



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ  
ΤΗΣ 12 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1981

### ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
151

#### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

##### ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

620. Περὶ τοῦ ἀναλυτικοῦ καὶ ὡρολογίου προγράμματος τῆς Ε' τάξεως Γυμνασίων πρακτικῆς κατεύθυνσεως.	1
621. Μερὶ τοῦ ὡρολογίου καὶ αναλυτικοῦ προγράμματος τῆς Δ' τάξεως τῶν Γυμνασίων πέντε καὶ λατούν...	2
622. Μερὶ ὄργανωσεως θηραμάτων ιερακτικῆς κατεύθυνσεως εἰς τινα τῶν Γυμνασίων. ....	3
623. Μερὶ ὄργανωσεως καὶ λειτουργ.ας τῶν καὶ ἀρχόντων τοῦ Ι. Δ. 39/1)ΟΥ Γυμνασίων πρωτης θεοφίλου.	4
624. Μερὶ τροποποιησεως καὶ συμπληρώσεως τοῦ υπ' αριθ. 191/61 Β. Δ. «περὶ τοῦ αναλυτικοῦ καὶ ὡρολογίου προγράμματος τῆς Δ' τάξεως τῶν Γυμνασίων ιερακτικῆς κατεύθυνσεως καὶ καθορισμοῦ ὡρολογίου καὶ ἀναλυτικοῦ προγράμματος τῶν τριών πρωτηων τάξεων τῶν Γυμνασίων καὶ τῶν Δ', Ε' καὶ Στ' τάξεων τῶν Γυμνασίων Κλασσικῆς κατεύθυνσεως. ....	5
625. Μερὶ ὄριστικης παραχωρήσεως μεταλλείου σ.δήρ., μολύβδου καὶ ἀργύρου εἰς τῷ Νομῷ Κυκλαδῶν εἰς τὸν Νικόλαον Ι. Σανταμούρην. ....	6
626. Ηερὶ ὄριστικης παραχωρήσεως μεταλλείου σιεήρου, μολύβδου καὶ ἀργύρου εἰς τῷ Νομῷ Κυκλαδῶν εἰς τὸν Νικόλαον Ι. Σανταμούρην. ....	7
627. Ηερὶ αποχορεύσεως τῆς λειτουργ.ας τοῦ ἐπὶ τῆς γης σίδηος Κορωνῆς καὶ μένου λαταρίου. ....	8

##### ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(1)

Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 620

Περὶ τοῦ ἀναλυτικοῦ καὶ ὡρολογίου προγράμματος τῆς Ε' τάξεως Γυμνασίων πρακτικῆς κατεύθυνσεως.

##### ΠΑΥΛΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὅψεις: α) Τὰς διατάξεις τοῦ ἀριθμοῦ 27 παράγραφος 6 τοῦ Ν. Δ. 3971)1959, β) τὴν ὑπ' ἀριθ. 39) 19.7.1961 γνώμην τ.δ. Α.Σ.Ε.Π. καὶ γ) γνωμάτευσιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, περὶ λαμβάνομένην εἰς τὴν ὑπ' ἀριθ. 583)1961 πρᾶξιν αὐτοῦ, προτάσσει τοῦ Ἡμετέρου ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Πατριάς καὶ Θρησκευμάτων Ὑπουργοῦ, ἀπεφασίσαμεν καὶ διατάσσομεν:

Ἀρθρον 1.

Τὸ ὡρολόγιον πρόγραμμα τῶν διδασκαλίων μαθημάτων εἰς τὴν Ε' τάξιν τῶν Γυμνασίων πρακτικῆς κατεύθυνσεως καθορίζεται ὡς ἀκολούθως:

1. Θρησκευτικὰ	1
2. Ἀρχαῖα Ἑλληνικὰ	6
3. Νέα Ἑλληνικὰ	3
4. Ἰστορία	2
5. Εἴναι γλῶσσα: (Γαλλικά ή Ἀγγλικά)	3
6. Μαθηματικά	6
7. Φυσική φυσικά	6
8. Γεωγραφία	1
9. Γραμμή	1
10. Τεχνικά	2
11. Φ.λοσοφία	2
12. Σωματική Ἀγωγή	3

Ὥραι εἴδομαδιάζες  
δ.διακαλίας

Ἀρθρον 2.

Τὸ ἀναλυτικὸν πρόγραμμα τῶν διδασκαλίων μαθημάτων εἰς τὴν Ε' τάξιν τῶν Γυμνασίων πρακτικῆς κατεύθυνσεως καθορίζεται ὡς ἐν τοῖς ἐπομένοις ἀριθμοῖς τοῦ παρόντος.

Ἀρθρον 3.

Θρησκευτικά—Ἀρχαῖα Ἑλληνικά—Ἰστορία.

Κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα διδάσκεται: ἡ ὑπὸ τοῦ ἀριθμοῦ 1 τοῦ ἀριθμοῦ 5)9.11.1935 Βασ. Διατάγματος (ΦΕΚ 537) προβλεπομένη δὲ τὴν Ε' τάξιν τῶν ἔξαταξίων Γυμνασίων ὅλη ἕκαστον τῶν ἀνωτέρω μαθημάτων, προσαρμοζομένη πρὸς τὸν ὑπὸ τοῦ ἀριθμοῦ 1 τοῦ παρόντος ὄριζόμενον χρόνον, ἐθεομαδιάζες δ.διακαλίας.

Ἀρθρον 4.

Νέα Ἑλληνικά—Γαλλικά—Γεωγραφία—Γραμμή—Φιλοσοφία—Σωματική Ἀγωγή.

Κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα διδάσκεται: ἡ ὑπὸ τοῦ ἀριθμοῦ 1 τοῦ ἀριθμοῦ 5)9.11.1935 Βασ. Διατάγματος (ΦΕΚ 537) πρὸ διεπομένη δὲ τὴν Ε' τάξιν τῶν ἔξαταξίων Γυμνασίων ὅλη ἕκαστον τῶν ἀνωτέρω μαθημάτων.

Ἀρθρον 5.

Τεχνικά.

Κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα διδάσκεται: ἡ ὑπὸ τοῦ ἀριθμοῦ 12)24.11.34 Π. Διατάγματος (ΦΕΚ 400) προβλεπομένη δὲ τὴν Ε' τάξιν τῶν Λυκείων ὅλη τοῦ μαθημάτων τούτου, προσαρμοζομένη πρὸς τὸν ὑπὸ τοῦ ἀριθμοῦ 1 τοῦ παρόντος ὄριζόμενον χρόνον ἐθεομαδιάζες δ.διακαλίας.

Ἀρθρον 6.

Ἀγγλικά.

1. Κείμενα: Ἀνάγνωσις καὶ ἐρμηνεία ἐκ καταλλήλου συλλ.γῆς περιεχούσης ἀναγνώσματα καὶ πο.ήμετα κατάλληλα

πρὸς πληρεστέραν γνῶσιν τῆς Ἀγγλικῆς καὶ Ἀμερικανικῆς ζωῆς, ιστορίας καὶ πολιτισμοῦ, καθὼς καὶ τινα ἐκ τῶν ἔκλεπτοτέρων προϊόντων τῆς νεωτέρας ἀγγλοφώνου λογοτεχνίας καὶ ἐκ τῆς κλασσικῆς Ἀγγλικῆς καὶ Ἀμερικανικῆς φίλολογίας.

Εἰδικώτερον τὸ περιεχόμενον τῶν κειμένων θὰ στρέφεται περὶ τὰ τοπία τῶν δύο μεγάλων ἀγγλοφώνων χωρῶν, τὰ κτήρια, τὰ μνημεῖα, τὰ ηδονή, τὰ μεγάλα γεγονότα τῆς ιστορίας των καὶ ἀπόψεις τῆς πνευματικῆς, κοινωνικῆς, σικονομικῆς καὶ πολιτικῆς ζωῆς των. Μέρος τῶν λογοτεχνικάτων νὴ ἔκλεγη ἐκ τῶν σχετικούμενών πρὸς τὴν Ἑλλάδα.

2. Γραμματικὴ καὶ Συντακτικόν: Ἐπανάληψις καὶ σηματολήρωσις τῶν διδαχθέντων κατὰ τὰς προτροπούμενας τάξεις μὲ ίδιαιτέρων ἐπιμονὴν εἰς τὴν χρῆσιν τῶν ρηματικῶν τύπων ἐν γένει, τῶν ἀκλίτων λέξεων καὶ τῶν ἰδιωματικῶν ἐκφράσεων. Σύγκρισις χαρακτηριστικῶν γραμματικῶν καὶ συντακτικῶν φαινομένων τῆς Ἀγγλικῆς πρὸς ἀνάλογα τῆς Ἑλληνικῆς καὶ ἐνδεχομένως καὶ ἄλλης διδασκομένης γλώσσης καὶ καταδειξις τῶν ὅμοιοτήτων καὶ διαφορῶν.

3. Προφορικὴ ἀσκήσεις: Συνομιλίαι, συζητήσεις, ἀπαγγελίαι μετ' ἐπιμόνου ἀσκήσεως εἰς τὴν ὄρθην προφορικὴν χρῆσιν τῆς γλώσσης.

