

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Προκαταρκτικές εξετάσεις των υποψηφίων για εισαγωγή στα Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στις Ανώτερες Στρατιωτικές Σχολές Υπαξιωματικών της Ελλάδας για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021

Το Υπουργείο Άμυνας ανακοινώνει ότι οι προκαταρκτικές εξετάσεις που γίνονται από το Υπουργείο για εισαγωγή στα Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στις Ανώτερες Στρατιωτικές Σχολές Υπαξιωματικών της Ελλάδας, θα διεξαχθούν ως ακολούθως:

1. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ:

- 1.1 Θα διεξαχθεί από Υγειονομική Επιτροπή στο 106 ΣΝΕ (Στρατιωτικό Νοσοκομείο Εκστρατείας), που εδρεύει **στο Στρατόπεδο Β. ΚΑΠΟΤΑ, (ΒΜΗ), στην Αγλαντζιά**, από 30 Μαρτίου 2020 μέχρι 9 Απριλίου 2020. Η προσέλευση θα γίνεται από τις 08:00 π.μ. μέχρι τις 10:00π.μ. (μετά τις 10:00π.μ. δεν θα γίνεται αποδεκτός κανένας).
- 1.2 Κατά την παρουσίαση τους στην Υγειονομική Επιτροπή οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να προσκομίσουν τις παρακάτω υγειονομικές εξετάσεις που θα έχουν κάνει πρόσφατα, είτε σε Κρατικό Νοσοκομείο, είτε σε ιδιωτική κλινική ή εργαστήριο (το Δελτίο Υγείας δεν είναι αποδεκτό), μαζί με το Έντυπο Υγειονομικής Εξέτασης κατάλληλα συμπληρωμένο (**Παράρτημα Α**):
 - (1) Γενικές αναλύσεις, ουρίας, σακχάρου, κρεατινίνης, τρανσαμινάσες, αιμοσφαιρίνης και γενική ούρων με γνωμάτευση ιατρού.
 - (2) Ακτινογραφία θώρακα FACE με γνωμάτευση ιατρού.
 - (3) Ηλεκτροκαρδιογράφημα, με γνωμάτευση ιατρού στην οποία να αναφέρεται ότι ο/η υποψήφιος/α δύναται να συμμετάσχει σε αθλητικές δοκιμασίες.
 - (4) Οφθαλμολογική εξέταση με καταγραφή της οπτικής οξύτητας και του βαθμού διαθλαστικής ανωμαλίας εκάστου οφθαλμού, την ύπαρξη ή μη δυσχρωματοψίας και την ύπαρξη νοσήματος ή πάθησης με γνωμάτευση ιατρού.
 - (5) Ωτορινολαρυγγολογική εξέταση και ακουόγραμμα με γνωμάτευση ιατρού.
 - (6) Γυναικολογική εξέταση (μόνο για γυναίκες υποψήφιες) με γνωμάτευση ιατρού (ότι η υποψήφια δεν παρουσιάζει οποιοδήποτε πρόβλημα γυναικολογικής φύσης).
 - (7) Υπεύθυνη υπογραμμένη Δήλωση για μη χρήση παράνομων εξαρτησιογόνων ουσιών (**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β**)

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΚΑΠΟΙΟΣ/Α ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ/Α ΔΕΝ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΕΙ ΤΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ/ΤΗΣ ΔΕΝ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΔΕΚΤΟΣ/Η ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ. ΟΙ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ (ΟΧΙ ΠΕΡΑΝ ΤΟΥ 1,5 ΜΗΝΟΣ).

