

Τι είναι η «έρευνα»;

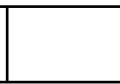
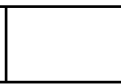
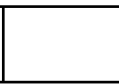
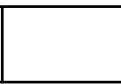
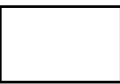
1. Απαντήστε μόνοι σας στις παρακάτω ερωτήσεις. Γράψτε τις απαντήσεις σας τα παρακάτω πλαίσια.
2. Μαζί με έναν ακόμη συμμαθητή σας ρωτήστε τουλάχιστον άλλα τρία άτομα (μαθητές, καθηγητές, κτλ). Γράψτε τις απαντήσεις τους στα παρακάτω πλαίσια.
3. Αφού συλλέξετε τις απαντήσεις, συγκρίνετε τα αποτελέσματά σας με άλλες ομάδες. Συμφωνείτε σε έως τρεις σημαντικές απαντήσεις ανά ερώτηση. Μεταφέρετε αυτές τις απαντήσεις στα φύλλα P2b - P2e.

a) Τι πιστεύετε ότι σημαίνει η λέξη «έρευνα»;

b) Ποιοι μπορούν να κάνουν έρευνα;

c) Πώς επιτυγχάνεται η έρευνα; (Ποιες μέθοδοι υπάρχουν για έρευνα;)

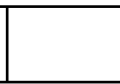
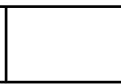
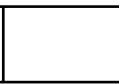
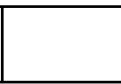
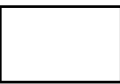
d) Ποιοι κανόνες ισχύουν κατά την έρευνα; (Τι πρέπει να προσέχει ένας καλός ερευνητής;)



Τι πιστεύετε ότι σημαίνει η λέξη «έρευνα»;

Γράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο παρακάτω πλαίσιο.

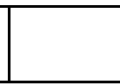
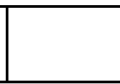
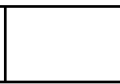
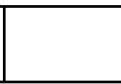
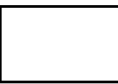




Ποιοι μπορούν να κάνουν έρευνα;

Γράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο παρακάτω πλαίσιο.

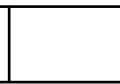
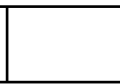
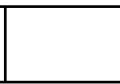
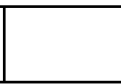
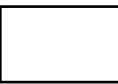




Πώς επιτυγχάνεται η έρευνα; (Ποιες μέθοδοι υπάρχουν για έρευνα;)

Γράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο παρακάτω πλαίσιο.





Ποιοι κανόνες ισχύουν κατά την έρευνα; (Τι πρέπει να προσέχει ένας καλός ερευνητής;)

Γράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο παρακάτω πλαίσιο.

