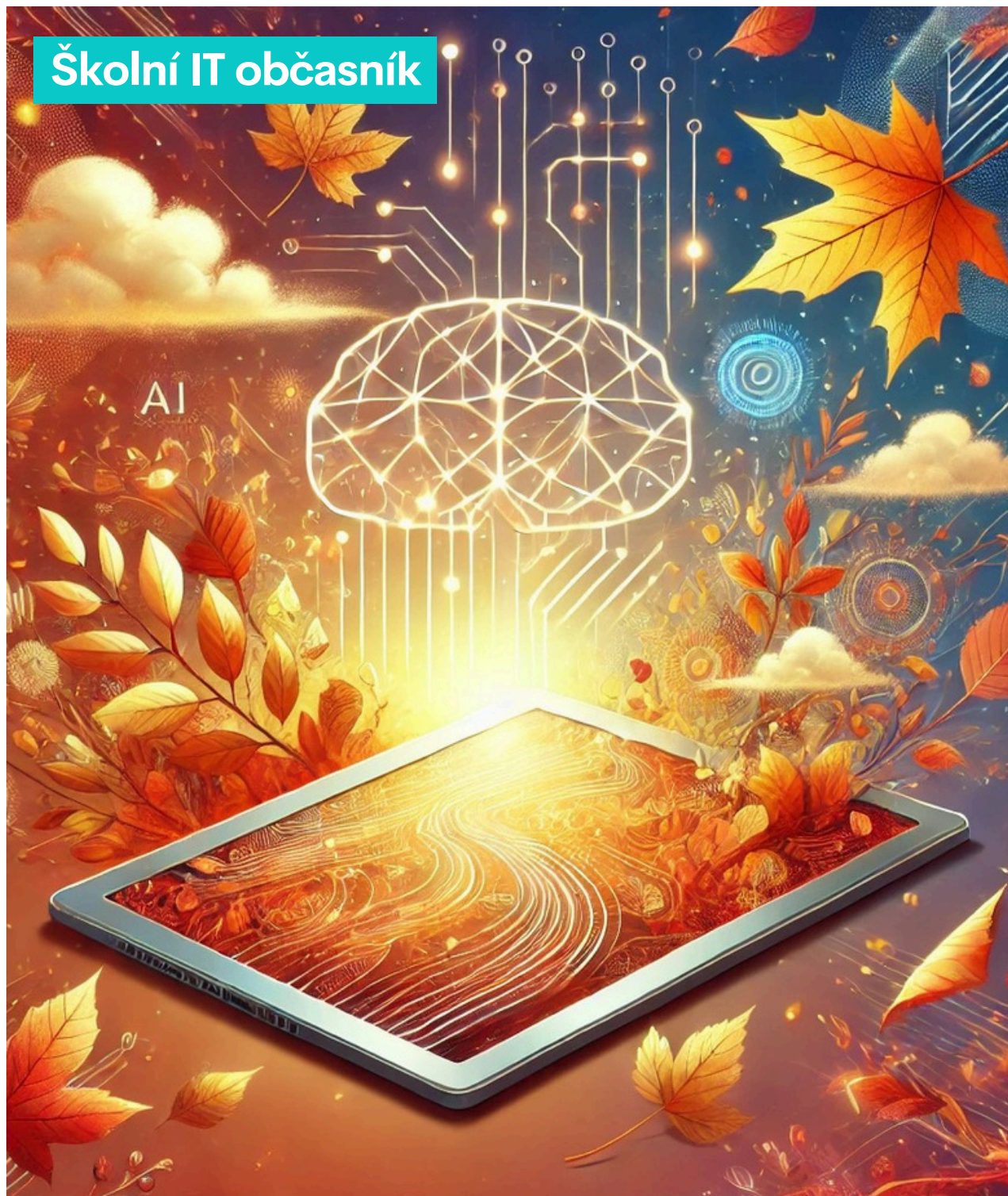


# ITÍk



OA a SŠP  
Veselí nad Moravou

Školní IT občasník



ŘÍJEN 2024

Číslo 2

CANVA?  
CANVA! - BUDE ZNOVU

TIPY A TRIKY

ZE SVĚTA UMĚLÉ  
INTELIGENCE

# Obsah

- 
- 
- 04**      **CANVA**  
nástroj minulého i současného měsíce
- 
- 05**      **TIPY A TRIKY**  
drobnosti, které mohou hodně pomoci
- 
- 06**      **ZE SVĚTA UMĚLÉ INTELIGENCE**  
máme ve škole ScioBota, nebojme se ho zkusit použít
- 
- 07**      **POZVÁNKY**  
co se bude dít
- 
- 08**      **UČITEL IN 2024**  
neměli jste cestu do Plzně na tuto konferenci? Nakoukněte aspoň sem.



