

# VÝROČNÍ ZPRÁVA

## ZÁKLADNÍ ŠKOLA CHYŠKY

### 2023 / 2024



Zpracovala: Mgr. Monika Bardová

Projednáno na pedagogické radě dne 26. 8. 2024

Schváleno školskou radou dne 28. 8. 2024

Předáno zřizovateli dne 29. 8. 2024



## Obsah

1. Základní údaje o škole, údaje o školské radě
2. Přehled oborů vzdělávání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku
3. Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy
4. Údaje o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy, přijímání žáků do středních škol
5. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu
6. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání
7. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy
8. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků a odborného rozvoje nepedagogických pracovníků
9. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti
10. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí
11. Základní údaje o hospodaření školy



## 1. Základní údaje o škole, údaje o školské radě

<b>1.1 škola</b>	
název školy	Základní škola Chyšky
adresa školy	Chyšky 96, 398 53 Chyšky
právní forma	příspěvková organizace
IČO	709 93 998
IZO	108 053 768
identifikátor školy	600 062 040
vedení školy	ředitelka: Mgr. Monika Bardová zástupkyně ředitelky: Ing. Karolina Tvrdíková
kontakt	tel.: 382 591 318, 724 520 411 e-mail: reditelka@zschysky.cz www: zschysky.cz ID datové schránky: zg9mkfw

<b>1.2 zřizovatel</b>	
název zřizovatele	Obec Chyšky
adresa zřizovatele	Chyšky 27, 398 53 Chyšky
kontakt	tel.: 382 591 206 e-mail: <a href="mailto:obec@chysky.cz">obec@chysky.cz</a>

<b>1.3 součásti školy</b>	kapacita
Základní škola	250
Školní družina	60
Školní jídelna	300
Školní jídelna - výdejna	85

<b>1.4 základní údaje o součástech školy – stav k 30. 6. 2024</b>			
Součást školy	Počet tříd/oddělení	Počet žáků/děti	Počet žáků/děti na třídu
1. stupeň ZŠ	5	79	15,8
2. stupeň ZŠ	4	51	12,5
školní družina	2	60	30

<b>1.5 materiálně-technické podmínky školy</b>	
Učebny, herny	9 učeben – do dalších tří tříd pořízeny nové skříně a úložné boxy 2 herny – oddělení školní družiny, družina – nové hry, stavebnice, čítárna - postupně doplňována novým knižním fondem
Odborné pracovny, knihovna	6 odborných pracoven (chemie - fyzika, počítačová učebna, cvičná kuchyně, dílny, přírodovědná učebna, jazyková učebna) 2 knihovny (žakovská, učitelská) – knižní fond postupně rozšiřován



Prostory školy	Provedeny opravy výmalby a nátěrů, postupně prováděny potřebné opravy, do spojovací chodby k jídelně a do vestibulu pořízeny výukové polepy, do vestibulu zakoupen stolní fotbal. Pro potřeby uklízeček zakoupen nový vysavač pro mokré i suché vysávání.
Odpočinkový areál, zahrada, hřiště	Hřiště, školní zahrada – na školní zahradě a budově školy postupně prováděny ve spolupráci se zřizovatelem nutné opravy a údržba, zhotoveny přístřešky nad vchodové dveře, ozdobné květníky, krmítko
Sportovní zařízení	Tělocvična, sektory pro skok daleký a vrh koulí, asfaltové hřiště, běžecká rovinka – doplněno sportovní vybavení (florbalové hole, žíněnky, míče,..), nástěnné obrazy a nástěnky (chodba u tělocvičny), nová světla v šatnách
Dílny a pozemky	Dílny pro technické činnosti Prostory pro výuku pěstitelství Venkovní učebna - slouží pro výuku jednotlivých předmětů, pro školní družinu i pro práci zájmových útvarů
Žákovský nábytek	Všech devět tříd včetně odborné učebny fyziky a chemie je vybaveno výškově nastavitelným nábytkem, nábytek je podle potřeby dokupován a opravován
Vybavení učebními pomůckami, hračkami apod.	Škola vybavena učebními pomůckami, nové pořizovány postupně dle finančních možností školy, postupně pořizovány i nové hračky, stavebnice a hry do školní družiny
Vybavení žáků učebnicemi a učebními texty	Učebnice jsou nakupovány dle potřeby, nevyhovující nahrazovány dle požadavků vyučujících
Vybavení kabinetů, laboratoří a učeben	Vybavení učeben doplňováno dle požadavků vyučujících a finančních možností
Vybavení školy audiovizuální a výpočetní technikou	Postupně prováděna údržba a modernizace stávajícího vybavení
Školní jídelna	Ve školní kuchyni prováděny nutné opravy, pořízen nový mrazák, zakoupen elektrický krouhač zeleniny a nářezový stroj



