

PŘÍPRAVA NA HODINU

- NÁZEV:** Živá abeceda
- PŘEDMĚT:** Rozumová výchova – s využitím výpočetní techniky
- URČENO PRO:** žáky pomocné školy s rehabilitačním vzdělávacím programem
- CÍL:** čtení samohlásek, souhlásek, slov (rozvoj logického myšlení a paměti)

V hodině jsou procvičovány samohlásky a souhlásky s využitím programů Microsoft PowerPoint a Microsoft Word.

V programu Microsoft PowerPoint byla vytvořena prezentace **Živá abeceda** k procvičení čtení samohlásek *a, u, e* a souhlásky *m*. Žáci si pomocí plnění zadaných úkolů rozvíjejí také logické myšlení a paměť. Žáci mohou pracovat s prezentací individuálně (každý u jednoho počítače) svým vlastním tempem pod dohledem učitele, nebo prezentace může být promítána prostřednictvím dataprojektoru pro všechny žáky pracující společně.

Po spuštění prezentace (klávesou F5) si žák (popřípadě učitel) zobrazuje jednotlivé snímky prezentace. V levém horním rohu se objevuje procvičované písmeno, v pravém horním rohu jsou uvedeny pokyny pro žáky, které jim učitel přečte. V dolní části obrazovky se objevují jednotlivé úkoly pro žáky a jejich řešení, v němž si mohou žáci zkontrolovat, zda odpovídali správně.

Jednotlivé úkoly jsou zaměřeny na čtení jednoduchých slov, poznávání slov dle obrázků, psaní slov podle obrázků, určování nesprávného obrázku v logické řadě apod.

Na konci hodiny je provedeno opakování s využitím pracovní listu, vytvořeného v programu Microsoft Word. Žáci mají za úkol přiřadit k obrázkům (užitým v předchozí prezentaci) jejich počáteční písmena a spojit je čarou.

POUŽITÉ PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ

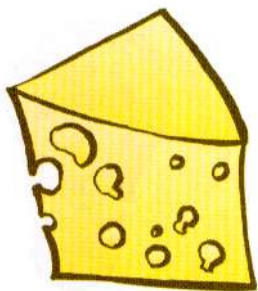
Microsoft PowerPoint 2000, Microsoft Word 2000

POUŽITÉ POMŮCKY

dataprojektor pro projekci prezentace PowerPoint, promítací plátno

PRACOVNÍ LIST

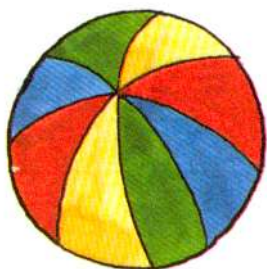
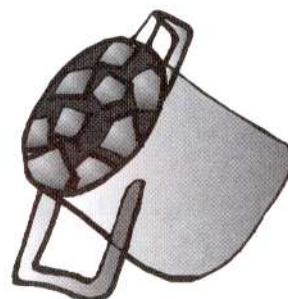
K obrázkům přiřaď jejich počáteční písmena a spoj je čarou.



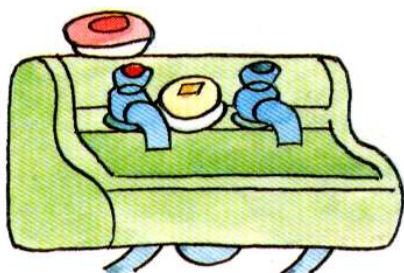
A



U



M



E



