

Γεωγραφία Στ' Δημοτικού

Μαθαίνω για τη Γη

<p>ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ</p> <p>ΚΡΙΤΕΣ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΕΣ</p> <p>ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΦΗΣΗ</p> <p>ΦΙΛΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ</p> <p>ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΥ ΥΠΟΕΡΓΟΥ</p> <p>ΕΞΩΦΥΛΛΟ</p> <p>ΠΡΟΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</p>	<p>Κωστής Κουτσόπουλος, Καθηγητής Ε.Μ.Π.</p> <p>Μαρία Σωτηράκου, Εκπαιδευτικός</p> <p>Μαρία Ταστσόγλου, Εκπαιδευτικός</p> <p>Δημήτριος Ζωγόγιαννης, Εκπαιδευτικός*</p> <p>Μαρία Σκορδίλη, Λέκτορας Χαροκόπειου Πανεπιστημίου</p> <p>Αλεξάνδρα Τραγάκη, Λέκτορας Χαροκόπειου Πανεπιστημίου</p> <p>Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης, Εκπαιδευτικός</p> <p>Χριστίνα Τάγαρη, Σκιτσογράφος - Εικονογράφος</p> <p>Ευφροσύνη Ξίδη, Φιλόλογος</p> <p>Γεώργιος Σκαλιάπας, Σύμβουλος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου</p> <p>Γιώργος Χαρβαλιάς, Εικαστικός Καλλιτέχνης</p> <p>ACCESS ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ Α.Ε.</p>
---	--

* συμμετείχε στη συγγραφή του πρώτου μέρους (1/3) του διδακτικού πακέτου

Γ' Κ.Π.Σ. / ΕΠΕΑΕΚ II / Ενέργεια 2.2.1 / Κατηγορία Πράξεων 2.2.1.a:
 «Αναμόρφωση των προγραμμάτων σπουδών και συγγραφή νέων εκπαιδευτικών πακέτων»

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
Δημήτριος Γ. Βλάχος
 Ομότιμος Καθηγητής του Α.Π.Θ.
Πρόεδρος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

Πράξη με τίτλο:
 «Συγγραφή νέων βιβλίων και παραγωγή υποστηρικτικού εκπαιδευτικού υλικού με βάση το ΔΕΠΠΣ και τα ΑΠΣ για το Δημοτικό και το Νηπιαγωγείο»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Έργου
Γεώργιος Τύπας
Σύμβουλος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

Αναπληρωτής Επιστημονικός Υπεύθυνος Έργου
Γεώργιος Οικονόμου
Σύμβουλος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

Έργο συγχρηματοδοτούμενο 75% από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και 25% από εθνικούς πόρους.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

Κωστής Κουτσόπουλος Μαρία Σωτηράκου Μαρία Ταστσόγλου

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ: 

Γεωγραφία Στ΄ Δημοτικού
Μαθαίνω για τη Γη

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΑΘΗΝΑ

Περιεχόμενα

A' Ενότητα: Η Γη ως ουρανιό σώμα

Το σχήμα και οι κλινίσεις της Γης	12
Οι πόλοι, ο Ιονιμερινός, οι παράλληλοι κύκλοι και οι μεσομήβριοι της Γης	15
Οι γεωγραφικές συντεταγμένες της Γης	18
Οι ημέρας και η περιστροφή της Γης – Ημέρα και Νύχτα	21
Η περιφορά της Γης – Οι εποχές	23
Το ηλιακό μας σύστημα	26

B' Ενότητα: Το φυσικό περιβάλλον

Η κατανομή των ππείρων και των οικεανών	30
Οικεανοί και δάσοισσες	32
Η ατμόσφαιρα	35
Οι κλιματικές ζώνες της Γης	39
Ζώνες βιολογίας	43
Το ανάγλυφο της Γης	46
Οι μεγάλες οροσειρές, οι μεγάλες πεδιάδες	49
Τα μεγαλύτερα ποτάμια και οι μεγαλύτερες λίμνες της Γης	52
Η ομαδιά του υδρογραφικού δικτύου στη ζωή των ανθρώπων	55
Οι φυσικές καταστροφές και οι συνέπειές τους στη ζωή των ανθρώπων	58
Οι ανθρώπινες δραστηριότητες ως παράγοντας μεταβολών στην επιφάνεια της Γης	61

C' Ενότητα: Η Γη ως χώρος ζωής του ανθρώπου

Η κατανομή του πληθυσμού στη Γη	65
Πλίσσεις και δροπεκείς	68
Η ζωή στην έρημο	71
Η ζωή στις πολικές περιοχές	74
Η ζωή στα τροπικά δάση	77
Η ζωή στις εύκρατες περιοχές	80



