

Výroční zpráva 2020/21

Č. j. 3/2021



Základní škola a Mateřská škola Pohorelice,
příspěvková organizace,

Dlouhá 35

Pohorelice 691 23

Obsah

a) Základní údaje o škole:.....	2
b) Přehled oborů vzdělávání	2
c) Personální zabezpečení činnosti školy	3
d) Údaje o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy.....	5
e) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy.....	5
f) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů.....	7
g) Další vzdělávání pedagogických pracovníků	8
h) Školní akce 2020/21.....	15
ch) Kroužky 2020/21	19
i) Ocenění žáků ve školním roce 2020/21	19
j) Základní údaje o hospodaření školy za rok 2020	20
k) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI.....	20
l) Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	21
m) Spolupráce s odborovou organizací, organizací zaměstnavatele a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání.....	22
n) Přílohy	23

a) Základní údaje o škole:

Název školy: Základní škola a Mateřská škola Pohořelice, příspěvková organizace

Sídlo: Dlouhá 35, 691 23 Pohořelice

Zřizovatel školy: město Pohořelice, obec Pasohlávky

Ředitel školy: Mgr. Stanislav Polák, MBA

Součásti školy: základní škola, školní jídelna, školní družina, školní klub, v Pasohlávkách

1. a 2. r. ZŠ, školní jídelna, školní družina, mateřská škola

Tel.: 519 424 564, 519 424 683, e-mail: reditelna@zspohorelice.cz

Školská rada: zřízena k 1. 1. 2006, předseda Ing. Ivana Kohútová

b) Přehled oborů vzdělávání

- Úplná základní škola, vzdělávací program: Školní vzdělávací program pro základní vzdělávání, č. j. 4/2019
- Přehled o počtu žáků na začátku školního roku 2020/21 (30. 9.):

Školní rok 2020/21	Počet ročníků	Počet tříd	Počet žáků	Průměrný počet žáků na třídu
I. stupeň	5	20	377	18,85
II. stupeň	4	14	303	21,64
Celkem	9	34	681	20,02

V celkovém počtu dětí za 1. stupeň nejsou zahrnuty děti z třídy přípravného ročníku a z předškolního oddělení MŠ.

ZŠ Pasohlávky 209

Školní rok 2020/21	Počet ročníků	Počet tříd	Počet žáků	Průměrný počet žáků na třídu
I. stupeň	2	1	9	9
Celkem	2	1	9	9

- Celkový počet žáků v 1. ročníku: 90 (Pohořelice), 4 (Pasohlávky)

počet dětí v přípravném ročníku: 24

počet dětí v předškolním oddělení MŠ: 7

počet dětí v MŠ Pasohlávky: 23

4. Zařízení školního stravování (údaj k 31. 10. 2020):

Typ jídelny - dle výkazu Z 17-01	Počet	Počet strávníků	
		děti a žáci	zaměstnanci školy
921 ŠJ, úplná	1	521	66
ŠJ Pasohlávky	1	32	6

Počet pracovníků školního stravování (údaj k 30. 6. 2021):

ŠJ	Počet pracovníků (fyzické osoby)	Přepočtení na plně zaměstnané
Pohořelice	7	7
Pasohlávky	2	1,3

5. Školní družina, která je součástí školy (k 31. 10. 2020):

ŠD	počet oddělení ŠD	počet dětí v ŠD	počet vychovatelů ŠD
Celkem	8	203	fyz. 10 přepoč. 6

c) Personální zabezpečení činnosti školy

- Počet pedagogických pracovníků: 71 osob (i s MD), z toho 6 asistentů pedagoga
- Počet absolventů s odbornou kvalifikací, kteří nastoupili na školu ve školním roce 2020/21: 0
- Počet asistentů pedagoga, kteří nastoupili na školu ve školním roce 2020/21: 0
- Počet učitelů s odbornou kvalifikací, kteří ve školním roce 2020/21 nastoupili na školu: 0
- Počet učitelů s odbornou kvalifikací, kteří ve školním roce 2020/21 odešli ze školy: 1
- Odchod na mateřskou dovolenou: 3
- Počet vychovatelů ve školní družině: 10

8. Věkové složení pedagogického sboru k 30. 6. 2020:

Věk	Učitelé, asistenti pedagoga	
	Muži	Ženy
do 35 let	2	12
35-50 let	3	26
nad 50 let	3	15
Pracující důchodci nepobírající důchod	0	0
Pracující důchodci pobírající důchod	0	2
Celkem	8	55
Rodičovská dovolená	0	8

9. Poradenské služby:

Školní poradenské pracoviště: Mgr. Jana Dudová, Bohdana Hanzlíková, Mgr. Yvona Kardošová, Mgr. Jana Slaná, Mgr. Veronika Šťastná, Mgr. Andrea Švecová

- výchovná poradkyně: Mgr. Jana Dudová
- školní metodičky prevence: Mgr. Andrea Švecová
- koordinátor ŠVP: Mgr. Lukáš Mertlík
- koordinátoři ICT: Mgr. Jiří Janíček
- koordinátorka EVV: Mgr. Věra Harváňková
- speciální pedagogové: Mgr. Yvona Kardošová, Oksana Hájková
- logopedická péče: Mgr. Veronika Šťastná, Bc. Anežka Charvátová

