

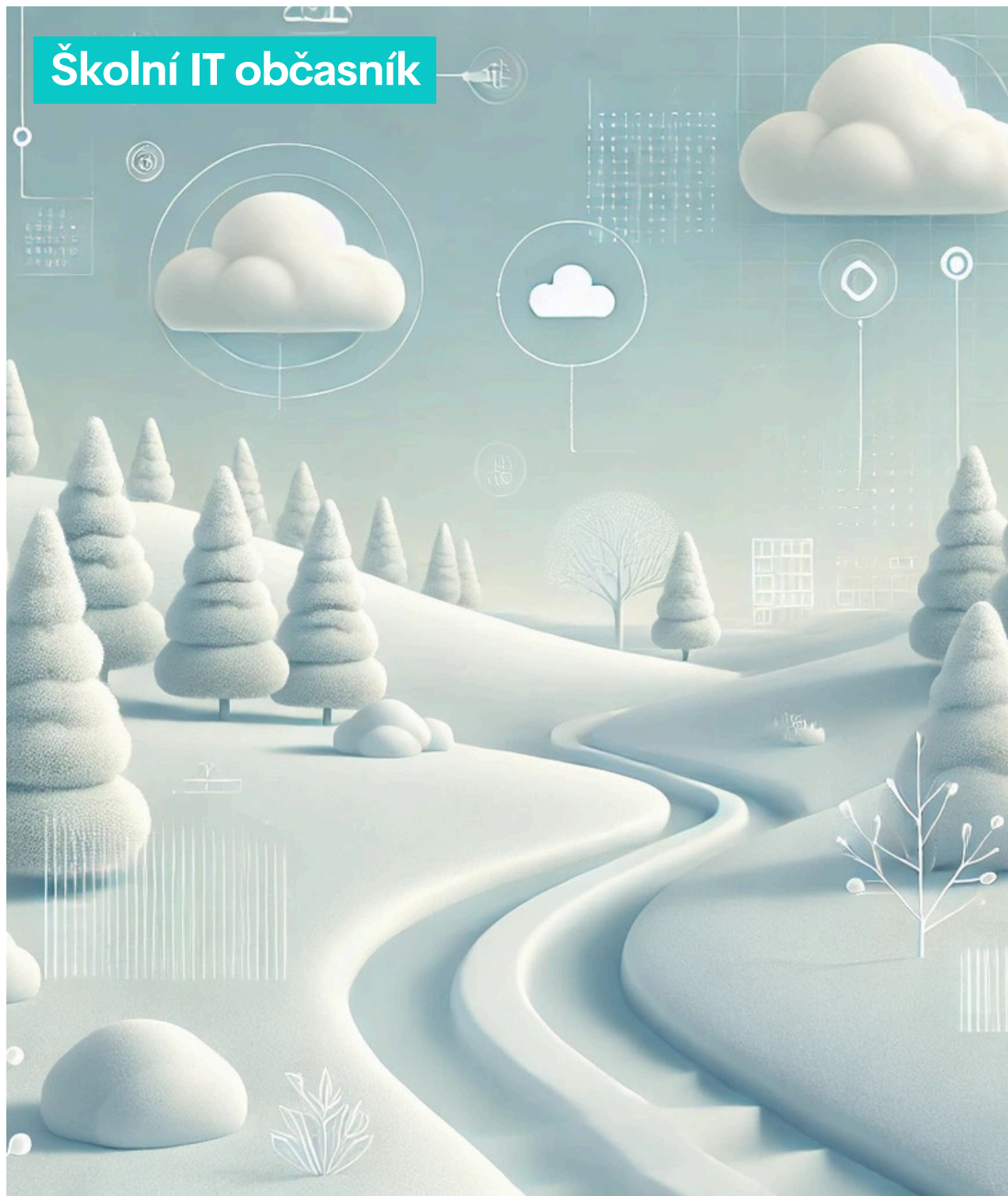
ITÍK



OA a SŠP
Veselí nad Moravou

Školní IT občasník

LEDEN 2025



Číslo 5

BLOOKET

TIPY A TRIKY

ZE SVĚTA UMĚLÉ
INTELIGENCE

Obsah

- 04** BLOOKET
rychlé opakování

- 05** TIPY A TRIKY
drobnosti, které mohou hodně pomoci

- 06** ZE SVĚTA UMĚLÉ INTELIGENCE
napkin.ai

- 07** POZVÁNKY
co se bude dít



Úvodní slovo

Milí čtenáři,
vítejte u lednového čísla ITíku, prvního v roce 2025! Po vánočním odpočinku se vracíme s novou dávkou inspirace, tipů a zajímavostí ze světa IT a moderních technologií. V tomto čísle se zaměříme nejen na užitečné nástroje, které vám mohou usnadnit každodenní práci, ale představíme vám také nové možnosti digitálního testování a zkoušení, které budou hlavním tématem naší lednové IT střeďy.

Doufám, že vám toto číslo přinese užitečné informace i trochu inspirace do nového roku. Přeji vám hodně úspěchů, ať už při práci, studiu, nebo objevování nových technologií!

Příjemné čtení!

Jindřich Zdráhal

REDAKTOR

Všechny texty a spousta obrázků v ITíku vznikají za větší nebo menší pomoci umělé inteligence – využívám chatGPT od společnosti OpenAI.

Texty neprochází jinou jazykovou korekturou než od AI.

BLOOKET

rychlé procvičování



Blooket je inovativní vzdělávací platforma, která kombinuje učení se zábavnými interaktivními hrami. Umožňuje učitelům vytvářet nebo vybírat sady otázek a prezentovat je studentům prostřednictvím různých herních režimů, čímž zvyšuje zapojení a motivaci studentů při opakování učiva.