4. Γραπταὶ ἀσκήσεις: Ἀσκησις εἰς τὸ Ἀγγλιστὶ γράψαιν, ἀπόδοσις ἀγγλιστὶ τῆς ἐννοίας τῶν διδασκομένων, μεταφράσεις ἐκ τῆς Ἀγγλικῆς εἰς τὴν Ἑλληνικὴν καὶ τὰνάπταλιν, ἐπιστολαὶ καὶ ἄλλαι συνθετικαὶ ἔργασίαι. Ἀσκήσεις εἰς τὴν περιληπτικὴν ἀπόδοσιν ἀγγλιστὶ ἐκτενῶν ἀναγιγνωσκομένων κειμένων.

### ‘Αρθρον 7.

#### Μαθηματικά.

1. Ἀλγεβρα. (Μετὰ στοιχείων Ἀναλυτικῆς Γεωμετρίας καὶ θεωρίας τῶν συνόλων) 2 ὥραι κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα.

α) Συμπλήρωσις καὶ ἐπανάληψις τῆς διδαχθείσης εἰς τὴν Δ' τάξιν ὅλης, δι' ἀσκήσεων καὶ πρεβλημάτων ἀναφερομένων εἰς τὰς καθ' ἔκασταν ἐνότητας.

β) Πρώτη ἐννοία τοῦ συνόλου (παραδείγματα) ἐκ τῆς Ἀριθμητικῆς, Ἀλγεβρας καὶ Γεωμετρίας—Καθορισμὸς συνόλου—Σύνολα πεπερασμένου πλήθους στοιχείων—Ἀπειροσύνολα—Ισα σύνολα—Ὕποσύνολα—Συμπλήρωματικὸν σύνολον. “Ἐνωσις δύο ή περισσοτέρων συνόλων—Διατομὴ συνόλων—οἱ θεμελιώδεις νόμοι: ὡς πρὸς τὴν ἐνωσιν καὶ τὴν διατομὴν πρὸς συσχετισμὸν πρὸς τὰς ἐπὶ τῶν ἀριθμῶν ἴσχυοντας παρομοίους νόμους.

γ) Ὁρισμὸς τῆς θέσεως σημείου ἐπὶ ἀξονος—δρισμὸς σημείου ἐπὶ ἐπιπέδου—Ἀξονες (‘Ορθογώνιο—Πλαγιογώνιο) —Συντελεστὴς κατευθύνσεως διανυσμάτων—Ἀλλαγὴ τῶν ἀξόνων (μεταφορά, στροφή, ή ἐν συνεχείᾳ ἐκτέλεσις ἀμφοτέρων). Πολικαὶ συντεταγμέναι—Σχέσεις Καρτεσιανῶν καὶ πολικῶν συντεταγμένων—Ἀπλᾶ προβλήματα.

Ἐξίσωσις τῆς εὐθείας πλήρης σπουδὴ τοῦ θέματος—Θέσεις δύο εὐθείῶν κειμένων ἐπὶ τοῦ αὐτοῦ ἐπιπέδου πρὸς ἀλλήλας. Παραλλήλια, Σύμπτωσις. Τομή. Προσδιορισμὸς τοῦ σημείου τῆς τομῆς. Πρώτη ἐννοία τῆς ὄριζουσης δευτέρου διαθμοῦ—Ορίζυσα τρίτου διαθμοῦ—Ἡ λύσις τοῦ γραμμικοῦ μετὰ δύο ἀγνωστῶν συστήματος διὰ τοῦ κανόνος τοῦ CRA-MER—Ἐφαρμογὴ εἰς σύστημα μετὰ τριῶν ἀγνωστῶν—Ἐυδαδὸν τριγώνου ἐκ τῶν συντεταγμένων τῶν κορυφῶν του—Συνδέση ἀλληλοτομίας τριῶν εὐθείῶν (εἰς τὸ αὐτὸ σημείον).

Σπουδὴ τοῦ δευτερεύοντος τριῶν μεταξύ της ἀποτέλεσμα τὴν γραφικὴν του παράστασιν). Ἀπλᾶ προβλήματα—Ἀπροσδιόριστος ἀνάλυσις πρώτου διαθμοῦ. Ἀπεικόνισις τοῦ συνόλου τῶν πραγματικῶν ἀριθμῶν. Ἀπεικόνισις τοῦ συνόλου τῶν φανταστικῶν ἀριθμῶν. Ἀπεικόνισις τῶν μιγάδων. Ισομορφία τοῦ συνόλου τῶν μιγάδων καὶ τοῦ συνόλου τῶν διανυσμάτων τοῦ ἐπιπέδου τῶν ἔχοντων κοινὴν ἀρχήν, τὴν ὀρχήν τῶν συντεταγμένων. Γινόμενον δύο μιγάδων. Τύπος τοῦ ΜΟΙΒΡΕ δι' ἐκδέτην φυσικὸν οὐ δρητικὸν έκθετον.

#### Παρατηρήσεις:

α) Αἱ παρεμβαλόμεναι ἐννοίαι τῶν συγχρόνων Μαθηματικῶν εἶναι δυνατὸν καὶ νὰ περιορισθωσιν εἰς τὰς μέχρι καὶ τῆς ἐννοίας τοῦ συμπληρωματικοῦ συνόλου.

Τὰ οὕτω ἔξοικονομένενα μαθήματα θὰ διατεθῶσι διὰ τὴν διδασκαλίαν διαφόρων ἐφαρμογῶν καὶ ἀσκήσεων κατὰ προτίμησιν δὲ ἐφαρμογῶν εἰς τὴν Φυσ. Πειραματικήν.

2. Γεωμετρία (Μετὰ στοιχείων Διανυσματικοῦ Λογισμοῦ).

3 ὥραι κατὰ τὸ Α' ἔξαμηνον—2 ὥραι κατὰ τὸ Β' ἔξαμηνον.

Συμπλήρωσις καὶ ἐπανάληψις τῆς εἰς τὴν Δ' τάξιν (Φ. Ε.Κ. 55) 18.3.61) διδαχτέας ὅλης, δι' ἀσκήσεων καὶ προβλημάτων κατατεταλμένης ἰδιαιτέρας προσοχῆς εἰς τὰ περὶ ἀναλυτικῆς μεδόσου, συνθετικῆς μεδόσου καὶ περὶ γεωμετρικῶν τόπων κεφαλαία.

Στοιχείων Διανυσματικοῦ λογισμοῦ.

I. Διανυσματικὸς λογισμὸς ἐπ' εὐθείας. Διάνυσμα—Ἀπλοτος τιμὴ διανύσματος—”Ισα διανύσματα—Κοινὴ ἀρχὴ τῶν διανύσματων—Πρόσθετις καὶ ἀφίεταις δύο διανύσματων. Μηδενὶ καὶ διανύσματα. Νόμοι εἰς τὴν πρόσθεσιν. Θετικὸν ἀκέραιον πολ.) σιν διανύσματος. Ἀρνητικὰ διανύσματα—Μοναδιαίον διανύσματος—”Εσωτερικὸν (ἀριθμητικόν) γινόμενον δύο διανύσματων. Ιδιότητες. Ἀντίστροφον δοθέντες διανύσματος—Ἐφαρμογὴ εἰς τὴν Ἐπιπεδομετρίαν καὶ τὴν Φυσικὴν Πειραματικήν.

II. Διανυσματικὸς λογισμὸς ἐπὶ ἐπιπέδου.

Διάνυσμα—”Ομόρροπα καὶ ἀντίρροπα διανύσματα—”Ισα διανύσματα. Κοινὴ ἀρχὴ πάντων τῶν διανύσματων—”Αθροισμα δύο διανύσματων—”Αθροισμα περισσοτέρων. Ἀνάλυσις διανύσματος εἰς συνιστώντα διανύσματα. Γινόμενον διανύσματος ἐπὶ φυσικὸν (ἐπὶ πραγματικόν) ἀριθμόν. Εσωτερικὸν γινόμενον δύο διανύσματων.

Ἀσκήσεις καὶ ἐφαρμογὴ εἰς τὴν Ἐπιπεδομετρίαν καὶ τὴν Φυσικὴν Πειραματικήν. Ἀπεικονίσεις τοῦ ἐπιπέδου ἐπὶ τοῦ ἑαυτοῦ του.

Συμμετρία (ἐν ἐπιπέδῳ) ὡς πρὸς τὸ κέντρον.

Συμμετρία (ἐν ἐπιπέδῳ) ὡς πρὸς τὸν ἄξονα.

Μεταφορὰ (ἐν ἐπιπέδῳ).

Ομοδεσία (ἐν ἐπιπέδῳ).

Στερεομετρία.

Συνδέση καθ' ἣν δύο ἐπίπεδα ταῦτιζονται—Προσδιορισμὸς ἐπιπέδου. Θέσεις ἐπιπέδου καὶ εὐθείας (Εὐθεία κείται ἐπὶ τοῦ ἐπιπέδου, παραλληλία, τομή). Κάθετος ἐπὶ ἐπιπέδον.

