

Γεωγραφία	Όνομα: _____
A	
Ωριαίο	
Καθηγητ :	Βαθμός: _____

Ημ/νία:

1. Με ποιον τρόπο δημιουργούνται ρυάκια και ποταμοί από παγετώνες;

2. Ποια από τις δύο θάλασσες Μεσόγειος και Βαλτική παρουσιάζει μεγαλύτερη εξάτμιση και γιατί;

3. Αντιστοιχίστε τις θάλασσες της αριστερής στήλης με τους ωκεανούς στους οποίους ανήκουν (παραρτήματα)

1 Βερίγγειος

2 Αραβική

α Ατλαντικός

3 Ιαπωνική

β Ειρηνικός

4 Εύξεινος Πόντος

γ Ινδικός

5 Βόρεια Θάλασσα

6 Ερυθρά

4. Ποιο μέρος του βυθού ονομάζουμε υφαλοκρηπίδα;

Στις ερωτήσεις 5 έως και 9 κυκλώστε το Σ ή Λ αν η πρόταση είναι σωστή ή λάθος αντίστοιχα.

5. Σ Λ Οι παγετώνες δημιουργούνται γιατί το χιόνι που πέφτει είναι λιγότερο από αυτό που προλαβαίνει να λιώνει.
6. Σ Λ Στο βόρειο ημισφαίριο της Γης η ξηρά καταλαμβάνει μεγαλύτερο μέρος από αυτό που καταλαμβάνει η θάλασσα.
7. Σ Λ Οι ωκεανοί και οι θάλασσες αποτελούν τους σημαντικότερους ρυθμιστές του κλίματος.
8. Σ Λ Αμέσως μετά την ηπειρωτική κατωφέρεια στους βυθούς ακολουθούν οι αβυσσικές πεδιάδες,
9. Σ Λ Η λεκάνη απορροής ενός ποταμού είναι το τμήμα του ποταμού που εκβάλλει στη θάλασσα.

10. Τι ονομάζουμε παροχή ενός ποταμού;

Οι ερωτήσεις σωστού-λάθους βαθμολογούνται από 1 μονάδα η κάθε μία και οι υπόλοιπες από 3 η κάθε μία.

Απάντηση

1. Λόγω της βαρύτητας ο παγετώνας κινείται προς υψομετρικά χαμηλότερες περιοχές και τις κοιλάδες. Κατά την κίνηση αυτή ένα μέρος του παγετώνα εξατμίζεται και ένα μέρος του λιώνει και τροφοδοτεί ρυάκια και ποτάμια.
2. Η Μεσόγειος, γιατί βρίσκεται σε μικρότερο γεωγραφικό πλάτος από τη Βαλτική και επομένως το κλίμα είναι θερμότερο. Αυτό προκαλεί μεγαλύτερη εξάτμιση.
3. 4,5 →α, 1,3→β, 2,6→γ
4. Υφαλοκρηπίδα είναι το υποθαλάσσιο μέρος της ξηράς που εκτείνεται με μικρή κλίση μέχρι βάθος περίπου 150 - 200 μέτρα.
5. Λ
6. Λ
7. Σ
8. Σ
9. Λ
10. Παροχή είναι ο όγκος του νερού που περνάει από μία τομή του ποταμού στη μονάδα του χρόνου και μετριέται σε κυβικά μέτρα ανά δευτερόλεπτο.