

23.11.21

משימות

1. רקע תיאורטי לביוחקר - הגשה לכל תלמיד. אפשר עבודה קבוצתית. מוקלד במודל. מה לסכם?

תאריך הגשה: 27.11.21

2. הצעת מחקר- תכנית מחקר - הגשה לכל תלמיד. אפשר עבודה קבוצתית. מוקלד במודל. לענות על דף העבודה.

תאריך הגשה: 11.12.21

3. דוח סיום - הגשה משותפת של 2-3 תלמידים. יש חלק אישי. דף עבודה - למי שהיה בסיום. מוקלד במודל.

תאריך הגשה: 25.12.21

1. [רקע תיאורטי לביוחקר](#) - [הגשה לכל תלמיד](#). אפשר עבודה קבוצתית. מוקלד במודל. מה לסכם?

בתחילת העבודה לרשום: שמות התלמידים, נושא, שאלת חקר. הסבר על התופעה - נביטה / תסיסה / נשימה תאית סיכום על האורגניזם - כיצד נראה הצמח, כיצד בנוי הפרח סיכום על המשתנה הבלתי תלוי והשפעתו סיכום על המשתנה התלוי

בסוף הסיכום רשימת מקורות מידע - לפי הכללים בדף מיני מחקר נביטה.

רשימה **ממוספרת** של מקורות המידע עם נושא הסיכום. בסוף כל קטע סיכום לרשום הפנייה למקור מידע ברשימה. (3)

תאריך הגשה: 27.11.21

2. הצעת מחקר- תכנית מחקר - **הגשה לכל תלמיד**. אפשר
עבודה קבוצתית. מוקלד במודל.
לענות על דף העבודה.
תאריך הגשה:

3. [דוח סיור](#) - הגשה משותפת של 2-3 תלמידים. יש חלק אישי. מוקלד במודל.
דף עבודה - למי שהיה בסיור.
חובה להיות בסיור. מי שלא היה - לתאם איתי.
תאריך הגשה: 7.12.21

א. הגישו את דו"ח הסיור לפי ההנחיות המצורפות.
ב. אפשר להגיש את הדו"ח בזוגות או שלישיה. מגישים פעם אחת עם שער לדו"ח עם שמות התלמידים + תמונה מהסיור.
ג. חובה לסכם מתוך "האנציקלופדיה של החי והצומח של ארץ ישראל". חובה לערוך רשימה ממוספרת של מקורות המידע לאקלים ולאורגניזמים לפי הכללים שלמדנו.