Πλάγιαι ἐκ σημείου πρὸς ἐπιπέδον. Ιδιότητες—Θεωρήματα τριῶν καθέτων—Κοινὴ κάθετος δύο ἀσυμβάτων εὐθείων. Θέσεις δύο ἐπιπέδων πρὸς ἀλληλα.

Παραλλήλια τομῶν παραλλήλου ἐπιπέδου ὑπὸ τρίτου. Εὐθείαι τεμούμεναι ἐπὶ παραλλήλων ἐπιπέδων.

Διανυσματικὸς λογισμὸς ἐν τῷ χώρῳ.

Ἐξωτερικὸν γινόμενον δύο διανυσμάτων κειμένων ἐπὶ τοῦ αὐτοῦ ἐπιπέδου. Πρώτη μύτησις εἰς τὸν διανυσματικὸν χώρον δύο καὶ τριῶν διαστάσεων. Ασκήσεις καὶ ἐφαρμογὴ εἰς τὴν Ἐπιπεδομετρίαν καὶ τὴν Φυσικήν.

Παρατηρήσεις:

1) Αἱ ἀπεικονίσεις (συμμετρία κλπ.) θὰ διατεθῶσι μὲ πάταν λεπτομέρειαν, ἐπὶ τῷ τέλει ὅπως εἰ μαθηταὶ ἀχθῶσιν εἰς τὴν διὰ τῶν ἀπεικονίσεων νεωτέραν θεώρησιν τῆς Γεωμετρίας.

2) Κατὰ τὰς ἀρχὰς τοῦ διευτέρου ἐξημήνου αἱ διὰ τὴν Παραστατικὴν προβλεπόμεναι ὥραι δὰ διατεθῶσι διὰ τὴν Στερεομετρίαν ἔως ὅτου διδαχθῇ καὶ η ἐννοία τῆς καθέτου ἐπὶ ἐπιπέδον. Ἐν συνεχείᾳ αἱ διατεθεῖσαι ἐκ τῆς Παραστατικῆς θὰ ἀποδοθῶσιν εἰς αὐτήν.

3. Τριγωνομετρία: 1 ὥρα κατὰ τὸ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα.

Συμπλήρωσις τῆς διδαχτέας ὅλης εἰς τὴν Δ' τάξιν (ΦΕΚ 55) 18.3.61) καὶ ἐπανάληψις ταῦτης διὰ καταλλήλων ἀσκήσεων καὶ προβλημάτων ἀναφερομένων ἰδίως εἰς τὰς μεταξὺ τῶν κυρίων στοιχείων τοῦ τριγώνου σχέσεις καὶ εἰς τὰς ἐπιλύσεις τῶν τριγώνων.

Γενίκευσις τῆς ἐννοίας τοῦ τόξου καὶ τῆς γωνίας—Συστήματα μετρήσεως καὶ τροπὴ ἀπὸ τοῦ ἐνδέ εἰς τὸ άλλο—

Τύποι χορηγούντες τόξα, τῶν δοπίων τὰ πέρατα εὐρίσκονται εἰς ἀπλῆν σχέσιν θέσεως ὡς πρὸς τοὺς ἄξονας. Κυκλικαὶ συναρτήσεις—Σπουδὴ τούτων κατὰ τὰς μεταβολὰς τοῦ τόξου.

Σχέσεις μεταξὺ τῶν τριγωνομετρικῶν ἀριθμῶν τοῦ αὐτοῦ τόξου. Εὕρεταις τῶν λοιπῶν συναρτήσεις τοῦ ἐνός. Παρατηρήσεις—Δικτιονάριος—'Αντίστροφοι κυκλικαὶ συναρτήσεις.—'Αντίστοιχοι τύποι. Τριγωνομετρικοὶ ἀριθμοὶ ὁδοίσιμοι καὶ διαφορᾶς τόξου. Τριγωνομετρικοὶ ἀριθμοὶ τοῦ διπλαζίου, τοῦ τριπλαζίου, τοῦ ἡμίτεσσος ἐνὸς τόξου γνωστῶν ὄντων τῶν τριγωνομετρικῶν ἀριθμῶν τῶν τόξων ἢ ἐνὸς ἐκ τούτων. Παρατηρήσεις ἐπὶ τῶν τύπων. 'Αναγωγὴ τῶν τόξων εἰς τὸ α' τεταρτημόριον. Μετασχηματισμὸς παραστάσεων εἰς ἄλλας λογιστὰς διὰ τῶν λογαρίθμων.

4. Παραστατικὴ Γεωμετρία, 2 ὥραι κατὰ τὸ Β' ἔξαμηνον.

Εἰσαγωγὴ: Σκοπὸς καὶ ἀντικείμενον τῆς Παραστατικῆς (θὰ τοιςθῇ ιδιαίτερος ἢ ἀνάγκη τῆς ἀπεικονίσεως τῶν στερεῶν κατὰ τρόπον ἐπιτρέποντα τὴν συναγωγὴν συμπεριστάτων διὰ τὸ ἀληθὲς σχῆμα καὶ μέγεθος τοῦ στερεοῦ, μηδομενούμενων καὶ τρόπων διὰ τῶν δοπίων δὲν ἐπιτυγχάνεται τοῦτο).

Αἱ προβολαὶ ἐν γένει ὡς μέσον ἀπεικονίσεως ἐπὶ ἐπιπέδου ἢ ἄλλης ἀναπτυκτῆς ἐπιφανείας. Τοόπος διασφαλίσεως τοῦ μοντέλου καὶ ἀντιστοεποῦ τῆς ἐπὶ πέδου ἀπεικονίσεως διὰ τῶν προβολῶν. 'Η ὁδὴ ποοθολή. 'Η κεντρικὴ προβολή. (Διέφορος εἶδη προοπτικῆς)—'Αξονομερία.

'Ορθὴ προβολὴ.

I. Ἀπεικόνισις (Παραστατική) στυσίου.

Προβολὴ στημένου ἐπὶ ἐπιπέδου—Προβολὴκὸν ἐπίπεδον.

α) 'Υψομετρικὴ Γεωμετρία. 'Υψομετρον στημένου—Ἐπίπεδον συνοικίσεως. 'Οριζόντιον ἐπίπεδον.

β) Περισσότερα προβολικὰ ἐπίπεδα (Μέθοδος τοῦ MON-GE).

Χρῆσις δευτέρου προβολικοῦ ἐπιπέδου—'Οιζόντιον καὶ κατακόσφον προβολικὸν ἐπίπεδον. Προσθολὴ καὶ ἡμι-ἐπίπεδα. 'Απαρίθμησις τῶν τεταρτημορίων. Κατάκλισις τῶν προβολῶν στημένων ὡς πρὸς τὸν ἄξονα, διατάξεις τὸ σημεῖον γείτονος εἰς διαφορούς θέτεις. Εἰδικαὶ θέσεις τοῦ σημείου. 'Ἐπίπεδον συμμετοίσας. 'Ἐπίπεδον σωματεύσεως.

II. Ἀπεικόνισις (παραστατική) εὐθείας.

Προβολὴ εὐθείας ἐπὶ ἐπίπεδον. Συμπληρωματικὸν στοιχεῖον ἐκτὸς τῆς ποοθολῆς.

α) 'Υψομετρικὴ Γεωμετρία. Κλίσις—Συντελεστὴς κλίσεως εὐθείας. Βῆμα εὐθείας—'Υψονέας στημένος—Χάραξις ὑψοκεραίων στημένων τῆς εὐθείας (εκδυολόγησις).

Στοιχεῖα διὰ τὸν ποοσθολόνισμὸν τῆς ἐν γώρῳ θέτεις τῆς εὐθείας—Πραγματικὸν μῆκος εὐθυνούμαρτυροῦ τυφωτῆς. Διέφοροι θέσεις τῆς εὐθείας ἐν τῷ γώρῳ πρὸς τὸ ποοθολικὸν ἐπίπεδον. Θέσεις δίρη εὐθείῶν πρὸς ἄλληλας—'Ανεύρεσις τῆς τουτοῦ. 'Απλᾶ προβλήματα.

β) Περισσότερα προβολικὰ ἐπίπεδα. Μέθοδος τοῦ MON-GE.

Ποώτη, δευτέρα ποσθολὴ εὐθείας—'Ιγγην τῆς εὐθείας. 'Απλᾶ προβλήματα—θέσεις τῶν ποοθολῶν εὐθείας, εἰς τὸ ἐπίπεδον συεδιάτετος. διατάξεις τῆς εὐθείας κείται εἰς ἔκστον τῶν τεταρτημορίων. Εὕρεταις τῶν ἰχνῶν ἐκ τῶν προβολῶν καὶ ἀντιστοθεῖσας.

Εἰδικαὶ θέσεις τῆς εὐθείας ὡς πρὸς τὰ προβολικά.

Θέσεις δύο εὐθείῶν πρὸς ἄλληλας.

Συνδέση προσχαλλήσας τομῆς. Γωνίαι κλίσεως εὐθείας.

'Απλᾶ προβλήματα.