<b>1.6 Údaje o školské radě</b>	
Datum zřízení	15. 6. 2001
Počet členů školské rady	3
Předseda školské rady	Mgr. Iva Lassmann , kontakt: iva.lassmann@zschysky.cz , tel.: 777 969 181
Členové - za zřizovatele	Ing. Josef Kortan Ph.D.
- za zákonné zástupce žáků	Stanislav Čapek
- za pedagogické pracovníky	Mgr. Iva Lassmann

## **2. Přehled oborů vzdělávání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku**

<b>2.1. Vzdělávací obory a vzdělávací programy</b>	
Vzdělávací obor	Zařazené třídy
Základní škola – kód 79-01-C/01	I. – IX.
Vzdělávací program	
Školní vzdělávací program pro základní vzdělávání ZŠ Chyšky Škola pro všechny	I. - IX.

Nepovinné předměty: náboženství I. - IX. třída – 2 skupiny

Nepovinný předmět náboženství vyučovala ve školním roce 2023/2024 Mgr. Olina Smolárová

Kurzy: plavecký výcvik – 2. a 3. ročník  
dopravní výcvik – 4. ročník  
lyžařský výcvik – 7. a 8. ročník

## **3. Rámcový popis personálního zabezpečení školy**

<b>3.1 Základní údaje o pracovnících školy</b>	
Počet pracovníků celkem	28
Počet učitelů ZŠ	15
Počet vychovatelů ŠD	2
Počet asistentů pedagoga	3
Počet správních zaměstnanců ZŠ	4
Počet zaměstnanců ŠJ	4

Pedagogičtí pracovníci	Funkce	Úvazek	Stupeň vzdělání	Aprobace
Mgr. Monika Bardová	ředitelka školy	1,0	VŠ	ČJ -D
Mgr. Jakub Barda	výchovný poradce, učitel	1,0	VŠ	TV - Z
Mgr. Michaela Divíšková	učitelka, metodik prevence	1,0	VŠ	M - PŘ
Bc. Lenka Demská Stiborová	vychovatelka	0,8	VŠ	pedagogika volného času - vychovatelství
Mgr. Denisa Kolínská	učitelka, koordinátorka ICT	1,0	VŠ	M - VT
Mgr. Alena Málková	učitelka	0,31	VŠ	I. stupeň
Bc. Pavla Mašková	učitelka	1,0	VŠ	pedagogika volného času - vychovatelství
Bc. Žaneta Mařhová	učitelka	0,27	VŠ	NJ - TV
Ivana Peciválová	vychovatelka	0,83	SŠ	vychovatelka ŠD
Mgr. Lenka Pešičková	učitelka	1,0	VŠ	I. stupeň
Mgr. Eva Pešková	učitelka	1,0	VŠ	vychovatelství + VKZ, I. stupeň
Mgr. Jaroslava Petáková	učitelka	-	VŠ	I. stupeň
Mgr. Iva Lassmann	učitelka	1,0	VŠ	PŘ – CH - AJ
Mgr. Květa Průšová	učitelka	1,0	VŠ	I. stupeň
Ing. Karolina Tvrdíková	zástupce ředitele školy, koordinátorka EVVO	1,0	VŠ	VŠZ + pedagogické minimum
Mgr. Josef Vachta	učitel	0,54	VŠ	F - TČ
Mgr. Lucie Ventrubová	učitelka	1,0	VŠ	ČJ – OV
Eliška Strachallová	asistent pedagoga	0,5	SŠ	
Markéta Kubičková	asistent pedagoga	0,75	SŠ	
Kateřina Kukačová	asistent pedagoga	0,5	SŠ	

