

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α' ΤΑΞΗ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7ο: Προστασία Λογισμικού - Ιοί
ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ: ___ ΟΜΑΔΑ: _____ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: _____

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: _____

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΝΟΙΩΝ -ΕΡΒΤΗΣΕΙΣ:

1. Τι είναι το αντίγραφο ασφαλείας;

2. Συμπληρώστε τα κενά με τις κατάλληλες λέξεις:

(τείχος προστασίας, αντιϊκό πρόγραμμα, πιστοποιητικό αυθεντικότητας, κλοπή λογισμικού, αντίγραφο ασφαλείας, πειρατεία λογισμικού, freeware, ζώνη ασφαλείας, ανοιχτός κώδικας, απόδειξη αγοράς)

2.1 Το έγγραφο που συνοδεύει ένα πρόγραμμα που αγοράζουμε και αποτελεί απόδειξη νομιμότητας ως προς την προμήθεια και την νομιμότητα του προγράμματος ονομάζεται

2.2 Το λογισμικό που διατίθεται δωρεάν από τους δημιουργούς του για χρήση και αναπαραγωγή ονομάζεται

2.3 Η παράνομη εγκατάσταση προγραμμάτων χωρίς την άδεια του δημιουργού αποτελεί περίπτωση

2.4 Το πρόγραμμα που μας παρέχει προστασία από τους χάκερς ονομάζεται

2.5 Ο καλύτερος τρόπος προστασίας των δεδομένων και των αρχείων μας είναι τα

2.6 Τα δωρεάν προγράμματα στις εντολές των οποίων ο κατασκευαστής επιτρέπει να γίνουν αλλαγές και συμπληρώσεις ονομάζονται προγράμματα

3. Να χαρακτηρίσετε τις παρακάτω προτάσεις ως Σωστές (Σ) ή Λάθος (Λ)

A/A	Προτάσεις σωστού λάθους	Σ ή Λ
1	Ένας ιός μπορεί να εισβάλει στον υπολογιστή μας από το πληκτρολόγιο.	
2	Η πειρατεία λογισμικού είναι παράνομη πράξη.	
3	Εάν ένας σκληρός δίσκος συνοδεύεται από εγγύηση 5 ετών σημαίνει ότι δεν πρόκειται να χαλάσει τα πρώτα 5 χρόνια της λειτουργίας του.	
4	Τα αντιϊικά προγράμματα πρέπει να ενημερώνονται συχνά για νέους ιούς.	
5	Ο κίνδυνος από τους χάκερς υπάρχει όταν είμαστε συνδεδεμένοι στο διαδίκτυο.	
6	Ένας ιός μπορεί να διαγράψει αρχεία από τον υπολογιστή μας.	
7	Υπάρχουν προγραμματιστές που διανέμουν τα προγράμματα τους δωρεάν.	
8	Αν έχουμε αντιϊικό πρόγραμμα δεν κινδυνεύει ποτέ ο υπολογιστής μας από κάποιο ιό.	
9	Η εγκατάσταση προγραμμάτων δεν απαιτεί άδεια χρήσης.	
10	Ένα από τα πλεονεκτήματα που έχουμε από την χρήση του νόμιμου λογισμικού είναι η τεχνική υποστήριξη από τους κατασκευαστές.	

4. Έστω ότι στον υπολογιστή σας υπάρχουν οι φάκελοι: *Φάκελος Εφαρμογών-Προγραμμάτων*, *Φάκελος Προσωπικών αρχείων (φωτογραφίες – κείμενα – εργασίες)*, *Φάκελος Μουσικής*. **Να βάλετε τους φακέλους με σειρά ξεκινώντας από τον φάκελο που θεωρείται σημαντικότερο να κρατήσετε αντίγραφο ασφαλείας και καταλήγοντας στο λιγότερο σημαντικό. Στη συνέχεια να εξηγήσετε σύντομα γιατί επιλέξατε αυτή τη σειρά.**

1. _____
2. _____
3. _____

Επέλεξα αυτή τη σειρά για τους παρακάτω λόγους:
