



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
1^ο ΕΠΑΛ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ

ΟΝΟΜΑ.....
ΑΡ. ΚΑΤ.....

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2013-2014
Περίοδος Μαΐου -Ιουνίου
ΤΑΞΗ: Β'
ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Αμύνταιο, 17 / 06 / 2014

Προφορικές εξετάσεις στο μάθημα: **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ**
Εισηγητής: **Γεωργίου Χρήστος**

ΘΕΜΑΤΑ

ΟΜΑΔΑ Α

A1. Να χαρακτηρίσετε τις παρακάτω προτάσεις σαν Σωστές ή Λαθεμένες:

- Λ** - 1. Ο κώδικας κάθε σελίδας HTML αρχίζει με την ετικέτα <body> και τελειώνει με </body>.
- Σ** - 2. Η ετικέτα table περιλαμβάνεται στην ετικέτα του κυρίως σώματος BODY.
- Σ** - 3. Δεν λαμβάνονται υπόψη από το φυλλομετρητή οι κενές γραμμές και τα περισσότερα του ενός κενά μεταξύ των λέξεων του κειμένου, στον κώδικα της ιστοσελίδας.
- Λ** - 4. Σε ένα πίνακα τις γραμμές τις ορίζουμε με την ετικέτα <td>
- Λ** - 5. Όλες οι ετικέτες πρέπει πάντα να γράφονται με πεζά γράμματα του λατινικού αλφαβήτου.
- Λ** - 6. Θα πρέπει να ορισθούν τόσες ετικέτες FRAMESET όσα και τα παράθυρα στα οποία χωρίζουμε την οθόνη.
- Σ** - 7. Μέσα σε έναν πίνακα μπορούμε να τοποθετήσουμε κείμενο, αριθμούς και εικόνες.

(Μονάδες 14)

A2. Συνδέστε μονοσήμαντα τους όρους που βρίσκονται στην αριστερή στήλη με τις αντίστοιχες επεξηγήσεις που βρίσκονται στην δεξιά.

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| δ - 1) <table> | α) Αλλαγή παραγράφου |
| γ - 2) <form> | β) Ταξινομημένη λίστα |
| α - 3) <p> | γ) Φόρμες |
| ε - 4) </script> | δ) Πίνακας |
| β - 5) | ε) Σενάριο Javascript |

(Μονάδες 10)

A3. Να επιλέξετε τη σωστή απάντηση στις παρακάτω ερωτήσεις:

1. Η ετικέτα της html για τη δημιουργία πλαισίων είναι:

- α) <form> **β) <frameset>** γ) <frame> δ) <body>

2. Τι είναι η VBScript;

- α) Γλώσσα συγγραφής σεναρίων** β) Γλώσσα του internet
γ) Γλώσσα προγραμματισμού δ) Γλώσσα μηχανής

3. Με ποια εντολή της Javascript ελέγχουμε αν η ώρα είναι 12 ακριβώς;

- α) if((now.getHours() <> 12) β) while ((now.getHours() = 12)
γ) case ((now.getHours() = 12) **δ) if ((now.getHours() = 12))**

4. Η ετικέτα <select name = "lessons" size = "10" multiple>

α) Εμφανίζει ένα κουμπί εντολής

β) Δημιουργεί λίστα πολλαπλών επιλογών

γ) Δημιουργεί ένα πλαίσιο κειμένου

δ) Από μια λίστα επιλέγουμε μόνο 1 στοιχείο

(Μονάδες 8)

A4. Να υπογραμμίσετε τα 5 λάθη και να συμπληρώσετε τις παραλήψεις που υπάρχουν στον παρακάτω κώδικα HTML:

```
<form method = "post" action = "mailto:epal-amynt.flo.sch.gr">  
  Όνομα <br>  
  <input type = "text" name = "first_name" size = "30">  
  Επώνυμο <br>  
  <input type = "sms" name = "last_name" size = "40">  
  Τάξη <br>  
  <input type = "text" name = "class" size = " 1 ">  
  Ειδικότητα <br>  
  <input type = "text" name = "category" size = "30">  
  <br>  
  <input type = "submit" name = "button" value = "ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ">
```

</form>

(16 μονάδες)

A5. Να αντιστοιχίσετε τα στοιχεία της στήλης Α με αυτά της στήλης Β:

| | ΣΤΗΛΗ Α | ΣΤΗΛΗ Β |
|-----------|--|--------------------------------------|
| Δ | 1. out | Α. Πρωτόκολλο μεταφοράς υπερκειμένων |
| Ε | 2. document.write("Good Luck") | Β. Κουμπί για καθαρισμό φόρμας |
| Α | 3. http | Γ. Πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων |
| ΣΤ | 4. Perl | Δ. Υπερσύνδεση για άλλον ιστότοπο |
| Β | 5. <input type = "reset" value = "ΔΙΑΓΡΑΦΗ"> | Ε. Εντολή JavaScript |
| Γ | 6. ftp | ΣΤ. Γλώσσα προγραμματισμού |

