

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΠΕΜΠΤΗ 26 ΙΟΥΝΙΟΥ 2014

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ:

ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ

ΣΥΝΟΛΟ ΣΕΛΙΔΩΝ ΕΝΝΕΑ (9)

ΟΜΑΔΑ Α: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΜΕΛΩΔΙΚΩΝ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΩΝ

Θα ακούσετε για κάθε μία από τις παρακάτω ερωτήσεις **A1** έως **A4** τον φθόγγο-αφετηρία και το μελωδικό διάστημα, τα οποία θα επαναληφθούν άλλες δύο φορές. Να επιλέξετε ποια από τις πέντε απαντήσεις, που δίνονται σε κάθε ερώτηση, αντιστοιχεί στο μελωδικό διάστημα που ακούστηκε. Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της ερώτησης και δίπλα το γράμμα, το οποίο αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

- Ερώτηση A1:**
- | | |
|---|----------------|
| α | Δευτέρα Μεγάλη |
| β | Τετάρτη Καθαρή |
| γ | Τρίτη Μικρή |
| δ | Πέμπτη Καθαρή |
| ε | Τρίτη Μεγάλη |

(5 Μονάδες)

- Ερώτηση A2:**
- | | |
|---|---------------------------|
| α | Δευτέρα Μεγάλη |
| β | Πρώτη Καθαρή (Ταυτοφωνία) |
| γ | Δευτέρα Μικρή |
| δ | Τετάρτη Αυξημένη |
| ε | Τρίτη Μικρή |

(5 Μονάδες)

ΑΡΧΗ 2ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

- Ερώτηση Α3:**
- α Πέμπτη Καθαρή
 - β Τετάρτη Αυξημένη
 - γ Τετάρτη Καθαρή
 - δ Έκτη Μικρή
 - ε Έβδομη Μεγάλη

(5 Μονάδες)

- Ερώτηση Α4:**
- α Έβδομη Μικρή
 - β Έκτη Μικρή
 - γ Πέμπτη Καθαρή
 - δ Έκτη Μεγάλη
 - ε Τετάρτη Αυξημένη

(5 Μονάδες)

ΟΜΑΔΑ Β: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΣΥΓΧΟΡΔΙΩΝ

Θα ακούσετε μία συγχορδία, η οποία θα επαναληφθεί άλλες δύο φορές για κάθε μία από τις παρακάτω ερωτήσεις **B1** έως **B4**. Να επιλέξετε ποια από τις πέντε απαντήσεις, που δίνονται σε κάθε ερώτηση, αντιστοιχεί στο είδος της συγχορδίας που ακούστηκε. Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της ερώτησης και δίπλα το γράμμα, το οποίο αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση. Διευκρινίζεται ότι:

- α) Οι συγχορδίες εκτελούνται σε κλειστή θέση.
- β) Όπου δεν υποδηλώνεται αναστροφή, η συγχορδία εκτελείται σε ευθεία κατάσταση.

- Ερώτηση Β1:**
- α Μείζονα σε Δεύτερη Αναστροφή
 - β Ελάσσονα
 - γ Μείζονα σε Πρώτη Αναστροφή
 - δ Ελαττωμένη
 - ε Ελάσσονα σε Πρώτη Αναστροφή

(5 Μονάδες)

ΤΕΛΟΣ 2ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 3ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

- Ερώτηση Β2:**
- α Μείζονα με Έβδομη Μικρή
 - β Ελαττωμένη με Έβδομη Μικρή
 - γ Ελάσσονα με Έβδομη Μικρή
 - δ Μείζονα με Έβδομη Μεγάλη
 - ε Ελαττωμένη με Έβδομη Ελαττωμένη
- (5 Μονάδες)**

- Ερώτηση Β3:**
- α Ελαττωμένη
 - β Μείζονα σε Δεύτερη Αναστροφή
 - γ Ελάσσονα σε Πρώτη Αναστροφή
 - δ Ελάσσονα σε Δεύτερη Αναστροφή
 - ε Μείζονα σε Πρώτη Αναστροφή
- (5 Μονάδες)**

- Ερώτηση Β4:**
- α Μείζονα με Έβδομη Μικρή σε Πρώτη Αναστροφή
 - β Ελάσσονα με Έβδομη Μικρή σε Πρώτη Αναστροφή
 - γ Μείζονα με Έβδομη Μεγάλη σε Δεύτερη Αναστροφή
 - δ Ελάσσονα με Έβδομη Μεγάλη
 - ε Ελαττωμένη με Έβδομη Μικρή σε Πρώτη Αναστροφή
- (5 Μονάδες)**

ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΔΙΑΔΟΧΗΣ ΣΥΓΧΟΡΔΙΩΝ

Θα ακούσετε μία διαδοχή συγχορδιών, η οποία θα επαναληφθεί άλλες δύο φορές για κάθε μία από τις παρακάτω ερωτήσεις Γ1 έως Γ4. Να επιλέξετε ποια από τις πέντε απαντήσεις, που δίνονται σε κάθε ερώτηση, αντιστοιχεί στη διαδοχή συγχορδιών που ακούστηκε. Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της ερώτησης και δίπλα το γράμμα, το οποίο αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

ΤΕΛΟΣ 3ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 4ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

- Ερώτηση Γ1:**
- α $I^6 - II - V - V_5^6/V - V$
β $I^6 - IV - V - V/V - V$
γ $I - II - V^6 - V_2/V - V^6$
δ $I - II^6 - V - V/V - V$
ε $I^6 - II - V - II_5^6 - V$

(5 Μονάδες)

- Ερώτηση Γ2:**
- α $I - VI - II^7 - V^6 - I^{3\#}$
β $I - VI^6 - II_5^6 - V - I^{3\#}$
γ $I - IV^6 - V^7/V - V^7 - I^{3\#}$
δ $I - VI^6 - IV - V^7 - VI$
ε $I - VI^6 - II^7 - V^7 - I^{3\#}$

(5 Μονάδες)

- Ερώτηση Γ3:**
- α $I - IV - V^6/V - V - I^6$
β $I - II^6 - IV - V_2 - I^6$
γ $I - IV - II^6 - V_2 - I^6$
δ $I - VI - II^6 - V - I$
ε $I - II^6 - V^6/V - V - I^6$

(5 Μονάδες)

- Ερώτηση Γ4:**
- α $I - V_5^6/IV - IV - V - I$
β $I - I^6 - IV - V - I^6$
γ $I - V_5^6/IV - IV - V - VI$
δ $I - I^6 - II^6 - V - I$
ε $I - V_2/IV - IV^6 - V - I$

(5 Μονάδες)

ΤΕΛΟΣ 4ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 5ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΜΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ

Θα ακούσετε διαδοχές διαφορετικών ρυθμικών αξιών, που συγκροτούν φράσεις τεσσάρων έως έξι μέτρων και οι οποίες θα επαναληφθούν άλλες δύο φορές για κάθε μία από τις παρακάτω ερωτήσεις Δ1 έως Δ3. Να επιλέξετε ποια από τις πέντε απαντήσεις, που δίνονται σε κάθε ερώτηση, αντιστοιχεί στο μέτρο που ακούστηκε. Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της ερώτησης και δίπλα το γράμμα, το οποίο αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση. **Οι διαδοχές θα ακουστούν με τονισμούς στα ισχυρά μέρη των μέτρων.**

Ερώτηση Δ1:	α	2/4
	β	3/4
	γ	4/4
	δ	5/4
	ε	6/4

(5 Μονάδες)

Ερώτηση Δ2:	α	4/4
	β	3/4
	γ	6/8
	δ	7/4
	ε	9/8

(5 Μονάδες)

Ερώτηση Δ3:	α	5/8
	β	7/8
	γ	8/8
	δ	3/8
	ε	3/4

(5 Μονάδες)

ΤΕΛΟΣ 5ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 7ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

ΟΜΑΔΑ Ε: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ – ΤΑΥΤΙΣΗ ΜΕΛΩΔΙΩΝ

Θα ακούσετε μία μονοφωνική μελωδία που θα επαναληφθεί άλλες δύο φορές για κάθε μία από τις παρακάτω ερωτήσεις **E1** έως **E4**.

Να αναγνωρίσετε και να ταυτίσετε τη μελωδία που θα ακούσετε με μία από τις πέντε επιλογές απάντησης που δίδονται σε κάθε ερώτηση. Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της ερώτησης και δίπλα το γράμμα με το οποίο ταυτίσατε τη μελωδία που ακούστηκε.

Ερώτηση E1:

The image shows five musical staves, each labeled with a Greek letter: α, β, γ, δ, and ε. Each staff contains a single melodic line in treble clef, 3/4 time, with a key signature of one sharp (F#). The melody consists of the following notes: quarter note F4, quarter note G4, eighth note A4, eighth note B4, quarter note C5, quarter note B4, quarter note A4, quarter note G4, quarter note F4, quarter note E4, quarter note D4, quarter note C4. The staves are arranged vertically, and each line ends with a double bar line.

(5 Μονάδες)

ΤΕΛΟΣ 7ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 8ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

Ερώτηση Ε2:

α
β
γ
δ
ε

(5 Μονάδες)

Ερώτηση Ε3:

α
β
γ
δ
ε

(5 Μονάδες)

ΤΕΛΟΣ 8ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ

ΑΡΧΗ 9ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

Ερώτηση Ε4:

(5 Μονάδες)

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ

ΤΕΛΟΣ 9ΗΣ ΑΠΟ 9 ΣΕΛΙΔΕΣ