

Ενότητα 10
Δραστηριότητες

1

Συμπλήρωσε τα κενά με τις κατάλληλες λέξεις, στηριζόμενος/η στο κείμενο «Στη χώρα των Ινουίτ λιώνουν τα ιγκλού».

Η _____ της θερμοκρασίας _____ του φαινομένου του θερμοκηπίου δημιουργεί στους Ινουίτ δύο μεγάλα _____ που μπορεί να τους οδηγήσουν στη μετανάστευση ή στον αφανισμό. Από τη μια, καθώς τα παγόβουνα _____, ανεβαίνει η στάθμη της _____, απειλώντας τους παράκτιους οικισμούς τους. Στην ουσία, με το λιώσιμο των πάγων χάνουν το έδαφος κάτω από τα πόδια τους. Επιπλέον, καθώς η ζωή τους από το κυνήγι, η _____ ζώων όπως η λευκή αρκούδα, η φώκια, οι τάρανδοι και τα θαλάσσια πτηνά, τους στερεί τις παραδοσιακές πηγές διατροφής τους.

2

Σημείωσε εάν η πρόταση είναι σωστή ή λανθασμένη σύμφωνα με τα κείμενα «Στη χώρα των Ινουίτ λειώνουν τα ιγκλού» και «Και τώρα, περιβαλλοντικοί πρόσφυγες!».

	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ
1. Το φαινόμενο του θερμοκηπίου ευθύνεται για το λιώσιμο των πάγων της Αρκτικής.		
2. Στην Αρκτική έχουν εμφανιστεί καινούριες ασθένειες λόγω της αύξησης της θερμοκρασίας.		
3. Στα νησιά Τουθαλού παρατηρείται μαζική διάβρωση των ακτών.		
4. Στα νησιά Τουθαλού η στάθμη της θάλασσας μεταβάλλεται.		
5. Προβλέπεται ότι τα νησιά θα βυθιστούν από ένα τεράστιο κύμα σε μερικές δεκαετίες.		
6. Η εξαφάνιση των Τουθαλού δε σχετίζεται με το λιώσιμο των πάγων στην Αρκτική.		

3 Ένας ρεπόρτερ βρίσκεται στη χώρα των Ινουίτ σήμερα και καταγράφει στο σημειωματάριό του τις αλλαγές που παρατηρεί:

Οι αλλαγές που συντελούνται είναι οι εξής:

- Το χιόνι καθημερινά μειώνεται
- Ο πάγος ελαττώνεται
- Τα παγόβουνα μετακινούνται
- Ο πάγος μετατρέπεται σε νερό
- Η λευκή αρκούδα εξαφανίζεται
- Η χώρα σιγά-σιγά εγκαταλείπεται...

Φαντάσου ότι ο ίδιος ρεπόρτερ βρίσκεται ξανά στη χώρα των Ινουίτ μετά από 20 χρόνια. Γράψε τις σημειώσεις του χρησιμοποιώντας τον κατάλληλο τύπο του ρήματος όπως στο παράδειγμα:

Οι αλλαγές που συντελέστηκαν εντυμεταξύ είναι οι εξής:

- Το χιόνι μειώθηκε

4 Διάλεξε ένα επίθετο από την αριστερή στήλη και ένα ουσιαστικό από τη δεξιά και φτιάξε μια γνωστή φράση σχετική με το περιβάλλον, αφού κάνεις τις απαραίτητες αλλαγές στα επίθετα, όπως στο παράδειγμα:

κλιματικός
πολικός
υδάτινος
περιβαλλοντικός
καιρικός
ψυσικός
οικολογικός

+

καταστροφή
φαινόμενο
αλλαγή
μάζα
κρύο
πρόσφυγας
ακτή

π.χ. οικολογική καταστροφή

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

- 5** Διάλεξε ένα ουσιαστικό από την αριστερή στήλη και ένα από τη δεξιά και φτιάξε μια γνωστή φράση σχετική με το περιβάλλον, αφού κάνεις τις απαραίτητες αλλαγές στα ουσιαστικά της δεύτερης στήλης. Μία λέξη της δεξιάς στήλης δεν θα χρησιμοποιηθεί.

φαινόμενο
τρύπα
διάθρωση
άνοδος
στάθμη

+

ακτή
θερμοκρασία
θερμοκήπιο
θάλασσα
όζον
περιοχή

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

- 6** Βρες πληροφορίες για κάποιο άλλο περιβαλλοντικό πρόβλημα (π.χ. όξινη βροχή, ξηρασία κ.ά.) και γράψε ένα κείμενο 100-150 λέξεων.

7

Φτιάξε προτάσεις με τις παρακάτω φράσεις χρησιμοποιώντας τις εκφράσεις που έμαθες για την αιτία και το αποτέλεσμα.

1. οι επιπτώσεις του καταναλωτισμού μας – η μόλυνση του περιβάλλοντος

2. το λιώσιμο των πάγων – υψηλή θερμοκρασία

3. το φαινόμενο του θερμοκηπίου – ο άνθρωπος

4. η εργατικότητα του υπαλλήλου – ο διευθυντής του τού αύξησε τον μισθό του.

