

## Επιστήμη Γ' τάξης

**13/04/2020**

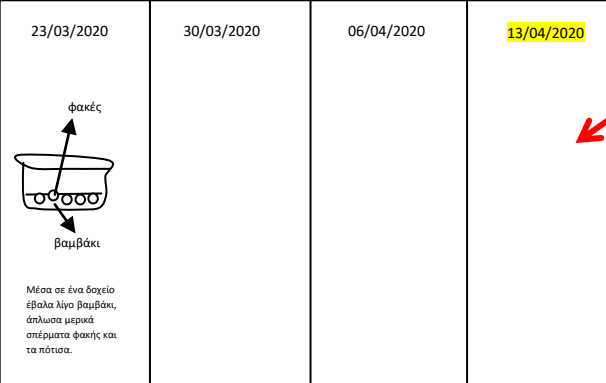
♥♥ Παιδιά, σήμερα θα καταγράψουμε τις τελευταίες μας παρατηρήσεις στο ημερολόγιό μας.

Στο τέταρτο μέρος της κόλλας/ημερολογίου σας σχεδιάστε το δοχείο με τα σπέρματα όπως φαίνονται τώρα.

**Τι αλλαγές παρατηρείτε; Πόσο ύψος έχουν τώρα τα φυτά σας;**

**Μήπως έχουν μαραθεί ή κιτρινίσει; Τι πιστεύετε ότι θα συμβεί στα φυτά μετά από μια εβδομάδα;**

Γράψτε 2-3 προτάσεις κάτω από το σχέδιό σας.

23/03/2020	30/03/2020	06/04/2020	13/04/2020
 <p>Μέσα σε ένα δοχείο έβαλα λίγο βαμβάκι, άπλωσα μερικά σπέρματα φακής και τα πότισα.</p>			

**06/04/2020**

Καλό μήνα παιδιά! 🌸🌸

*Αυτή την εβδομάδα παρατηρήστε το δοχείο με τις φακές που φυτέψατε. Τι ύψος έχουν τώρα τα φυτά;*

Στο τρίτο μέρος της κόλλας/ημερολογίου σας σχεδιάστε το δοχείο με τα σπέρματα όπως φαίνονται τώρα. **Μετρήστε με τη ρίγα σας το ύψος των φυτών και σημειώστε το στο σχέδιό σας.**

➤ Η ανάπτυξη της ρίζας και η φύτρωση - (<https://www.youtube.com/watch?v=pXgmIB7fCSU>)

## Επιστήμη Γ' τάξης

**30/03/2020**

Γεια σας παιδιά μου! ☺ Εύχομαι να είστε καλά.

Εγώ σας σκέφτομαι πολύ και σας στέλνω την αγάπη μου! ♥♥

*Αυτή την εβδομάδα παρατηρήστε το δοχείο με τα σπέρματα που φυτέψατε. Τι αλλαγές βλέπετε;*

Στο δεύτερο μέρος της κόλλας/ημερολογίου σας σχεδιάστε το δοχείο με τα σπέρματα όπως φαίνονται τώρα. **Γράψτε 1-2 λέξεις που να περιγράφουν τις αλλαγές που παρατηρείτε.**

**Να θυμάστε να ποτίζετε και να παρακολουθείτε τα σπέρματα σας!!**

**23/03/2020**

Δες το πιο κάτω βίντεο και φύτεψε κι εσύ στο σπίτι! Μπορείς να χρησιμοποιήσεις υλικά που έχεις εσύ στο σπίτι. **Θα έχεις την ευθύνη να το ποτίζεις και να το παρακολουθείς για 4 εβδομάδες.**

Χώρισε μια κόλλα σε τέσσερα μέρη. Αυτή την εβδομάδα σχεδίασε στο πρώτο μέρος το δοχείο με τα σπέρματα που φύτεψες και βάλε ημερομηνία στο σχέδιό σου.

**Φυτεύω φακές - (<https://www.youtube.com/watch?v=3rT4uplAglo>)**

κ. Πηνέλη