

ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2021

ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

ΘΕΜΑ Α

A1. α-Σ, β-Λ, γ-Λ, δ-Λ, ε-Σ

A2. Γ

A3. Β

ΘΕΜΑ Β

B1. Σελ. 13 Από: Συνειδητά ή ασυνειδητά το νοικοκυριό.....Έως: Το κοινωνικό περιβάλλον μέσα στο οποίο ζουν.

B2. Σελ. 14 Από: Με τις αποφάσεις αυτές προσδιορίζεται....Έως: και η ανάπτυξη της μακροχρόνια

B3. Σελ. 15 Από: Το Κράτος είναι η ισχυρότερη συλλογική οντότητα.....Έως: ... παιδεία, περίθαλψη κτλ.

Σελίδες σχολικού βιβλίου

ΘΕΜΑ Γ

Γ1.

<u>ΕΤΟΣ</u>	<u>ΑΕΠ ΣΕ ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ</u>	<u>ΔΕΙΚΤΗΣ ΤΙΜΩΝ %</u>	<u>ΑΕΠ ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ</u>
2010	800	100	800
2011	1150	125	920
2012	1078	110	980

Γ2.

- i) Πραγματική Μεταβολή ΑΕΠ= $ΑΕΠ(2011)-ΑΕΠ(2010)=920-800=120$
ii) Πραγματική Ποσοστιαία Μεταβολή ΑΕΠ= $(920-800)/800 * 100= 15\%$

Γ3.

- i) Δείκτης Τιμών(2010)= $100/123 * 100=80$
Δείκτης Τιμών(2011)=100
Δείκτης Τιμών(2012)=88
ΑΕΠ(2010)= $800/80 * 100=1000$

ΑΕΠ(2011)=1150

ΑΕΠ(2012)=1225

- ii) Πραγματική Μεταβολή ΑΕΠ= ΑΕΠ(2011)-ΑΕΠ(2010) =1150-1000=150
Πραγματική Ποσοστιαία Μεταβολή ΑΕΠ=(1150-1000)/1000 * 100=15%

Γ4.

- i) Πληθυσμός= ΑΕΠ/Κατ.Κεφ.ΑΕΠ= 800.000.000/16.000=50.000
ii) Καινούργιος Πληθυσμός=50.000*1,1=55.000
Κατά Κεφαλήν Πραγματικό
ΑΕΠ=ΑΕΠ(2011)/Πληθυσμό=920.000.000/55.000=~16.727,27

ΘΕΜΑ Δ

Δ1.

L	Q	AP	MP
0	0	-	-
1	8	8	8
2	22	11	14
3	60	20	38
4	96	24	36
5	120	24	24
6	132	22	12

Όταν AP_{max} τότε $AP=MP$

Δ2.

- i) Σελ. 57 Από: Ο νόμος φθίνουσας..... Έως:... και μετά μειώνεται
ii) Με την προσθήκη του 4^{ου} καθώς MP μειώνεται από 38 σε 36

Δ3.

$$VC(5)=w*L+c*Q$$

$$\Delta VC=VC(5)-VC(4)=15.000+120c - 12.000+96c=3000+24c$$

$$MC(5)=\Delta VC/\Delta Q \Rightarrow 525=(3000+24c)/24 \Rightarrow c=400$$

$$VC(5)=63000$$

$$AVC(5)= 525$$

$$ATC(5)=AVC(5)+AFC \Rightarrow 700=525+AFC \Rightarrow AFC=175$$

$$FC=AFC*Q=175*120=21000$$