10. Nepedagogičtí pracovníci (fyz., k 30. 6. 2021):

	Pasohlávky	Pohořelice
Provozní zaměstnanci	1	13
Jídelna	2	8

d) Údaje o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy

Počet přihlášených žáků ke školnímu roku 2021/22: 106

Rozhodnutí ředitele o odkladu povinné školní docházky: 31

Rozhodnutí ředitele o dodatečném odložení povinné docházky: 1

Skutečný počet dětí v 1. ročníku pro rok 2021/2022: 95 v Pohořelicích a 3 v Pasohlávkách

e) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy

1. Celkové hodnocení a klasifikace žáků na konci školního roku

Ročník	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakují
1.	94	94	0	0	0
2.	73	70	3	0	0
3.	65	53	12	0	0
4.	79	49	29	1	1
5.	78	50	28	0	0
I. stupeň	389	316	72	1	1
6.	82	51	31	0	0
7.	80	53	27	0	0
8.	82	44	38	0	0
9.	60	23	37	0	0
II. stupeň	304	171	133	0	0

2. Pochvaly udělené na pedagogických radách (pochvala ředitele školy):

1. pololetí: 0 (1. stupeň), 0 (2. stupeň)

2. pololetí: 0 (1. stupeň), 0 (2. stupeň)

3. Snížený stupeň z chování:

Stupeň chování	Počet
1. pololetí	
2	0
3	0
2. pololetí	
2	0
3	0

4. Počet neomluvených hodin na škole ve školním roce 2020/21

Pololetí	Počet neomluvených hodin
První	0
Druhé	0
Celkem	0

5. Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami:

Počet žáků s individuálním vzdělávacím plánem: **13**

Počet žáků mimořádně nadaných a nadaných (ve znění vyhlášky č.27/2016 Sb., § 27 - 31): **1 - PO1**

Počet žáků s podpůrným opatřením 1. stupně: v rámci **ŠPP 23/PPP 6**

Počet žáků s podpůrným opatřením 2. stupně: **27**

Počet žáků s podpůrným opatřením 3. stupně: **13**

Počet žáků s podpůrným opatřením 4. stupně: **0**

6. Údaje o přijímacím řízení na střední školy:

ŠKOLNÍ ROK 2020/21	GYMNÁZIA			UMĚLECKÉ ŠKOLY	SOŠ	SOU	SOU S MATURITOU
	4 leté	6 leté	8 leté				
Počty přijatých žáků	8	1	1	2	25	21	7

7. Počet absolventů ZŠ:

Ročník	Počet žáků
9. ročník	60
8. ročník	3
7. ročník	1
5. ročník	1
Celkem	65

f) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Na konci školního roku bylo zpracováno zhodnocení MPP – viz MPP a hodnocení MPP. Cílovou skupinou jsou všichni žáci školy. Prevence je prováděna v rámci vyučování včetně školní družiny (především prvouka, výchova ke zdraví, výchova k občanství, tělesná výchova, přírodověda a přírodopis). Ve volnočasových aktivitách jsou nabízeny kroužky, školní klub, organizují se soutěže, exkurze a mnoho akcí kulturního, sportovního a výchovného zaměření. Pro žáky byly připraveny preventivní akce, každý ročník absolvoval určitý preventivní program.

Akce	Datum	Zúčastnění
Depistáž v 1. ročníku	2. – 3. 9. 2020	1. ročník
Den s IZS	18. 9. 2020	5. ročník
Dopravní výchova	Září, květen, červen	4. ročník

g) Další vzdělávání pedagogických pracovníků

I. a II. pololetí 2020/21

Bártová	24.03.2021	Učení s úsměvem, rozvoj školní zralosti dítěte/žáka ve vzdělávacím procesu
	12.05.2021	Dítě není malý dospělák a dospělák nemá být velké dítě
	12.05.2021	Hrajeme si v matematice (nejen) na 1. stupni ZŠ
Baráková	24.05.2021	Jak učit, žít a nezbláznit se v době covidové
	19.05.2021	Angličtina od začátku - JAK dál?
	16., 23.6.2021	Anglický jazyk činnostně ve 3. ročníku
Bednářová	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
Benová	18.09.2020	Počítač ve škole
	7. 10.2020	Ohlédnutí za jarní online výukou - ponaučení a výzvy
	22.10.2020	Top 10 nástrojů pro online výuku matematiky
	23. 10.2020	Umíme to - novinky a využití při distanční výuce
	4. 11.2020	Top aplikace a nástroje pro online výuku napříč předměty
	10. 11.2020	G Suite Day - konference Google
	16.12.2020	Jak na investice?
	27.01.2021	Tvorba online materiálů - únokovky - lektor
	10.02.2021	Přijímačky z matematiky - zkušenosti a výhledy
	10.02.2021	Třídnická hodina online i prezenčně
	11.02.2021	Revize v oblasti Informatiky - proč a co nám to přinese
	18.02.2021	Vaše dítě jako tvůrce v digitálním světě
	25.02.2021	Zapojení oblasti editace zvuku do výuky na základní škole
	04.03.2021	Beebot, ozobot a Micro:bit
	10.03.2021	Geometrie v jednotné přijímací zkoušce pro deváťáky
	11.03.2021	Právo v online výuce
	17.03.2021	Jak podpořit tvořivost dětí
	24.03.2021	Setkání matematiků Brno-venkov (představení nového projektu - pokračování Polygramu)
	25.03.2021	Informační gramotnost a kam s ní
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	28.04.2021	Rozcvičky ve výuce M
	29.04.2021	Kam zmizeli a kdy vrátí - Život v době distanční výuky a návrat žáků do škol pohledem psychologa
	30.04.2021	Algoritmizace a programování
	04.05.2021	ICT - RVP v nové informatice a digitální klíčová kompetence
	06.05.2021	ICT - Filozofie změn v informatice v RVP ZV
	11.05.2021	Aktualizace ŠVP ZV v digitální oblasti z pohledu ředitele školy
	12.05.2021	ICT - Modelové ŠVP pro novou informatiku a další praktické info
	13.05.2021	Minecraft ve škole
	21.05.2021	Práce s daty
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	27.05.2021	Revize ŠVP
	02.06.2021	Robotika s LEGO Mindstorms
	10.06.2021	Digitální technologie
Bulant	09.11.2020	Google Class pro pokročilé
	15.04.2021	Matematická gramotnost - od aritmetiky k algebře