# Úvodní slovo

Vážení kolegové,  
vítám vás u druhého čísla našeho občasníku ITík.  
I tentokrát si klademe za cíl vám pomoci s  
efektivní integrací IT nástrojů do vaší práce.  
V tomto vydání se opět vrátíme k programu  
Canva, který jsme představili na naší první IT  
středě a bude i hlavním tématem říjnové středy.  
Také vám představíme dalšího AI pomocníka,  
který vám může usnadnit přípravu na vyučování.  
Nechybí ani několik tipů, které mohou přímo  
pomoci ve výuce, a přinášíme vám téměř  
reportáž z nedávné akce.  
Těšit se můžete i na další pozvánky!

S pozdravem,

*Jindřich Zdráhal*

REDAKTOR

Všechny texty a spousta obrázků v ITíku vznikají za  
větší nebo menší pomoci umělé inteligence -  
využívám chatGPT od společnosti OpenAI.  
Texty neprocházejí jinou jazykovou korekturou než od  
AI.

# CANVA? CANVA!



Tématem naší úvodní IT středě byl program Canva a její využití ve škole.

Ačkoli jsme s ní strávili dvě hodiny, zvládli jsme pokrýt jen základy. Někteří účastníci už měli vytvořené účty, zatímco ostatní si je teprve zakládali. Poté jsme se pustili do tvorby jednoduché grafiky – letáku. Při této příležitosti jsme si ukázali jednotlivé ovládací prvky a možnosti Canvy.

Ve zbývajícím čase jsme se zaměřili na vizuálně a uživatelsky zajímavé funkce, ale spíše jen jako ochutnávku. Nechybělo využití AI v Canvě – od psaní textů až po práci s obrázky. Ukázali jsme si například, jak vymazat objekty nebo jejich části z obrázku, rozšířit obrázek nebo do něj přidat nové prvky. Konkrétně jsme si představili, jak by to vypadalo, kdyby v našem přístavu ve Veselí nad Moravou kotvila ponorka.

Další téma, které jsme nastínili, je využití nástrojů podobných hromadné korespondenci z kancelářských balíků, například pro tvorbu diplomů pro žáky.

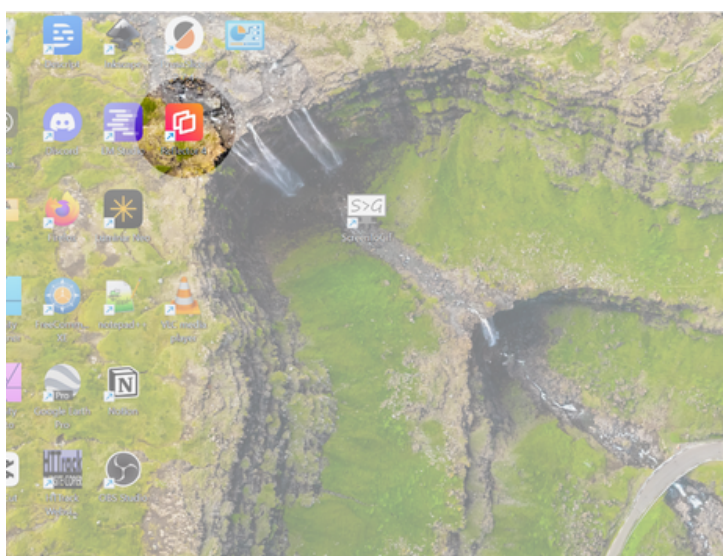
Na tyto funkce, a také na prezentace, kterým jsme se tentokrát nevěnovali, se podíváme v pokračování IT středě. Téma bude opět Canva.

## **Přijďte na říjnovou IT středě!**

Chcete se zlepšit v používání Canvy? Přijďte na náš školní workshop, který se uskuteční po vyučování **23. října 2024** na učebně **UCE**.

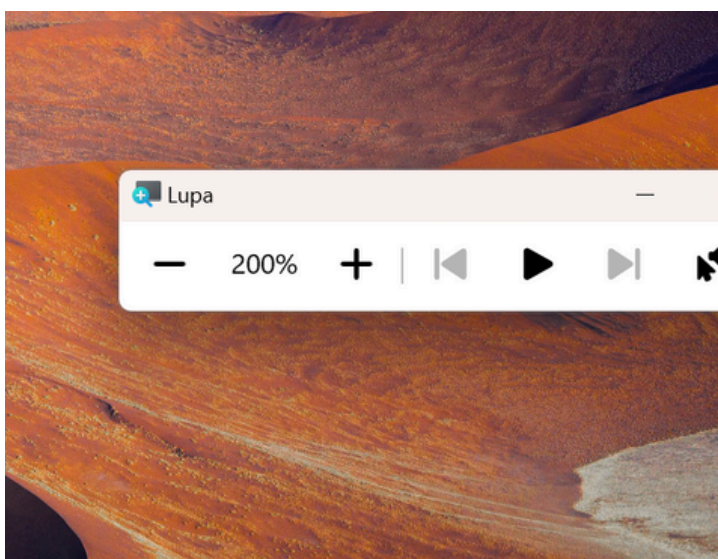
## TIPY A TRIKY

Pokud potřebujete dataprojektor vypnout jen na chvíli, je lepší použít funkci označenou jako „Blank“ nebo „A/V Mute“. Projektor zůstane zapnutý, ale nebude promítat žádný obraz.



