



Domek plný úkolů : pracovní listy pro předškoláky, čerstvé školáky a hlavně pro radost / Kateřina Markalousová ; ilustrace Petra Šolcová -- Vydání první

Praha : Portál, 2022 -- 62 stran -- cze

ISBN 978-80-262-1860-9

Sign.: III 41193V1

předškolní výchova ; čtenářská gramotnost ; grafomotorika ; vizuální vnímání ; akustické vnímání ; slovní zásoba ; představivost
Pracovní listy jsou sestaveny z patnácti krátkých příběhů, které se odehrávají kolem jednoho domu. Ke každému příběhu jsou připojeny tři pracovní listy s úkoly, které rozvíjí grafomotoriku, orientaci na ploše i v čase, předmatematické a matematické myšlení apod.

<https://katalog.npmk.cz/documents/524900>



English or Czenglish : avoiding Czechisms in English / Don Sparling, Simona Kalová, Chris Rance -- 1. vydání

Brno : Masarykova univerzita, 2021 -- 319 stran -- eng

ISBN 978-80-210-9965-4

Sign.: II 119156V1

angličtina ; cizí jazyk ; jazykové vzdělávání ; slovní zásoba ; gramatika ; jazykové vlivy (české)
Upozorňuje na typické čechismy a vede k preciznímu vyjadřování v angličtině.

<https://katalog.npmk.cz/documents/525295>



Jak učit finanční gramotnost? : tipy a podněty do výuky / Kateřina Lichtenberková, Renata Majvaldová, Monika Houšková, Jana Doležalová -- Vydání první

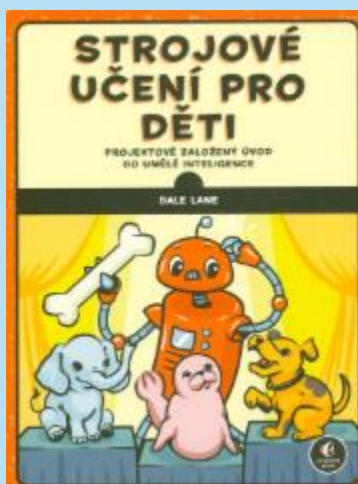
Praha : Portál, 2022 -- 159 stran -- cze

ISBN 978-80-262-1959-0

Sign.: II 119140V1

finanční gramotnost ; speciální vzdělávací potřeby ; učivo základních škol ; učivo středních škol ; osobní finance ; domácnosti
Přehledně zpracovává téma výuky finanční gramotnosti a nabízí řadu praktických podnětů do výuky na ZŠ i SŠ, tipy pro činnosti, pracovní listy či ukázky dobré praxe.

<https://katalog.npmk.cz/documents/525572>



Strojové učení pro děti : projektově založený úvod do umělé inteligence / Dale Lane ; z anglického originálu Machine learning for kids ... přeložil Jáchym Flídr -- Vydání první

V Praze : Eva Nečasová, 2022 -- xxvi, 259 stran -- cze

ISBN 978-80-11-01520-6

Sign.: II 119153V1

učení ; umělá inteligence ; projektová metoda ; programovací jazyk Scratch (programovací jazyk)

Projektově založená učebnice zábavnou formou uvede do problematiky umělé inteligence a strojového učení. Naučí, jak lze systémy strojového učení naučit rozpoznávat text, obrázky, čísla a zvuky. Modely strojového učení promění na 13 videoher a aplikací.

<https://katalog.npmk.cz/documents/525505>



Žák s odlišným mateřským jazykem v české škole 3 : pracovní listy s metodickými pokyny pro výuku matematiky / Jitka Kendíková ;

ilustrace: Marcel Dokoupil -- Vydání první

V Praze : Pasparta, 2022 -- 51 stran -- cze

ISBN 978-80-88429-48-7

Sign.: III 41203V1

matematika ; slovní zásoba ; vyučovací metoda ; speciální vzdělávací potřeby ; výchova a vzdělávání ; odlišný mateřský jazyk ; žák ; paměť ; pozornost ; čeština jako cizí jazyk

Soubor 18 pracovních listů je určen pro práci se žáky s odlišným mateřským jazykem na prvním stupni ZŠ. Slouží zejména k rozvoji slovní zásoby z oblasti matematiky - aritmetiky i geometrie.

<https://katalog.npmk.cz/documents/525154>



Žák s odlišným mateřským jazykem v české škole : pracovní listy s metodickými pokyny pro začleňování žáků s OMJ / Jitka Kendíková

; ilustrace: Viktor Svoboda -- Vydání první

V Praze : Pasparta, 2021 -- 79 stran -- cze

ISBN 978-80-88290-76-6

Sign.: III 41204V1

čeština ; cizí jazyk ; speciální vzdělávací potřeby ; integrovaná výuka vyučovací metoda ; slovní zásoba ; komunikační schopnost ; sociální dovednost ; rozvoj osobnosti ; dítě cizí národnosti ; Česko ; čeština jako cizí jazyk

Soubor 30 pracovních listů. Základ listů tvoří černobílé ilustrace, ke kterým je připraveno pět jednoduchých úkolů. Listy jsou doplněny stručnými metodickými pokyny.

<https://katalog.npmk.cz/documents/517746>