# Vítejte na vzdělávání #NaDálku

Rozcestník [**Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy**](http://www.msmt.cz/) s nástroji pro online vzdělávání.

Nabízíme inspiraci, aktuální informace a zkušenosti ke vzdělávání na dálku. Pomáháme učitelům učit. Propojujeme žáky se školou.

Přechod k online výuce je velmi náročným procesem. Existujících materiálů je mnoho, jsou často roztříštěné a jejich kvalita může být různá, stejně tak existuje i mnoho způsobů, jak spolu můžeme v digitálním prostoru komunikovat. Tento web si klade za úkol poskytnout základní orientaci v dostupných nástrojích a zdrojích informací, jejichž využití napomáhá vzdělávat se s pomocí digitálních technologií. Na tomto webu naleznete nástroje pro komunikaci, které můžete využít k zadávání úkolů, distribuci a opravě testů nebo domácích úkolů ale i ke sdílení dobré praxe. Zároveň zde naleznete i online vzdělávací zdroje, které mohou žáci využívat k vlastnímu vzdělávání. K dispozici jsou též odkazy na weby, kde je možné si procvičovat učivo v rozličných oblastech. V neposlední řadě zde naleznete odkazy na metodické weby a portály s výukovými materiály.  
Výběr konkrétních materiálů a nástrojů online výuky je na úvaze každého učitele. Tento web bude průběžně doplňován.

**ČŠI InspIS SET**

Jako vhodnou součást distančních aktivit škol je možné využívat také inspekční systém elektronického testování InspIS SET. Jde o univerzální elektronickou platformu České školní inspekce pro ověřování výsledků žáků v počátečním vzdělávání. Jejím prostřednictvím je možné provádět elektronické testování žáků v různých předmětech či vzdělávacích oblastech. Systém je možné využít také autonomně ze strany škol pro distanční testování jejích žáků (modul školního testování) a také přímo ze strany žáků jako jeden z nástrojů pro jejich domácí přípravu (modul domácího testování). Současně je k dispozici i doplňková testovací aplikace určená pro tablety a chytré mobilní telefony – InspIS SETmobile. Tuto aplikaci je možné stáhnout zdarma po zadání názvu inspis v příslušných knihovnách aplikací App Store, Google play a Windows Store. Součástí systému InspIS SET je také databanka znalostně i dovednostně zaměřených testových úloh, včetně těch, které byly použity v minulých letech ze strany České školní inspekce při realizaci každoročních ověřování výsledků vzdělávání. Pro školní či domácí testování jsou v systému InspIS SET dostupné také další testy, které nebyly součástí zjišťování realizovaných Českou školní inspekcí, a také testy sestavené z vybraných uvolněných úloh z mezinárodních šetření PIRLS (čtenářská gramotnost), TIMSS (matematika a přírodověda) a PISA (matematická a přírodovědná gramotnost). Prezentační videa a videomanuály k systému InspIS SET jsou k dispozici na [www.csicr.cz](https://www.csicr.cz/). V případě jakýchkoli dotazů je možné obrátit se na Českou školní inspekci prostřednictvím systému InspIS HELPDESK:[helpdesk.csicr.cz](https://helpdesk.csicr.cz/)

**Edupage (nutná licence)**

Školní systém Edupage má integrovanou možnost vkládání úloh, třídního chatu, vytváření online testů atp. Aplikace je nově dostupná také v bezplatné mobilní verzi. [portal.edupage.org](https://portal.edupage.org/)

**Facebook (volně dostupné)**

Umožňuje tvorbu skupin, kam lze vkládat videa, soubory, lze využívat messenger, zdávat úkoly. Je zdarma. Nutná registrace jednotlivých účastníků starších 13 let. [www.facebook.com](https://www.facebook.com/)

**Google Classroom (volně dostupné)**

V rozhraní lze vést videokonference, telefonáty, zadávat úkoly, sdílet materiály atp. V rámci balíku aplikací Google je vhodné využít Google Classroom, ve které lze vytvářet kurzy, komunikovat a zadávat úkoly, sdílet obsah. Stačí vytvořit kurz – rozhraní a přizvat studenty pomocí kódu. [classroom.google.com](https://classroom.google.com/u/0/h)

**Hangout meet je pro všechny školy s Google Apps for edu nyní k dispozici.**

Školy, které využívají balíček GoogleSuits ([edu.google.com](https://edu.google.com/)) mají od včerejšího dne upravený free limit z 10 na 250 účastníků pro využití služeb Google Meet ([meet.google.com](https://meet.google.com/)) a Google Hangouts ([hangouts.google.com](https://hangouts.google.com/)) při využití videokonference.