(12 μονάδες)

ΟΜΑΔΑ Β

Ένας φίλος σας, ιδιοκτήτης Εστιατορίου - Fast Food σας ζήτησε να κατασκευάσετε μια ιστοσελίδα για το μαγαζί του με τα παρακάτω στοιχεία και χαρακτηριστικά:

1. Επικεφαλίδα «Καλώς ήρθατε στο εστιατόριο μας»
2. Χρώμα φόντου κίτρινο (yellow) και γραμμάτων πράσινο (green)
3. Στην κορυφή της σελίδας να εμφανίζετε το όνομα του καταστήματος «FAST FOOD - TAKA TAKA MAM», με πολύ μεγάλα γράμματα και στοίχιση στο κέντρο.
4. Να βρείτε στο διαδίκτυο μια φωτογραφία σχετική με πρόχειρο φαγητό (π.χ. σάντουιτς) και να την εισάγετε στην ιστοσελίδα, κάτω από το όνομα.

5. Να κατασκευάσετε έναν πίνακα σαν αυτόν που βλέπετε παρακάτω:

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ

| ΕΙΔΟΣ | ΤΙΜΗ (ευρώ) |
|------------|-------------|
| Σουβλάκι | 1,50 |
| Γύρος | 2,20 |
| Μπιφτέκι | 2,00 |
| Αναψυκτικά | 1,40 |

6. Αφού αφήσετε 4 κενές γραμμές κάτω από τον πίνακα, να εμφανίσετε τα παρακάτω στοιχεία όπως ακριβώς φαίνονται:

Υπεύθυνος: Παπαπέτρου Ιωάννης

Τηλέφωνα: 2386020975 – 6944809010

Διεύθυνση: Παπατρεχογυρευόπουλου 129, Αμύνταιο

7. Να εισάγετε το e-mail του κ. Παπαπέτρου σαν υπερσύνδεση, ώστε να μπορεί κάποιος κάνοντας κλικ στη φράση «γράψτε μας τις εντυπώσεις σας» να γράψει e-mail σε αυτόν. Η διεύθυνση του e-mail είναι takatakamam@gmail.com
8. Να εμφανίσετε μια διαχωριστική γραμμή με κόκκινο (red) χρώμα μέγεθος (size) 4 μάκρος (width) 900.
9. Να κατασκευάσετε μια υπερσύνδεση με πολύ μικρά γράμματα, όπου κάνοντας κλικ στη φράση «Δημιουργία – Σχεδιασμός Ιστοτόπων (Websites)» θα ανοίγει η δική σας προσωπική ιστοσελίδα. (Εναλλακτικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ιστοσελίδα του σχολείου <http://1epal-amynt.flo.sch.gr>)
10. Να γράψετε χρησιμοποιώντας κώδικα JavaScript την ημερομηνία και την ώρα της τελευταίας ενημέρωσης της ιστοσελίδας.

(Μονάδες 40)

ΑΠΑΝΤΗΣΗ

<html>

<head>

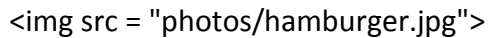
<title> Καλώς Ήρθατε στο εστιατόριο μας </title>

</head>

<body bgcolor = "yellow" text = "green">

<center>

FAST FOOD - TAKA TAKA MAM



| ΕΙΔΟΣ | ΤΙΜΗ(ευρώ) |
|--------------|-------------------|
| Σουβλάκι | 1,50 |
| Γύρος | 2,20 |
| Μπιφτέκι | 2,00 |
| Αναψυκτικά | 1,40 |

Υπεύθυνος: Παπαπέτρου Ιωάννης

Τηλέφωνα: 2386020975 - 6944809010

Διεύθυνση: Παπατρεχογυρευοπούλου 129, Αμύνταιο

```
<a href = "mailto:takatakamam@gmail.com"> Γράψτε μας τις εντυπώσεις σας </a>
```

```
<br><br>
```

```
<hr color = "red" size = 4 width = 900>
```

```
<br><br>
```

```
<a href = "http://1epal-amynt.flo.sch.gr"> Δημιουργία – Σχεδιασμός Ιστοτόπων  
(Websites) </a>
```

```
<br><br><br>
```

```
<script langauge = "JavaScript">
```

```
document.write("Ημερομηνία τελευταίας ενημέρωσης: " + document.lastModified)
```

```
</script>
```

```
</body>
```

```
</html>
```