Jak Blooket funguje?

- 1. Výběr sady otázek:** Učitel může vytvořit vlastní sadu otázek nebo využít některou z více než 20 milionů sad vytvořených ostatními uživateli.
- 2. Volba herního režimu:** Blooket nabízí různé herní módy, které přidávají do učení prvek soutěživosti a zábavy. Mezi oblíbené patří například "Gold Quest", "Tower Defense" nebo "Cafe".
- 3. Hostování hry:** Po nastavení hry učitel spustí sezení, ke kterému se studenti připojí prostřednictvím unikátního kódu na svých zařízeních.
- 4. Hra a učení:** Studenti odpovídají na otázky a zároveň se účastní zvolené hry, což podporuje aktivní učení a opakování látky.

Výhody používání Blooketu:

- **Zvýšená angažovanost:** Herní prvky motivují studenty k účasti a zlepšují jejich soustředění.
- **Flexibilita:** Možnost přizpůsobit sady otázek různým předmětům a úrovním znalostí.
- **Okamžitá zpětná vazba:** Učitelé mohou sledovat výsledky studentů v reálném čase a identifikovat oblasti, které vyžadují další pozornost.

Jak začít s Blooketem?

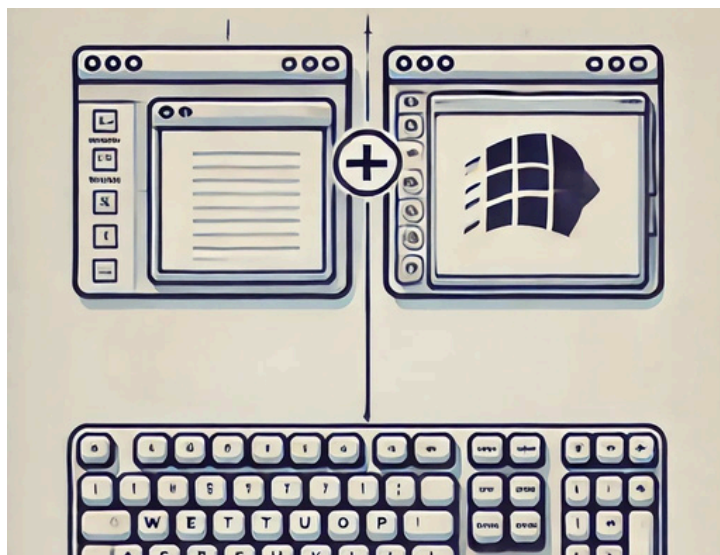
Stavte se na naši lednovou IT středou 😊

Blooket je skvělým nástrojem pro učitele, kteří chtějí oživit výuku a zapojit studenty interaktivním způsobem. Díky kombinaci vzdělávání a hry se stává učení zábavnějším a efektivnějším.