Bravencová	28.08.2020	IT možnosti ve škole
	28.08.2020	Bakaláři
	16.11.2020	Jak si poradit se slovní zásobou v angličtině?
	10.03.2021	Opakování anglické gramatiky pro učitele angličtiny
	26.03.2021	Zvládání námitek a jednání v obtížných situacích ve škole
	27.05.2021	Revize ŠVP
Černá	09.09.2020	Fyz. centrum - Magnety
	18.09.2020	Počítač ve škole
	01.10.2020	Vrabcem letí do škol, téma jaderné fyziky
	07.10.2020	Fyz. centrum - Jednoduché stroje
	04.11.2020	Fyz. centrum - Zkušenosti z online výuky, nápady do výuky
	06.01.2021	Fyz. centrum - Polovodiče, vytvoření fotozávory
	27.01.2021	Tvorba online materiálů - únikovky
	16.02.2021	Fyz. centrum - Elektrostatika
	16.02.2021	Polygram - Ceramat, seminář k PZ
	17.02.2021	Vytváření pracovního listu ve SMART Notebooku
	29.04.2021	Setkání MEC Elixíru - vodní hrátky
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	13.05.2021	Diferencovaná matematika - 1. část
	20.05.2021	Diferencovaná matematika - 2. část
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	26.05.2021	Setkání MEC Elixíru - těžiště
	27.05.2021	Revize ŠVP
	01.06.2021	Descartes - Jak popularizovat matematiku na ZŠ
	09.06.2021	Šifrování - Polygram
	16.06.2021	Elixír Brno
	14.06.2021	Základy algoritmizace a programování
	23.06.2021	Infrakamery do škol
	24.06.2021	Setkání MEC Elixíru -- vesmír, polární záře
Červinková	17.03.2021	Jak učit Vlastivědu a Přírodovědu tak, aby žáky bavila?
	12.04.2021	"Čtenářská dílna pro 1. stupeň
	26.04.2021	Jak pracovat v talentovanými dětmi v běžné třídě
	03.05.2021	Matematika nás baví
Doležalová	28.08.2021	Bakaláři
	28.08.2020	IT možnosti ve škole
Dudová	15.04.2021	Ochrana osobních údajů
	20.04.2021	Legislativa z oblasti sociální
	27.05.2021	Revize ŠVP
Ďugová	09.09.2020	Evoluční biologie lidí a volba partnera z hlediska evoluční psychologie člověka
Gazdíková	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
	20. a 27. 5. 2021	Pedagogická diagnostika pro základní vzdělávání
	12.05.2021	Dítě není malý dospělák a dospělák nemá být velké dítě
Hájková	17.02.2021	"Hrajeme si v matematice..."
	02.03.2021	Efektivní hodnocení žáků a specifická hodnocení žáků se SPU, SPCH

Hanzlíková	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
Harváňková	18.09.2020	Počítač ve škole
	26.11.2020	Učíme se venku
	25.01.2021	Program Canva ve vzdělávání
	27.01.2021	Jedlá zahrada - úvodní seminář pro garanty
	02.02.2021	Didaktika on-line výuky
	18.05.2021	Prototypci rostou ve škole (Podnikavost)
	10.06.2021	Podnikavost - konference k projektu
	27.05.2021	Revize ŠVP
Homolová	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
Horáková	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
Horníčková	21.10.2020	Top aplikace a nástroje pro online výuku
	04.11.2020	Aby online výuka nebyla jen frontální
	21.11.2020	Jak přenést bádání domů do distanční výuky
	05.12.2020	Whiteboard - školní online tabule v praxi
	13.01.2021	Angličtina pro 1. stupeň - Jak rozmluvit každé dítě
	27.01.2021	Motivace, potřeby a bezpečné prostředí pro efektivní učení
	09.02.2021	Stories at the heart of learning in the Primary classroom
	23.02.2021	Praktické tipy na distanční výuku cizích jazyků
	02.03.2021	Digitální technologie ve výuce cizích jazyků
	27.05.2021	Revize ŠVP
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	14.06.2021	Základy algoritmizace a programování
Hrdličková	18.09.2020	Počítač ve škole
Janíček	18.09.2020	Počítač ve škole
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	21.05.2021	Práce s daty, základy informatiky
	27.05.2021	Revize ŠVP
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	10.06.2021	Digitální technologie
Jirchářová	18.09.2020	Počítač ve škole
	03.02.2021	QR kódy kolem nás
	27.08.2020	FKSP a sociální fondy
Kánovičová	17.12.2020	Bezpečné klima školní družiny a školního klubu jako nedílná součást klimatu školy
	03.02.2021	QR kódy kolem nás
	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
	31.03.2021	Proč jsme ve stresu - celostní přístup k tělu a mysli
	26.03.2021	Bezpečně v kyberprostoru
Kardošová		Studium speciální pedagogiky
	09.11.2020	Podpora žáků cizinců a s odlišným mateřským jazykem v praxi