### Komentář:

Mgr. Jaroslava Petáková čerpala ve školním roce 2023/2024 rodičovskou dovolenou.



### 3.2 Pedagogičtí pracovníci podle věkové skladby

Do 35 let		35 – 45 let		45 – 55 let		nad 55 let		v důchodovém věku		Celkem	
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1	8	0	1	0	3	0	4	1	2	2	18

### 3.3 Údaje o nepedagogických pracovnících

Ostatní pracovníci	Funkce	Úvazek	Stupeň vzdělání
Marie Lachoutová	vedoucí školní jídelny ZŠ	1,0	SOU
Hana Chocholová	vedoucí kuchařka	1,0	SŠ
Lenka Čapková	kuchařka	1,0	SOU
Simona Kašparová	pomocná kuchařka	1,0	SOU
Lenka Kratochvílová	účetní	0,3	SŠ
Jaroslava Petříková	uklízečka	1,0	SOU
Jaromíra Hanusová	uklízečka	1,0	SŠ
Josef Kortan	školník, topič	1,0	SOU

## 4. Údaje o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy, přijímání žáků do středních škol

### 4.1 Zápis k povinné školní docházce

Počet prvních tříd	počet dětí přijatých do prvních tříd	z toho počet dětí starších šesti let (nástup po odkladu)	počet odkladů povinné školní docházky
1	20	5	1

Do 1. ročníku školního roku 2024/2025 byla zapsána žákyně, která bude plnit povinnou školní docházku v zahraničí podle § 38 školského zákona.

## 4.2 Výsledky přijímacího řízení

a) na víceletá gymnázia přijato: 2

b) na SŠ zřizované krajem a církevní SŠ, které jsou ukončeny maturitní zkouškou, z devátých ročníků přijato:

gymnázia	obchodní akademie	zdravotní školy	průmyslové školy	ostatní střední školy	-	celkem
0	1	0	2	10	-	13

c) na soukromé školy přijato:

Gymnázia	obchodní akademie	zdravotní školy	průmyslové školy	ostatní střední školy	-	Celkem
0	0	0	0	0	-	0

d) do učebních oborů (krajských i soukromých škol) ukončených závěrečnou zkouškou přijato:

z devátých ročníků	z nižších ročníků
4	0

e) počet žáků, kteří ukončili povinnou školní docházku a odešli ze školy

v devátém ročníku	v nižším ročníku
17	0

## 5. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu

Škola pracuje podle školního vzdělávacího programu Škola pro všechny, který byl od 1. 9. 2022 upraven tak, aby odpovídal aktuálnímu rámcovému vzdělávacímu programu pro základní vzdělávání platnému od 1. 9. 2021. Začala se vyučovat tzv. nová informatika. Základním cílem této informatiky je pomáhat žákům orientovat se v digitálním prostředí a vést je k bezpečnému, sebejistému, kritickému a tvořivému využívání digitálních technologií při práci, při učení, ve volném čase i při zapojování do společnosti a občanského života. Dělí se do čtyř základních oblastí, a to Digitální technologie, Data, informace a modelování, Algoritmizace a Programování a informační systémy. Byl upraven učební plán, výuka informatiky začala od čtvrté třídy. Naplňování cílů školního vzdělávacího programu je průběžně monitorováno na pedagogických radách. Ve školním roce 2023/2024 se podařilo cíle školního vzdělávacího programu naplnit.