www.blooket.com

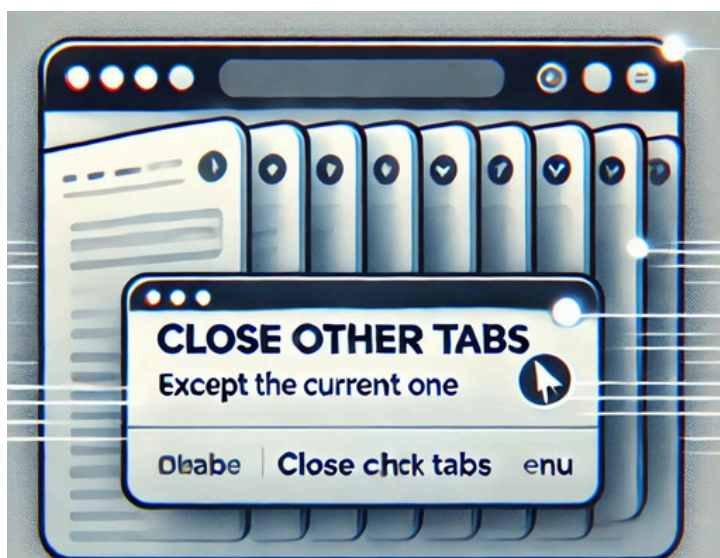
TIPY A TRIKY

Potřebujete rychle uspořádat více oken vedle sebe? Stačí kliknout na okno, které chcete přesunout, a pak stisknout [WIN] + šipka vlevo/vpravo. Okno se zarovná přesně na jednu polovinu obrazovky. Perfektní pro práci se dvěma dokumenty najednou!



Pro rychlé přiblížení nebo oddálení obsahu v prohlížeči, dokumentu nebo téměř jakékoli aplikaci stačí podržet [CTRL] a točit kolečkem na myši. Snadno tak zvětšíte text, obrázky nebo tabulky podle potřeby.

Máte otevřeno příliš mnoho záložek v prohlížeči? Klikněte pravým tlačítkem na záložku, kterou chcete ponechat, a zvolte možnost „Zavřít ostatní záložky“. Udržíte si tak pořádek a přehlednost při práci.