III. Ἀπεικόνισις (παραστατική) ἐπιπέδου.

α) 'Υψομετρικὴ Γεωμετρία. Παραστατικής ἐπιπέδου—'Ιγνος. 'Ιγνοπαράλληλοι—'Ιγνοκάθετοι (εὐθεῖαι κλίσεως)—Διέφοροι τρόποι παραστάσεως τοῦ ἐπιπέδου. 'Η δι' ἔκστον ἐκ τούτων γάρισκαις τῆς ἰχνογενθέτου. Θέσεις ἐπιπέδου ὡς πρὸς τὸ ποοθολικόν. Θέσεις εὐθείας πρὸς ἐπίπεδον (παραλλήλα, τομή). 'Απλᾶ προβλήματα. Θέσεις δύο ἐπιπέδων πρὸς ἄλληλα, (παραλλήλα, τομή). Κατασκευὴ τῆς τουτῆς εἰς διαφόρους περιπτώσεις.

\*Αρθρον 8.

Φυσιογνωστικά.

1. Φυσική, 4 ὥραι κατὰ τὰ Α' καὶ Β' εξάμηνα.

Εἰσαγωγὴ: Φυσικὰ μεγέθη καὶ μέτρησις αὐτῶν. Θερμολίθη καὶ περάγωγα μεγέθη. Μετρικὰ συστήματα (C.G.S. MKS. Τεχνικόν). Διαστάσεις μεγεθῶν. Πυκνότης καὶ εἰδικὸν βάρος τῶν σωμάτων. 'Αριθμητικά καὶ ἀνυσματικά μεγέθη. Πρόσθεσις καὶ ἀφίρεσις ἀγνομάτων.

Στατικὴ στερεῶν. 'Η ἐννοια τῆς δυνάμεως. Σύνθετις καὶ ἀνάλυσις δυνάμεων. Κέντρον βάρους τριγώνου καὶ κέντρον βάρους τραπεζίου. Ροπὴ δυνάμεως ὡς πρὸς σημεῖον καὶ ἀξονα. Ζεῦγος δυνάμεων. Θεώρημα τῶν ροπῶν. 'Ισορροπία στρεμού σώματος.

'Υδροστατική: 'Η ἐννοια τῆς πιέσεως. 'Ισορροπία δύογενῶν καὶ ἑτερογενῶν ὑγρῶν, δροὶ αὐτῆς. Συγκοινωνίαντα δοχεῖα. Πίεσις τῶν ὑγρῶν ἐπὶ τοῦ πυθμένος καὶ τῶν τοιχωμάτων τῶν περιεχόντων ταῦτα ἀγγείων. 'Αρχὴ τοῦ Πασκάλ. 'Αρχὴ τοῦ 'Αρχιμήδους καὶ συνέπειαι αὐτῆς. Εἰδικὸν βάρος τῶν στερεῶν καὶ ὑγρῶν σωμάτων. Πυκνόμετρα, ἀραιόμετρα καὶ οἰνοπνευμόμετρον τοῦ GAY LUSSAC. Συνχρή καὶ συνάφεια. Τριχοειδεῖς σωλῆνες. Διάρχυσις καὶ διαπήδησις.

'Αεροστατική: 'Ατμόσφαιρα, πυκνότης, πίεσις καὶ ὑψος αὐτῆς. Βαρόμετρα. 'Αναγωγὴ τοῦ βαρομέτρου ὑψους εἰς Ο. 'Αρχὴ τοῦ 'Αρχιμήδους ἐν τοῖς ἀστοῖς. Συνέπειαι ταύτης. Νόμος τοῦ BOYLE—MARIOTTE. Μανόμετρα. Συντελεστὴς διαστολῆς τῶν ἀερίων. Νόμος καὶ ἐξίσωσις τῶν τελείων ἀερίων. 'Αερικὸν θερμόμετρον. Μέτρησις τῆς πυκνότητος τῶν ἀερίων. 'Αερικάτια: καὶ καταδλιπτικαὶ ἀντλίαι. 'Υδραντλίαι, σίφωνες, σιφώνιον.

Θερμότης: 'Ατμομηχαναί, μηχαναὶ ἐσωτερικῆς καύσεως.

'Ηλεκτρισμός: Τὰ οὐσιωδέστερα ἐκ τοῦ στατικοῦ ἡλεκτρισμοῦ, τρόποι ἡλεκτρίσεως, καλοὶ ἢ κακοὶ ἀγωγοὶ ἡλεκτρισμοῦ. Μενωτῆρες, ἡλεκτρικὰ διαφοράματα. Νόμος τοῦ COULOMB. 'Ερμηνεία τῶν φαινομένων τοῦ ἡλεκτρισμοῦ. Τὸ ἡλεκτρικὸν ρεῦμα καὶ τὰ ἀποτελέσματά του. 'Ηλεκτρόλυσις. Νόμος τοῦ OHM. 'Αντίστασις ἀγωγοῦ. Νόμος τοῦ JOULE. Γεννήτριαι καὶ ἀποδέκται. Στήλαι: καὶ συστώρευται.

Μαγνητισμός: Μαγνήται, πόλοι: μαγνήτου. Νόμοι τοῦ COULOMB. Μαγνητικὸν πεδίον. Μαγνητικὴ ἐπαγωγὴ. Γήινον μαγνητικὸν πεδίον.

'Ηλεκτρομαγνητισμός: Μαγνητικὰ πεδία δημιουργούμενα ὑπὸ τῶν ρευμάτων. 'Επιδροσις μαγνήτου ἐπὶ ρεύματος. 'Επίδροσις ρεύματος ἐπὶ μαγνήτου καὶ ἐπὶ ρεύματος. Μαγνήτισις. 'Ηλεκτρομαγνήτης. 'Ηλεκτρομαγνητικὴ ἐπαγωγὴ. Ρεύματα FAUCALUT. 'Ηλεκτρικαὶ μετρήσεις.

'Οπτική: Εὐδύγραμμος διάδοσις τοῦ φωτός, ἀποτελέσματα αὐτῆς. Ταχύτης τοῦ φωτός, φωτομετρία. 'Ανάλησις τοῦ φωτός. Κάτοπτρα, ἐπίπεδα καὶ σφαρικὰ εἰδώλα. Διάβλασις τοῦ φωτός, νόμοι, δίλικη ἀνάλησις καὶ ὄρική γωνία. Διάβλασις τοῦ φωτός διὰ μέσου πλακός μὲ παραλλήλους ἔδρας. Οπτικὸν πρῆσμα. 'Ανάλυσις τοῦ λευκοῦ φωτός. Φακοί, πορεία τῶν ἀκτίνων, εἰδώλα. Τύποι φακῶν. Μεγεθυντικὸς φακός, ισχύς, μεγέθυνσις. 'Αρχὴ τοῦ μικροσκοπίου, ισχύς καὶ μεγέθυνσις. 'Αρχὴ τῆς ἀστρονομικῆς διόπτρας. μεγέθυνσις. 'Ατμοσφαιρικὴ διάθλασις, ἀντικατοπτρισμός.

2. Χημεία: 2 ὥραι κατὰ τὰ Α' καὶ Β' εξάμηνα.

Εἰσαγωγὴ: Ελληνικὴ καὶ σύγχρονος ἀτομικὴ θεωρία.

Δομὴ τοῦ ἀτόμου. 'Ηλεκτρονικὴ θεωρία τοῦ σθένους. Περιδικὸν σύστημα τῶν στοιχείων. Διάφοροι τρόποι προσδιορισμοῦ μορίακῶν καὶ ἀτομικῶν βαρῶν. 'Υπολογισμὸς γραμμοδάτων καὶ γραμμομορίων. Εὕρεσις τοῦ ἐμπειρικοῦ καὶ μοριακοῦ τύπου μιᾶς χημικῆς ἐνώσεως. Θεωρία τῶν ἴοντων καὶ τὴν ἡλεκτρόλυσιν. 'Ισότοπα καὶ ραδιενεργὰ στοιχεῖα.

Μέταλλα: Προέλευσις, ἔξαγωγὴ καὶ ιδιότητες τῶν μετάλλων. Κράματα. Νάτριον. Κάλιον. Μαγνήσιον. 'Ασβέστον. 'Αργίλιον. Χαλκός. 'Αργυρός. Ψευδάργυρος. 'Υδράργυρος. Μόλυβδος. Καστερός. Σίδηρος καὶ μεταλλουργία τούτου. Χρώμιον. Μαγγάνιον. Νικέλιον. Κοβάλτιον. Χρυσός. Λευκόγρυπος. Ράδιον. Πύρσιον.



άγγλοτεί. Πρὸς ἀπαρνημόνευσιν τοῦ λεξιλογικοῦ θήραχροῦ συνιστᾶται ἡ ἀπομνημόνευσης εἰς καταλλήλων φράσεων. Ἀσκήσεις εἰς τὸ ἄγγλοτεί διαλέγεταις καὶ εἰς τὴν χρήσιν προτάσεων ἀπλῶν, ἀρνητικῶν καὶ ἐρωτηματικῶν. Συνεμέναις καὶ δἄλογοι ἐπὶ τῇ βάσει τῶν δεδειχμένων καὶ θεμάτων τῆς καθημερινῆς ζωῆς. Ἀντιγραφὴ κειμένου κατ' οἶκον, γραφὴ καθ' ὑπαγόρευσιν. Ἀντικατάστασις, συμπλήρωσις ἡ τροποποίησις τύπων εἰς διεμένας προτάσεις.