## 6. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání

### 6.1 Přehled o výsledcích vzdělávání žáků

#### 1. pololetí školního roku 2023/2024

Ve 2. ročníku je ve školním roce 2023/2024 zapsán žák plnící povinnou školní docházku v zahraničí podle § 38 školského zákona.

Přehled o prospěchu

Třída	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
I.	18	0	18	0	0
II.	9 + 1	2	7	0	0
III.	23	3	20	0	0
IV.	16	2	14	0	0
V.	14	4	10	0	0
<b>Celkem</b>	<b>80 + 1</b>	<b>11</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### 2. stupeň

Třída	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
VI.	15	9	6	0	0
VII.	12	6	6	0	0
VIII.	8	4	4	0	0
IX.	17	8	9	0	0
<b>Celkem</b>	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### Celkový přehled

	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
1. stupeň	80 + 1	11	69	0	0
2. stupeň	52	27	25	0	0
<b>Celkem</b>	<b>132 + 1</b>	<b>38</b>	<b>94</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Výchovná opatření

### 1. stupeň

Třída	Počet žáků	Pochvaly TU	Pochvaly ŘŠ	Napomenutí třídního učitele	Důtky TU	Důtky ŘŠ
I.	18	0	0	0	0	0
II.	9 + 1	0	0	0	0	0
III.	23	0	0	0	0	0
IV.	16	0	0	0	0	0
V.	14	0	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>80 + 1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### 2. stupeň

Třída	Počet žáků	Pochvala TU	Pochvala ŘŠ	Napomenutí TU	Důtka TU	Důtka ŘŠ
VI.	15	12	0	0	0	0
VII.	12	12	0	0	0	0
VIII.	8	1	1	0	0	0
IX.	17	1	1	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>52</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Celkový přehled

	Počet žáků	Pochvala TU	Pochvala ŘŠ	Napomenutí TU	Důtka TU	Důtka ŘŠ
1. stupeň	80 + 1	0	0	0	0	0
2. stupeň	52	26	2	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>132 + 1</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



## 2. pololetí školního roku 2023 / 2024

Ve 2. ročníku je od 1. 3. 2023 zapsán žák plnící povinnou školní docházku v zahraničí podle § 38 školského zákona.

### Přehled o prospěchu

#### 1. stupeň:

Třída	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
I.	18	0	18	0	0
II.	8 + 1	2	6	0	0
III.	22	3	19	0	0
IV.	16	3	13	0	0
V.	14	2	12	0	0
<b>Celkem</b>	<b>78 + 1</b>	<b>10</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### 2. stupeň:

Třída	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
VI.	14	9	5	0	0
VII.	12	6	6	0	0
VIII.	8	4	4	0	0
IX.	17	13	4	0	0
<b>Celkem</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Celkový přehled:

	Počet žáků	Prospělo	Prospělo s vyznamenáním	Neprospělo	Nehodnoceno
1. stupeň	78 + 1	10	68	0	0
2. stupeň	51	32	19	0	0
<b>Celkem</b>	<b>129 + 1</b>	<b>42</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Výchovná opatření

### 1. stupeň:

Třída	Počet žáků	Pochvaly TU	Pochvaly ŘŠ	Napomenutí třídního učitele	Důtky TU	Důtky ŘŠ
I.	18	0	1	0	0	0
II.	8 + 1	0	5	0	0	0
III.	22	1	11	0	0	0
IV.	16	1	3	0	0	0
V.	14	1	8	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>78 + 1</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### 2. stupeň:

Třída	Počet žáků	Pochvala TU	Pochvala ŘŠ	Napomenutí třídního učitele	Důtka TU	Důtka ŘŠ
VI.	14	4	6	0	0	0
VII.	12	2	5	0	0	0
VIII.	8	1	5	0	0	0
IX.	17	1	12	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>51</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Celkový přehled:

