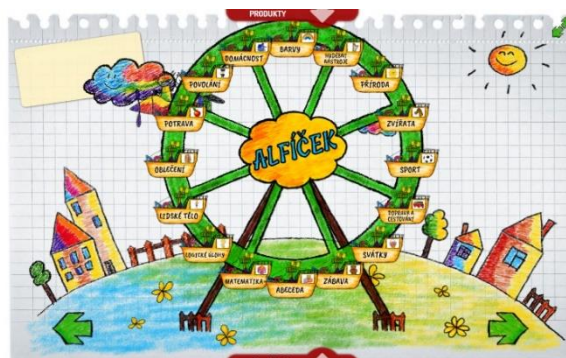
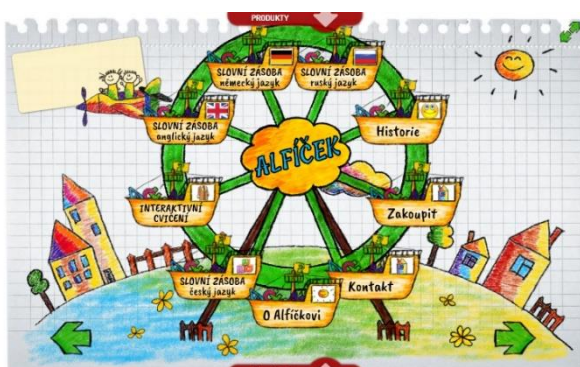
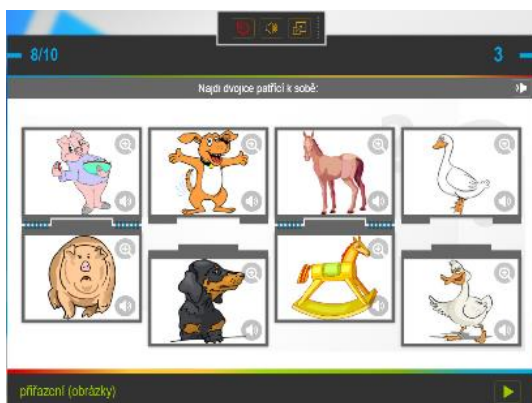
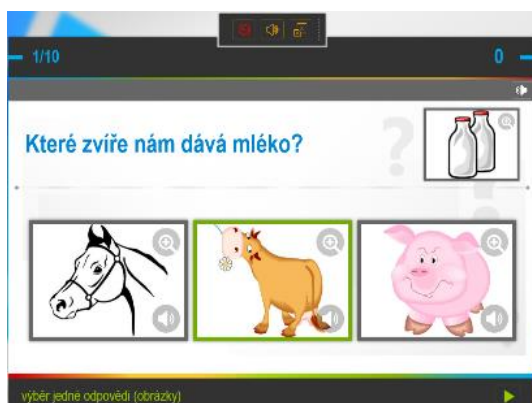


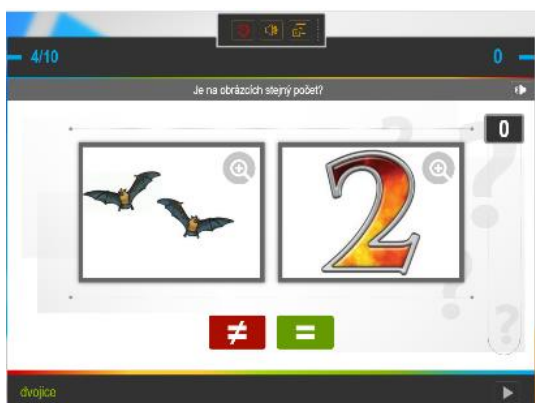


Alfíček je výukový software s pestrou sadou více než 3.000 interaktivních úloh, cvičení a her pro mateřské školy. Díky Alfíčkově si děti procvičí slovní zásobu a vědomostní znalosti prakticky ze všech oblastí učiva mateřské školy. Kromě české slovní zásoby si mohou procvičit i slovní zásobu v anglickém, německém, nebo ruském jazyce nebo si pohrát se zábavnými interaktivními úlohami.

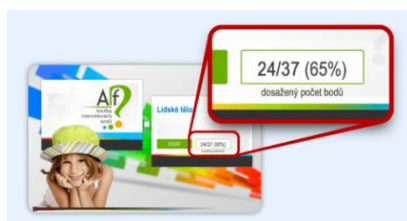


K dispozici jsou otázky s výběrem jedné správné odpovědi, výběr více odpovědí, přiřazení dvojic pojmů, zařazení slov do skupin, uspořádání pojmů nebo vět do správného pořadí, popis obrázku, dvojice, puzzle, pexeso, hádej slovo, doplň slova, křížovka.





Odpověď na otázku nebo úkol je ihned vyhodnocena, na závěr úlohy se zobrazí její celkové hodnocení. V on-line verzi si můžete otevřít hodnocení práce z pohledu žáka, nebo hodnocení z pohledu učitele. Alfíčka je proto možné využít také při vzdálené výuce.



Můžete získat neomezený roční přístup na stránku www.alficek.cz pro celou mateřskou školu i rodiče na prohlížení cvičení doma. Online přístup je okamžitý, bez potřeby instalace a je platný pro neomezený počet zařízení.



Alfíček on-line a jednoroční přístup na www.alficek.cz - 3 900.- Kč

Cvičení a hry z této stránky je možné také zakoupit na samostatném DVD nebo na USB flash disku, v tomto případě není potřebné připojení k internetu, užití softwaru není časově omezené. V ceně je i jednoroční přístup databáze testů.

DVD Alfíček a jednoroční na www.alficek.cz- 9.900 Kč

Aktuální ceny najdete na webových stránkách <https://programalf.com/alf/cz/zakoupit.html>, uvedené ceny jsou z října 2021.

Další informace k softwaru Alfíček, ale také k navazujícímu softwaru Alf, získáte na adresa: https://programalf.com/alf/cz/dvd_alficek.html

Rádi vám sdělíme další informace, kontaktujte nás.
Ing. Jindřich Bím, CSc., Roztoky u Jilemnice 235, 512 31
info@bim.cz , tel.: 602 356 436, www.skolky.interaktivni.cz, www.interaktivni.cz