

Zadání domácího úkolu

v 1.1

Obsah :

Vytvoření domácího úkolu	2
Parametry domácího úkolu	4
Záložky zadání domácího úkolu	8
Seznam vytvořených domácích úkolů	9

Domácí úkoly lze zadávat několika způsoby:

1. Vytvoření domácího úkolu

A. Navigační lišta > bílé +

Navigační lišta > bílé + (vpravo) > Vytvořit zadání (domácí úkol)



B. Zápisník > Hodiny

Zápisník > Hodiny

Kliknutím do okénka sloupce Úkoly na příští hodinu můžete zadat domácí úkol, který se automaticky nastaví ke splnění k datu příští probíhající hodiny daného kurzu/předmětu.

Hod	iny	Týdenní učivo	Individuální učivo	Aktivita v hodině	Domácí úkoly	Materi	ály třídy/kurzu	Písemky	Kvízy	Skup	oiny 🗸	Zakázky	Tiskové sestavy ∨	
H	odiny													
	Moje	e výuka 9.	Pohled P	Kurz	Rozmezí Dnes	Neza	psané Vyhled	lání 1-5 /	5	'n	٩	+		
		Vyučovací ł	nodina	Docházka			Učivo					Úkoly na p	říští hodinu	Minulá hodina (učivo
		1. Ch - 9.A Dnes 19.11. 8:00 M6 SVO	(Chemie) (20.) 0-8:45	- nezapsáno -		>	- nezapsáno -				\triangleright		۲	
		2. F - 9.A (Dnes 19.11. 8:55 M 4 CER	Fyzika) (20.) 5-9:40	- nezapsáno -		\triangleright	- nezapsáno -				\triangleright	/	٢	

Po zápisu domácího úkolu stačí kliknout do příslušné buňky, zapsat učivo a potvrdit jeho uložení kliknutím na Enter nebo mimo zapsanou buňku.

Hodin								
noung	y Týd	enní učivo Individuální učivo Aktivita v H	odině Domácí úkoly	Materiály třídy/kurzu Písemi	ky Kvízy Skupiny∨ Zakázky Tiskové	sestavy 🗸		
Нос	diny							
	Moje výu	Pohled Kurz Ika 9.A ~ ~	Cozmezí	Nezapsané Vyhledání	1-5/5 : n r +			
		Vyučovací hodina	Docházka		Učivo		Úkoly na příští hodinu	Minulá hodina (u
		L Ch - 9.A (Chemie) (20.) Dnes 19.11. 200-245 M6 SVO	- nezapsáno -	ightarrow	- nezapsáno -	•	učebnice str. 34 Termín splnění: St - 25.11.	
	~	2 F - 9.A (Fyzika) (20.) Dnes 19.11.8:55-8:40 M 4 CER	- nezapsáno -	•	- nezapsáno -	•	٢	

Kliknutím na ikonu šedé šipky v kolečku se Vám zobrazí více možností zadání, vizte Parametry pro zadání kurzu.

Hod	liny	Týdenní učivo	Individuální učivo	Aktivita v hodir	ně Domácí úkoly	Materiály třídy/kurzu Pís	emky Kvízy	Skupiny 🗸 Zakázky	Tiskové sestavy 🗸	
н	odiny									
	Moje	výuka 9.A	Pohled	Kurz	Rozmezí Dnes	Nezapsané Vyhledání	• 1-5/5	າ ເ +		
		Vyučovac	í hodina	[Docházka		Učivo			Úkoly na příští hodinu
		1. Ch - 9 Dnes 19.11. M6 SVO	9.A (Chemie) (20.) 8:00 - 8:45	1	nezapsáno -		> - nezapsáno -		\bigcirc	\bigcirc

C. Hlavní panel > Rozvrh

Hlavní panel > Rozvrh

Kliknutím na konkrétní hodinu v rozvrhu vyberete možnost Zadání.