\*Αρθρον 6.

Γαλλικά.

1. Ως πρώτη γλώσσα (διαχθεῖσα ἥδη εἰς τὰς κατωτέρας τάξεις).

Κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα διδάσκεται ἡ ὑπὸ τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ ἀπὸ 5) 9.11.1935 Β. Διατάγματος (ΦΕΚ 537Α) προβλεπομένη διὰ τὴν Δ' τάξιν τῶν ἔξτακτων Γυμνασίων ὅλη, προσαρμοζόμενη πρὸς τὸν ὑπὸ τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ παρόντος προβλεπόμενον χρόνον ἑδομαδιαίας διετακαλίας.

2. Ως δευτέρα γλώσσα (τὸ πρῶτον διατημένη).

Κατὰ τὰ Α' καὶ Β' ἔξαμηνα διδάσκεται ἡ ὑπὸ στοιχείων 2 τοῦ προηγουμένου ἀρθρου προβλεπομένη ὅλη, προσαρμοζόμενη κατ' αναλογίαν πρὸς τὴν Γαλλικὴν γλώσσαν καὶ τὸν εἰον τῆς Γαλλικῆς Κοινότητος.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Πατριδίας καὶ Θρησκευμάτων Ἡμέτερουν Ὅπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Διατάγματος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961.

\*Ἐν ὀνόματι τοῦ Βασιλέως

‘Ο Ανιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ

(3)

B. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 622

Περὶ δργανώσεως Τμημάτων Πρακτικῆς κατευθύνσεως εἰς τινα τῶν Γυμνασίων.

### ΠΑΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

“Εχοντες ὑπὸ δψι : α) τὰς διατάξεις τῆς παραγρ. 3 τοῦ ἀρθρου 27 τοῦ Ν. Δ. 3971)59, β) γνώμην τοῦ Ἀνωτάτου Συμβουλίου Ἐκπαιδευτικοῦ Προγράμματος (ΑΣΕΠΠ) περιλαμβανομένην εἰς τὴν ὑπὸ ἀριθ. 52)29.7.61 πρᾶξιν αὐτοῦ καὶ γ) τὴν ὑπὸ ἀριθ. 577)1961 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, προτάσει τοῦ Ἡμέτερου ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Πατριδίας καὶ Θρησκευμάτων Ὅπουργοῦ, ἀπεφαίσαμεν καὶ διατάσσομεν :

\*Αρθρον μόνον.

‘Οργανοῦνται ἀπὸ τοῦ σχολικοῦ ἔτους 1961 — 1962 εἰς τὴν Δ' τάξιν καὶ τὰς ἐπομένας Ε' καὶ ΣΤ' ἀπὸ τῶν σχολείων τῶν 1962 — 63 καὶ 1963 — 64 ἀντιστοίχως τμῆματα πρακτικῆς κατευθύνσεως εἰς τὰ κάτωθι Γυμνάσια.

1) Ναούστης.

2) Κιάτου.

3) Αίγιον Ἀρρένων.

4) Χαλκίδος Θηλέων.

5) Μυτιλήνης Α' Ἀρρένων.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Πατριδίας καὶ Θρησκευμάτων Ὅπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Διατάγματος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961.

\*Ἐν ὀνόματι τοῦ Βασιλέως

‘Ο Ανιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ

(4)

### Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 623

Περὶ δργανώσεως καὶ λειτουργίας τῶν κατ' ἀρθρον 30 τοῦ Ν. Δ. 3971)59 Γυμνασίων πρώτης βαθμίδος.

### ΠΑΥΛΟΣ

### ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

“Εχοντες ὑπὸ δψι τὰς διατάξεις τῶν ἀρθρων 27 παραγρ. 6 καὶ 49 παράγρ. 2 τοῦ Ν. Δ. 3971)1959 «περὶ Τεχνικῆς καὶ Ἐπαγγελματικῆς Ἐκπαιδεύσεως, Ὁργανώσεως τῆς Μετοχῆς Ἐκπαιδεύσεως καὶ Διοικήσεως τῆς Πατριδίας» μετὰ γνώμην τοῦ Α.Σ.Ε.Π. περιλαμβανομένην εἰς τὴν ὑπὸ ἀριθ. 52)29.7.61 πρᾶξιν αὐτοῦ καὶ γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου Ἐπικρατείας περιλαμβανομένην εἰς τὴν ὑπὸ ἀριθ. 582)1961 πρᾶξιν αὐτοῦ, προτάσει τοῦ Ἡμέτερου ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Πατριδίας καὶ Θρησκευμάτων Ὅπουργοῦ, ἀπεφαίσαμεν καὶ διατάσσομεν :

Τὰ τῆς δργανώσεως καὶ λειτουργίας τῶν Γυμνασίων πρώτης βαθμίδος εργάζονται ως ἀκολούθως:

\*Αρθρον 1.

1. Τὰ κατὰ τὸ ἀρθρον 30 παράγρ. 2—4 Γυμνάσια πρώτης βαθμίδος διευθύνονται ὑπὸ Ἐκπαιδευτικοῦ λειτουργεῖ τοῦ κλρδου 3 τοῦ ἀριθρου 4 τοῦ Ν. Δ. 3379)1959 ἐπὶ βαθμῷ βοηθοῦ Γυμνασίας ἀρχαρχεῖ τῆς Πειραιεωθικού Καθηγητοῦ δριζομένου δι' ὑπουργικῆς ἀποφάσεως προτάσει τοῦ οἰκείου Π.Υ.Σ.Μ.Ε. ‘Ο Διευθυντὴς τοῦ Γυμνασίου πρώτης βαθμίδος ἀκοεῖ πᾶσαν δοκιμητικὴν καὶ πεθαρχικὴν ἀρμοδιότητα Διευθυντοῦ Σχολείου Μέσης Ἐκπαιδεύσεως, προβλεπομένην ὑπὸ τῶν οἰκείων διατάξεων, ἐπὶ τῶν μαθητῶν τοῦ σχολείου, διδάσκει δὲ τὰ μαθήματα τῆς εἰδικότητός του ἐπὶ δέκα ἑκατὸν δέκα δέκα ὡρας ἑδεμονίας.

2. Οἱ ἐν τοῖς γυμνασίοις πρώτης βαθμίδος διδάσκοντες ἀποτελοῦνται τὸν σύλλογον τῶν καθηγητῶν, διστις ἀσκεῖ πάσας τὰς ὑπὸ τῶν κειμένων διατάξεων προβλεπομένας ἀρμοδιότητας.

3. Οἱ Γυμνασιάρχαι τῶν εἰς ἀντάργονται τὰ Γυμνάσια πρώτης βαθμίδος πλήρεις. Γυμνασίων ἀτακείσι : α) τὴν ἐποτείαν τῆς ἐν γένει λειτουργίας αὐτῶν ὑπεβάλλοντες σχετικῶς ἀνὰ διμηνον ἔκβεστιν εἰς τὸν οἰκείον Γενικὸν Ἐπιθεωρητὴν καὶ β) ἐπὶ τοῦ προτωπικοῦ τούτων τὴν ὑπὸ τῶν κειμένων διατάξεων προβλεπομένην τειθαρχικὴν δικασθοτέρην τῶν Διευθυντῶν Σχολείων Μέσης Ἐκπαιδεύσεως.

\*Αρθρον 2.

1. Παρ’ ἑκάτεῳ Γυμνασίῳ πρώτης βαθμίδος λειτουργεῖ συλλικήν ταχείαν διεπόμενον ὑπὸ τῶν διατάξεων τοῦ Ν. 5019)1931, ως οὕτος ἐπροποιήθη καὶ συνεπληρώθη μεταγενεστέως.

2. Τὰ Γυμνάσια πρώτης βαθμίδος ἔχουσιν ἰδίαν σφραγίδαν καὶ τησσαρί τὰ ὑπὸ τῶν κειμένων διατάξεων προβλεπομένα διὰ τὰ συγκείτικα ξένης Ἐκπαδεύσεως βιβλία, ὑποθάλλουσι δὲ εἰς τὰ εἰς ἀντάργονται γυμνάσια ἀντίγραφα τοῦ γενικοῦ ἐλέγχου καὶ τῶν σχετικῶν πράξεων τοῦ συλλόγου μετὰ τὸ πέρας τῶν ἔξιτάσεων τῶν περιθών Ιουνίου καὶ Σεπτεμβρίου ἑκάστου ἔτους καὶ ἀλληλογραφοῦσι πρὸς τὰς προστατεύσας καὶ λοπάς ἀργάς διὰ τοῦ Γυμνασιάρχου τοῦ εἰς διπάργονται Γυμνάσια.