	15. a 22. 2. 2021	Vzdělávání dětí, žáků nadaných
	22.03.2021	Rozvoj grafomotorických dovedností, odstraňování grafomotorických obtíží
	30. a 31. 3. 2021	Každé dítě se naučí číst
	27.05.2021	Revize ŠVP
	02. a 09.06.2021	Hodnocení v individualizované výuce v základním vzdělávání
Konečná	10.09.2020	Webinář podávání závěrečné zprávy k ERSAMU+
	23.10.2020	Novinky a využití při distanční výuce v aplikaci umimeto.org
	19.11.2020	DiGi Centrum Brno: Khan Academy v prezenční i distanční výuce
	27.01.2021	Tvorba online materiálů - únikovky
	02.02.2021	Didaktika on-line výuky
	15. a 22. 2. 2021	Vzdělávání dětí, žáků nadaných
	04.05.2021	Mobility jednotlivců ve Výzvě 2021 v programu Erasmus+
	02. a 09.06.2021	Hodnocení v individualizované výuce v základním vzdělávání
Kouřilová	28.08.2020	Bakaláři
	04.09.2020	Language activities for teenagers
	18.09.2020	Počítač ve škole
	10.06.2021	Digitální technologie
	14.06.2021	Základy algoritmizace a programování
	24.06.2021	Práce s daty, základy informatiky
Kozderová	03.09.2021	Filozofie změn v informatice v RVP ZV
	18.09.2020	Počítač ve škole
	23.10.2020	Aby online výuka nebyla jen frontální
	27.10.2020	Google Meet a Jamboard pro začátečníky
	04.11.2020	TOP aplikace a nástroje pro online výuku napříč předměty
	9. - 10. 11. 2020	Online školení k nové informatice
	17.12.2020	Digitální svět: závislosti a bezpečnost (nejen) mladých
	13.01.2021	Angličtina pro 1. stupeň - Jak rozmluvit každé dítě
	14.01.2021	Online, unplugged, print and play - jiné využití her nejen v časech koronavirových
	28.01.2021	Flipped Classroom nejen v hodinách anglického jazyka
	10.02.2021	Třídnická hodina online i prezenčně
	11.02.2021	Revize v oblasti informatiky - proč a co nám přinese?
	23.02.2021	Praktické tipy na distanční výuku cizích jazyků
	02.03.2021	Digitální technologie ve výuce cizích jazyků
	16.03.2021	Konference DigiDay 2021
	24.03.2021	Setkání DIGIcentra Liberec
	25.03.2021	Informační gramotnost - Kam s ní?
	01.04.2021	Počítač ve škole speciál - Kulatý stůl k revizím RVP
	12.04.2021	Současná poezie pro děti ve věku prvního stupně základní školy
	19.04.2021	Současná literatura pro děti ve věku prvního stupně základní školy
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	02.05.2021	Rozvoj digitální gramotnosti ve výuce
	27.05.2021	Revize ŠVP
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	září 2020 - červen 2021	Kurz Obecná angličtina B2
	únor 2020 - červen 2021	Specializační studium pro ICT koordinátory

	04.07.2021	Noc vzdělávání
	03.08.2021	RVP v nové informatice a digitální klíčová kompetence
Králíková	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
	04.05.2021	AMOS - soubor vzdělávacích materiálů pro 1. ročník
	27.05.2021	Revize ŠVP
Mertlík	18.09.2020	Počítač ve škole
	08.10.2020	To podstatné ze vzdělávání na dálku
	15. a 22. 2. 2021	Vzdělávání dětí, žáků nadaných
	04.02.2021	Finanční řízení školy - Zdroje financování
	18.02.2021	Finanční řízení školy - Výkaznictví, rozpočet
	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	02.03.2021	Zápisy Online do základních a mateřských škol
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi Kurz základní přípravy - 2. část
	11.03.2021	Finanční řízení školy - FKSP
	18.03.2021	Finanční řízení školy - Doplnková činnost
	24.03.2021	Setkání DIGIcentra Liberec
	01.04.2021	Počítač ve škole speciál - Kulatý stůl k revizím RVP
	19.04.2021	Náběh vzdělávání se ŠVP upraveným podle RVP ZV 2021
	21.04.2021	Představení modelových ŠVP a učebnic k nové informatice
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	13.05.2021	Jak na nový RVP ZV ve škole, webinář pro ředitele
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	27.05.2021	Revize ŠVP - lektor
	02. a 09.06.2021	Hodnocení v individualizované výuce v základním vzdělávání
Mertlíková	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
	20. a 27. 5. 2021	Pedagogická diagnostika pro základní vzdělávání
	27.05.2021	Revize ŠVP
	10.06.2021	Digitální technologie
	14.06.2021	Základy algoritmizace a programování
Michálková	09.09.2020	Evoluční biologie lidí a volba partnera z hlediska evoluční psychologie člověka
	25.02.2021	Jak na synchronní e-learning - Tipy pro výuku českého jazyka a literatury
	01.03.2021	Únikové hry a další schovávačky - aneb i čeština na 2. stupni může být skvělá
	07.04.2021	Procvičování školního učiva atraktivně a efektivně s Umíme to
	08.04.2021	Online výuka češtiny
	28.04.2021	Čtení s porozuměním v online hodinách na 2. stupni ZŠ
	01.05.2021	Větné členy, věty, souvětí a čárky
	27.05.2021	Revize ŠVP
Nápravník	27. 4. a 4. 5. 2021	Úpravu videa v dostupných formátech
	27.05.2021	Revize ŠVP
Němcová	28.08.2020	Bakaláři
	04.09.2020	Language activities for teenagers