- 1.3 Ο Δείκτης Μάζας Σώματος (ΔΜΣ) των υποψηφίων, δηλαδή το πηλίκο του σωματικού βάρους του/της υποψήφιου/ας σε κιλά προς το τετράγωνο του ύψους του/της σε μέτρα, για μεν τους άνδρες πρέπει να είναι από 19 έως και 27 kg/m², για δε τις γυναίκες από 18 έως και 25 kg/m². Για παράδειγμα: Υποψήφιος/α ύψους 1,75μ και βάρος 74 κιλά έχει ΔΜΣ $74/(1,75 \times 1,75) = 24,16$ (Επισυνάπτεται Πίνακας με τα όρια ύψους-βάρους) (**Παράρτημα Γ**)
- 1.4 Οι υποψήφιοι/ες πρέπει να είναι υγιείς, να έχουν άρτια σωματική διάπλαση και να μην έχουν τατουάζ σε ευδιάκριτα σημεία του σώματός τους που δεν καλύπτονται από τη θερινή στολή εξόδου (για τις γυναίκες η θερινή στολή περιλαμβάνει φούστα μέχρι το γόνατο)
- 1.5 Όσοι υποψήφιοι/ες κρίνονται ως αποτυγχόντες/ούσες κατά την Υγειονομική Εξέταση, έχουν το δικαίωμα υποβολής ενστάσεως εγγράφως, ευθύς, μετά την προφορική ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην Επιτροπή Υγειονομικής Εξέτασης, προκειμένου να επανεξεταστούν την ίδια ημέρα, στο 106 ΣΝΕ.

2. ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ

- 2.1 Η Αθλητική Δοκιμασία θα διεξαχθεί στο **Μακάριο Στάδιο**, στη Λευκωσία για όλους τους υποψηφίους/ες οι οποίοι/ες θα έχουν κριθεί κατάλληλοι/ες από την Υγειονομική Επιτροπή.
- 2.2 **Την Τρίτη 14.04.2020 και ώρα 8:00 π.μ.**, να παρουσιαστούν οι υποψήφιοι/ες των οποίων το επώνυμο αρχίζει από το γράμμα **Α μέχρι και το γράμμα Λ**.
- 2.3 **Την Τετάρτη 15.04.2020 και ώρα 8:00 π.μ.**, να παρουσιαστούν οι υποψήφιοι/ες των οποίων το επώνυμο αρχίζει από το γράμμα **Μ μέχρι και το γράμμα Ψ**.
- 2.4 Κατά την Αθλητική Δοκιμασία οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να παρουσιαστούν **με αθλητική περιβολή και αθλητικά παπούτσια**.
- 2.5 Στον παρακάτω πίνακα φαίνονται τα αγωνίσματα και τα κατώτερα όρια επίδοσης κατά αγωνίσμα και Σχολή, που πρέπει να πετύχει ο υποψήφιος (ανεξάρτητα φύλου) για να κριθεί κατάλληλος/η:

1	2	3	4
A/A	ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ	ΣΣΕ/Οπλα, ΣΝΔ, ΣΙ/ΙΠΤ ΣΜΥ/ΟΠΛΑ	ΣΣΕ/Σώματα, ΣΙ/Μηχ., ΣΜΥ/Σώματα, ΣΜΥΝ, ΣΜΥΑ
1.	Δρόμος 100μ.	16''	17''
2.	Δρόμος 1000μ.	4',20''	4',30''
3.	Άλμα σε ύψος με φόρα	1,05μ.	1,00μ..
4.	Άλμα σε μήκος με φόρα	3,60μ.	3,60μ.
5.	Ρίψη σφαίρας (7,275 χλγ) και με τα δυο χέρια. Μέσος όρος ρίψης με το δεξί και το αριστερό χέρι.	4,50μ.	4,40μ.
6.	Ελεύθερη κολύμβηση 50 μέτρων (Μόνο για τη ΣΝΔ, ΣΙ/ΙΠΤ, ΣΜΥΝ)	2'	2'

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα, για τους δρόμους μια (1) προσπάθεια και για τα άλματα και τις ρίψεις τρεις (3) προσπάθειες. Ειδικά για το αγώνισμα της ρίψης σφαίρας, θα πρέπει σε σύνολο τριών (3) προσπαθειών ανά χέρι, να επιτύχουν συνολική επίδοση (με δεξί και αριστερό χέρι) τουλάχιστον 9 μ. για τις Σχολές της στήλης 3 του πιο πάνω πίνακα ή 8 μ. και 80 εκ. για τις Σχολές της στήλης 4 του πιο πάνω πίνακα.

2.6 Απαγορεύεται η είσοδος στον αγωνιστικό χώρο ατόμων πέραν των ιδίων των υποψηφίων.