Ἐτούς μαθητὰς τῶν Γυμνασίων πρώτης βαθμίδος χορηγοῦνται τίτλοι: σπουδῶν εἰς οὓς ἀναγρόφεται διάτολος τῶν εἰς ἀντάργονται πλήρεις Γυμνάσιων πρώτης βαθμίδος» μετὰ μενίκας τῆς γραφής τοῦ σπουδῶν εἰς οὓς ἀναγρόφεται διάτολος τῶν εἰς ἀντάργονται πλήρεις Γυμνάσιων πρώτης βαθμίδος καὶ τῶν Καθηγητῶν αὐτοῦ, θεωροῦνται δὲ ὑπὸ τοῦ Γυμνασιάρχου τοῦ Γυμνασίου εἰς διπάργονται ταῦτα.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Θρησκευμάτων Ἡμέτερον Ὑπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Διατάγματος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961

Ἐν δύναμι τοῦ Βασιλέως

Ο Ἀντιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚ.ΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ

(5)

### Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 624

Περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τοῦ ὑπ' ἀριθ. 191)61 Β. Δ. περὶ τοῦ ἀναλυτικοῦ καὶ ὡρολογίου προγράμματος τῆς Δ' τάξεως τῶν Γυμνασίων Πρακτικῆς κατευθύνσεως καὶ καθορισμοῦ ὡρολογίου καὶ ἀναλυτικοῦ προγράμματος τῶν τριῶν πρώτων τάξεων τῶν Γυμνασίων καὶ τῶν Δ', Ε' καὶ Σ' τάξεων τῶν Γυμνασίων Κλασσικῆς κατευθύνσεως.

### ΠΑΥΛΟΣ

### ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὅψει τὰς διατάξεις 1) τοῦ ἄρθρου 5 τοῦ Ν. 4373(1929, 2) τοῦ ἄρθρου 8 τοῦ ὑπ' ἀριθ. 191)1961 Β. Δ.) τος ἀντικαθίσταται ὡς ἀκολούθως:

Β'. Γεωλογία καὶ Ὁρυκτολογία.  
(Β' ἔξαμηνον 2 δραῖς)  
α) Γεωλογία.

### Άρθρον 1.

Τὸ στοιχεῖον Β' τοῦ ἄρθρου 8 τοῦ ὑπ' ἀριθ. 191)1961 Β. Δ.) τος ἀντικαθίσταται ὡς ἀκολούθως:

Β'. Γεωλογία καὶ Ὁρυκτολογία.

(Β' ἔξαμηνον 2 δραῖς)

α) Γεωλογία.

Ἡ Ἰστορία τῆς Γῆς. Δομὴ τοῦ στερεοῦ φλοιοῦ αὐτῆς καὶ ἄλλοισισι αὐτοῦ. Ἐνδογενῆ καὶ ἔξωγενῆ γεωλογικὰ φαινόμενα. Τὰ πετρώματα καὶ τὰ κυριώτερα εἶδη τούτων. Απολιθώματα. Πεωλογικοὶ αἰῶνες. Ἡ Ἑλλάς χρόνῳ γεωλογικῆς ἀπόφεως. Τὸ ἔδαφος τῆς Ἑλλάδος καὶ ἡ σημασία τούτων διὰ τὰς γεωργικὰς καλλιεργείας.

β) Ὁρυκτολογία.

Ὀρυκτά. Ἡ μορφὴ ὄρυκτων. Κρύσταλλοι. Διάκρισις κρυστάλλων. Διπλούλαστικοὶ κρύσταλλοι. Φυσικὴ θέση τῶν ὄρυκτων. Σκληρομετρικὴ κλίμαξ. Ταξινόμησις τῶν ὄρυκτων. Τὰ κυριώτερα ὄρυκτὰ τῆς Ἑλλάδος καὶ ἡ σημασία τούτων διὰ τὴν οἰκονομικὴν ζωὴν τῆς Χώρας ἡμῶν.

### Άρθρον 2.

Τὸ ἄρθρον 9 τοῦ ὑπ' ἀριθ. 191)1961 Β. Δ.) τος ἀντικαθίσταται ὡς ἀκολούθως:

Γεωγραφία.

(1 ὥρα καθ' ἔδομάδα)

Θέμα τῆς Γεωγραφίας καὶ κλάδοι αὐτῆς. Σχῆμα καὶ μέγεδος τῆς Γῆς. Αἴσων καὶ πόλοι τῆς Γῆς, ισημερινός, μεσημερινός, παράλληλοι κύκλοι. Γεωγραφικοὶ συντεταγμένοι. Ἀναπαράστασις τῆς ἐπιφανείας τῆς Γῆς, χάρται καὶ κατασκευὴ χαρτῶν. Ἡ γῆ ὡς οὐράνιον σῶμα, περιφορὰ τῆς Γῆς περὶ τὸν ἥλιον, ἡμέρα καὶ νύξ. Ἀνισότης τῶν ἡμερῶν καὶ τῶν νυκτῶν. Τροπικοὶ κύκλοι. Ζῶναι τῆς Γῆς. Ἐποχαὶ τοῦ ἔτους. Διεθνῆς ὥρα. Ἡ Σελήνη, μέγεθος αὐτῆς, κινήσεις καὶ φάσεις αὐτῆς. Ἐκλείψεις τοῦ ἥλιου καὶ τῆς σελήνης. Διανομὴ τῆς ἥτηρᾶς καὶ τῆς θαλάσσης. Μορφολογία τῆς ἥτηρᾶς Η θάλασσα καὶ αἱ κινήσεις αὐτῆς, κύματα, ρεύματα, παλίρροια. Ἡ θερμοκρασία τῆς ἀτμοσφαίρας. Θερμικὴ ζῶναι τῆς γῆς. Γενικοὶ νόμοι τῆς ἀτμοσφαιρικῆς κυκλοφορίας. Ζῶναι τιέστεων. Ἀνεμοί, κανονικοί, αεραβλητοί, τοπικοί. Νέσοι, ὄμι-

χλη, βροχή. Ζῶναι βροχῶν. Ταξινόμησις τῶν κλιμάτων. Οι παράγοντες τοῦ δριζούντος καὶ πατακούφου διαμελισμοῦ τῆς γῆς. Ἡ γεωγραφικὴ διάδοσις τῶν ποταμῶν καὶ τῶν λιμνῶν. Βιογεωγραφία, διανομὴ τῶν φυτῶν καὶ τῶν ζώων. Ἐπισκόπησις τῶν φυτοκογνωγραφικῶν στοιχείων τῆς Ἑλλάδος.

### Άρθρον 3.

Διὰ τὰς Α', Β' καὶ Γ' τάξεις τῶν Γυμνασίων, ὡς καὶ διὰ τὰς Δ', Ε' καὶ ΣΤ' τάξεις τῶν Γυμνασίων Κλασσικῆς κατευθύνσεως ἔχει ἐφορμογήν τὸ ἀπὸ 5)9.11.1935 Π. Δ)γμ (Φ.Ε.Κ. 537)1935—Τεῦχος Α') «περὶ ὡρολογίου καὶ ἀναλυτικοῦ προγράμματος τῶν Γυμνασίων» ὑπὸ τὰς ἀκολούθους τροποποιήσεις:

α) Εἰς δλας τὰς τάξεις αἱ ἔδομαδιαῖς δραι τῶν Νέων Ἑλληνικῶν αὐξάνονται κατὰ μίαν τῶν δὲ Ἀρχαίων Ἑλληνικῶν περιορίζονται κατὰ μίαν.

β) Εἰς τὰς τάξεις Α', Γ' καὶ Δ' αἱ ἔδομαδιαῖς δραι τῶν Μικρηματικῶν αὐξάνονται κατὰ μίαν.

γ) Εἰς τὴν Ε' τάξιν αἱ ἔδομαδιαῖς δραι τῶν Φυσικῶν αὐξάνονται κατὰ μίαν καὶ  
δ) Εἰς τὴν Δ' τάξιν ἡ δρα αἱ ἔδομαδιαῖς διδασκαλίας τῆς Γεωγραφίας μερίζεται.

Κατὰ τὸ πρῶτον ἔξαμηνον διδάσκεται προσαρμοζομένη πρὸς τὸν διατιθέμενον χρόνον, ἡ κατὰ τὸ δρόμον 2 τοῦ παρόντος ὅλη τῆς Γεωγραφίας, κατὰ δὲ τὸ Β' ἔξαμηνον διδάσκεται ἡ κατὰ τὸ ἄρθρον 1 τοῦ παρόντος ὅλη τῆς Γεωλογίας καὶ Ὁρυκτολογίας.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Θρησκευμάτων Ἡμέτερον Ὑπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Δ)τος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961

Ἐν δύναμι τοῦ Βασιλέως

Ο Ἀντιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚ.ΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ

(6)

### Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 625

Περὶ δριτικῆς παραχωρήσεως μεταλλείου σιδήρου, μολύβδου καὶ ἀργύρου ἐν τῷ Νομῷ Κυκλάδων εἰς τὸ Νικόλαον Ι. Σανταμούρην.