Ro	ozmezí		Typ rozv	rhu		Su	bjekt	Typy kurzů (0 z 14
< Tent	o týden	> Můj Třídy	Učitelé Místnosti	Žáci Typ činnosti	Typ kurzu	2.A	~	~
	1. 8:00-8:45		2. 8:55-9:40		3. 10:00-10:45		4. 10:55-11:40	
o 16.11.		М	č		. Pi	rv	č	4
	TRÁ	8:55 - 9:40, Č		×	KRO	Př-Z-D	TRÁ	2.A
lt 17.11.		TRÁ 2.A			č	<u>š</u>	v	v
	TRÁ	Učivo			TRÁ	2.A	TRÁ	2.A
t 18.11.		🕗 Docházk	a		č	4	č	<u>.</u>
	TRÁ	📑 Zadání			TRÁ	2.A	TRÁ	2.A
: 19.11.		Napláno	vat písemku		N	1	Р	č
	POM, TRÁ	- / Newline			TRÁ	2.A	TRÁ	2.A
á 20.11.		Zrušit pí	vat veikou pisemku semku		т	v	č	4
	TRA	-			TRA	Telocvicna	TRA	2.A
o 21.11.		🔬 Přidat ho	ospitaci					
		Detail bo	diny					

Domácí úkol na příští hodinu můžete zadat i při volbě Učivo.



D. Zápisník > Domácí úkoly

Zápisník > Domácí úkoly > modré +

م Hlavní pan	्र्रा el Komunikace	Zápisník	Třídní kniha	🕒 Docházka	▲ Hodnocení	Rozvrh	 Administrativa				
Hodiny	Týdenní učivo	Individuální učivo	Aktivita v P	nodině D e	omácí úkoly	Materiály třídy/k	urzu Písemky	Kvízy S	Skupiny 🗸	Zakázky	Tiskové sestavy ∨
Domác	í úkoly										
Moje	e kurzy 9.A	Pohled Moje k ~	Kurz Vyberte	✓ Nac	Termín dchá: ~ -	Kategorie	Filtr	Vyhledání	0-0 / 0	: /	•
	1	D Název,	Popis				Termír	n splnění	 Příjen 	nci	Vytvořeno
										Žádné zá	znamy

2. Parametry domácího úkolu

Zadání:

Ji<u>kýízy</u> [>] Upravit zadání

Zadání Přílohy Otázky (1) Poznámky (1) Interakce žáků (10) Výsledky

🗙 Zadání		Určeno pro třídu/kurz: ?	Čj - 9.A (Český jazyk) 🙁				
Stav: ?	Publikováno, Vávrová Jana, Út 20.10.	*	Vybrat				
Kategorie: ?	Domácí úkol (Základní váha: Velké zkoušení)	Příjemce: ?	Žáci Či - 9.A (Český jazvk) ×				
Zobrazit žákům: ?	Ano (dle kategorie zadání)		Žáci Učitelé Rodiče Vybrat vše				
Patří k hodinám:		Determine (2					
Název:	Domácí úkol	Potvrzeni:	O Od rodicu O Od rodicu a zaku				
Termín splnění:	30.11.2020	E-mailová notifikace pro důležitá sdělení:	\bigcirc				
Popis:	Odevzdání úkolu pracovního listu	 ر Umožnit odevzdat soubory:	~				
		Lhůta pro odevzdání souborů:	21.10.2020 23:59				
	• Text Editor	?					

- Kategorie zvolíte kategorii zadání (např. Domácí úkol/Jiné)
- Zobrazit žákům -hodnota ANO-domácí úkol se zobrazí žákům, Hodnota NE-domácí úkol se nezobrazí žákům. Automaticky přednastavenou hodnotu dle zvolené kategorie lze změnit.
- Název zadáte název domácího úkolu
- Termín zadáte termín splnění domácího úkolu
- Určeno pro třídu/kurz zadáte kurz, kterého se dom. úkol týká nebo třídu. V případě zadání celé třídy, bude možné daný úkol v rámci kurzu oznámkovat v detailu úkolu, žákům se ale zadané hodnocení zobrazí bez vazby na předmět a nebude zahrnuto do průměru žádného předmětu..
- **Příjemce** automaticky se vyplní po zadání Určeno pro třídu/kurz. Pokud je domácí úkol určen pro jednu osobu, smažete žáky kurzu a osobu doplníte ručně.
- Potvrzení Potvrzení o přijetí lze vyžádat od rodičů nebo ode všech příjemců na portále. Příjemci, od kterých je potvrzení vyžádáno, uvidí odkaz (tlačítko), kterým



potvrdí přijetí.

- E-mailová notifikace pro důležitá sdělení Aktivací této notifikace zašlete e-mailovou notifikaci příjemcům i v případě, že ji mají ve svém nastavení notifikaci na tento typ objektu vypnutou.
- **Umožnit odevzdat soubory** označením tohoto pole umožníte žákům přikládat k úkolu soubory. Po zakliknutí zadáte Lhůtu (datum) pro odevzdání souborů.

