|  |
| --- |
| «Ο Καιρός» |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ονοματεπώνυμο:** |  |
| **Tάξη:** |  |
| **Τμήμα:** |  |
| **Ημερομηνία:** |  |

**Σύντομη περιγραφή της δραστηριότητας**

Στη δραστηριότητα αυτή καλείστε να γίνετε μικροί μετεωρολόγοι. Αρχικά, παρατηρείτε τις καιρικές συνθήκες για ένα μεγάλο χρονικό διάστημα, καταγράφετε τις παρατηρήσεις σας και χρησιμοποιείτε το μικρόκοσμο ταξινόμησης για να βγάλετε τα συμπεράσματά σας για τις καιρικές συνθήκες του τόπου σας.

**Εργασίες:**

1) Συζητήστε πρώτα στην ομάδας και κατόπιν όλοι μαζί για το πώς θα συλλέξετε τις παρατηρήσεις σας σχετικά με τα καιρικά φαινόμενα του τόπου σας.

Πιθανά θέματα συζήτησης:

α) Τι θα παρατηρηθεί;

β) Πώς θα παρατηρηθεις;

γ) Ποιες δουλειές θα αναλάβει κάθε ομάδα;

2) Αποφασίστε ποια πεδία θα έχει η βάση δεδομένων που θα φτιάξετε στον μικρόκοσμο ταξινόμησης και τι είδους θα είναι η εγγραφές σε κάθε πεδίο. Κατόπιν εισαγάγετε τα δεδομένα στη βάση.

3) Χρησιμοποιήστε την ψηφίδα ‘ερώτηση’ του μικρόκοσμου ταξινόμησης για να ‘κάνετε ερωτήσεις’ στη βάση δεδομένων και την ψηφίδα ‘σύνολο’ για να καταλήξετε σε συμπεράσματα σχετικά με τις καιρικές συνθήκες του τόπου σας.

4) Γράψτε μια έκθεση που να περιγράφει την πορεία της δουλειάς σας, όλα τα ενδιαφέροντα θέματα που ανέκυψαν, καθώς και τις κρίσεις και τα συμπεράσματά σας για τα καιρικά φαινόμενα του τόπου σας.

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..