	13.05.2021	How to use Academy Stars online materials to enhance students´
	27.05.2021	Revize ŠVP
Novosáková	01.03.2021	Únikové hry a další schovávačky - aneb i čeština na 2. stupni může být skvělá
	27.05.2021	Revize ŠVP
Novotná	16.12.2020	Pracovní cesty a pracovní náhrady ve školství
Opršalová	28.08.2020	Bakaláři
	28.08.2020	IT možnosti ve škole
	17.10.2020	Vzájemná zpětná vazba v distanční výuce
	21.10.2020	Aby online výuka nebyla jen frontální
	22.10.2020	Top 10 nástrojů pro online výuku matematiky
	27.10.2020	Google Meet a Jamboard pro začátečníky
	2.11.2020	Rozvoj kombinatorického myšlení řešením úloh
	23.10.2020	Kooperativní a párové metody učení v matematice
	4.11.2020	Top aplikace a nástroje pro online výuku napříč předměty
	5.11.2020	Formativní hodnocení (nejen) v online výuce
	11.11.2020	Jak podporovat učení všech žáků?
	20.11.2020	Gradované úlohy v matematice Podpora výuky matematiky
	26.11.2020	Oblastní workshop MAT Diferencovaná výuka v hodinách Matematiky
	28.11.2020	Učíme s Flippity
	05.12.2020	Krajský workshop MAT Formativní hodnocení v praxi
	19.02.2021	Gradované úlohy na ZŠ a SŠ
	27.01.2021	Tvorba online materiálů - únikovky - lektor
	02.02.2021	Didaktika on-line výuky pro pedagogy ZŠ a SŠ
	03.02.2021	Reflexe na konec hodiny 6x jinak
	10.02.2021	Třídnická hodina online a offline
	22.03.2021	Oblastní workshop MAT Dyskalkulie a další poruchy učení u žáků 2. stupně ZŠ
	15.04.2021	Matematická gramotnost – od aritmetiky k algebře
	21.04.2021	Představení modelových ŠVP a učebnic k nové informatice
	30.04.2021	Základy algoritmizace a programování
	20.05.2021	M -dílna Diferencovaná matematika
	21.05.2021	Práce s daty, základy informatiky
	24. - 28. 5.2021	Jihočeská robotika OPEN
	27.05.2021	Revize ŠVP
	02.06.2021	Robotika s LEGO Mindstorms
	10.06.2021	Digitální technologie
Pácalová	28.08.2021	Bakaláři
	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi Kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi Kurz základní přípravy - 2. část
	31.03.2021	Puberta postrach rodiny
Pikulová	17.10.2020	Vzájemné zpětné vazby učitele a žáka v rámci distanční výuky
	18.01.2021	Český pravopis - jistoty a novinky
	19.01.2021	Jak zvládat kritiku a řešit konflikty
	19.03.2021	Jak pracovat s chybami při učení žáků
	31.03.2021	Puberta postrach rodiny
	21.04.2021	Interaktivní výuka němčiny

	27.05.2021	Revize ŠVP
Poprachová	28.08.2021	Bakaláři
	24.02.2021	"Hrajeme si v matematice..."
	23.03.2021	Proč roste u dětí agresivita?
	31.03.2021	AMOS - soubor vzdělávacích materiálů pro 1. ročník
Potůčková	28.08.2020	Bakaláři
	04.09.2020	Language activities for teenagers
	21.10.2020	Aby online výuka nebyla jen frontální
	27.10.2020	Google Meet a Jamboard pro začátečníky
	21.-26.10.2020	Využití audiovizuálních materiálů s rodilým mluvčím při výuce anglického jazyka na 1. stupni ZŠ
	19.11.2020	DiGi Centrom Brno: Khan Academy v prezenční i distanční výuce
	17.02.2021	Angličtina pro ty, které učení nebaví?
	13.05.2021	How to use Academy Stars online materials to enhance students'
Slaná	27.05.2021	Revize ŠVP
Šafářová	27.05.2021	Revize ŠVP
Škorpíková	13.05.2021	Daltonská konference
	24.8. a 9.6.2021	VIS, systém objednávání stravování
Šťastná	26. - 27. 5. 2021	Vývojová dysfázie praktiky
Švecová	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
	04.05.2021	AMOS - soubor vzdělávacích materiálů pro 1. ročník
	07.04.2021	Výhody a nevýhody on-line výuky z pohledu nadaných žáků
	15.04.2021	Setkání ŠMP Brno - online
Řiháček	23.10.2020	Novinky a využití při distanční výuce v aplikaci umimeto.org
	27.05.2021	Revize ŠVP
Tesárková	20.11.2020	Gradované úlohy v matematice Podpora výuky matematiky
	17.02.2021	"Hrajeme si v matematice..."
	30. a 31. 3. 2021	Každé dítě se naučí číst
Urbičová	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
Větrovská	02.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 1. část
	09.03.2021	Syndrom vyhoření v pedagogické profesi kurz základní přípravy - 2. část
	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
	24.03.2021	Setkání DIGIcentra Liberec
	25.03.2021	Dyskalkulie na I. stupni
	06. a 13. 04. 2021	Rozvíjíme matematickou gramotnost
		Oblastní workshop MAT Dyskalkulie a další poruchy učení u žáků 2. stupně ZŠ
Zelinková	23.10.2020	Novinky a využití při distanční výuce v aplikaci umimeto.org
	28.01.2021	Jak na učení bez mučení
	11.03.2021	PhDr. Pekařová - Proč roste agresivita u dětí
	21.04.2021	Jak nevyhořet
Ženíšková	27.05.2021	Revize ŠVP

