

Dodržování pravidel a pokynů při práci s digitálním zařízením

viz zadní strana sešitu

Opakování učiva informatiky

1. Popiš význam jednotlivých HW komponent PC v učebně.
2. Jaký je rozdíl mezi vstupními a výstupními zařízeními (uved' příklady)?
3. Jaký je rozdíl mezi kódováním a šifrováním?
4. V čem se uvádí binární kód (2 hodnoty)?
5. Které dig. technologie znáš?
6. Nejmenší jednotkou informace je? $8 \text{ b} = \dots \text{B}$, $10 \text{ B} = \dots \text{b}$.
7. Vyjmenuj několik nosičů pro ukládání dat.
8. Jaké využití má program MS Excel?
9. Jak funguje IS naší školy?
10. Co je to sdílení? Kde ho můžeš využít?
11. Co je to PAN, LAN, MAN, WAN?
12. Na konci minulého šk. roku jsme pracovali s Ozoboty. Popiš jejich fungování... kde se v praxi podobní roboti využívají?