Φύλλο εργασίας

Χωρίζοντας το φυσικό περιβάλλον σε ενότητες

1. Οι ταξινομήσεις είναι μεθοδολογία μελέτης που χρησιμοποιείται συχνά. Να αναφέρετε δύο παραδείγματα ταξινόμησης που γνωρίζετε από τις επιστήμες.

\_**Αστρονομία**: Γαλαξίες - Αστέρες - πλανήτες\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_**Βιολογία**: Βασίλεια – Φύλο – Ομοταξία – Τάξη – Οικογένεια – Γένος - είδος\_\_\_\_\_\_\_

\_**Γλώσσα:** Ταξινόμηση προτάσεων \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_**Φυσική αγωγή:** Ταξινόμηση αθλημάτων \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ατμόσφαιρα – Α Βιόσφαιρα – Β Λιθόσφαιρα – Λ Υδρόσφαιρα – Υ

1. Να σημειώσετε δίπλα σε κάθε σώμα ή σύστημα τη σφαίρα στην οποία ανήκει:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Σώμα / Σύστημα** | **Σφαίρα** | **Σώμα / Σύστημα** | **Σφαίρα** |
| Α. Οξυγόνο | **Α** | Β. Κοίτη χείμαρρου | **Λ** |
| Γ. Τα φύκια | **Β** | Δ. Σύννεφο | **Υ** |
| Ε. Ένα δάσος | **Β** | ΣΤ. Τα καυσόξυλα | **Β** |
| Ζ. Μία σπηλιά | **Λ** | Η. Η αλεπού που μένει στη σπηλιά | **Β** |
| Θ. Ένας πίδακας θερμού νερού | **Υ** | Ι. Η λάβα του ηφαιστείου | **Λ** |
| ΙΑ. Ο ήλιος | **(Κοσμόσφαιρα)** | ΙΒ. Ο φουσκωμένος χείμαρρος | **Υ** |

1. Να σημειώσετε τη σφαίρα στην οποία εκδηλώνονται τα παρακάτω γεγονότα.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Γεγονός** | **Σφαίρα** | **Γεγονός** | **Σφαίρα** |
| Α. Πλημμύρα | **Υ** | Β. Κεραυνός | **Α** |
| Γ. Ο θάνατος ενός γέροντα | **Β** | Δ. Η παλίρροια | **Υ** |
| Ε. Η βροχή | **Υ** | ΣΤ. Η πυρκαγιά | **Β** |
| Ζ. Η έκρηξη ενός ηφαιστείου | **Λ** | Η. Ο πόλεμος | **Β** |
| Θ.Η γέννηση ενός μωρού | **Β** | Ι. Το λιώσιμο των πάγων | **Υ** |
| ΙΑ. Η τρύπα του όζοντος | **Α** | ΙΒ. Μία ανεμοθύελλα | **Α** |

1. Ποιες σφαίρες επηρέασαν τα παρακάτω ανθρώπινα έργα;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ανθρώπινο έργο** | **Σφαίρα 1** | **Σφαίρα 2** | **Σφαίρα 3** |
| Α. Κτηνοτροφία | **Β** νέες μορφές ζωής | **Α** Αέρια θερμοκηπίου | **-** |
| Β. Υδροφράγματα | **Υ** Γλυκό νερό | **Λ** επιβάρυνση - σεισμοί | **Β** Οικοσυστήματα |
| Γ. Οδικό δίκτυο | **Λ** αλλαγή τοπίου | **Β** οικοσυστήματα | **-** |
| Δ. Διώρυγα Σουέζ | **Υ** ένωση θαλασσών | **Λ** αλλαγή τοπίου | **Β** Μεσόγειος: νέα είδη |
| Ε. Αυτοκινητοβιομηχανία | **Α** ρύπανση | **Β** οικοσυστήματα | **Υ** ρύπανση |
| ΣΤ. Αποψίλωση Αμαζονίου | **Α** οξυγόνο | **Β** οικοσυστήματα | **Λ** διάβρωση |