1ο Γυμνάσιο Αγίου Ιωάννη Ρέντη Μάθημα: Τεχνολογία

Σχολικό έτος: 2016-2017 Καθηγητής: Ηρ.Ντούσης

Διδακτική ενότητα: Σκοπός – σημασία και είδη έρευνας

 ( Στην ιστοσελίδα <http://www.irantousis.gr/06_TEXNOLOGIA_G_TAKSIS/01_organosi_ilis__g_taksis.html> υπάρχει παρουσίαση σε pptx).

**Τάξη-τμήμα: Γ**

# Ανάθεση εργασίας υπ’αρ.2

 **Άσκηση 1η : Αναζητήστε πηγές στο διαδίκτυο που να αναφέρονται σε 2 σύγχρονες τεχνολογικές έρευνες και να παρουσιάσετε τα οφέλη που επιδιώκουν, για την ανθρωπότητα.**

 **Άσκηση 2η :** **Να προετοιμάσετε κείμενο 4-5 παραγράφων , με την βοήθεια  *άρθρων από εφημερίδες ή επιστημονικών βιβλίων ή και άλλων πηγών αναζήτησης, που να σχολιάζουν το επίπεδο της τεχνολογικής έρευνας στην Ελλάδα.***

Καλή επιτυχία !!!

 Οδηγίες: Οι εργασίες σας να περιλαμβάνουν κείμενα συνοπτικά και εικόνες.

🗮 Στο τέλος της εργασίας σας να καταγράψετε τις πηγές

πληροφόρησης που χρησιμοποιήσατε.

**🖳 Χρήσιμες ιστοσελίδες**

* <http://www.clarkson.edu/camp/research/index.html>
* <http://horizon-magazine.eu/>
* <http://www.newsbeast.gr/technology/arthro/614452/to-mellon-stin-tehnologia-ton-metaforon>
* <http://www.renesola.com/>
* <http://www.econews.gr/category/technology/>
* <http://www.techgear.gr/tag/stanford-university/>
* <http://ireteth.certh.gr/?cat=319>
* <http://www.etakei.gr/main.php?research>

🎬 **Προτεινόμενα βίντεο**

* <https://www.youtube.com/watch?v=BNJJmSlHNCI> : Bakutel: 20 χρόνια τεχνολογίας και καινοτομικών ανακαλύψεων H Bakutel είναι η έκθεση τεχνολογίας της πληροφορίας και των τηλεπικοινωνιών και έκλεισε το 2015 20 χρόνια.  Στο βίντεο παρουσιάζονται από την πρωτεύουσα του Αζερμπαϊτζάν όλες οι τελευταίες τεχνολογίες. Υπολογιστές, μικροεπεξεργαστές, κινητά κ.ά.
* <http://horizon-magazine.eu/media/videos> : Βίντεο με μελλοντικές τεχνολογικές εφαρμογές