h) Školní akce 2020/21

I. a II. pololetí

Prevence	Datum	Zúčastnění	Poznámky
02.-03.09.2020	Depistáž v 1. ročníku	1. ročník	Šťastná
06.10.2020	Diagnostika v Pasohlávkách	ZŠ Pasohlávky	Kardošová
07.09.2020	Jednání ŠPP		
05.10.2020	Jednání ŠPP		
23.06.2021	Jednání ŠPP		

Datum	Daltonské a projektové vyučování	Zúčastnění	Poznámky
30.11.-4.12.2020	Mikuláš	1.A	Králíková
23.11.2020	Slavnost Slabikáře	1.C	Urbičová
26.11.2020	Slavnost slabikáře	1.B	Poprachová
27.11.2020	Slavnost Slabikáře	1.C	Urbičová
04.12.2020	Čertoviny	1.B	Poprachová
04.12.2020	Čertí den	1.C	Urbičová
18.12.2020	Vánoční projekt	1.B	Poprachová
14.12.-18.12.2020	Vánoce	1.A	Králíková
7.12.-11.12.2020	Vánoce	1.A	Králíková
4.1. - 8.1. 2020	Tři králové	1.A	Králíková
8. - 10.2. 2021	Doba ledová, projektová výuka	1.B	Poprachová
30.04.2021	Čarodějnice	1.A, 1.B	Králíková, Poprachová
23.- 24.06.2021	Pod pirátskou vlajkou, projekt	1.B	Poprachová
26.11.2020	Slavnost slabikáře	1.E	Švecová
04.02.2021	Mikulášský den	1.E	Švecová
14. - 18. 12. 2020	Vánoce	1.E	Švecová
04.12.2020	Daltonská výuka - Mikuláš	1.F	Škorpíková
19.02.2021	Daltonská výuka - Masopust	1.F	Škorpíková
26.01.2021	Dalton - Naše tělo	2.A	Homolová
30.09.2020	Podzim	2.B	Slaná
04.12.2020	Čertovský dalton	2.B	Slaná
28.01.2021	Zima	2.B	Slaná
28.01.2021	Zima	2.C	Rudolfová
19.02.2021	Masopust	2.B	Slaná
30.09.2020	Barevný podzim	2.D	Baráková
04.12.2020	Čerti, andělé a Mikuláš	2.D	Baráková
28.01.2021	Zima	2.D	Baráková
19.02.2021	Masopust	2.D, 2.E	Baráková, Škorpíková
04.12.2020	Mikuláš	2.E	Škorpíková
30.04.2021	Dalton Čarodějnice	3.A	Bednářová
28.09.-02.10.2020	Prázdninový deník	3.A	Bednářová
09.10.2020	Daltonská výuka Cestovatelé po ČR	3.B	Zelinková

18.12.2020	Vánoční daltonská výuka s vyráběním, návštěvou kostela	3.B	Zelinková
04.06.2021	Oslava Dne dětí pobytem v přírodě	1. ročník	
17.5.-21.5.	Máme rádi zvířata - Živočichové ČR	3.B	Zelinková
24.5.-28.5.	Máme rádi zvířata - ochrana ohrožených druhů v ČR	3.B	Zelinková
29.09.2020	Svatý Václav	4.A	Hájková
04.12.2020	Mikulášská nadílka	4.A	Hájková
18.12.2020	Dalton "Vánoční"	4.A	Hájková
30.09.2020	Sv. Václav	4.A, 4.D	Hájková, Červinková
29.09.2020	Svatý Václav	4.C	Šotkovská
30.09.2020	Jihomoravský kraj	5.A	Kozderová
02.12.2020	Záložka do knihy spojuje školy	5.A	Kozderová
04.12.2020	Čertovský projekt	5.A	Kozderová
31.03.2021	Velikonoce	5.A	Kozderová
11.05.2021	QR kódovaná	5.A	Kozderová
13.05.2021	Projekt Hrdinové v 5. A	5.A	Kozderová
26.05.2021	Projekt Osvícenství, život v 18. století	5.A	Kozderová
23.09.2020	PODZIM	5.B	Horníčková
14.04.2021	Projektové vyučování - Lidské rasy	5.B	Horníčková
02.10.2020	Svatý Václav	5.D	Červinková
16.11.2020	Dalton "Sametová revoluce"	5.D	Červinková
04.12.2020	Dalton "Čertovský"	5.D	Červinková
02.11.2020	Dalton "Halloween"	5.D	Červinková
09.11.2020	Dalton "Svatý Martin"	5.D	Červinková
	Celoroční čtenářská hra Zachraň se kdo můžeš	3.B	Zelinková