**ITester (volně dostupné)**

Online aplikace, která umožňuje vytvářet testy na míru pro použití ve školách. Umožňuje snadné a rychlé vytváření testů, jejich správu a distribuci žákům a studentům. Součástí aplikace je také komplexní správa uživatelů a okamžitý přehled o výsledcích a následný reporting. Nástroj na vytváření testů je nyní zdarma. [www.itester.cz](https://www.itester.cz/)

**Kahoot (volně dostupné)**

Nástroj na vytváření kvízu a testů. Vzhledem k mimořádným opatřením zpřístupnil své služby v plné verzi bezplatně. Dostupná je rovněž intuitivní aplikace pro mobilní telefony. Aplikace není dostupná v českém jazyce. [kahoot.com](https://kahoot.com/blog/2020/02/27/kahoot-free-access-schools-higher-education-coronavirus/)

**Microsoft Teams (nutná bezplatná licence)**

Teams umožnují komunikaci s celou třídou i jednotlivými žáky, sdílení dokumentů s různou úrovní oprávnění, vytváření, distribuce a opravování online testů, zadávání a vyhodnocování domácích úkolů nebo online hodiny s podporou videa, audia, sdílení obrazovky nebo prezentace s automatickým záznamem celé hodiny. To vše můžete začít využívat v bezplatné verzi Office 365 pro školy. Tištěné příručky pro učitele pošle Microsoft obratem poštou na vyžádání. [www.microsoft.com/cs-cz/education](https://www.microsoft.com/cs-cz/education/?fbclid=IwAR1R60UGeLSyrNM5xqhua9-s8sK17kDmQqxaRBu4_RUnTGfMZBoTwkQxANo) Video z praxe ve škole: [youtube](https://www.youtube.com/watch?v=dudrYNIKWMU&feature=youtu.be&fbclid=IwAR3fkwbB-KF5Af8DHFm46Y3vuqVG3lkmo_iYQD33UINyGym1O8-eJOS08Gk)

**Moodle (volně dostupné)**

Moodle je nástroj, který umožňuje vytvořit vzdělávací hodiny. Pro svůj předmět zde můžete sdílet materiály, vytvářet domácí úkoly, vytvářet i opravovat testy, komunikovat s žáky i rodiči. Neplacená varianta má možnost videokonferencí do počtu 10 účastníků. Moodle je jedním z nejvíce využívaných nástrojů na českých školách. [moodle.org](https://moodle.org/)

**Skype (volně dostupné)**

Lze využít pro pořádání videokonferencí a chatování. Platí omezení pro 10 účastníků videohovoru. [www.skype.com](https://www.skype.com/cs/) Videotutoriál: [youtube](https://www.youtube.com/watch?v=7gCwMIgv5Os)

**WhatsApp (volně dostupné)**

Umožňuje tvorbu skupin, kam lze vkládat videa, soubory, využívat messenger, zadávat úkoly. Je dostupný zdarma s naslovanou aplikací. [www.whatsapp.com](https://www.whatsapp.com/?lang=cs)

**Webex - Cisco (volně dostupné)**

Umožňuje videokonference, chat a další funkcionality podobně jako Skype. Rozhraní je zdarma a umožňuje zahrnout až 100 účastníků. Aplikace není v českém jazyce. [www.webex.com](https://www.webex.com/)

**ZOOM (volně dostupné)**

Umožňuje videokonference, chat a další podobně funkcionality jako Skype. Zdarma umožňuje zahrnout až 100 účastníků, ale pouze do délky 40 minut. Aplikace není v českém jazyce. [www.zoom.us](https://www.zoom.us/home?zcid=2478)

**Classflow (nutná licence)**

Umožňuje vytvořit vlastní lekci, online tabuli (kterou můžete také v reálném čase nasdílet), kvízy, testy a další. Služba je dostupná i v českém jazyce. [www.skolaonline.cz](https://www.skolaonline.cz/)

**Discord (volně dostupné)**

Umožní učiteli nasdílet žákům a studentům svou PC obrazovku. Současně nabízí univerzální hlasový a textový chat, který lze spustit jak na počítači, tak na mobilu. [discordapp.com/download](https://discordapp.com/download)

