

ΤΑΞΗ: 3^η ΤΑΞΗ ΕΠΑ.Λ.
ΜΑΘΗΜΑ: ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ/
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

Ημερομηνία: Σάββατο 7 Μαΐου 2022
Διάρκεια Εξέτασης: 3 ώρες

ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ

ΘΕΜΑ Α

Α1. Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας στο τετράδιό σας δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση, τη λέξη Σωστό, αν η πρόταση είναι σωστή, ή τη λέξη Λάθος, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

1. Το μικτό κέρδος προκύπτει από τις πωλήσεις μείον το μεταβλητό κόστος των προϊόντων που παρήχθησαν και πουλήθηκαν.
2. Το ακαθάριστο κέρδος υπολογίζεται αφαιρώντας την ακαθάριστη πρόσοδο από τις μεταβλητές μόνο δαπάνες παραγωγής.
3. Οι μεταβολές στον καιρό ή στην εποχή είναι ένας παράγοντας που επηρεάζει την ελαστικότητα ζήτησης αγροτικών προϊόντων.
4. Το ελαιόλαδο χαρακτηρίζεται ως μεταποιημένο προϊόν ως προς τον βαθμό ανθεκτικότητας.
5. Η χαμηλή αναλογία των εκτάσεων που αρδεύονται ανήκει στα εγγειοδιαρθρωτικά προβλήματα που αντιμετωπίζει η ελληνική γεωργία.

Μονάδες 15

Α2. Να γράψετε στο τετράδιό σας τους αριθμούς 1,2,3,4 από τη στήλη Α και δίπλα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε της στήλης Β, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι σε κάθε έννοια αντιστοιχεί μια μόνο έννοια της στήλης Β. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη στήλη Β θα περισσέψει.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. Βιβλίο Ταμείου	α. επιτρέπει την λεπτομερή οικονομική ανάλυση των κλάδων εκμετάλλευσης
2. Βιβλίο Αποθήκης	β. καταχωρούνται με χρονολογική σειρά οι εισπράξεις και οι πληρωμές της γεωργικής επιχείρησης
3. Βιβλίο Απογραφής	γ. είναι άμεσα συνδεδεμένο με το Καθολικό
4. Καθολικό	δ. καταγράφεται η κίνηση των προμηθειών, των πρώτων υλών και των προϊόντων
	ε. καταγράφεται η αξία των περιουσιακών στοιχείων της γεωργικής επιχείρησης

Μονάδες 8

A3. Να γράψετε στο τετράδιό σας το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση της παρακάτω ερώτησης.

Όταν η γεωργική επιχείρηση υπολογίσει ότι υπάρχει ελαστικότητα ζήτησης $e = -3$ τότε με μια αύξηση της τιμής του αγαθού που πουλάει θα παρουσιάσει:

- α. μείωση των συνολικών εσόδων
- β. αύξηση των συνολικών εσόδων
- γ. σταθερά έσοδα
- δ. κανένα από τα παραπάνω

Μονάδες 2

ΘΕΜΑ Β

B1. Να αναφέρετε ποιες είναι οι τρεις πιο συνηθισμένες μέθοδοι γεωργικής λογιστικής (μον. 6) Ποια από αυτές δίνει την λεπτομερέστερη ανάλυση των κλάδων εκμετάλλευσης της γεωργικής επιχείρησης; (μον. 1)

Μονάδες 7

B2. Να δώσετε τον ορισμό της απογραφής

Μονάδες 12

B3. Τί ονομάζουμε «νεκρό σημείο»; (μον. 3) Τί ισχύει σε αυτό και τι πάνω και κάτω από αυτό; (μον. 3)

Μονάδες 6

ΘΕΜΑ Γ

Γ1. Από τις μεθόδους εκτίμησης των περιουσιακών στοιχείων μιας γεωργικής επιχείρησης να αναλύσετε τη μέθοδο της τρέχουσας τιμής αγοράς και πώλησης (Μον. 5). Να αναφέρετε 5 παραδείγματα εφαρμογής της συγκεκριμένης μεθόδου εκτίμησης (μον. 5)

Μονάδες 10

Γ2. Να αναφέρετε 4 στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ακαθάριστη πρόσοδο της γεωργικής επιχείρησης.

Μονάδες 8

Γ3. Να αναφέρετε τα κεφαλαιουχικά αγαθά που περιλαμβάνονται στο σταθερό κεφάλαιο

Μονάδες 7

ΘΕΜΑ Δ

Η γεωργική επιχείρηση «ΑΛΦΑ» παρουσίασε τον παρακάτω ισολογισμό για το έτος 2020.

Ενεργητικό		Παθητικό	
Έδαφος	186.900	Ίδια κεφάλαια	
		(Καθαρή Περιουσία)	
Έγχειρες βελτιώσεις	22.050	Μετοχικό κεφάλαιο και Αποθεματικό	291.150
Γεωργικές κατασκευές	60.000	Σύνολο Ιδίων Κεφαλαίων (Καθαρή Περιουσία)	291.150
Μόνιμες φυτείες (χωρίς αξία εδάφους)	21.900		
Ζώα παραγωγής	10.800	Υποχρεώσεις	
Μηχανήματα και εργαλεία	12.000	Μακροπρόθεσμο δάνειο	15.000
Αποθέματα πρώτων υλών και προϊόντων	15.300	Βραχυπρόθεσμο Δάνειο	3.000
Πιστώσεις σε πελάτες	20.100	Πιστωτές	42.900
Χρήματα	3.000	Σύνολο Υποχρεώσεων	60.900
Σύνολο Ενεργητικού	352.050	Σύνολο Παθητικού	352.050

- Δ1. Ποια είναι η χρησιμότητα της σύνταξης του ισολογισμού για μια γεωργική
- Μονάδες 5**
- Δ2. α. Παρατηρώντας τον ισολογισμό της γεωργικής επιχείρησης «ΑΛΦΑ», να αναφέρετε τί είδος ισολογισμός είναι με βάση τη σχέση Ενεργητικού-Παθητικού (μον. 1) Να αιτιολογήσετε την απάντησή σας (μον. 4).
- β. Να αναπτύξετε τις άλλες δύο κατηγορίες διάκρισης του ισολογισμού με βάση τη σχέση Ενεργητικού- Παθητικού (μον. 10)
- Μονάδες 14**
- Δ3. Η συγκεκριμένη γεωργική επιχείρηση παρουσίασε κερδοφορία για το έτος 2020. Από το γεγονός αυτό μπορούμε να συμπεράνουμε ότι παρουσιάζει και ρευστότητα; (μον. 1) Αιτιολογήστε την απάντησή σας (μον. 5)
- Μονάδες 6**