Soutěže	Datum	Zúčastnění	Poznámky
„Who will you invite to your video call?“soutěž, nakladatelství Oxford University Press 1. místo v celostátní soutěži	01.05.2021		Potůčková
Staň se vynálezcem pro planetu Zemi, soutěž časopisu Junior	01.04.2021	3.B, 2. místo	Zelinková
Konverzace s rodilým mluvčím, online kurz pro žáky	17.12.2020	9. ročník	Konečná

Exkurze	Datum	Zúčastnění	Poznámky
Vlastivědná vycházka za zvířátky do Velkého Dvora	18.09.2021	0.A, 0.B	
Vlastivědná exkurze, Brno - Hády	08.06.2021	5.A, 5.B	
Konverzace s roditelým mluvčím, online kurz pro žáky	10.06.2021	9. a 8. ročník	
Vlastivědná exkurze do ZOO v Hodoníně	14.06.2021	0.A, 0.B	
Vlastivědná exkurze do Znojma	14.06.2021	9.A a 6.C	
Výšlap do Branišovic a okolí	18.06.2021	2.B	
Vlastivědná exkurze do Dačic a Slavonic	18.06.2021	6.A, 6.B, 7.C	
Vlastivědná exkurze do ZOO Lešná	21.06.2021	8.C, 8.D	
Vlastivědná exkurze do ZOO Brno	22.06.2021	6.D, 8.A, 8.B	
Vlastivědná exkurze do ZOO Brno	24.06.2021	1.F, 2.E	
Vlastivědná exkurze do Mikulova	24.06.2021	4. ročník	
Výšlap do Velkého Dvora	24.06.2021	3.C	
Vlastivědná exkurze do Planetária a ZOO Brno	24.06.2021	9.B, 9.C, 9.A	
Vlastivědná exkurze do ZOO v Hodoníně	25.06.2021	2.B, C, D	
Výšlap do Cvrčovic	25.06.2021	5.A, 5.B	
Vlastivědná exkurze do Mikulova	25.06.2021	7.A, 7.B	
Vlastivědná exkurze do DinoParku ve Vyškově	25.06.2021	5.C, 5.D	
Výprava za pokladem	21.06.2021	1.F, 2.E	
Výšlap do Cvrčovic	29.06.2021	5.C, 5.D	

Ekologická výchova	Datum	Zúčastnění	Poznámky
Sběr kaštanů	IX.20	Celá škola	
Bádání, výuka přírodopisu formou celodenního projektu	23.06.2021	7.C	
Online přednáška společnosti Prales dětem o ochraně přírody	01.06.2021	5.A	

Školní družina	Datum	Zúčastnění	Poznámky
Ukázka hroznýše královského v ŠD	10.09.2020	ŠD Pohořelice	
Šipkovaná	06.06.2021	ŠD Pohořelice	
Vystoupení klauna v ŠD	16.06.2021	ŠD Pohořelice	
Návštěva výstavy kaktusů	24. a 25. 6. 2021		

Kulturní akce	Datum	Zúčastnění
Vítání občánků v Pohořelicích - kulturní vystoupení žáků školy	12.09.2020	
Fotografování žáků prvního ročníku	16.09.2020	
Vánoční fotografování I. stupeň	05.10.2020	
Vánoční fotografování	08.10.2020	I. stupeň
Závěrečné fotografování	14. a 18. 5. 2021	celá škola
Vítání občánků v Pohořelicích - kulturní vystoupení žáků školy	22.05.2021	
Vítání občánků v Pohořelicích - kulturní vystoupení žáků školy	05.06.2021	

Sportovní akce školy, soutěže	Datum	Zúčastnění	Poznámky
Expedice do Santiaga	jaro 2021	celá škola	
Online hodina tance	16.02.2021	6.B	
Oslava Dne dětí, výšlap k cvrčovickému splavu	04.06.2021	1. a 3. ročník	

Plavecký výcvik	07.09.-05.10.2020	2.B, 2.C, 2.D	
Sportovní den	09.06.2021	2. ročník	

Dopravní výchova	Datum	Zúčastnění	Poznámky
Dopravní výchova pro cyklisty	23.09.2020	4.A, 4.B	
Dopravní výchova pro cyklisty	24.09.2020	4.C, 4.D	
Dopravní výchova pro cyklisty	25.05.2021	4.A	
Dopravní výchova pro cyklisty	27.05.2021	4.B	
Dopravní výchova pro cyklisty	28.05.2021	4.C	
Dopravní výchova pro cyklisty	02.06.2021	4.D	
Den s IZS	18.09.2020	5. ročník	

Spolupráce s ČŠI		
Mezinárodní testování PIRLS, čtenářská gramotnost	25.05.2021	4.B
Mezinárodní testování PIRLS, čtenářská gramotnost	01.06.2021	4.D

ch) Kroužky 2020/21

Ve školním roce 2020/21 se kroužky školního klubu žákům nenabízely (hygienická opatření – covid-19).

i) Ocenění žáků ve školním roce 2020/21

Pochvala ředitele školy:

- Ve školním roce 202/21 nebyla udělena pochvala ředitele školy.

j) Základní údaje o hospodaření školy za rok 2020

Běžný rozpočet	Kč
Výnosy celkem	61 101 355,29
V tom:	
příspěvek od zřizovatele	8 000 000,00
dotace kraje	48 018 255,00
ostatní příspěvky	2 382 672,79
zapojení fondů	14 204,00
výnosy a tržby z vl. činnosti	2 686 223,50
v tom: výnosy z DČ	732 054,01
stravné	1 250 471,91
prodej služeb	313 882,04
ostatní výnosy	389 815,54
Náklady celkem	60 655 538,60

k) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2020/21 byla škola vybrána v rámci mezinárodního šetření PIRLS, které prováděla ČŠI. Testování byli žáci 4. ročníku na téma čtenářská gramotnost.

I) Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

- KaPoDaV

Podpora kariérového poradenství, podnikavosti pro udržitelný rozvoj a dalšího vzdělávání v Jihomoravském kraji s registračním číslem CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_034/0008211. Projekt se zaměřuje na rozvoj kompetencí pedagogických pracovníků realizujících proaktivní přístup ve výuce. Cílem projektu je pomoci školám rozvíjet u žáků samostatnost, tvořivost a vlastní kreativitu. V rámci účasti na této akci jsme si nejprve vybrali z jednotlivých nabídek produkty, které budeme do listopadu 2020 realizovat. Naše škola zvolila dlouhodobý program Ekoškola, soutěž Rozpočti si to, projektový den Dr. Zdědil a pan Zdražil a pobytový výukový program pro žáky Život v kostce. Jednotlivé produkty nám pomohou naučit u dětí rozvíjet nejen podnikavost, ale i finanční gramotnost, kreativitu, tvořivost a spolupráci na žákovských miniprojektech. Garantem a realizátorem se stala Mgr. Věra Harváňková.

- OP VVV II

Projekt je zaměřen na jedno z/kombinaci následujících témat: personální podpora, osobnostně profesní rozvoj pedagogů, společné vzdělávání dětí/žáků/účastníků, podpora extrakurikulárních/rozvojových aktivit, aktivity rozvíjející ICT, spolupráce s rodiči dětí/žáků/účastníků, spolupráce s veřejností.

- MLÉKO DO ŠKOL

Žákům 0. – 9. ročníku bylo distribuováno dvakrát do měsíce mléko a neochucené mléčné výrobky.

- OVOCE DO ŠKOL

Žákům 0. – 9. ročníku bylo distribuováno dvakrát do měsíce ovoce a zelenina.

- PÉČE O DĚTI I. STUPNĚ ZÁKLADNÍCH ŠKOL VE SPRÁVNÍM OBVODU ORP POHOŘELICE

Cílem projektu je zkvalitnit péči o děti ve věku 6 až 11 let ve městě Pohořelice a okolních obcích správního obvodu ORP Pohořelice. V zapojených obcích budou od 1. 9. 2016 provozovány dětské kluby (při základních školách), které rodičům dětí I. stupně základní školy umožní lépe sladit jejich pracovní rytmus s péčí o své děti dané věkové kategorie. Daná služba je určena pro rodiče, kteří splňují podmínku vazby na trh práce, tj. jsou zaměstnaní (nebo OSVČ), vedeni v evidenci úřadu práce (aktivně si práci hledají) anebo se studiem připravují na výkon povolání.

- EKOŠKOLA

Ekoškola je mezinárodní program, který výrazně zvyšuje ekologické povědomí žáků. Děti se více zajímají o své okolí, obhajují své názory. Program podporuje jejich aktivitu, vzbuzuje v nich pocit vlastní důležitosti, rozvíjí jejich dovednosti. Pomáhá dětem, učitelům, rodičům udělat ze školy příjemnější, demokratičtější a k přírodě bližší místo k životu.

- **PODPORA SPOLEČNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ V PEDAGOGICKÉ PRAXI**

V souvislosti s novelou školského zákona (č. 82/2015 Sb.) jsou i na naši školu kladeny vysoké nároky ohledně zajištění rovného přístupu ke vzdělávání všech dětí, žáků a studentů tak, aby byl plně využit potenciál každého jedince a zároveň nedocházelo ke snižování nároků žádné skupiny. Z tohoto důvodu jsme se rozhodli stát se jednou z 336 škol zapojených do projektu *Podpora společného vzdělávání v pedagogické praxi*, který realizuje Národní institut pro další vzdělávání (NIDV).

m) Spolupráce s odborovou organizací, organizací zaměstnavatele a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Na škole působí odborová organizace, je zpracována kolektivní smlouva. Pravidelně se schází Rada školy při ZŠ a MŠ Pohořelice. Škola spolupracuje s dalšími partnery – Středisko volného času Pohořelice, mateřské školy v Pohořelících, ve Cvrčovicích a Malešovicích, okolní základní školy. V průběhu roku jsme spolupracovali s MAS Podbrněnsko.

V Pohořelících 23. 8. 2021

ředitel školy

n) Přílohy



Fotografie č. 1, Slavnostní otevření nové školní budovy



Fotografie č. 2, Vystoupení mažoretek při slavnostním otevření nové školní budovy



Fotografie č. 3, Nová školní budova na Dlouhé ulici



Fotografie č. 4, Počítačová učebna v nové školní budově na Dlouhé ulici



Fotografie č. 5, Ukončení školního roku v 5.A



Fotografie č. 6, Projektová výuka v 5.A na téma osvětění



Fotografie č. 7, QR – kódovaná v 5. ročníku



Fotografie č. 8, Výuka matematiky v přípravném ročníku



Fotografie č. 9, Projektová výuka v 1.B s názvem „Pod pirátskou vlajkou“



Fotografie č. 10, Příprava na výuku nové informatiky