**Edmodo (volně dostupné)**

Komunikační nástroj v anglickém jazyce umožňující distanční vzdělávání. Nabízí možnost sdílení materiálů, zasílání úkolů, vytváření lekcí, zasílání zpráv atp. [new.edmodo.com](https://new.edmodo.com/)

**Edookit (nutná licence)**

Nástroj umožňující učitelům komunikovat s žáky i rodiči, vkládat výukové lekce a materiály, zadávat úkoly i testy a následně je hodnotit. Edookit umožňuje odeslat rodičům a žákům zprávu, která je určena k potvrzení a nahrazuje podpis rodiče. Učitel po odeslání zprávy vidí, kdo jí již potvrdil. Učitel může současně se odeslat i e-mailovou notifikaci rodiči na vložený záznam. [www.edookit.com](https://www.edookit.com/cz)

**OBS Studio (volně dostupné)**

Otevřený software pro nahrávání videí a živé vysílání, které umožňuje např. Snímat pokrok žáka v aplikacích a zaznamenávat doprovodný komentář. [obsproject.com/cs/download](https://obsproject.com/cs/download)

**Padlet (bezplatná licence)**

Internetová platforma nabízí virtuální tabuli s mnoha funkcemi umožňující například vytvářejte nástěnky, dokumenty a webové stránky, které jsou snadné pro čtení i přidávání příspěvků. [padlet.com](https://padlet.com/)

**Quizizz (volně dostupné)**

Webová aplikace vhodná pro vytváření vlastních kvízů a her. [quizizz.com](https://quizizz.com/)

**Quizlet (volně dostupné)**

Webová aplikace vhodná pro vytváření vlastních kvízů a her. Vhodná též pro procvičování anglického jazyka. [quizlet.com](https://quizlet.com/en-gb)

**SMART Learning Suite Online (bezplatná licence)**

Nástroj je vhodný pro komunikaci, sdílení materiálů, zdávání úkolů a další práci s žáky a studenty. Žáci mohou na zadaných úkolech pracovat samostatně nebo ve skupinách. Nástroj je dostupný pouze v anglickém jazyce, nicméně nabízí velmi intuitivní prostředí. [suite.smarttech-prod.com/login](https://suite.smarttech-prod.com/login)

Videotutoriál: [youtube](https://www.youtube.com/playlist?list=PLSv2wt0lvLG7BEEO2U94iwMMSuu2Ce0z1)

**Socrative (volně dostupné)**

Aplikace vytvořená přímo pro školní účely umožňující vytváření kvízů, u kterých můžete jednoduše sledovat jednotlivé výsledky všech svých studentů. [socrative.com](https://socrative.com/)

# Vzdělávací zdroje

Vzdělávací zdroje představují učební materiály pro učitele. Není nutné vše vymýšlet znovu. Využívejme existující materiály. Nejedná se o kompletní výčet zdrojů vzdělávacích materiálů, ale inspiraci učitelům, kde materiály lze dohledat.

