

DIGITALIZACE ČESKÝCH ŠKOL

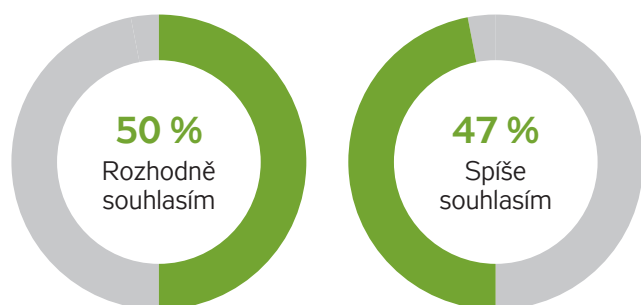
Přinášíme vám výsledky dotazníkového šetření mezi školami, které se ve školním roce 2014/2015 zapojily do Programu podpory digitalizace škol. Šetření se zúčastnilo **730 učitelů z 1000 zapojených škol**.

Program podpory digitalizace škol je realizován neziskovou organizací EDUKační LABoratoř. Mezi její další projekty patří výzkumný projekt Škola dotykem a projekt pro předškolní vzdělávání Školka hrou.

Hlavním cílem programu je digitalizace škol, zvýšení využívání informačních technologií a digitálního vzdělávacího obsahu ve školách. Technologie a digitální obsah jsou součástí moderní výuky, nejpodstatnějším článkem vzdělávacího procesu jsou však učitelé.

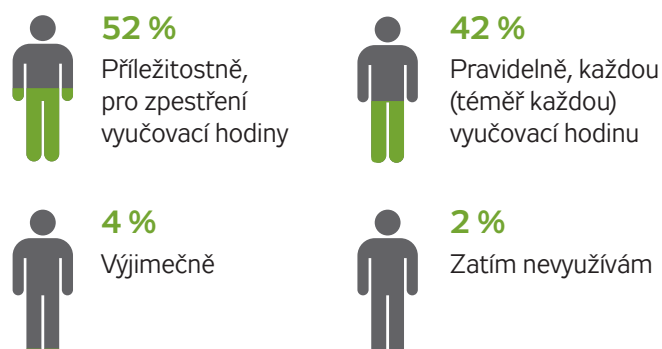
97 % učitelů

považuje ICT technologie ve výuce za důležité



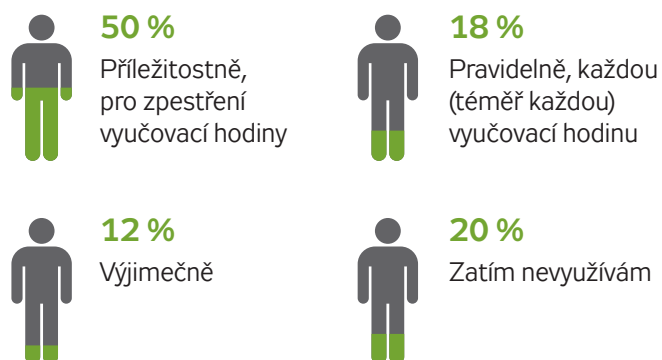
98 % učitelů

využívá ICT technologie ve výuce



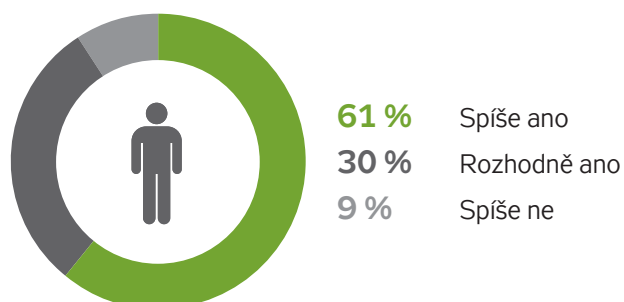
80 % učitelů

využívá vzdělávací aplikace a digitální vzdělávací obsah ve výuce



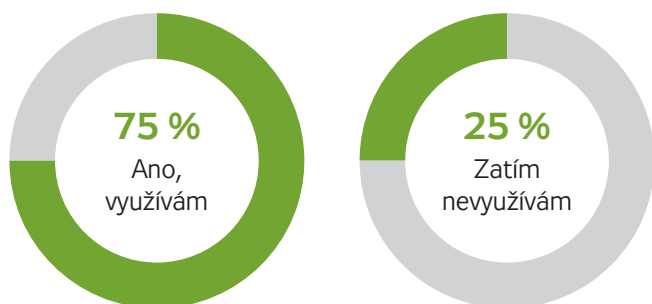
91 % učitelů

hodnotí absolvované školení zaměřené na práci s digitálním vzdělávacím obsahem a moderními technologiemi jako přínosné pro svou pedagogickou praxi



75 % učitelů

využívá nebo plánuje využívat digitální vzdělávací materiály na portálu eKabinet.cz



Předměty

učitelé nejčastěji používané digitální vzdělávací materiály na portálu eKabinet.cz

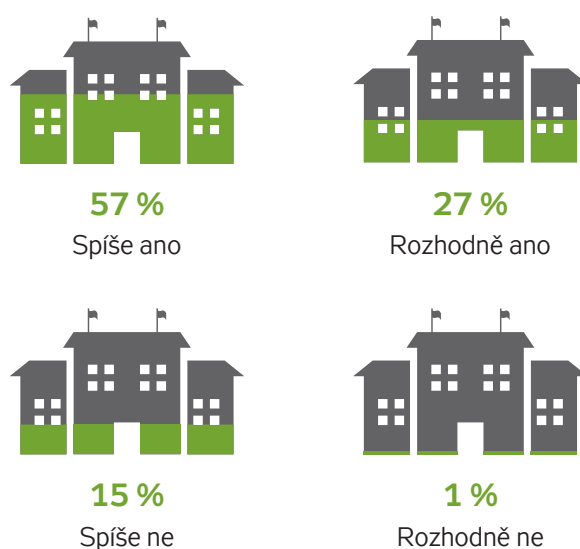


Výhody interaktivní výuky

- 1 Efektivita a kreativita výuky
- 2 Kritická práce s informacemi
- 3 Posílení pozornosti a kreativity žáků
- 4 Individualizace a názornost výuky
- 5 Interaktivita a přitažlivost pro žáky
- 6 Zvýšení motivace žáků ke studiu
- 7 Nový rozměr interakce učitel-žák
- 8 Možnost rychlého a efektivního testování
- 9 Propojení školy s reálným životem
- 10 Rozšíření palety nástrojů pro učitele

84 % škol

má zájem digitální vzdělávací obsah na portálu eKabinet.cz využívat i nadále



Školy a učitelé

zapojení do dotazníkového šetření