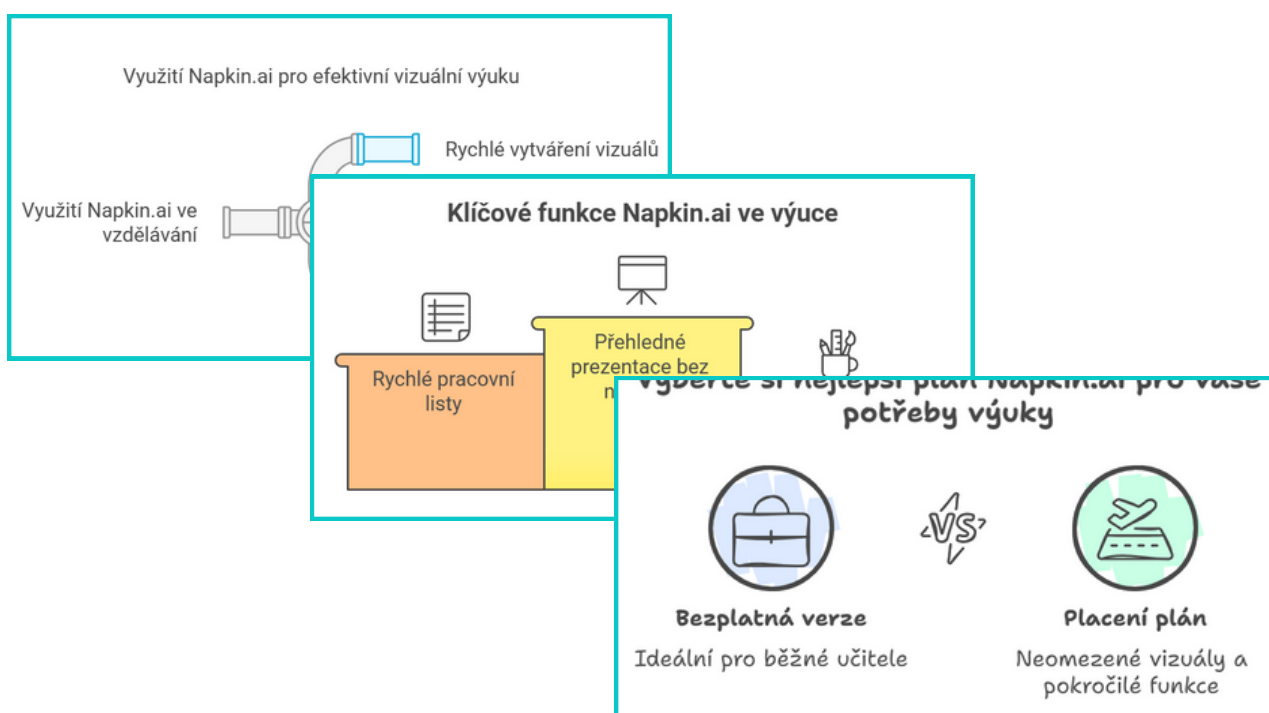
ZE SVĚTA AI:

Napkin.ai

Představte si, že během chvilky vytvoříte přehledné diagramy, grafy nebo ilustrace přímo z obyčejného textu – a to bez zdlouhavého kreslení nebo hledání vhodných šablon. Zní to jako sen? Napkin.ai tento sen proměňuje v realitu! Tento moderní nástroj využívá umělou inteligenci k tomu, aby automaticky převedl textové informace do srozumitelných a vizuálně atraktivních obrázků. Ideální parťák pro učitele, kteří chtějí obohatit své výukové materiály.

Jak vám Napkin.ai pomůže ve výuce?

1. Jednoduché vytvoření vizuálů – Místo zdlouhavého hledání vhodných obrázků nebo složitého kreslení stačí do Napkin.ai vložit text – například osnovu, popis učiva nebo stručné shrnutí tématu – a nástroj automaticky navrhne vhodný vizuál. Během pár minut tak můžete mít připravený diagram pro prezentaci nebo pracovní list.
2. Úprava podle vašich potřeb – Všechny vizuály, které Napkin.ai vytvoří, můžete snadno upravit – měnit barvy, fonty, velikosti i ikony. Díky tomu si výsledek přizpůsobíte na míru konkrétní hodině nebo skupině studentů.
3. Zrychlení přípravy na výuku – Příprava vizuálních pomůcek bývá časově náročná. Napkin.ai vám ušetří spoustu času, protože velkou část práce udělá za vás. Vy se pak můžete soustředit na to podstatné – na obsah výuky a samotné vedení hodiny.



www.napkin.ai

POZVÁNKA

5. IT STŘEDA



22. 1. 2025
PO VYUČOVÁNÍ
UČEBNA UCE

Zveme vás na 5. IT středu, která se uskuteční 22. ledna v obvyklou dobu na obvyklém místě, tentokrát na téma písemky a zkoušení za pomoci digitálních technologií. Představíme si praktické nástroje jako Google Forms pro snadné vytvoření testů s automatickým vyhodnocením, ZipGrade pro rychlou opravu papírových písemek, Blooket pro hravé zkoušení studentů a SwiftGrade jako další šikovný pomocník pro digitální opravy. Přijďte se inspirovat, jak si zjednodušit práci při testování žáků!





OA a SŠP Veselí nad Moravou

ITík | Číslo 05
Leden 2025