2.7 Υποψήφιος/α που δεν παρουσιαστεί την καθορισμένη ημερομηνία και ώρα ή δεν πετύχει τις καθοριζόμενες ελάχιστες επιδόσεις σε οποιοδήποτε αγώνισμα ή **αποχωρήσει σε οποιοδήποτε στάδιο** της δοκιμασίας εξ' υπαιτιότητάς του/της, κρίνεται **ως αποτυχών/αποτυχούσα**. Σε περίπτωση που υποψήφιος/α έχει δηλώσει υποψηφιότητα τόσο σε Σχολές για τις οποίες απαιτείται να αγωνιστεί και στην κολύμβηση (ΣΝΔ, ΣΙ/ΙΠΤ, ΣΜΥΝ) όσο και σε κάποια άλλη Σχολή και αποτύχει μόνο στο αγώνισμα της κολύμβησης, τότε αυτός/ή θεωρείται ως αποτυχών/αποτυχούσα μόνο για τις Σχολές για τις οποίες απαιτείται η επιτυχία στο αγώνισμα της κολύμβησης.

2.8 **Υποψήφιος/α μπορεί να λάβει μέρος σε συμπληρωματική αθλητική δοκιμασία, η οποία θα διεξαχθεί στις 16.04.2020, στις παρακάτω περιπτώσεις:**

2.8.1 Εάν πριν από την έναρξη ή κατά τη διάρκεια οποιουδήποτε σταδίου της δοκιμασίας (αλλά όχι όταν ο υποψήφιος/α έχει ήδη αρχίσει συγκεκριμένο αγώνισμα και αφού έχει ολοκληρώσει με επιτυχία το προηγούμενο), επικαλεσθεί λόγους υγείας, ή υποστεί τραυματισμό, μετά από ιατρική γνωμάτευση του Ιατρού μέλους της Επιτροπής Αθλητικής Δοκιμασίας που να βεβαιώνει ότι μπορεί να λάβει μέρος σε συμπληρωματική δοκιμασία.

2.8.2 Εάν δεν παρουσιασθεί την καθοριζόμενη ημερομηνία και ώρα, για τη διεξαγωγή της εξέτασης, για διάφορους σοβαρούς λόγους και κατόπιν έγκρισης σχετικού αιτήματος από το Υπουργείο Άμυνας.

3. **ΚΟΛΥΜΒΗΣΗ**

3.1 Η κολύμβηση θα διεξαχθεί στο **Κολυμβητήριο Αγλαντζιάς (τηλ. 22330559 ή 22462233)** για τους υποψηφίους/ες των Στρατιωτικών Σχολών Ναυτικών Δοκίμων (ΣΝΔ), της Σχολής Ικάρων (ΣΙ) Τμήμα Ιπταμένων και της Σχολής Μονίμων Υπαξιωματικών Ναυτικού (ΣΜΥΝ), οι οποίοι θα έχουν κριθεί κατάλληλοι/ες από την Υγειονομική Επιτροπή.

3.2 **Την Τρίτη 14.04.2020 και ώρα 9:00 π.μ.**, να παρουσιαστούν οι υποψήφιοι/ες των οποίων το επώνυμο αρχίζει από τα γράμματα **Μ μέχρι και το γράμμα Ψ**.

3.3 **Την Τετάρτη 15.04.2020 και ώρα 9:00 π.μ.**, να παρουσιαστούν οι υποψήφιοι/ες των οποίων το επώνυμο αρχίζει από το γράμμα **Α μέχρι και τα γράμματα Λ**.

4.