Nastavení publikace

Zde si můžete nastavit datum od a do kterého data chcete domácí úkol zobrazit na portále pro rodiče a žáky. Pokud datum nezadáte, bude zobrazen ihned po publikaci po neomezenou dobu. Rodiče a žáci nejsou na dobu publikace nijak upozorněni.

Nastavení publikace						~
	Berte p Pracuje	prosím na vědom eme na notifikov	ní, že p vání př	oři odložení pub íj́emců v okamž	likace do budoucna nebude příjemcům zaslána e-mailová notifikace. iku publikace, prozatím příjemce prosím informujte zprávou.	
Publikace: ?	Od:				©	
	Do:				©	

Parametry hodnocení:

- pokud chcete zadání známkovat zakliknete okénko Známkování.
- dále zadáte Typ hodnocení, případně váhu a zda chcete známku započítat do celkového průměru.

Parametry hodnocen	ſ
Známkování:	
Datum hodnocení:	29.11.2019
Pololetí:	1. pololetí 19/20 🗸
Typ hodnocení: ?	12345
Váha: ?	0.5
Zahrnout do výpočtu průměru:	•

Sloupec pro zadání hodnocení se poté automaticky zobrazí v záložce Interakce žáků a také v menu Hodnocení > Známkování v tabulce.

Domácí úl	Domácí úkoly 🤌 Upravit zadání									
Zadání	Zadání Přílohy Otázky (2) Interakce žáků (9) Výsledky Příjemci (9)									
Vyhledání 1-9/9 i o c										
	Jméno osoby	Hodnocení 12345, Véhe: 1.00	Přilož	ené soubory	Stav odevzdání	Komentář učitele				
	Absolonová Jitka	1	\triangleright			\bigcirc				
	Absolonová Lenka		\triangleright			\bigcirc				

Edootip:

Pokud u domácího úkolu nevytvoříte vazbu na kurz, ale např. na celou třídu, zadané hodnocení se žákům zobrazí bez vazby na předmět a nebude zahrnuto do průměru žádného předmětu. Sloupec pro zadání hodnocení se nezobrazí v systému v Hodnocení > Známkování v tabulce, protože chybí vazba na kurz.

Pokud jsou součástí domácího úkolu otázky, lze hodnocení zadat i v záložce Výsledky.

Domácí úkoly Upravit zadání			< Zpět Tisk
Zadání Přílohy Otázky (1) Poznámky (1) li	nterakce žáků (10) Výsledky Příje	mci (10)	
1-2/2 : n c			
Jméno osoby	Čas spuštění, čas odevzdání	Hodnocení 12345, Váha: 1.00	 Napiš odpověď na tuto otázku Jedna z mnoha
Sláma Jakub	26.11.2020 12:47 26.11.2020 12:47	3	Odpověď 3
Souhrn otázek			<i>1/1</i> , 0, 1

Interakce se žáky:

- Umožnit žákům vkládat postup práce umožní žákům vkládat průběžně postup práce v procentech.
- **Umožnit žákům zvolit téma** umožní žákům vložit a upravit téma práce. Pro zablokování možnosti úprav prosím odtrhněte toto pole.
- **Umožnit vybrat způsob plnění** umožní žákům zvolit způsob odevzdání úkolu výběrem z Vámi definované nabídky možností.
- Vybrané způsoby plnění způsob odevzdání úkoly. Můžete vybrat několik možných způsobů odevzdání a umožnit žákům vybrat jeden z nich. Možnost výběru voleb dle nastavení v Nastavení > Hodnocení > Způsob odevzdání.
- Umožnit žákům vkládat komentář umožní žákům vkládat komentář.

Interakce se žáky	
Umožnit žákům vkládat postup práce: ?	
Umožnit žákům zvolit téma: ?	
Umožnit vybrat způsob plnění: ?	
Vybrané způsoby plnění: ?	
Umožnit žákům vkládat komentář:	

Parametry kvízu:

Toto nastavení upravujete pouze v případě, jsou-li součástí domácího úkolu otázky.

