



# ΙΔΙΩΤΙΚΟΝ ΓΥΜΝΑΣΙΟΝ ΕΝ ΣΙΝΔΩ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

(Έξατάξιον Α.Ν. 129/1967)  
(ΑΝΕΓΝΩΡΙΣΜΕΝΟΝ ΥΠΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ)  
Αριθ. άδειας ίδρύσεως 64458/26-6-51 Φ.Ε.Κ. 174 - Έτος ίδρύσεως 1951

ΔΙΑΤΗ



Μαθητολογίου 197  
Αριθ. Β. Π. Σπουδών 71  
Ένδεικτικού 40

ΣΧΟΛΙΚΟΝ ΕΤΟΣ 1970-1971

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΝ

Ο μαθητής Μπαξεβανίδης Νευόραος του Θεοδώρου  
πατρός Γεωργίου έγγεγραμμένος εν τῷ Μητρώφ Ἀρρένων ~~Αποστολῆς~~  
~~τῆς~~ Κοινότητος Σίνδου - Θεσσαλονίκης ὑπ' αἰξ. ἀριθμόν 18  
καί ἔτος γεννήσεως 1956, ὡς προκύπτει ἐκ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 1358 καί χρονολογίαν 15-6-1968  
πιστοποιητικοῦ τῆς ὡς ἄνω Κοινότητος Χριστιανός ὀρθόδοξος, διακούσας κατά  
τὸ σχολικόν ἔτος χίλια ἑννεακόσια ἑβδόμημοντα ἕως χίλια ἑννεακόσια  
ἑβδόμημοντα ἕνα (1970-1971) πάντα τὰ ἐν τῇ τρίτῃ (5')  
τάξει κλασσικῆς κατευθύνσεως τοῦ ἑξατάξιου Γυμνασίου διδασκόμενα μαθήματα καί τὴν νόμιμον δοκι-  
μασίαν ὑποστάς ἐκρίθη ἀξίος προαγωγῆς εἰς τὴν ἑξατάξιν (6') τάξιν τυχών  
γενικοῦ βαθμοῦ Μίαν Καλῶς 16 9/11 < ὅθεν ἐξ ἡς 9/11 >  
Ἡ διαγωγή του ὑπῆρξε Κοσμιεωρετη

Ἡ δέ καθ' ἕκαστον μάθημα ἑτησία ἐπίδοσις αὐτ. οὐ ἔχει ὡς ἑξῆς:

- |                  |                 |                 |                 |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1) Ὀρθοσκευτικά  | 19 (ὅθεν ὀνεία) | 9) Γεωγραφία    | 19 (ὅθεν ὀνεία) |
| 2) Ἀρχ. Ἑλληνικά | 15 (ὅθεν ὀνεία) | 10) Παιδαγωγική | 16 (ὅθεν ὀνεία) |
| 3) Νέα Ἑλληνικά  | 15 (ὅθεν ὀνεία) | 11) Φιλοσοφικά  | —               |
| 4) Μαθηματικά    | 14 (ὅθεν ὀνεία) | 12) Ὑγιεινή     | —               |
| 5) Γαλλικά       | 15 (ὅθεν ὀνεία) | 13) Βιολογία    | 18 (ὅθεν ὀνεία) |
| 6) Ἱστορία       | 19 (ὅθεν ὀνεία) | 14) Κοσμογραφία | —               |
| 7) Φυσικά        | 17 (ὅθεν ὀνεία) | 15) Γυμναστική  | 18 (ὅθεν ὀνεία) |
| 8) Φυσιολογικά   | —               | 16)             | —               |

Ἰσχυρόν διὰ σχολικὴν χρῆσιν.

Ἐν Σίνδῳ τῷ 13 Ιουλίου 1971

ΕΘΕΩΡΗΘΗ

Ἐν Θεσ/νίκῃ τῇ 31-1-72  
Ο ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ Μ. Ε.  
Α' ΠΕΡΙΦ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ



ΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΑΙ  
*[Signatures]*

ΑΝΤΙΝΟΣ Δ. ΜΑΝΤΣΙΟΣ