4. ΨΥΧΟΤΕΧΝΙΚΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ (ΓΡΑΠΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΑΦΑΙΡΕΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΡΙΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ)

- 4.1 Η Ψυχοτεχνική Δοκιμασία θα διεξαχθεί για όλους τους υποψήφιους/ες οι οποίοι/ες θα έχουν πετύχει στην Αθλητική Δοκιμασία, **την Παρασκευή 24.4.2020**, και ώρα **9:00 π.μ.**, στο **Λύκειο Εθνομάρτυρα Κυπριανού Στροβόλου (τηλ. 22814700), Καντάρας 100, 2049 Στρόβολος**. Η εξέταση διαρκεί περίπου 2 ώρες. Πέρασ προσέλευσης 8:45 π.μ. Πληροφορίες για τη ψυχοτεχνική δοκιμασία παρατίθενται στο **Παράρτημα (Δ)**.
- 4.2 Οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να φέρουν μαζί τους πένες χρώματος **μπλε**.
5. Οι υποψήφιοι/ες που έχουν υποβάλει αίτηση στο Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού, για διεκδίκηση θέσης για εισαγωγή στα Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στις Στρατιωτικές Σχολές Υπαξιωματικών της Ελλάδας για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, πρέπει να προσέλθουν στους χώρους των εξετάσεων τις ημέρες και ώρες που έχουν καθοριστεί. Αυτοί θα πρέπει **απαραίτητα** να φέρουν μαζί τους το **Δελτίο Ταυτότητάς τους για να γίνουν δεκτοί**. Απουσία τους από τις προκαταρκτικές εξετάσεις ακυρώνει αυτόματα την υποψηφιότητά τους για εισαγωγή στα πιο πάνω Ιδρύματα/Σχολές.
6. Τα **αποτελέσματα** των προκαταρκτικών εξετάσεων θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Άμυνας (**www.mod.gov.cy**) μέχρι τις **11.05.2020**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΜΥΝΑΣ
ΛΕΥΚΩΣΙΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΕΝΤΥΠΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:

ΔΕΛΤΙΟ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:

ΔΙΕΝΕΡΓΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΜΕΡΙΜΝΑ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ				
ΠΡΟΣΟΧΗ: ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ ΙΑΤΡΟΥ ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΞΕΤΑΣΗ				
ΤΜΗΜΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΗΜ/ΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΙΑΤΡΟΥ
ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ	Ακτινογραφία θώρακα FACE			
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ	Γενική εξέταση αίματος, αιμοσφαιρίνη, ουρία, σάκχαρο, κρεατινίνη, τρανσαμινάσες, γενική εξέταση ούρων			
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ	Ηλεκτροκαρδιογράφημα με γνωμάτευση		Δύναται να συμμετάσχει σε αθλητικές δοκιμασίες ΝΑΙ/ΟΧΙ (Διαγράψετε ανάλογα)	
ΩΡΛ	Ωτορινολαρυγγολογική εξέταση και ακουόγραμμα			
ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ	Οφθαλμολογική εξέταση με καταγραφή της οπτικής οξύτητας, βαθμού διαθλαστικής ανωμαλίας εκάστου οφθαλμού, ύπαρξη ή μη δυσχρωματοψίας (με ISHARA), ύπαρξη νοσήματος ή πάθησης		ΟΠΤΙΚΗ ΟΞΥΤΗΤΑ ΔΟ...../10/10SPHCYL ΑΟ...../10/10SPHCYL ΑΝΤ.ΧΡΩΜ. ΣΤΡΑΒΙΣΜΟΣ ΑΛΛΟ ΝΟΣΗΜΑ	
ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ	Γυναικολογική εξέταση			

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΝΤΑΙ ΟΛΕΣ ΟΙ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΕΙΣ. **Ο ΚΑΘΕ ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ/Α ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΕΙ ΤΟ ΕΝΤΥΠΟ ΑΥΤΟ ΣΤΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ, ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΗΝ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΔΕΝ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΔΕΚΤΟΣ.** ΟΙ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΠΕΡΝΟΥΝ ΤΟΝ 1,5 ΜΗΝΑ.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

Ο/Η παρακάτω υπογράφων/ουσα (επώνυμο)..... (όνομα).....

με Αρ. Ταυτότητας υποψήφιος/α Παραγωγικών Σχολών

ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ

σε γνώση των συνεπειών του Νόμου Περί Ψευδούς Δήλωσης ότι δεν είμαι χρήστης παράνομων εξαρτησιογόνων ουσιών και δεν έχω εμπλακεί ποτέ με καλλιέργεια, κατοχή, διακίνηση ή εμπορία τέτοιων ουσιών, και

ρητά συγκατατίθεμαι να υπόκειμαι σε περιοδικές εξετάσεις βιολογικού υλικού, για έλεγχο ύπαρξης στον οργανισμό μου παράνομων εξαρτησιογόνων ουσιών, το είδος και η συχνότητα των οποίων θα καθορίζεται από το ΓΕΕΦ.