- Opakování kvízu tato volba umožní žákům kvíz otvírat opakovaně. Do výsledků se ukládá poslední pokus.
- Ukázat otázky v náhodném pořadí: otázky se žákům ukazují v náhodném pořadí
 - Povolit přeskakování otázek: umožní žákům odpověď na otázky v různém pořadí



- Zobrazit vyhodnocení odpovědí žákům:
 - Ihned po zodpovězení otázky žák vidí po odeslání odpovědi, zda je správná či nikoliv
 - Po dokončení kvízu po dokončení kvízu si žák může zobrazit vyhodnocení odpovědí
 - Po vypršení termínu kvízu po vypršení termínu domácího úkolu si žák může zobrazit vyhodnocení odpovědí
 - Nikdy vyhodnocení odpovědí si žák nemůže zobrazit
- Čas pro vyplnění (minuty): maximální doba v minutách pro vyplnění kvízu od jeho spuštění (lze nastavit pouze celé číslo).

Parametry kvízu		
Opakování kvízu: ?		
Ukázat otázky v náhodném pořadí:		
Ihned vyhodnotit odpovědi:		
Povolit přeskakování otázek:	~	
Čas pro vyplnění (minuty): ?	2	Nastavení limitu

Po uložení vytvořeného zadání do konceptu můžete přejít k vytvoření otázek. Návod na vytváření otázek kvízu naleznete v návodu Zadání kvízu.

3. Záložky zadání domácího úkolu

Přílohy:

Zde můžete nahrát přílohy k úkolu.

Otázky:

Zde můžete vložit otázky k domácímu úkolu. Možnosti otázek jsou popsané podrobněji v návodu Zadání kvízu.

Interakce žáků:

Domá	cí úkoly 🔌 Upravit :	zadání								< Zpět	Tisk
Zadání Přílohy Otázky (2) Interakce žáků (7) Výsledky Příjemci (7) Vyhledání 1-7 / 7 : • •											
	Jméno osoby	Hodnocení 12345, Véha: 1.00	Přiložené sou	Stav odevzdání	Komentář učitele	Interní komentář	Komentář žáka	Postup (%)	Téma	Způsob plně	ění
	Benešová Markéta	- >)		%			

Zde můžete vidět nastavený postup zpracování z pohledu žáka, můžete vložit Stav odevzdání a komentáře.

- Jméno osoby jméno osoby, která je příjemcem domácího úkolu.
- Hodnocení pokud je úkol ke známkování, lze v tomto sloupci zadat známku.
- Přiložené soubory zde najdete přílohy, které žák k domácímu úkolu přiložil.
- Stav odevzdání kliknutím do pole u žáka můžete nastavit stav odevzdání domácího úkolu.
- Komentář učitele zde můžete přidat komentář k domácímu úkolu.
- Interní komentář (nepublikovaný) kliknutím do pole u žáka můžete zadat interní komentář, který se nepropíše žákům/rodičům na portál.
- Komentář žáka pokud žákům povolíte vkládat komentář, naleznete ho zde.
- **Postup -** pokud žákům povolíte vkládat postup, zde se tento postup promítne.
- Téma pokud žákům povolíte vkládat téma, naleznete ho zde.
- **Způsob plnění -** pokud žákům povolíte vybrat způsob plnění, vybraný způsob naleznete zde.

Výsledky:

Záložka Výsledky se zobrazí tehdy,jsou-li u domácího úkolu zadané otázky. Pokud je úkol ke

známkování, lze v této záložce zadat známku.

Domácí úkoly ^{>} Upravit zadání Zadání ^b Přílohy Otázky (1) Poznámky (1) Interakce žá	ků (10) Výsledky Příjemci (10)		✓ Zpět Tis
1-2/2 : T C	Čas spuštění, čas odevzdání	Hodnocení	1. Napiš odpověď na tuto otázku.
		12345, Váha: 1.00	Jedna z mnoha
Sláma Jakub	26.11.2020 12:47 26.11.2020 12:47	3 🕟	Odpověď 3
Souhrn otázek		>>	1/1, 0, 1

4. Seznam vytvořených domácích úkolů

Všechny domácí úkoly, které mají vazbu na třídu/kurz, naleznete v Zápisník > Domácí úkoly. Pro vyhledání použijte filtr na třídu nebo kurz nebo pro nalezení všech dostupných kvízů nastavte všechny filtry v záhlaví nabídky na prázdnou hodnotu (---)/Moje kurzy.

Vámi vytvořené domácí úkoly najdete také v menu Komunikace/Vytvořené.