

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ

I. ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΚΑΙ ΔΑΠΑΝΕΣ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

1. Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στον μεικτό μισθό και το καθαρό διαθέσιμο εισόδημα; Ποιες κρατήσεις αφαιρούνται συνήθως από τον μεικτό μισθό;
2. Πώς καθορίζονται οι μισθοί;
3. Ποιος είναι ο γενικός κανόνας που ισχύει για την πρόσληψη παιδιών και εφήβων κάτω από την ηλικία των 18 ετών για εργασία;
4. Τι περιέχει το βιβλιάριο εργασίας που πρέπει να έχουν;
5. Τι σημαίνει «όριο ενηλικίωσης»;
6. Απαριθμήστε πέντε τουλάχιστον στοιχεία μιας σύμβασης εργασίας.
7. Τι είναι οι φόροι; Εξηγήστε ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στους άμεσους και έμμεσους φόρους.
8. Ποιος φόρος παρακρατείται από τον μισθό;
9. Τι είναι το συνταξιοδοτικό σύστημα τριών πυλώνων;
10. Ποιος είναι ο κύριος πάροχος συντάξεων στην Ελλάδα;
11. Τι είναι η κάρτα πληρωμών; Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στην πιστωτική και χρεωστική κάρτα;

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΤΕ

1. Πώς υπολογίζεται ο φόρος εισοδήματος στην Ελλάδα; Υπάρχει ένας συντελεστής ή φορολογικό κλιμάκιο;
2. Η συνταξιοδοτική αποταμίευση είναι υποχρεωτική στην Ελλάδα; Πώς αποταμιεύουν τα άτομα για τη συνταξιοδότησή τους;
3. Δείτε ένα εκκαθαριστικό μισθοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι καταλαβαίνετε όλα τα στοιχεία που περιέχει.
4. Πόσα χρήματα ξοδεύετε κάθε μήνα; Κάντε έναν προϋπολογισμό μηνιαίων δαπανών. Πόσο μπορείτε να ξοδεύετε κάθε βδομάδα ή κάθε μέρα;

II. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΧΡΕΗ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

1. Τι είναι τα επιτόκια;
2. Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στα επιτόκια καταθέσεων και δανεισμού;
3. Πόσες είναι συνήθως οι ημέρες τοκισμού ανά έτος;
4. Τι είναι ο τόκος υπερημερίας;
5. Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στον απλό και τον σύνθετο τρόπο υπολογισμού του τόκου;
6. Απαριθμήστε τέσσερις κοινές κατηγορίες στοιχείων ενεργητικού που μπορεί να επενδύσει κάποιος. Τι μπορεί να περιμένει κανείς από τον κίνδυνο και τις αποδόσεις αυτών των επενδύσεων;

7. Τι είναι η δανειακή σύμβαση;
8. Απαριθμήστε πέντε τύπους βραχυπρόθεσμων δανείων.
9. Απαριθμήστε δύο τύπους μακροπρόθεσμων δανείων.
10. Τι είναι το Σ.Ε.Π.Ε. και το Σ.Ε.Π.Π.Ε.; Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα σε αυτούς τους δύο αριθμούς;

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΤΕ

1. Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μιας τράπεζας. Συγκεντρώστε πληροφορίες για πέντε καταθετικούς λογαριασμούς. Ποια είναι τα επιτόκια και οι όροι ανάληψης που ισχύουν για τον καθέναν από αυτούς;
2. Αναζητήστε πληροφορίες σχετικά με την αποταμίευση σε τακτά διαστήματα και τι χρειάζεστε για να ξεκινήσετε να αποταμιεύετε;
3. Αναζητήστε πληροφορίες για τα διαθέσιμα δάνεια στις ιστοσελίδες των τραπεζών. Σημειώστε τις πληροφορίες για δύο τύπους δανείων: ένα βραχυπρόθεσμο και ένα στεγαστικό δάνειο. Πόσο είναι το Σ.Ε.Π.Ε. και το Σ.Ε.Π.Π.Ε. αντίστοιχα;

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕ

1. Υπολογίστε τον τόκο για 450€ εάν το επιτόκιο είναι 3%, για τρεις μήνες, ένα εξάμηνο, ένα έτος και τρία έτη.
2. Υπολογίστε τα κυμαινόμενα επιτόκια για το διάστημα από 1/1 έως 31/12, εάν το επιτόκιο ισούται με 3,25% από 1/1 έως 31/3, με 3% από 1/4 έως 30/6, με 2,8% από 1/7 έως 30/9 και με 2,75% από 1/10 έως 31/12..

III. ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

1. Τι πρέπει να κάνει κάποιος για να γίνει οικονομικά ανεξάρτητος;
2. Γιατί είναι πιο αποδοτική η αγορά περιουσιακών στοιχείων με αποταμίευση παρά με δανεισμό;
3. Ποιες είναι οι βασικές κατηγορίες αποταμιεύσεων και ποιος είναι ο σκοπός καθεμιάς από αυτές;
4. Τι είναι ο πληθωρισμός; Πώς επηρεάζει την αγοραστική δύναμη του χρήματος;
5. Τι είναι το κεφάλαιο έκτακτης ανάγκης; Τι προτείνεται για το ύψος του κεφαλαίου αυτού;
6. Τι μπορούν να κάνουν τα άτομα για να ελαχιστοποιήσουν τις οικονομικές επιπτώσεις που έχουν οι ατομικοί κίνδυνοι;

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΤΕ

1. Ανακαλύψτε τη διακύμανση του πληθωρισμού στην Ελλάδα τους τελευταίους 12 μήνες.
2. Κάντε έρευνα στο διαδίκτυο και βρείτε έναν υπολογιστή που θα θέλατε να αγοράσετε. Έπειτα, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της τράπεζας και βρείτε μια εφαρμογή υπολογισμού αποταμιεύσεων σε τακτά διαστήματα. Με τη βοήθεια της εφαρμογής, υπολογίστε πόσα χρήματα πρέπει να αποταμιεύετε κάθε μήνα για 2 έτη με επιτόκιο 1%. Στη συνέχεια, υπολογίστε πόσο θα κοστίσει η αγορά του υπολογιστή παίρνοντας δάνειο 24 μηνών από την τράπεζα.