.....

Υπογραφή

Ημερομηνία

Πίνακας
Όρια ύψους – βάρους για την εισαγωγή υποψηφίων στα ΑΣΕΙ ΚΑΙ ΑΣΣΥ

Α/Α	ΥΨΟΣ	ΒΑΡΟΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ		ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΡΕΣ		ΠΑΡ/ΣΕΙΣ
		ΔΜΣ 18Kgr/m2	ΔΜΣ 25Kgr/m2	ΔΜΣ 19Kgr/m2	ΔΜΣ 27Kgr/m2	
		ΑΠΌ	ΜΕΧΡΙ	ΑΠΌ	ΜΕΧΡΙ	
1	1.60	46.08	64.00			Οι υποψήφιοι της ΣΙ/ΙΠΤ δεν πρέπει να έχουν ύψος πέραν του 1.90μ. Και το ύψος του κορμού να μην ξεπερνά τα 97 εκατοστά.
2	1.61	46.66	64.80			
3	1.62	47.24	65.61			
4	1.63	47.82	66.42			
5	1.64	48.41	67.24			
6	1.65	49.01	68.06			
7	1.66	49.60	68.89			
8	1.67	50.20	69.72			
9	1.68	50.80	70.56			
10	1.69	51.41	71.40			
11	1.70	52.02	72.25	54.91	78.03	
12	1.71	52.63	73.10	55.56	78.95	
13	1.72	53.25	73.96	56.21	79.88	
14	1.73	53.87	74.82	56.87	80.81	
15	1.74	54.50	75.69	57.52	81.75	
16	1.75	55.13	76.56	58.19	82.69	
17	1.76	55.76	77.44	58.85	83.64	
18	1.77	56.39	78.32	59.53	84.59	
19	1.78	57.03	79.21	60.20	85.55	
20	1.79	57.67	80.10	60.88	86.51	
21	1.80	58.32	81.00	61.56	87.48	
22	1.81	58.97	81.90	62.25	88.45	
23	1.82	59.62	82.81	62.94	89.43	
24	1.83	60.28	83.72	63.63	90.42	
25	1.84	60.94	84.64	64.33	91.41	
26	1.85	61.61	85.56	65.03	92.41	
27	1.86	62.27	86.49	65.73	93.41	
28	1.87	62.94	87.42	66.44	94.42	
29	1.88	63.62	88.36	67.15	95.43	
30	1.89	64.30	89.30	67.87	96.45	
31	1.90	64.98	90.25	68.59	97.47	
32	1.91	65.67	91.20	69.31	98.50	
33	1.92	66.36	92.16	70.04	99.53	
34	1.93	67.05	93.12	70.77	100.57	
35	1.94	67.74	94.09	71.51	101.62	
36	1.95	68.45	95.06	72.25	102.67	
37	1.96	69.15	96.04	72.99	103.72	
38	1.97	69.86	97.02	73.74	104.78	
39	1.98	70.57	98.01	74.49	105.85	
40	1.99	71.28	99.00	75.24	106.92	
41	2.00	72.00	100.00	76.00	108.00	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ**Πληροφορίες για Ψυχοτεχνική Δοκιμασία**

A. Δοκιμασία αφαιρετικής ικανότητας και B. Δοκιμασία κριτικής ικανότητας. Η πρώτη δοκιμασία αξιολογεί την ικανότητα αφαιρετικού συλλογισμού (χρήση επαγωγικής σκέψης) του υποψηφίου. Σ' αυτό το μέρος του τεστ ο υποψήφιος καλείται να λύσει προβλήματα που απαιτούν εύρεση γενικεύσεων, όπως είναι τα πρότυπα ή οι ιδιότητες που μοιράζονται μια ποικιλία συγκεκριμένων στοιχείων ή σχημάτων.

