

## ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 2

### Φύλλο Δραστηριότητας\_ Εργαστήριο 2

-Παρακαλούσθείστε το βίντεο [φαινόμενο του θερμοκηπίου](#)

NOESISSCIENCECENTER (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<sup>η</sup> ομάδα: [Το φαινόμενο του θερμοκηπίου,](#) Πηγή: Ευρωπαϊκή Επιτροπή\_2<sup>η</sup> ομάδα: [Ο πλανήτης μας, το μέλλον μας το επιστημονικό κομμάτι: το φαινόμενο του θερμοκηπίου, τι προκαλεί την κλιματική αλλαγή,](#) 3<sup>η</sup> ομάδα: [Αιτίες της κλιματικής αλλαγής,](#) 4<sup>η</sup> 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;

.....

.....

.....