5. ο οδηγός του λεωφορείου δεν έλεγχε σωστά – προκλήθηκε ατύχημα στη διασταύρωση

6. τα αέρια στην ατμόσφαιρα – η τρύπα του όζοντος

7. η άνοδος της στάθμης της θάλασσας – η διάθρωση των ακτών

8. η κατανάλωση πετρελαίου – το φαινόμενο του θερμοκηπίου

8

Σύνδεσε τα ρήματα της πρώτης στήλης με όλα τα ουσιαστικά της δεύτερης, όπως στο παράδειγμα. Μία λέξη της δεξιάς στήλης δεν θα χρησιμοποιηθεί.

- | | | |
|----------|---|--------------|
| κάνω • | → | • πίεση |
| δίνω • | | • στοίχημα |
| φέρνω • | | • σύγκριση |
| ασκώ • | | • εξετάσεις |
| παίρνω • | | • αίτηση |
| βάζω • | | • αναστάτωση |
| | | • εκδίκηση |

9

Γράψε την περίφραση που αντιστοιχεί στο κάθε ρήμα. Στη συνέχεια, σχημάτισε μια πρόταση με την περίφραση αυτήν.

μεγεθύνω

εξετάζομαι

εκδικούμαι

προτείνω

προσπαθώ

πιέζω

γεύομαι

απαντώ

ανησυχώ

επιδρώ

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

10

Ένωσε τα δύο μισά των προτάσεων με μια γραμμή. Περισσεύει μια φράση.

- | | |
|---|---|
| 1. Με αυτό το σιντι-ρομ πήραμε... | A. πίεση στην κυβέρνηση. |
| 2. Του αρέσει να φέρνει... | B. μια γεύση από την Ελλάδα
και τις ομορφιές της. |
| 3. Με τις απεργίες οι πολίτες
θέλουν να ασκήσουν... | C. εξετάσεις στα αγγλικά
και μεθαύριο στα γαλλικά. |
| 4. Αύριο δίνουμε... | D. εκτίμηση στη Μαρία. |
| 5. Ο Γιάννης δε συγχωρεί εύκολα.
Σίγουρα θα πάρει... | E. αναστάτωση όπου πηγαίνει,
για να τον προσέξουν. |
| | F. εκδίκηση για ό,τι του κάνατε. |

11

Συμπλήρωσε τα κενά με το κατάλληλο ρήμα.

- Σε ποια μαθήματα _____ η Φρόσω μεγαλύτερη προτίμηση, στα Μαθηματικά ή στα Ελληνικά;
- Η πάθηση που _____ η Ελένη ευτυχώς θεραπεύεται.
- Παιδιά, πότε πρέπει να _____ αίτηση εγγραφής στο σχολείο για το νέο έτος;
- Αύριο θα _____ εξάσκηση στις εξισώσεις. Να φέρετε μαζί σας το τεράδιο των ασκήσεων οπωσδήποτε.
- Ο Κώστας _____ την αίσθηση ότι κάτι περίεργο συμβαίνει σε αυτό το σπίτι.

12

Συμπλήρωσε τα κενά με το κατάλληλο ουσιαστικό.

- Όλο _____ της κάνει ο προϊστάμενός της. Δεν βλέπω να μένει για πολύ στη δουλειά.
- Πρόσεξε τον φίλο του γιου σου! Ασκεί κακή _____ επάνω του.
- Όλο _____ κάνουμε! Τη μια στη Γραμματική, την άλλη στα Μαθηματικά. Βαρέθηκα πια τα ίδια και τα ίδια!
- Κανείς δεν μπορεί να δώσει _____ στη δυσάρεστη κατάσταση που έχει δημιουργηθεί.
- Κάνε άλλη μια _____! Μην τα παρατάς τόσο εύκολα!

- 13** Βρες και γράψε πληροφορίες για τη χρήση εναλλακτικών πηγών ενέργειας στη χώρα σου (150-200 λέξεις).

- 14** Συμπλήρωσε τις προτάσεις με το κατάλληλο ρήμα (*ανατρέπω, μετατρέπω*).

1. Δυστυχώς το λεωφορείο θγήκε από την πορεία του και _____.
2. Η ανεμογεννήτρια _____ την αιολική ενέργεια σε ηλιακή.
3. Με τη ρύπανση του περιβάλλοντος έχει _____ η ισορροπία της φύσης.
4. Ο βροχερός καιρός _____ τα σχέδια τους για την εκδρομή στην εξοχή.
5. Την αποθήκη που είχαν στο ισόγειο την έχουν _____ σε σπίτι.

15

Γράψε ένα κείμενο 200-250 λέξεων, στο οποίο θα περιγράφεις ένα «οικολογικό» σπίτι και θα παρουσιάζεις τα προτερήματά μιας τέτοιας κατοικίας.

