

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 2

Φύλλο Δραστηριότητας_ Εργαστήριο 2

-Παρακολουθείστε το βίντεο [φαινόμενο του θερμοκηπίου](https://www.youtube.com/watch?v=1ZtQCK9AG20)
NOESSSCIENCECENTER (διαθέσιμο στο σύνδεσμο
<https://www.youtube.com/watch?v=1ZtQCK9AG20>

-Πλοηγηθείτε στους ιστοχώρους, που προτείνονται και αντλείστε πληροφορίες για το φαινόμενο του θερμοκηπίου και της κλιματικής αλλαγής (Πηγή: Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών_ 1^η ομάδα: [Το φαινόμενο του θερμοκηπίου](#), Πηγή: Ευρωπαϊκή Επιτροπή_2^η ομάδα: [Ο πλανήτης μας, το μέλλον μας το επιστημονικό κομμάτι: το φαινόμενο του θερμοκηπίου, τι προκαλεί την κλιματική αλλαγή](#), 3^η ομάδα: [Αιτίες της κλιματικής αλλαγής](#), 4^η ομάδα: [Συνέπειες της κλιματικής αλλαγής](#))

-Εναλλακτικά, μελετήστε τα κείμενα, που σας δίνονται που αντιστοιχούν στις παραπάνω πηγές (βλ. Παράρτημα_ Υποστηρικτικό Υλικό_ Εργαστήριο 2)

-Συζητήστε τις παρακάτω ερωτήσεις και καταγράψτε τις σκέψεις σας.

- Τι είναι το φαινόμενο του θερμοκηπίου και ποιά η λειτουργία του;

.....
.....

- Πώς συνδέεται με την υπερθέρμανση του πλανήτη και την κλιματική αλλαγή;

.....
.....
.....

- Ποιες είναι οι κυριότερες αιτίες αύξησης της συγκέντρωσης των αερίων του θερμοκηπίου και της κλιματικής αλλαγής;

.....
.....
.....