## Akademie věd ČR

Pod hashtagem #veda\_na\_doma budou ústavy #AVČR po dobu nastalé hygienicko-epidemiologické situace pravidelně každý den publikovat příspěvek s tipem na domácí pokusy, časopisy, online výstavy i e-zdroje. První várka aktivit: Na stránkách [Geofyzikální ústav AV ČR v.v.i.](https://www.facebook.com/GFUAVCR/?__tn__=K-R&=1&eid=ARB4lziHRZ0IzKpqGLxXVpodQgzqDEVKUU19zAO1-EieQX7a5sC5nErkipoDt2fjdLsk4YkIdRje_bjn&fref=mentions&__xts__%5B0%5D=68.ARAzCMn3YCW43wmSjwxGW3UqcXy5lowPf-EAGYu3R2ig-oNTRDPPSC-B9buIQetY3N4qt7N5GWmN6gwD5SqSKSYzthc6qYmqwaUEmbA2iMMMQ_2r_IX7KjehhROmPvEMcUB6OuZwhFEZw4Mflstxur-BtE7_t5BT6KyLY2Ugsdo7lZ_kSJsbWU3wHIpw_k8VT9WWo2NMax936KIkXSjcXy4vwYVXXc0KvM_pAsRVRTZbXqm7FjUswMoK5eee2ab1fc2rT6ZN48CevfR66cKIbQ9nnULjpbo25sGPFPcYWtgwIbiiNxrHaWtcIcv5eRwxc_e25L9upawLKc9Kmwb-sKDitA) najdete spoustu návodů na geofyzikální pokusy, ale i 3D vystřihovánky sopky. Ke stažení: [www.ig.cas.cz/pro-skoly/edukativni-materialy](https://www.ig.cas.cz/pro-skoly/edukativni-materialy/) Jak provést botanické pokusy v domácím prostředí? Napoví stránky [Ústav experimentální botaniky AV ČR](https://www.facebook.com/UEBavcr/?__tn__=K-R&=1&eid=ARCQ8gUJYTDzgjArgeCJUi9Lwf5Gl7QZeGgPBapJSaNMyihyBH1gJlFDWWrTVk-h2nrEuX4-FCoh_dkU&fref=mentions&__xts__%5B0%5D=68.ARAzCMn3YCW43wmSjwxGW3UqcXy5lowPf-EAGYu3R2ig-oNTRDPPSC-B9buIQetY3N4qt7N5GWmN6gwD5SqSKSYzthc6qYmqwaUEmbA2iMMMQ_2r_IX7KjehhROmPvEMcUB6OuZwhFEZw4Mflstxur-BtE7_t5BT6KyLY2Ugsdo7lZ_kSJsbWU3wHIpw_k8VT9WWo2NMax936KIkXSjcXy4vwYVXXc0KvM_pAsRVRTZbXqm7FjUswMoK5eee2ab1fc2rT6ZN48CevfR66cKIbQ9nnULjpbo25sGPFPcYWtgwIbiiNxrHaWtcIcv5eRwxc_e25L9upawLKc9Kmwb-sKDitA): [www.ueb.cas.cz...](http://www.ueb.cas.cz/cs/category/internet-site/pro-verejnost-novinare/pokusy-na-doma-i-do-skoly?fbclid=IwAR3EFOHsLLd3CopjXdOFepV56HLsgxH2iccG2zbacNgHijM8N5CSP365Jck) Archiv oficiálních časopisů #AVČR ke stažení najdete zde:[www.avcr.cz/cs/pro-verejnost/casopisy/](http://www.avcr.cz/cs/pro-verejnost/casopisy/)

## EMA

EMA je katalog digitálních vzdělávacích zdrojů. Soustředí databázi odkazů na digitální vzdělávací zdroje s otevřenou licencí z různých portálů a webů. Zdroje jsou řazeny dle jejich oblíbenosti i kvality. [ema.rvp.cz](https://ema.rvp.cz/)

## Chytrá škola O2

Web obsahuje tipy, jak naložit s neplánovaným volnem a využitím digitálních technologií. Je na něm k dispozici též metodika pro učitele i rodiče k filmu V síti. Mezi další témata patří počítačová gramotnost, online bezpečnost a mediální gramotnost. [www.o2chytraskola.cz](https://www.o2chytraskola.cz/)

## Inkluzivní škola

Web slouží především pro podporu vzdělávání žáků, jejichž prvním jazykem není čeština. Web nabízí celou řadu dokumentů a doporučení, jak s žáky pracovat a nabízí materiály pro práci v mnoha předmětech od českého jazyka, přes matematiku, dějepis, občanskou výchovu až po fyziku a chemii. [www.inkluzivniskola.cz](https://www.inkluzivniskola.cz/)

## Khanova škola

Vzdělávací portál sdružující více než 3000 videolekcí k různým vzdělávacím předmětům zdarma. Umožňuje bezplatné online lekce, kurzy a cvičení. Vše je v angličtině opatřeno českými titulky. Dostupná je i česká mobilní aplikace. [khanovaskola.cz](https://khanovaskola.cz/)

## Minecraft Education Edition

Minecraft: Education Edition je až do konce června pro všechny zdarma při registraci přes formulář na adrese [aka.ms/minecraftzdarma](https://aka.ms/minecraftzdarma). Pomocí Minecraftu se dá vzdáleně učit programování, chemie, dějepis, cizí jazyky nebo matematika. Informace o obsahu, který Minecraft nabízí pro výuku je dostupný prostřednictvím webu minecraftedu.cz. Video ze záznamu z Večerní univerzity je dostupné na portálu [aka.ms/univerzita](https://aka.ms/univerzita).