Δέκατη: Οι πάπεροι

Η ΕΥΡΩΠΗ: Η ταυτότητα της Ευρώπης	84
Η θέση της Ευρώπης	85
Ο οριζόντιος διαμελισμός της Ευρώπης	87
Ο κατακόρυφος διαμελισμός της Ευρώπης	90
Το κλίμα της Ευρώπης και οι ανθρώπινες δραστηριότητες	93
Η χλωρίδα και η πανίδα - Η βιολογική της Ευρώπης	96
Οι κάτοικοι και τα κράτη της Ευρώπης	99
Πολιτιστικά χαρακτηριστικά των Ιανίν της Ευρώπης	103
Αξιοδέατα, μυγεία και ιστορική συνέχεια των Ιανίν της Ευρώπης	106
Τοπείς παραγωγής αγαθών και παροχής υπηρεσιών	109
Οι σχέσεις των κρατών της Ευρώπης και της Ευρωπαϊκής Ένωσης	112
ΑΣΙΑ: Η ταυτότητα της Ασίας	115
Η θέση και το φυσικό περιβάλλον της Ασίας	116
Τα κράτη της Ασίας	119
Οι κάτοικοι της Ασίας	122
ΑΦΡΙΚΗ: Η ταυτότητα της Αφρικής	125
Η θέση και το φυσικό περιβάλλον της Αφρικής	126
Οι κάτοικοι και τα κράτη της Αφρικής	129
ΒΟΡΕΙΑ ΑΜΕΡΙΚΗ: Η ταυτότητα της Βόρειας Αμερικής	132
Η θέση και το φυσικό περιβάλλον της Βόρειας Αμερικής	133
Οι κάτοικοι της Βόρειας Αμερικής	136
Τα κράτη της Βόρειας Αμερικής	139
ΝΟΤΙΑ ΑΜΕΡΙΚΗ: Η ταυτότητα της Νότιας Αμερικής	142
Η θέση και το φυσικό περιβάλλον της Νότιας Αμερικής	143
Οι κάτοικοι και τα κράτη της Νότιας Αμερικής	146
ΟΚΕΑΝΙΑ: Η ταυτότητα της Ωκεανίας	149
Η θέση και το φυσικό περιβάλλον της Ωκεανίας	150
Τα κράτη και οι κάτοικοι της Ωκεανίας	153