### ΠΑΥΛΟΣ

### ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὅψει:

1) Τὰς διατάξεις τῶν ἄρθρων 4, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 31 κλπ. τοῦ Μεταλλευτικοῦ Κώδικος (Π.Δ. τῆς 28 Ὁκτωβρίου 1929 «περὶ καδικοποιήσεως εἰς ἐνιαίον κείμενον τοῦ Ν. ΓΦΚΔ)1910 περὶ μεταλλείων κλπ.», ΦΕΚ 397 Α' τῆς 11.11.29) ὡς αὗται ἀντικατεστάθησαν, ἐτροποποιήθησαν καὶ συνεπληρώθησαν διὰ μεταγενεστέρων διατάξεων καὶ ιδίᾳ ὑπὸ τοῦ Α. Ν. τῆς 17)31 Ὁκτωβρίου 1935 καὶ τοῦ Ν. Δ. 4029) 1959 κλπ.

2) Τὴν ὑπ' ἀριθ. 8126)3.3.1961 προκήρυξιν τοῦ Νομάρχου Κυκλάδων νομίμως δημοσιεύεινται καὶ τοιχοκόληθείσαν, προτάτει τοῦ Ἡμετέρου ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργοῦ, ἀπεφασίσαμεν καὶ διατάσσομεν:

Παραχωροῦμεν εἰς τὸν Νικόλαον Ι. Ιωάννου Σανταμούρην Ἐπιχειρηματίαν, κάτοικον Ἀθηνῶν, δικαίωμα μεταλλειοκτησίας ἡτοι ἀνακητήσεως ἐξορύξεως καὶ ἐκμεταλλεύσεως σιδήρου, μολύβδου, ἀργύρου καὶ λοιπῶν μεταλλευτικῶν ὄρυκτων, πλὴν τῶν ὑπὲρ τοῦ Δημοσίου ἐξηρημένων τῆς παραχωρήσεως τοιούτων δυνάμεις τῶν κειμένων διατάξεων «περὶ Μεταλλείων» ἐπὶ τῇ βάτει τῆς ἀπὸ 23 Ἰανουαρίου 1960 ἀρχικῆς αἰτήσεως τοῦ Νικολάου Ι. Σανταμούρη. ἐφ' ἡς ἐξεδόθη ὑπὸ τοῦ Νομάρχου Κυκλάδων ἡ ὑπ' ἀριθ. 1886)1955 ἀδεια μεταλλευτικῶν ἐρευνῶν, νομίμως δημοσιεύεισαν εἰς τὸ ὑπ' ἀριθ. 29 (τ. Β') τῆς 3 Μαρτίου 1955 οὐλλον τῆς Εποχειρήσεος τῆς Κυβερνή-

σεως, ἐπὶ χώρου κειμένου εἰς τὴν περιφέρειαν τῆς Νήσου Σίφνου τοῦ Νομοῦ Κυκλαδῶν, ἐκτάσεως στρεμμάτων 8406,074 καὶ ἔχοντος γύρωθεν τὰ ἔξης δρια:

- 1) Ἀκρωτήριον Νάπος ( $X = -17836,15$ ,  $\Psi = -22238,38$ )
- 2) Λόφος Ἀγίου Ἀνδρέου ( $X = -21726,55$ ,  $\Psi = 22814,76$ ).

3) Τεχνικὸν σημεῖον Α κείμενον ἐπὶ τῆς τομῆς τῶν εὐθεῶν ἀπὸ λόφου Ἀγίου Ἀνδρέου ( $X = -21726,55$ ,  $\Psi = 22814,76$ ).

Εἰς Κάρυ Πλατεῖας Ράχης ( $X = -25735,25$ ,  $\Psi = 22586,64$ ) καὶ ἀπὸ Προφήτην Ἡλίαν ( $X = -23420,49$ ,  $\Psi = 24223,94$ ) εἰς Ἀκρωτήριον Ἀμόνι ( $X = -20126,25$ ,  $\Psi = 19736,06$ ) 4) Προφήτης Ἡλίας ( $X = -23420,49$ ,  $\Psi = 24223,94$ ) 5) Ἀκρωτήριον Μύτη ( $X = -19282,28$ ,  $\Psi = 24740,55$ ) 6) Διὰ τῆς αὐτῆς εἰς ἀρχικὸν σημεῖον. Αἱ συντεταγμέναι ἀναφέρονται εἰς Κέντρον  $\Phi = 36^{\circ} 45'$ ,  $\lambda = +1^{\circ},15$ , ὡς ταῦτα καθορίζονται ἐπὶ τοῦ εἰς τετραπλοῦν ὑποβληθέντος σχεδιαγράμματος, θεωρηθέντες ὑπὸ τοῦ Ἐπιθεωρητοῦ Μεταλλείων Αηγ. Περιφερείας.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961

Ἐν Οὐρμαὶ τοῦ Βασιλέως  
Ο Ἀνιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

ο επι της βιομηχανίας υπουργός  
M. MARTHE

(7)

### B. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 626

Περὶ δριστικῆς παραχωρήσεως μεταλλείου σιδήρου, μολύβδου καὶ ἀργύρου ἐν τῷ Νομῷ Κυκλαδῶν εἰς τὸν Νικόλαον Ι. Σανταμούρην.

### ΠΑΥΛΟΣ

### ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὅψιν :

1. Τὰς διατάξεις τῶν ἀρθρῶν 4, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 31 κλπ. τοῦ Μεταλλευτικοῦ Κώδικος (Π.Δ. τῆς 28 Ὁκτωβρίου 1929 «περὶ καθικοποιήσεως εἰς ἐνιαίον κείμενον τοῦ νόμου ΓΦΚΔ)1910 περὶ μεταλλείων κλπ.», ΦΕΚ 397 Α'. τῆς 11(11)29) ὡς κατὰ ἀντικατεστάθησαν, ἐτροποποιήθησαν καὶ συνεπληρώθησαν διὰ μεταγενεστέρων διεκτάξεων καὶ ιδίᾳ ὑπὸ τοῦ Α.Ν. τῆς 17)31 Ὁκτωβρίου 1935 καὶ τοῦ Ν.Δ. 4029)1959 κλπ.,

2. Τὴν ὑπ' ἀριθ. 3915)3.3.1961 προκήρυξιν τοῦ Νομάρχου Κυκλαδῶν νομίμως δημοσίευσιν καὶ τοιχοκοληθεῖσαν, πράττει τοῦ Ἡμετέρου ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργοῦ, ἀπερχόμεν καὶ διατάσσομεν :

Παραχωροῦμεν εἰς τὸν Νικόλαον Ἰωάννου Σανταμούρην Ἐπικειρωματίαν κάτοικον Ἀθηνῶν δικαίωμα μεταλλειοκτήσίας ἥτοι ἀναζητήσεως ἐξορύξεως καὶ ἐκμεταλλεύσεως σιδήρου, μολύβδου καὶ ἀργύρου καὶ λοιπῶν μεταλλευτικῶν ὄρυκτῶν, πλὴν τῶν ὑπὲρ τοῦ Δημοσίου ἐξεργάμενων τῆς παραγωγῆς τοιούτων δυνάμεις τῶν κειμένων διεκτάξεων «περὶ Μεταλλείων» ἐπὶ τῇ 6άριστῃ τῆς ἀπὸ 23 Ἰανουαρίου 1950 ἀρχικῆς αιτήσεως τοῦ Νικολάου Ι. Σανταμούρη, ἐφ' ἥς ἐξεδόθη ὑπὸ τοῦ Νομάρχου Κυκλαδῶν ἡ ὑπ' ἀριθ. 1887)1955 ἀδεια μεταλλευτικῶν ἔρευνῶν, νομίμως δημοσίευθεῖσα εἰς τὸ ὑπ' ἀριθ. 29 (τ.Β') τῆς 3.3.55 φύλλον τῆς Ἐφημερίδος τῆς Κυβερ-

νήσεως, ἐπὶ χώρου κειμένου εἰς τὴν περιφέρειαν τῆς Νήσου Σίφνου τοῦ Νομοῦ Κυκλαδῶν, ἐκτάσεως στρεμμάτων 4042,638 καὶ ἔχοντος γύρωθεν τὰ ἔξης δρια:

- 1) Ἀκρωτήριον Χονδροπόλ (X = -26528,92  $\Psi = 23917,32$ )
- 2) Προφήτης Ἡλίας (X = -23420,49  $\Psi = 24223,94$ )
- 3) Τεχνητὸν σημεῖον Α κείμενον ἐπὶ τῆς τομῆς τῶν εὐθεῶν ἀπὸ Προφήτην Ἡλίαν (X = -23420,49  $\Psi = 24223,94$ ) εἰς ἀκρωτήριον Ἀμόνι (X = -20126,25  $\Psi = 19736,06$ ) καὶ ἀπὸ λόφου Ἀγίου Ἀνδρέου (X = -21726,55  $\Psi = 22814,76$ ) εἰς κάβον Πλατεῖας Ράχης (X = -25735,25  $\Psi = 22586,64$ ).
- 4) Κάρος Πλατεῖας Ράχης (X = -25735,25  $\Psi = 22586,64$ ).