## Nakladatelství FRAUS

Od středy 11. března 2020 do odvolání byly uvolněny všechny elektronické učebnice pro základní a střední školy pro všechny žáky zdarma. Stejně tak bylo poskytnuto i prostředí pro on-line komunikaci učitelů s žáky – vzdělávací portál Fred. Pro domácí procvičování rodičů s žáky je také plně k dispozici portál Škola s nadhledem, který je též zdarma. [www.fraus.cz](https://www.fraus.cz/ucenidoma)

## Nakladatelství Nová škola

Kterékoli multimediální interaktivní učebnice mohou žáci využívat zdarma po dobu 30 dní. Pokud by uzavření škol trvalo déle, volně bezplatná licence bude prodloužena do 30. 6. 2020. [ucebnice.online](http://ucebnice.online/) Pro výuku matematiky v 1. až 5. ročníku jsou k dispozici výuková videa obsahující výklad ke každému cvičení z učebnic. Video: [www.matyskova-matematika.cz](http://www.matyskova-matematika.cz/)

## Otevřené vzdělávání

Tato stránka sdružuje odkazy na řadu zajímavých výukových zdrojů (materiály, weby, videa), které jsou volně dostupné (otevřené). [otevrenevzdelavani.cz](https://otevrenevzdelavani.cz/)

## Techambition

Aplikace obsahuje stovky interaktivních lekcí středoškolské matematiky. Přímo v aplikaci můžete žákům zadávat připravené úkoly z matematiky a sledovat jejich aktivitu. Techambition je nyní zdarma pro žáky a učitele. [techambition.com](https://cze-cs.techambition.com/)

## Umíme to

[www.umimeto.org](https://www.umimeto.org/) Se školní licencí nabízí neomezený přístup pro všechny žáky (volně je používání omezeno počtem 75 / 125 odpovědí denně) včetně učitelského režimu (domácí úlohy, chyby, statistiky). Žák se počítá pouze jednou napříč všemi systémy a může používat libovolný počet zařízení. Více viz [youtube.com](https://www.youtube.com/watch?v=fk1T6gC2OlU&feature=emb_title)

## Databáze výstupů OP VK

Databáze výstupů projektů Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VK) je veřejným portálem, jehož smyslem je umožnit volné šíření inovativních materiálů vzniklých v rámci projektů finančně podpořených z OP VK a tím zajistit jejich větší využitelnost napříč vzdělávacími subjekty, poskytnout vhodné příklady dobré praxe a přispět k transparentnosti čerpání z evropských fondů v České republice. [databaze.op-vk.cz](https://databaze.op-vk.cz/)

## H-mat

Všechny učebnice a pracovní sešity k Hejného metodě vydané společností H-mat, o.p.s. jsou nyní pro všechny učitele i rodiče zdarma. K dispozici budou včetně metodik po dobu uzavření škol. [www.h-edu.cz](http://www.h-edu.cz/) Učitelé navíc mohou shlédnout starší webináře vztahující se například k tématům hodnocení nebo diferenciace výuky. Zároveň zde budou postupně zveřejňovány další webináře. [www.h-edu.cz/webinar](http://www.h-edu.cz/webinar)

## Metodický portál RVP

Portál vznikl jako metodická podpora učitelů a k podpoře zavedení rámcových vzdělávacích programů ve školách. Jeho smyslem bylo vytvořit prostředí, ve kterém se budou moci učitelé navzájem inspirovat a informovat o svých zkušenostech. [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz/)

## Nabla.cz

Zaměřuje se na biologii, fyziku, matematiku, češtinu, chemii a programování. Speciální sekce jsou dokonce připraveny i pro maturanty. [www.nabla.cz](http://www.nabla.cz/)

## Red Monster

Vzhledem k aktuální situaci nabízí školám, učitelům, dětem i rodičům učivo pro ZŠ i SŠ zdarma. Struktura kurzů vychází z rámcových vzdělávacích programů stanovených MŠMT, takže děti mohou sami navázat na téma, které ve škole probíraly. Děti se v lekcích učí postupným procházením lekcí na vybrané téma prostřednictvím otázek a výukových kartiček, které si mohou následně opakovaně procvičovat a testovat. Probíranou látku si děti postupně osvojují díky určené návaznosti jednotlivých lekcí. Na tvorbě kurzů se podílí učitelé z praxe a další odborníci z dané oblasti. [redmonster.cz](http://redmonster.cz/)

