום <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p><b>פרק ה –</b> <b>מספרים עשרוניים</b> הגדלה והקטנה פי 100 , 10 ... <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p><b>חופשת חורף</b></p>
2	<p><b>כפל שבר פשוט</b> שלם בשבר (פי) שבר בשבר (חלק של)</p>	<p><b>כפל שבר פשוט</b> שאלות משוואות <b>הנדסה – פרק א</b> <b>מעגל ועיגול</b> מושגים</p>	<p>כפל שברים יישום <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p>מידות עשרוניות, כסף, , אורך, משקל עקרונות ההמרה <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p><b>פרק ו</b> כפל וחילוק מספרים עשרוניים <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>
3	<p><b>כפל שבר פשוט</b> <b>הנדסה רענון מ-ה</b> <b>מצולעים</b></p>	<p>כפל פשוטים משוואות שאלות <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p><b>מע"מ 95</b> <b>חילוק שברים</b> משמעות החילוק <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p>מידות עשרוניות, כסף, , אורך, משקל עקרונות ההמרה <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p>כפל מספרים עשרוניים <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>
4	<p>כפל שברים <b>הנדסה רענון מ-ה</b> <b>מצולעים</b></p>	<p>כפל פשוטים משוואות שאלות <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p>חילוק שברים וכפל <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>	<p><b>חופשת חורף</b></p>	<p>כפל מספרים עשרוניים <b>הנדסה –</b> <b>מעגל ועיגול</b></p>

חודש שבוע	פברואר	מרס	אפריל	מאי	יוני
1	<p><b>אחוזים</b> משמעות השוואה לעשרוני ופשוט <b>במקביל שלמים פעם בשבוע עד סוף השנה פרק ג</b></p>	<p>בעיות מילוליות באחוזים <b>הנדסה – גופים</b></p>	<p><b>חופשת אביב</b></p>	<p>חקר נתונים דיאגרמות בעיות מילוליות באחוזים</p>	<p>משימות בעיות מילוליות רב שלביות בתנועה <b>דפי משימות</b></p>
2	<p>משמעות האחוז תרגום לפשוט ועשרוני השוואה <b>הנדסה – פרק ב גופים</b> שיום זיהוי</p>	<p>אחוזים שאלות - יישום <b>הנדסה – גופים</b></p>	<p><b>חופשת אביב</b></p>	<p><b>פרק ג יחס</b> משמעות סיפור חשבוני</p>	<p>משימות - בעיות מילוליות רב שלביות בתנועה <b>דפי משימות</b></p>
3	<p>משמעות האחוז השוואה <b>הנדסה – גופים</b> שיום זיהוי</p>	<p>אחוזים שאלות - יישום <b>הנדסה – גופים</b></p>	<p><b>יום העצמאות פרק ב</b> בעיות מילוליות באחוזים מציאת החלק האחוז כמות חלקית</p>	<p><b>יחס</b> בעיות מילוליות רב שלביות באחוזים שברים ושלמים – שאלות מילוליות</p>	
4	<p><b>מע"מ 59</b> בעיות מילוליות <b>הנדסה – גופים</b></p>	<p>אחוזים שאלות - יישום</p>	<p>בעיות מילוליות באחוזים</p>	<p><b>יחס</b> + בעיות מילוליות רב שלביות באחוזים שברים ושלמים –</p>	<p>חופשה נעימה</p>

**אנו במשתלם :**

**\* לטפח עמדה חיובית לגבי המתמטיקה**

**\*להביא את הילדים לשלוט בתכנים בסיסים במתמטיקה .**

**\*להשיג הבנה נוספת של המתמטיקה כמערכת של חשיבה לוגית עם סמלים מופשטים .**

**\*לשלב יישומי מחשב כמשאב הוראה למידה .**

**\*להשתמש בתוכנת מצגת ככלי הוראה**

**\*לפתח אחריות תלמיד ללמידה ובכך להגדיל את השיגי התלמיד .**

**\*במהלך השיעור יהיה פתיח שלכ- 5 דקות : תרגול / אתגר / בעיה מילולית בע"פ**

**בהתאם לתוכנית שליטה והרצף הלימודי**

**\* פעם בשבוע 10 דקות זמן קצוב תרגול בכתב על נושאים לקראת שליטה בהתאם לתוכנית**

**ביישום תוכנית הפעולה יש לשים דגש על :**

**\*שיח מתמטי**

**\*הבנה מושגית**

**\*אומדן תוצאות**

**\*הקשרים בין פעולות חשבון ותחומי מספר שונים ( שלמים , שברים אחוזים )**

**\*פתרון שאלות מילוליות**

**עשייה פורייה חיה גוז'נסקי**

חיה גוזנסקי