Η δεύτερη δοκιμασία αξιολογεί την κριτική σκέψη, δηλαδή την ικανότητα επίλυσης προβλημάτων ορθολογικής σκέψης. Ειδικότερα, αυτή η δοκιμασία αξιολογεί την ικανότητα του υποψηφίου να κατανοεί λεκτικές πληροφορίες (έννοιες, επιχειρήματα, μικρά κείμενα) και βάσει αυτών να προβαίνει σε λογικούς συλλογισμούς.

Δομή Εξεταστικού Δοκιμίου:

Το πρώτο μέρος θα περιλαμβάνει 40 προβλήματα πολλαπλής επιλογής με πέντε (5) επιλογές που αξιολογούν την ικανότητα αφαιρετικού συλλογισμού. Το δεύτερο μέρος θα περιλαμβάνει 30 προβλήματα πολλαπλής επιλογής με πέντε (5) επιλογές που αξιολογούν την κριτική σκέψη.

Διάρκεια Εξέτασης:

Το πρώτο και το δεύτερο μέρος θα έχουν συνολική διάρκεια εξέτασης 120 λεπτά (A μέρος: 60 λεπτά και B μέρος: 60 λεπτά).

Επιμέρους Οδηγίες και Δείγματα Ερωτήσεων:**Δείγματα Ερωτήσεων:**

(Οι παρακάτω ερωτήσεις είναι δειγματικές και σε καμιά περίπτωση δεν καλύπτουν όλο το εύρος των πιθανών ερωτήσεων που θα συναντήσουν οι υποψήφιοι εντός των δύο μερών του τεστ ικανοτήτων).

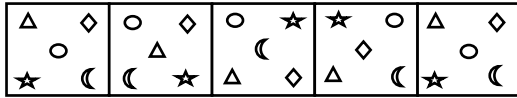
Μέρος Α΄:

Σε κάθε σελίδα του μέρους Α΄ θα υπάρχουν γραμμές Σχημάτων. Σε κάθε γραμμή Σχημάτων θα υπάρχουν δύο σειρές σχημάτων, τα Σχήματα Προβλήματος και τα Σχήματα Απάντησης. Τα Σχήματα Απάντησης είναι αριθμημένα (α), (β), (γ), (δ) και (ε). Έργο σας θα είναι να προσέξετε καλά τη σειρά των Σχημάτων Προβλήματος και έπειτα να αναζητήσετε το σχήμα από τη σειρά των Σχημάτων Απάντησης (βρίσκονται στα δεξιά κάθε συνόλου Σχημάτων

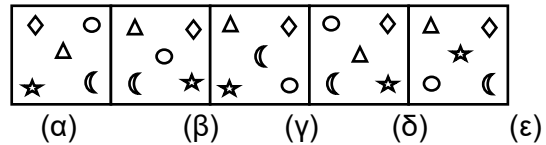
Προβλήματος) που είναι το επόμενο στη σειρά των Σχημάτων Προβλήματος. Την απάντησή σας να τη γράψετε στο Φύλλο Απαντήσεων.

Παράδειγμα 1:

ΣΧΗΜΑΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ



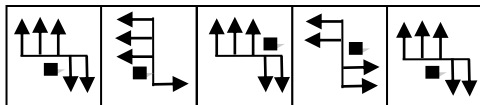
ΣΧΗΜΑΤΑ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ



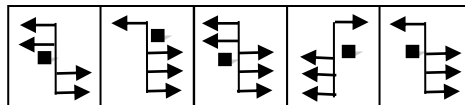
Η προσεκτική παρατήρηση των Σχημάτων Προβλήματος οδηγεί στο συμπέρασμα ότι το μεσαίο σχήμα αλλάζει θέση με το σχήμα πάνω αριστερά, κάτω αριστερά, κάτω δεξιά και πάνω δεξιά κατά σειρά. Ταυτόχρονα, αμοιβαία αλλαγή θέσης κατά σειρά συμβαίνει και στα σχήματα της κάτω σειράς, της στήλης δεξιά, της πάνω σειράς, της στήλης αριστερά κ.ο.κ. Συνεπώς, το σωστό σχήμα που πρέπει να επιλέξετε από τη σειρά των Σχημάτων Απάντησης είναι το (δ).