## Scio

Scio do odvolání uzavření škol zpřístupnilo zdarma přes 500 online testů z matematiky a češtiny. Testy jsou určeny pro žáky 3. až 9. tříd a zaberou 10 až 20 minut. Pro rodiče a učitele [www.scio.cz/pro-deti-a-rodice/procvicovaci-testy](https://www.scio.cz/pro-deti-a-rodice/procvicovaci-testy.asp)  
Pro školy a učitele [www.sciodat.cz](https://www.sciodat.cz/)

## Škola s nadhledem

Portál obsahuje stovky online cvičení, volně dostupných publikací, možnost zakoupení srovnávacích testů atp. Je vhodný k procvičování učiva v různých oblastech. [www.skolasnadhledem.cz](https://www.skolasnadhledem.cz/)

## Školákov

Web se vzdělávacím obsahem pro žáky prvního stupně základních škol. [skolakov.eu](https://skolakov.eu/)

## TED Talks

TED Talks nabízí přes 3300 volně dostupných vzdělávacích přednášek na různá témata. Mnoho z nich je česky, případně jsou opatřeny českými titulky. [www.ted.com](https://www.ted.com/)

## Včelka

V reakci na mimořádnou situaci bylo umožněno rodičům i pedagogům pracovat v aplikaci s prvostupňovými dětmi po dobu 6 týdnů zcela zdarma. Včelka je online výuková aplikace, která funguje jako individuální trenér čtení, a to zejména pro začínající čtenáře a děti s dyslexií. V současné době nabízí stávajícím i nově registrovaným uživatelům možnost využití promo kódu: UCIMESEDOMA, kterým je aktivováno bezplatné užívání Včelky na dobu 6 týdnů. Instrukce k aktivaci promo kódu zde: [blog.vcelka.cz/ucime-se-doma-se-vcelkou](https://blog.vcelka.cz/ucime-se-doma-se-vcelkou/) [www.vcelka.cz](https://www.vcelka.cz/)

# AKTUALIZOVÁNO: Videokonferenční systém Cisco Webex je k dispozici ZDARMA. Je vhodný pro home office, lidi v karanténě, ale také pro výuku na dálku

Společnost Cisco v rámci programu na pomoc subjektům zasaženým koronavirem nabídla možnost **zdarma**využívat službu Cisco Webex [www.webex.com](https://www.webex.com/). Jedná se o celosvětově nejvíce využívaný konferenční systém. Účastníkům (kterých může být až 100) **stačí webový prohlížeč** nebo mobil/tablet a připojení na Internet. Pro lepší kvalitu videa se pak dá použít videokonferenční zařízení, ale plně dostačuje i běžný notebook s mikrofonem a webovou kamerou. Tento videokonferenční systém je tak vhodný například pro kolegy v **home office / karanténě**, ale třeba také **pro výuku na dálku** či obecně pro **vzdálené vedení porad a jiných jednání**.

Účet lze zřídit zdarma na adrese: <https://cart.webex.com/sign-up-webex>

Registrace a desktopová aplikace CISCO Webex Meetings je potřeba pouze na straně organizátora konference. Ostatní účastníci mají přístup **zdarma bez registrace pomocí webového prohlížeče**. Účastníkům tak organizátor konference odešle pouze webový odkaz na stránku videokonferenční místnosti (nebo jim sdělí číslo videokonferenční místnosti), kde zadají své jméno a e-mailovou adresu.

Účet je možné bezplatně využívat po dobu čtyř měsíců.  
  
Jak technologie funguje, se dá prohlédnout třeba na YouTube: <https://youtu.be/oGfd40McW8Q>

Oddělení informatiky Krajského úřadu Pardubického kraje tento videokonferenční systém otestovalo a vytvořilo:

* **Návod pro účastníky**videokonference, kteří se připojí k CISCO Webex prostřednictvím **webového prohlížeče**.
* **Návod pro organizátory** videokonference, kteří použijí**aplikaci CISCO Webex Meetings.**

Tyto návody naleznete**ke stažení**ve formátu PDF**pod článkem.**

# Nabídka nakladatelství NOVÁ ŠKOLA, s.r.o.,

Naše nakladatelství NOVÁ ŠKOLA, s.r.o., žákům, rodičům i učitelům nabízí **bezplatný přístup** k multimediálním interaktivním učebnicím pro **1. a 2. stupeň základních škol** pro předměty **matematika, český jazyk, prvouka, vlastivěda, přírodověda, dějepis, zeměpis, přírodopis, chemie, výchova k občanství i anglický jazyk**. MIUč+ zahrnují – kromě obsahu totožného s tištěnou učebnicí – více než 10 000 interaktivních cvičení a množství doplňkového materiálu jako jsou videa, zajímavosti atd.

