

Σύμφωνα με τις ανακοινώσεις του Υπουργείου Παιδείας για το απολυτήριο της Γ ΓΕΛ το 2020 θα ισχύσει:

Οι βαθμοί των τετραμήνων θα διαμορφώνονται για όλα τα μαθήματα εκτός της Φυσικής Αγωγής, από ωριαία διαγωνίσματα και εργασίες, όπως συμβαίνει και σήμερα. Οι γραπτές ενδοσχολικές απολυτήριες εξετάσεις του Ιουνίου θα γίνονται στα τέσσερα εξάωρα μαθήματα, τα ίδια στα οποία θα εξετάζονται στη συνέχεια όσοι επιλέξουν να συμμετάσχουν στις πανελλαδικές εξετάσεις.

Τα σχολεία θα χωριστούν σε ομάδες, ανά Δήμο στις μεγάλες πόλεις και ανά Νομό στην επαρχία. Τα θέματα σε κάθε εξεταζόμενο μάθημα θα προετοιμάζονται από ομάδα διδασκόντων όλων των σχολείων ανά ομάδα και το τελικό διαγώνισμα θα προκύπτει μετά από κλήρωση ομάδας θεμάτων μέσα από ένα μεγαλύτερο πλήθος. Τα θέματα θα στέλνονται ηλεκτρονικά στους μαθητές των σχολείων της συγκεκριμένης ομάδας και η εξέταση θα είναι δίωρη. Επιτηρητές θα είναι οι καθηγητές των δημόσιων σχολείων αλλά διαφορετικής ειδικότητας από την ειδικότητα των καθηγητών του εξεταζόμενου μαθήματος. Στα ιδιωτικά σχολεία οι επιτηρητές θα είναι ένας από το δημόσιο σχολείο και ένας από το ιδιωτικό σχολείο. Τα γραπτά των μαθητών, αφού καλυφθούν τα ονόματα, θα βαθμολογούνται από καθηγητή άλλου σχολείου.

Ο βαθμός για κάθε γραπτώς εξεταζόμενο μάθημα θα προκύπτει με βαρύτητα 40% για την τελική ενδοσχολική εξέταση και 60% για τον βαθμό των δύο τετραμήνων. Για τα άλλα μαθήματα, ο τελικός βαθμός θα προκύπτει κατά 100% από τον βαθμό των δύο τετραμήνων. Ο βαθμός του απολυτηρίου θα προκύπτει από τον μέσο όρο όλων των μαθημάτων που θα διδάσκονται στην Γ' Λυκείου.

Ένα παράδειγμα:

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ/ΕΒΔ	ΒΑΘ.ΑΠΟΛ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΤΟ ΜΟ
ΝΕΟΛ. ΓΛΩΣΣΑ	6	10	10%
ΦΥΣΙΚΗ (sep4u.gr)	6	10	10%
ΧΗΜΕΙΑ	6	10	10%
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	6	10	10%
ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ	1	20	20%
ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	2	20	20%
ΕΠΙΛΟΓΗ	2	20	20%
ΜΟ		14,3	

Καλοδήμος Δ. Υπεύθυνος ΣΕΠ ΚΕΥΣΠ Λαμίας

Από το παραπάνω παράδειγμα προκύπτει ότι ο υπολογισμός του Βαθμού Απολυτηρίου της Γ Λυκείου το 2020 με το παραπάνω τρόπο είναι πέρα για πέρα άδικος.

© 2018, . Για την αναδημοσίευση της είδησης από άλλες ιστοσελίδες είναι απαραίτητη η αναφορά του link προς το άρθρο του sep4u.gr

• 8

•

•

•

•

•

•

8

Shares