5) Διὰ τῆς ἀκτῆς εἰς ἀρχικὸν σημεῖον.

Αἱ συντεταγμέναι ἀναφέρονται εἰς Κέντρον  $\varphi = 36^{\circ} 45'$ ,  $\lambda = +1^{\circ} 15'$ , ὡς ταῦτα καθορίζονται ἐπὶ τοῦ εἰς τετραπλοῦν ὑποβληθέντος σχεδιαγράμματος, θεωρηθέντες ὑπὸ τοῦ Επιθεωρητοῦ Μεταλλείων Αηγ. Περιφερείας.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργὸν ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961.

Ἐν δύματι τοῦ Βασιλέως

Ο Ἀνιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

ο επι της βιομηχανίας υπουργός

M. MARTHE

(8)

### B. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 627

Περὶ ἀπαγορεύσεως τῆς λειτουργίας τοῦ ἐπὶ τῆς νησίδος Κορωνῆς κειμένου λατομείου.

### ΠΑΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὅψιν :

1) Τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθρου 4 παρ. 2 τοῦ Ν. 587 «περὶ λατομείων».

2) Τὸ ἀπὸ 27.3. 1919 Β. Διατάγματος «περὶ συστάσεως εἰδικῆς ἐπιτροπῆς πρὸς γνωμοδότησιν περὶ τῆς ἐκδόσεως ἥ μη ἀπαγορευτικῆς διαταγῆς τῆς λατομίας δι' ἀρχαιολογικούς λόγους κ.λ.π.».

3) Τὸ διὰ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 15370)1961 ἐγγράφου τῆς Νομαρχίας Ἀργολίδος ὑποβληθέν ἀπὸ 10.5.1961 πρακτικὸν γνωμοδοτήσεως τῆς κατὰ τὸ Β. Διάταγμα τῆς 27)31 Μαρτίου 1919 συσταθείσης Ἐπιτροπῆς, προτάσει τοῦ Ἡμετέρου ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργοῦ ἀπεφατίσαμεν καὶ διατάσσομεν :

Ἀπαγορεύομεν τὴν λειτουργίαν τοῦ ἐπὶ τῆς νησίδος Κορωνῆς τῆς Κοινότητος Τολοῦ Ναυπλίου, κειμένου λατομείου ἴδιοκτησίας τῆς Κοινότητος Τολοῦ καὶ ἐκμεταλλεύμαντού ὑπὸ τῶν Ἡλ. Μαρκέτου, Μιχαὴλ Μαρκέτου καὶ Ἰ. Μοσχοῦ, διὰ λόγους δημοσίας ὡφελείας ἀναγομένους εἰς τὸν ἐξωραϊσμὸν τῆς νησίδος Κορωνῆς καὶ τῆς ἔναντι αὐτῆς περιοχῆς Τολοῦ.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Βιομηχανίας Ὑπουργὸν ἀνατίθεται ἡ δημοσίευσις καὶ ἐκτέλεσις τοῦ παρόντος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 7 Σεπτεμβρίου 1961.

Ἐν δύματι τοῦ Βασιλέως

Ο Ἀνιβασιλεὺς

### ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΑΔΟΧΟΣ

ο επι της βιομηχανίας υπουργός

M. MARTHE

# Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΙΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ

## ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΕΙ ΟΤΙ:

Άπό 1 Ιανουαρίου 1960 ή πιο αργά συνδρομή της Εφημερίδος της Κυβερνήσεως, ή όπως τών τμηματικώς πολλού μένων φύλλων αύτης και τότε δημοσίεσσις έντονος Δελτίο Ανωνύμων Έταιρειών και Έταιρειών Περιορισμένης και τώρα Παραχρηματικής Έφημερίδος της Κυβερνησεως καθωρίσθησαν ως κάτωθι:

### A. ΕΤΗΣΙΑΙ ΣΥΝΔΡΟΜΑΙ

1. Διό τό τεύχος Α'.....	-px.	40-
2. > > > Β'.....	>	25-
3. > > > Γ'.....	>	20-
4. > > > Δ'.....	>	400
5. > > Παραρτημα.....	>	20-
6. > > Δελτίον Ανωνύμων Έταιριών .....	>	50-
7. > > τεύχος «ραζεις Νομικών ιροσώπων Δ.Δ. Λ.Π.».....	>	30-
8. > > Ιελτίον Έπορορικής και Βιομηχανίης διοκτησίας .....	>	20-
9. Δι' διπλαντο τό τεύχη, τό παραρτημα και τό Δελτία .....	>	2.00

Οι Δήμοι και οι Κοινοτήτες του Κράτους καταβάλλουν τό δημιουργικό συνδρομών.

Υπέρ τού Ταμείου Αλληλοβοηθείας Προσωπικού Εθνικού Τυπογραφείου (ΤΑΠΕΤ) δινούνται τό εξής π.σσα:

1. Διό τό τεύχος Α' .....	Δραχ.	20.-
2. > > > Β' .....	>	12,5-
3. > > > Γ' .....	>	1.-
4. > > > Δ' .....	>	20.-
5. > > Παραρτημα .....	>	10.-
6. > > Δελτίον Ανωνύμων Έταιρειών .....	>	25.-
7. > > τεύχος «ραζεις Νομικών ιροσώπων Δημ. Δικοίου Λ.Π.».....	>	15.-
8. > > Δελτίον Έπορ. και Βιομ. Ιδιοκτησίας .....	>	10.-
9. Δι' διπλαντο τό τεύχη .....	>	100.-

### B. ΤΙΜΗ ΦΥΛΛΩΝ

Έκαστον φύλλον, μέχρις 8 σελίδων τιμάται δραχ. 2, σπτς 9 σελίδων και νω έκτος είδικων περιπτώσεων δραχ. 5.

### C. ΤΕΛΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

I. Εις τό Δελτίον Ανωνύμων Έταιρειών και Έταιρης Εύθυνης:

10. Τών περι παροχής πληρεξουσιοτητος πρόσων άντιπροσώπευσιν έντονος Διλοδαπτών Έταιρειών..... Δραχ. 1.000-

II. Τών άποφασεων περι συγχωνεύσεων Ανωνύμων Έταιρειών..... Δραχ. 3.000-

III. Δημοσιεύματα Έταιρειών Επειρωτισμένης Εύθυνης.

1. Τών Καταστατικών .....	Δραχ.	100
2. Τών τροποποιησεων τών Καταστατικών ...	>	200-
3. Τών δινούντων και προσκλησεων .....	>	100
4. Τών Ισολογισμών .....	>	100
5. Τών έκθεσεων έκτιμησεως περιουσιαών στοιχείων .....	>	200

#### II εις το Πιράριτημα:

1. Τών δικαστικών πράξεων, προσκλησεων και λοιπών δημοσιεύσεων .....	>	200
2. Τών διειδών πωλήσεων ιαμοτικών υδότων... ..	>	500

Τό υπέρ τού Ταμείου Αλληλοβοηθείας Προσωπικού Εθνικού Τυπογραφείου (ΤΑΠΕΤ) καταβλητέοι ποσοστοι επι τών τελών δημοσιεύσεων έντονος Δελτίο Ανωνύμων Έταιρειών και Έταιρειών Περιορισμένης Εύθυνης ένει ώριστη (1.200).

### D. ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ - ΤΕΛΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΣΤΩΝ Τ.Α.Π.Ε.Τ.

I. Αι συνδρομαί του έσωτερικου και το τέλος δημοσιεύσεων προκαταβάλλονται εις τα Δημοσια ιαμεία εναγτικού είσοδου, έπειτα μεριμνη τού ένδιαφερομένου διποστέλλεται εις τήν Υπηρεσιαν τού Εθνικού Τυπογραφείου

2. Αι συνδρομαί του έσωτερικου δύναται ν' διποστέλλωνται και εις άναλογοι συνάλλαγμα δι' έπιταγής π' δινόματι του Διευθυντού τού Εθνικού Τυπογραφείου.

3. Η καταβολή τού ύπερ τού Τ.Α.Π.Ε.Τ ποσοστού επι τών δινωτέρω συνδρομών και γελῶν δημοσιεύσεων ένεργειται έντονος Αθηναϊκής μεταποδίδουσα τούτο εις το ΤΑΠΕΤ (Καταστημα Εθνικού Τυπογραφείου), έντονος προς τό Κράτους εις τό Δημόσια Γαμεία, άτινος ποδοδίδουσα τούτο εις το ΤΑΠΕΤ, συμφώνως προς τό δριζόμενα διά τής ύπηρ Αριθ. 192378)3639 τού έτους 1947 (ΙΩΝΕΒ 185) έγκυ ολιού ιατραγής τής Γενικής Διευθύνσεως Δημοσιού Λογιστικού Έπι συνδρομών διποστέλλομένων δι' έπιταγήν, συναποτέλλεται διά τών διποστάτων και τό ύπερ τού ΤΑΠΕΤ ποσοστόν.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
ΚΩΝ. ΧΡ. ΤΡΥΦΩΝΑΣ