

Ćwiczenie 4

Testowanie i diagnostyka dysku twardego

UWAGA! Przed przystąpieniem do tego zadania konieczne będzie przygotowanie wcześniej pendriva z systemami operacyjnymi.

Przygotuj oprogramowanie do diagnostyki dysku twardego (HD Tune, Crystal Disk Mark i Crystal Disk Info). Następnie:

1. Sprawdź parametry pierwszego dysku twardego (Crystal Disk Info). Czy występują błędy? Co oznaczają poszczególne parametry – zapisz to w sprawozdaniu.
2. Za pomocą HD Tune przeprowadź ERROR SCAN (zrób screena i opisz czy znalazł błędy czy nie)
3. Za pomocą Crystal Disk Mark przeprowadź benchmark dysku i wyniki umieść w sprawozdaniu.
4. Wyłącz komputer i poproś nauczyciela o kolejny dysk.
5. Wymontuj stary dysk i zamontuj nowy.
6. Ponownie wykonaj punkty 1,2,3.
7. Wyłącz komputer i zamontuj stary dysk a nowy oddaj nauczycielowi.