

Greek (First Language)
PAPER 2: Writing

Total Marks

Thursday 15 June 2023 – Morning

Time: 1 hour 30 minutes

In the boxes below, write your name, centre number and candidate number.

Surname					
Other names					
Centre Number					
Candidate Number					

YOU MUST HAVE

Nil

YOU WILL BE GIVEN

Nil

INSTRUCTIONS

Answer TWO questions.

**Answer the questions in the spaces provided
– there may be more space than you need.**

You must NOT use a dictionary.

INFORMATION

The total mark for this paper is 50.

**The marks for EACH question are shown
in brackets – use this as a guide as to how
much time to spend on each question.**

Turn over

ADVICE

Read each question carefully before you start to answer it.

Check your answers if you have time at the end.

You are reminded of the importance of clear Greek and careful presentation in your answers.

Γραπτός λόγος

Να διαλέξετε **ΔΥΟ** από τις τρεις ερωτήσεις που ακολουθούν και να γράψετε **ΔΥΟ** εκθέσεις.

Να γράψετε **300 - 350** λέξεις περίπου για την κάθε έκθεση.

- 1 Να γράψετε ένα άρθρο στη σχολική εφημερίδα με θέμα το μίσος και τον φανατισμό στη σύγχρονη κοινωνία.

Μπορείτε να συμπεριλάβετε:

- τις μορφές και τα αίτια του φαινομένου
- τις επιπτώσεις του στην κοινωνία
- προτάσεις για επίλυση του προβλήματος.

(Σύνολο για την ερώτηση 1 = 25 μονάδες)

- 2** Να γράψετε μια ομιλία που απευθύνεται προς τους συμμαθητές σας, για να τους πείσετε να δημιουργήσετε μια λέσχη ανάγνωσης στο σχολείο.

Μπορείτε να συμπεριλάβετε:

- αναφορά στα οφέλη των σχολικών δραστηριοτήτων γενικότερα
- λεπτομέρειες για τον τρόπο και τη δομή λειτουργίας της λέσχης
- επιχειρήματα σχετικά με τα οφέλη της ανάγνωσης έναντι π.χ. της τηλεόρασης.

(Σύνολο για την ερώτηση 2 = 25 μονάδες)

- 3 Να γράψετε ένα ηλεκτρονικό μήνυμα σε έναν φίλο/μία φίλη, για να περιγράψετε ένα πρόσφατο περιστατικό που σας έκανε εντύπωση και σας προβλημάτισε.**

Μπορείτε να συμπεριλάβετε:

- **λεπτομέρειες για το περιστατικό**
- **για ποιο λόγο σας έκανε εντύπωση**
- **πώς επηρέασε το σκεπτικό σας για ορισμένα θέματα.**

(Σύνολο για την ερώτηση 3 = 25 μονάδες)

Να επιλέξετε μία ερώτηση και να βάλετε ένα χ στο σωστό τετράγωνο, ☒ .

Αν αλλάξετε γνώμη, να διαγράψετε το χ τραβώντας μια γραμμή, ☒ και να υποδείξετε τη νέα σας επιλογή μ' ένα χ, ☒.

Επιλεγμένη ερώτηση:

Ερώτηση 1 ☐

Ερώτηση 2 ☐

Ερώτηση 3 ☐

Answer space continues on the next 12 pages.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

Να επιλέξετε μία ερώτηση και να βάλετε ένα χ στο σωστό τετράγωνο, ☒. Αν αλλάξετε γνώμη, να διαγράψετε το χ τραβώντας μια γραμμή, ☒ και να υποδείξετε τη νέα σας επιλογή μ' ένα χ, ☒.

Επιλεγμένη ερώτηση:

Ερώτηση 1 ☐

Ερώτηση 2 ☐

Ερώτηση 3 ☐

Answer space continues on the next 12 pages.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Turn over

continued.

[illegible]

Turn over

continued.

ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΤΟ ΓΡΑΠΤΟ = 50 ΜΟΝΑΔΕΣ
END OF PAPER