Παράδειγμα 2:

ΣΧΗΜΑΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ



ΣΧΗΜΑΤΑ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ



(α) (β) (γ) (δ) (ε)

Η προσεκτική παρατήρηση των Σχημάτων Προβλήματος οδηγεί στο συμπέρασμα ότι το σωστό σχήμα που πρέπει να επιλέξετε από τη σειρά των Σχημάτων Απάντησης είναι το (ε).

Μέρος Β΄:

Κάθε πρόβλημα της δοκιμασίας κριτικής σκέψης αποτελείται από μια εκφώνηση, που ορίζει τα στοιχεία του προβλήματος και πέντε επιλογές.

Δικό σας έργο είναι να διαβάσετε πολύ προσεκτικά την εκφώνηση του προβλήματος και να επιλέξετε τη σωστή απάντηση που βρίσκεται σε μια από τις πέντε επιλογές που δίνονται. Θα πρέπει να σημειώσετε την απάντηση στο Φύλλο Απαντήσεων.

Παράδειγμα 1:

Η απώλεια αρκτικού πάγου προκύπτει ως αποτέλεσμα μιας θετικής ανατροφοδότησης. Καθώς λιώνει ο αρκτικός πάγος, η επιφάνεια του αρκτικού πάγου αντανακλά λιγότερες

ηλιακές ακτίνες. Όταν συμβεί αυτό, περισσότερες ακτίνες απορροφούνται από τον γύρω ωκεανό, γεγονός που αυξάνει τη θερμοκρασία του. Καθώς η θερμοκρασία του ωκεανού αυξάνεται, περισσότερος αρκτικός πάγος λιώνει.

- α. Όταν απορροφούνται περισσότερες ακτίνες από τον γύρω ωκεανό αυξάνεται η θερμοκρασία του.
- β. Καθώς η θερμοκρασία του ωκεανού αυξάνεται, περισσότερος αρκτικός πάγος λιώνει.
- γ. Η απώλεια αρκτικού πάγου προκύπτει ως αποτέλεσμα μιας θετικής ανατροφοδότησης.
- δ. Καθώς λιώνει ο αρκτικός πάγος, η επιφάνεια του αρκτικού πάγου αντανακλά λιγότερες ηλιακές ακτίνες.
- ε. Η απώλεια αρκτικού πάγου συμβαίνει, όταν απορροφούνται περισσότερες ακτίνες από τον ωκεανό γύρω από τους αρκτικούς πάγους.

Η σωστή απάντηση είναι το (γ), διότι όλες οι προτάσεις που ακολουθούν στο κείμενο αναλύουν την πρόταση γ.

Παράδειγμα 2:

Σε κάθε πρόταση λείπουν δύο λέξεις, η πρώτη και η τελευταία λέξη. Καθεμιά από τις πέντε επιλογές συμπλήρωσης των λέξεων που λείπουν έχει ένα ζευγάρι λέξεων. Η πρώτη λέξη του ζευγαριού θα πρέπει να ταιριάζει με την πρώτη λέξη που λείπει και η δεύτερη λέξη του ζευγαριού θα πρέπει να ταιριάζει με την δεύτερη λέξη που λείπει, έτσι που τα δύο ζεύγη λέξεων να σχετίζονται μεταξύ τους. Όταν διαλέξετε το ζευγάρι που νομίζετε ότι ταιριάζει καλύτερα, σημειώσετε την απάντηση στο Φύλλο Απαντήσεων.

Παράδειγμα:

..... είναι στο απατηλό όπως το γνήσιο είναι στο

- α. Ψεύτικο – αυθεντικό
- β. Πραγματικό – αληθινό
- γ. Μάσκα – πραγματικό
- δ. Αυθεντικό – ειλικρινές
- ε. Απάτη – ψεύτικο

Η σωστή απάντηση είναι η α, διότι το 'απατηλό' και το 'ψεύτικο' συνδέονται με τον ίδιο τρόπο που συνδέονται το 'γνήσιο' με το 'αυθεντικό'.