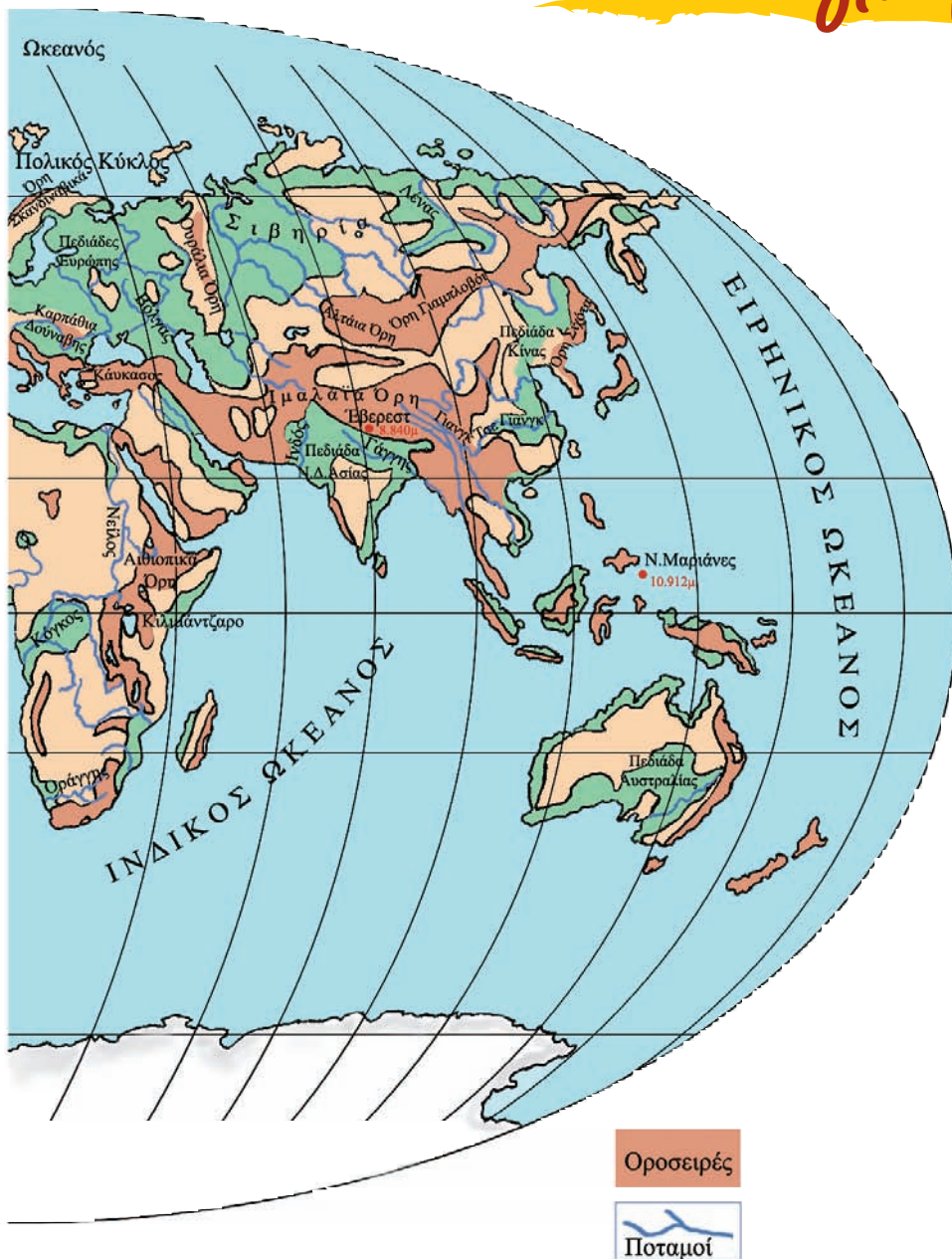


Οροπέδια

Πεδιάδες



Το ανάγδυφο της Γης





Αγαπητά μας παιδιά,

Τη φετινή χρονιά η Γεωγραφία θα μας ταξιδέψει στον «Πλανήτη Γη». Μετά τις περυσινές μας περιπλανήσεις στις ομορφιές της χώρας μας, το ταξίδι φέτος θα γίνει πιο μακρινό.

Θα γνωρίσουμε τη Γη μας και τα άλλα ουράνια σώματα που τη συντροφεύουν στο απέραντο σύμπαν. Θα ταξιδέψουμε για να γνωρίσουμε πολλές και σημαντικές περιοχές του πλανήτη μας. Θα γίνουμε ορειβάτες στις μεγαλύτερες οροσειρές, θα γνωρίσουμε απέραντες πεδιάδες, βαθιές λίμνες και μεγάλους ποταμούς, που συνδέθηκαν με πανάρχαιους πολιτισμούς και δίνουν πάντα τη ζωή στο πέρασμά τους. Θα διασχίσουμε τους ωκεανούς και τις θάλασσες, θα φθάσουμε στα πιο απομακρυσμένα νησιά, θα βρεθούμε στην έρημο, στις πολικές περιοχές και στα τροπικά δάση. Θα γνωρίσουμε τον τρόπο ζωής και άλλων κατοίκων του πλανήτη μας. Θα μάθουμε για τις θρησκείες, τις γλώσσες, τις παραδόσεις και τα κοινωνικά συστήματα που διαμορφώνουν τον πολιτισμό.

Θα έρθουμε αντιμέτωποι με τα πιο σημαντικά προβλήματα που έχει προξενήσει στο φυσικό περιβάλλον ο σημερινός τεχνολογικός πολιτισμός και θα συνειδητοποιήσουμε ότι πρέπει να αλλάξουμε τη στάση μας απέναντι στο μοναδικό μας «σπίτι», τη Γη. Θα νιώσουμε υπεύθυνοι για τη διατήρηση του περιβάλλοντός μας, ώστε οι ενέργειες και οι δραστηριότητές μας – σημερινές και αυριανές – να καθοδηγούνται από τη σωστή χρήση των πόρων. Αυτό θα μας βοηθήσει να γίνουμε πιο ώριμοι και υπεύθυνοι πολίτες, ικανοί να παρεμβαίνουμε και να επηρεάζουμε θετικά τις παγκόσμιες εξελίξεις.

Καλή επιτυχία στο καινούργιο ταξίδι

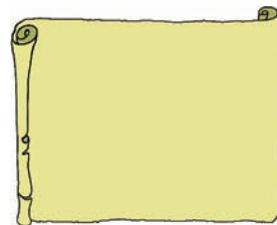
Τι σημαίνουν τα σύμβολα στα κείμενα που θα διαβάσετε:



Ατομική
δραστηριότητα



Ενδιαφέρουσα
εργασία



Συζήτηση



Γεωγραφικό
Γλωσσάριο
(Λεξιλόγιο)

Συμπλήρωμα
στη γνώση σας