V některých učebnách je nainstalován program PowerToys pro Windows, a pokud není, IT oddělení ho může doinstalovat. Tento program nabízí spoustu užitečných funkcí, ale nejčastěji využívám možnost zvýraznění kurzoru myši – stačí dvakrát rychle stisknout levé tlačítko [CTRL].

Když potřebuji přiblížit část obrazovky, nejjednodušší je použít vestavěnou Lupu. Můžete ji spustit buď stisknutím klávesy [WIN] a napsáním „lupa“, nebo pomocí klávesové zkratky [WIN] + [+].



ZE SVĚTA AI:

# ScioBot



OBRÁZEK POUŽIT ZE STRÁNKY SCIOBOT.CZ

---

## **Naše škola má k dispozici pomocníka s přípravami zdarma!**

---

Naše škola se zaregistrovala do aplikace ScioBot.cz, což umožňuje všem učitelům přístup k této platformě pro generování příprav na hodiny. Aplikace je založena na generativní umělé inteligenci. Učitel zadá několik klíčových informací – téma hodiny, předmět a ročník, a případně také, co už žáci umí. Poté společně s aplikací doladí cíle výuky a následně nechá umělou inteligenci vytvořit přípravu.

ScioBot pracuje s modelem E-U-R a obsahuje několik desítek aktivit, které může přizpůsobit konkrétní hodině. I když některé přípravy nejsou kvůli nedokonalosti AI použitelné, i tak je můžete použít alespoň k inspiraci a zamyšlení.

Nemusíte se bát tento program vyzkoušet, máme jej zdarma. Po zkušenostech z jiných podobných nástrojů si nemyslím, že to tak bude navždy...

[www.sciobot.cz](http://www.sciobot.cz)

# POZVÁNKY

## 2. IT STŘEDA TOHOTO ŠKOLNÍHO ROKU



23. 10. 2024  
PO VYUČOVÁNÍ  
UČEBNA UCE

Dovolují si pozvat znovu na naši ITstředu. Opět se podíváme na program Canva, kde si budeme zkoušet to, co jsme si minule naznačili.

## NEBOJME SE AI – POVÍDÁNÍ

### NEBOJME SE UMĚLÉ INTELIGENCE

Zveme Vás na povídání  
Ing. Zdráhala o umělé  
inteligenci.  
Odpovíme si na otázky:  
Co je to AI? Jak funguje?  
Kde ji najdeme?  
Podíváme se i na použití a rizika.

- 21. LISTOPADU 2024
- ZAČÁTEK 17:00
- BUDOVA OBCHODNÍ AKADEMIE
- VSTUP ZDARMA

**KAPACITA  
70 MÍST**

21. 11. 2024  
17.00  
MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA

V listopadu se odehraje v naší škole veřejná přednáška na téma "Nebojme se umělé inteligence". Bude to něco jako jsme měli loni v jedné z IT střed. Pokud jste to prošvihli a nechcete čekat, až se tomu tématu budeme opět věnovat, tak se můžete přijít podívat.



# UČITEL IN 2024



FOTO: TOMÁŠ LIŠKA - FOXFOTO

V sobotu 12. října 2024 proběhla na Fakultě elektrotechnické Západočeské univerzity v Plzni jubilejní desátý ročník konference Učitel IN. Akce přilákala rekordních 210 účastníků, především učitelů, kteří se mohli těšit na bohatý program zahrnující přednášky a workshopy zaměřené na inovace ve vzdělávání.

Zahájila to přednáška Miroslava Staňka na téma "AI a digitální technologie – co změnily, mění a změní ve výuce a výchově?". Účastníci měli možnost se dozvědět o tom, jak umělá inteligence a nové technologie mění nejen školní výuku, ale i způsob, jakým přistupujeme ke vzdělávání jako takovému. A to všechno na osobním příběhu pana Staňka. Přednáška měla velmi překvapivé zakončení – společný zpěv. Snad se časem někde na internetu objeví záznam.

Po úvodní přednášce následovalo 18 různorodých workshopů, které pokryly široké spektrum témat. Mezi nimi byli i vhodně dlouhé přestávky, které jsou také obrovským přínosem. Učitelé nejenže měli příležitost seznámit se s novými metodami a technologiemi, ale také mohli diskutovat s kolegy z jiných škol o každodenních výzvách, kterým čelí. Tato setkání poskytla cennou zpětnou vazbu a potvrzení, že problémy, které řeší na svých školách, nejsou ojedinělé. Díky těmto rozhovorům mnozí učitelé získali novou energii a motivaci čelit těžkostem, protože si uvědomili, že v tom nejsou sami.

Konference byla zakončena panelovou diskusí na téma „Jak být 10 let IN?“, kde zkušení pedagogové sdíleli své postřehy a rady, jak zůstat aktuální v rychle se měnícím světě vzdělávání.

Pokud už teď přemýšlíte o příštím ročníku, tak si nezapomeňte zapsat – **11. 10. 2025 Plzeň**





## OA a SŠP Veselí nad Moravou

ITík | Číslo 02  
Říjen 2024