K bezplatnému používání se stačí pouze zaregistrovat a kteroukoli MIUč+ pak mohou žáci, rodiče i učitelé zdarma používat 30 dní. Pokud by uzavření škol trvalo déle, licence prodloužíme do 30. 6. 2020.

Všechny MIUč+ lze používat zdarma na [www.ucebnice-online.cz](http://www.ucebnice-online.cz/) nebo přes [instalovaný program Media Creator](https://www.nns.cz/download/index.php).

Bezplatně poskytujeme rovněž **více než  5 000 výukových videí**pro matematiku v 1. až 5. ročníku **na**[**www.matyskova-matematika.cz**](http://www.matyskova-matematika.cz/). Volně přístupná videa obsahují výklad ke každému cvičení každé stránky učebnic a lze je využít i v případě, kdy žáci používají jiné učebnice – probírané učivo je obdobné. Žáci tak mají možnost učit se matematiku z domova s učitelským výkladem.

Věříme, že se nám společně s Vámi podaří pomoci co největšímu počtu žáků, vyučujících i rodičů, a děkujeme za zveřejnění této informace na Vašich webových stránkách či rozeslání e-mailem na školy pod Vaší správou.

 Přejeme hlavně hodně zdraví.

**za nakladatelství NOVÁ ŠKOLA, s.r.o.**

Bc. Denisa Řeháčková

asistentka jednatele

Učíme interaktivně, procvičujeme hravě.

NOVÁ ŠKOLA, s.r.o.  
Bratislavská 23d  
602 00 Brno  
IČO: 25501356  
DIČ: CZ25501356  
Společnost je zapsána u Krajského soudu v Brně pod spisovou značkou C 27537.  
tel.: 545 222 286, 777 577 739  
e-mail: [nns@nns.cz](mailto:nns@nns.cz)

# Scio - Testy do hodin zdarma

Scio do odvolání uzavření škol zpřístupnilo zdarma přes 500 online testů z matematiky a češtiny, které slouží k procvičování látky. Testy jsou určeny pro žáky 3. až 9. tříd, zaberou 10 až 20 minut a děti je vyplní on-line z domova.

Školy mají zpřístupněné testy v aplikaci ScioDat <https://www.sciodat.cz/>.  
Rodiče najdou testy zde [https://www.scio.cz/procvicovaci-testy](https://www.scio.cz/pro-deti-a-rodice/procvicovaci-testy.asp).  
V průběhu objednávání je potřeba vybrat kterýkoliv způsob platby, po dokončení bude objednávka automaticky zaplacena (nebude třeba nic platit).  
V případě dotazů se obraťte na e-mail: [testovani@scio.cz](mailto:testovani@scio.cz) nebo telefon: +420 234 705 055.

# Techambition pro školy – aplikace pro výuku matematiky zdarma

Na základě situace v České republice společnost Techambition zpřístupnila všem učitelům a žákům aplikaci pro výuku matematiky zdarma, a to do chvíle, než se dveře škol opět otevřou.

Všechny školy v kraji, se kterými společnost Techambition spolupracuje, již byly o této možnosti informovány. Další zájemci, kteří by chtěli využít možnosti pracovat v aplikaci zdarma, nechť se obrátí přímo na zástupce společnosti Techambition: [lucie.ticha@techambition.com](mailto:lucie.ticha@techambition.com), tel. 721 189 526.

Tým společnosti Techambition posílil podporu ve snaze vyjít všem co nejvíce vstříc. Učitelé matematiky mohou v tuto chvíli zadávat stovky připravených úkolů a detailně sledovat aktivitu svých studentů na dálku. Od úterý 10. 3. 2020 se ze všech krajů ČR nově do aplikace Techambition zaregistrovalo 13 000 žáků a denně je v aplikaci aktivních 1 000 učitelů. Cílem je aktivní učitele a žákyy maximálně podpořit a obratem zodpovědět všechny jejich dotazy. V pátek 13. 3. 2020 tým Techambition vytvořil uzavřenou skupinu na Facebooku, kam se přihlásilo už 250 učitelů.