

ΣΧΕΔΙΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Σχ. Έτος : 2012 - 2013

Τετράμηνο : Β΄

ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ : 6^ο ΕΠΑ.Λ. Α΄ ΑΘΗΝΑΣ

Ο ΤΙΤΛΟΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ :

ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΠΕ)	ΔΙΑΤΙΘΕΜΕΝΕΣ ΩΡΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΕΤΗ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ (ΦΟΡΕΑΣ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ)
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ	ΠΕ17.08	02	ΝΑΙ	ΟΕΠΕΚ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	ΠΕ18.33	02	ΟΧΙ	-

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Α. ΣΚΟΠΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ :

- ✚ Να γνωρίσουν οι μαθητές τις ωφέλειες του αθλητισμού για τη σωματική και ψυχική τους υγεία
- ✚ Να αγαπήσουν οι μαθητές την άθληση
- ✚ Να ανακαλύψουν την άθληση σε απλές καθημερινές ασχολίες
- ✚ Να ενημερωθούν για την ιστορική εξέλιξη ορισμένων αθλημάτων – αθλοπαιδιών
- ✚ Να γνωρίσουν τα αγωνίσματα/αθλήματα: αντισφαίριση, ποδηλασία, ποδόσφαιρο και πολεμικές τέχνες που θα αποτελέσουν και τα επιμέρους θέματα-ερωτήματα.

Β. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ : (κριτήρια επιλογής θέματος, συσχέτιση με διδασκόμενα μαθήματα, αναμενόμενα μαθησιακά οφέλη κ.λ.π., ενδεικτικά μέχρι 300 λέξεις).

Σημαντικό ρόλο στην επιλογή του θέματος έπαιξε η θετική ανταπόκριση από τους μαθητές καθώς είναι θέμα αγαπητό, ευχάριστο, οικείο και προσιτό στα παιδιά. Επιπλέον κριτήριο στην επιλογή του θέματος αποτελεί το γεγονός ότι ο αθλητισμός είναι διαχρονικός και επίκαιρος και σχετίζεται με ανθρώπινες δραστηριότητες στο κοινωνικό, οικονομικό, φυσικό, ιστορικό και ιατρικό περιβάλλον. Είναι εξάλλου αναγκαίο να δοθεί στους μαθητές κίνητρο για τον αθλητισμό.

Τα αναμενόμενα μαθησιακά οφέλη από την παρούσα εργασία είναι :

- α) η ενημέρωση των μαθητών γύρω από το θέμα του αθλητισμού
- β) η εξοικείωση τους με τις μεθόδους της επιστημονικής έρευνας, τη συλλογή, σύγκριση, αξιολόγηση και επεξεργασία πληροφοριών και τη διατύπωση συμπερασμάτων.
- γ) η ανάπτυξη της συνεργατικότητας και ομαδοσυνεργατικής μάθησης
- δ) η εξοικείωση των μαθητών με τις ΤΠΕ κατά την εκπόνηση αλλά και την παρουσίαση των εργασιών τους.

Γ. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΘΟΔΟΥ ΠΟΥ ΘΑ ΑΚΟΛΟΥΘΗΘΕΙ : (μέχρι 200 λέξεις)

Δεδομένου ότι η παρούσα εργασία είναι διερευνητική, η ενδεδειγμένη μέθοδος διδασκαλίας που θα ακολουθηθεί είναι η ομαδοσυνεργατική

- ✚ Παρουσίαση θέματος, σκοπού και ερευνητικών ερωτημάτων.
- ✚ Συζήτηση του θέματος και μέσω καταιγισμού ιδεών πραγματοποιείται μια πρώτη προσέγγιση από τους μαθητές.
- ✚ Χωρισμός των μαθητών σε υποομάδες
- ✚ Καθορισμός των ερωτημάτων που θα επεξεργαστεί η κάθε ομάδα.
- ✚ Προγραμματισμός ομάδας, χρονοδιάγραμμα, δημιουργία προσωπικού ημερολογίου και φακέλου.
- ✚ Συγκέντρωση και επεξεργασία δεδομένων.
- ✚ Αναζήτηση τρόπων παρουσίασης της νέας γνώσης.

- ✚ Συγγραφή της ερευνητικής εργασίας.
- ✚ Συνοπτική παρουσίαση.
- ✚ Αξιολόγηση

Δ. ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ-ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ : (σε περίπτωση κατασκευής) (μέχρι 200 λέξεις)

Στην Ερευνητική Έκθεση θα εκτεθούν:

- ✚ Τα ευρήματα της έρευνας που θα διεξαχθεί.
- ✚ Η βιβλιογραφία και οι άλλες πηγές.
- ✚ Το τέχνημα
- ✚ Μια σειρά από διαφάνειες στο Power Point για την παρουσίαση της δράση

Ε. ΠΟΡΟΙ – ΥΛΙΚΑ – ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ :

Για την υλοποίηση της ερευνητικής εργασίας θα χρειαστούν:

- ✚ Αίθουσα κατάλληλα διαμορφωμένη για συνεργατική εργασία.
- ✚ Εργαστήριο Η/Υ με σύνδεση στο internet για την αναζήτηση βιβλιογραφίας – πηγών.
- ✚ Εκτυπωτής – φωτοτυπικό μηχάνημα – scanner για την εκτύπωση φωτογραφιών, γραφικών παραστάσεων κλπ.
- ✚ Γραφική ύλη (φάκελοι με αυτιά, λευκό χαρτί A4, κόλλα πλαστελίνης Tack All,μαρκα δόροι, ψαλίδι, κολλητική ταινία).

ΣΤ. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ / ΔΙΚΤΥΟΓΡΑΦΙΑ :

Για την υλοποίηση της ερευνητικής εργασίας θα χρειαστούν

Η χρήση από τις ομάδες του εργαστηρίου των ηλεκτρονικών υπολογιστών , προκειμένου να υπάρχει πρόσβαση σε ιστοσελίδες για την συλλογή και ανάλυση πληροφοριών σχετικά με την ερευνητική εργασία.

Διαφημιστικά φυλλάδια, αναφορές σε επιστημονικά περιοδικά και βιβλία

ΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 29 – 01 – 2013