1ο Γυμνάσιο αρτασ Μάθημα: Τεχνολογία Σχολικό έτος: 2019-2020 Καθηγητής: κ. μυλωνασ

# Ανάθεση εργασίας υπ’αρ. 3A

1. **Πώς το χρώμα επιδρά στην απορρόφηση της θερμικής ακτινοβολίας μιας φωτεινής ηλεκτρικής πηγής.**
2. **Μεταβολή της αντοχής χαλύβδινης ράβδου κυκλικής διατομής ανάλογα με το μήκος της.**
3. **Πώς επιδρά το φως στην ανάπτυξη των φυτών.**
4. **Πως επιδρά η υγρασία στην ανάπτυξη των φυτών.**
5. **Πως επιδρά η θερμοκρασία στην ανάπτυξη των φυτών.**
6. **Πως επιδρά το Ph. του εδάφους στην ανάπτυξη των φυτών.**

**Να βρείτε την ανεξάρτητη και την εξαρτημένη μεταβλητή για κάθε μία από αυτές τις έρευνες και να διατυπώστε την υπόθεση για την έρευνα.**

**ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΥΠΟΘΕΣΗΣ**

**Εάν (εξαρτημένη μεταβλητή) ………………………………… (ανεξάρτητη μεταβλητή), τότε ……………………………………………………………………….**