Ερωτήσεις Ανακεφαλαίωσης

1. Τι είναι τα προϊόντα και τι οι υπηρεσίες Πληροφορικής;
2. Πόσα είναι Στάδια του Κύκλου Ζωής ενός Προϊόντος (Πληροφορικής) και πως ονομάζεται το καθένα; Να περιγράψετε ξεχωριστά κάθε ένα από τα Στάδια του Κύκλου Ζωής ενός Προϊόντος (Πληροφορικής).
3. Ποιοι τύποι μητρικών πλακετών (ανάλογα με το μέγεθος) υπάρχουν στην αγορά;
4. Τί είναι το socket;
5. Τι είναι το chipset;
6. Τι είναι τα buses και οι δίαυλοι;
7. Ποια είναι τα σημαντικά χαρακτηριστικά μίας κάρτας γραφικών;
8. Τι είδη εσωτερικών σκληρών δίσκων υπάρχουν;
9. Γνωρίζετε τις διαφορές ενός IDE και ενός SSD δίσκου;
10. Ποια είναι τα Πλεονεκτήματα και Μειονεκτήματα των διάφόρων τύπων Λειτουργικών Συστημάτων (ελεύθερο ή μη) ανάλογα με τη χρήση;
11. Ποιες είναι οι διαφορές (τεχνικές εμπορικές) ανάμεσα στα Λειτουργικά Συστήματα και Λ.Σ. Ανοικτού Κώδικα ;
12. Ποια είναι τα Πλεονεκτήματα και Μειονεκτήματα των διάφόρων τύπων Λογισμικών Προστασίας Λ.Σ. από κακόβουλο λογισμικό που κυκλοφορούν στο εμπόριο ;
13. Ποιες είναι οι Κατηγορίες και τα τεχνικά χαρακτηριστικά των Λογισμικών Αυτοματισμού Γραφείου και πολυμέσων που κυκλοφορούν στο εμπόριο (ή αντίστοιχων ελεύθερων λογισμικών) ;
14. Να περιγράψετε τις Κατηγορίες και τα τεχνικά χαρακτηριστικά των Λογισμικών Ελέγχου και επίδοσης συστημάτων Η/Υ και επαναφοράς συστήματος που κυκλοφορούν στο εμπόριο (ή αντίστοιχων ελεύθερων λογισμικών).