	Počet žáků	Pochvala TU	Pochvala ŘŠ	Napomenutí TU	Důtka TU	Důtka ŘŠ
1. stupeň	78 + 1	3	28	0	0	0
2. stupeň	51	8	28	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>129 + 1</b>	<b>11</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 6.2 Údaje o zameškaných hodinách

### 1. pololetí školního roku 2023/2024

	Počet omluvených hodin	Počet omluvených hodin na žáka	Počet neomluvených hodin	Počet neomluvených hodin na žáka
1. stupeň	4192	52,4	0	0
2. stupeň	3107	59,75	0	0
Celkem	7299	55,29	0	0

### 2. pololetí školního roku 2023/2024

	Počet omluvených hodin	Počet omluvených hodin na žáka	Počet neomluvených hodin	Počet neomluvených hodin na žáka
1. stupeň	4584	58,77	0	0
2. stupeň	3566	69,92	0	0
Celkem	8150	63,18	0	0

## 6.3. Organizace výchovně-vzdělávacího procesu školy

rozvrh hodin (psychohygienu)	Rozvrh hodin sestaven tak, aby splňoval požadavky psychohygieny žáků.
vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných	Individuální práce s žáky, PLPP, IVP, doučování, zapojení žáků do soutěží
školní řád hodnocení žáků a klasifikace (součást školního řádu)	Zveřejněn na internetových stránkách školy, vyvěšen na úřední desce ZŠ Chyšky, přístupný ve vestibulu školy
informační systém vůči žákům a zákonným zástupcům	el. systém Bakaláři, žákovské knížky a průkazy, internetové stránky školy, třídní schůzky, tripartity, Dny otevřených dveří, Školská rada ZŠ Chyšky, SRPDŠ

spolupráce s PPP a SPC	Spolupráce s PPP Písek a Tábor, SPC Strakonice, SPC České Budějovice, individuální konzultace učitelů k žákům, doporučení ŠPZ, školní zralost
prevence sociálně-patologických jevů	Spolupráce s PPP, SPC, spolupráce s MÚ Milevsko – odbor sociálních věcí, Hasičský sbor, Policie ČR

## 7. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy

### 1. Prevence sociálně patologických jevů a rizikového chování

Prevence sociálně patologických jevů a rizikového chování patří k důležitým úkolům školy. Počet a nebezpečnost jevů se dařilo minimalizovat zejména plněním následujících úkolů:

- zpracováním a důsledným plněním preventivního programu školy
- získáváním informací pro včasné odhalování rizik (monitoring)
- zpracováním a důsledným dodržováním školního programu proti šikanování, zaměřením na prevenci šikany a rizikového chování dětí a mládeže
- aktivní činností každého zaměstnance v případě podezření či zjištění sociálně patologických jevů
- důslednou a okamžitou spoluprací se zákonnými zástupci žáků při zjištění sociálně patologických jevů
- spoluprací s dětskými lékaři, orgány sociálně právní ochrany dětí, PPP, SPC
- důsledným sledováním absence žáků
- uplatňováním primární prevence i ve školní družině, zájmových útvarech, mimoškolních akcích

### Výskyt sociálně patologických jevů:

	snížená známka z chování		neomluvené hodiny		Alkohol		kouření		ostatní drogy		agresivní formy chování vč. šikany		krádeže	
	2	3	hodin	žáků	žáků	případů	žáků	případů	žáků	případů	žáků	případů	žáků	případů
počet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0

### **Realizované aktivity pro žáky zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů:**

- Ve školním roce 2023/2024 pokračují pravidelné třídnické hodiny (2. stupeň) a třídnické chvílky (1. stupeň) – žáci ve třídním kolektivu společně stanovují pravidla třídy, diskutují o problémech třídy a snaží se hledat společně řešení problémů jako prevence šikany a zároveň se učí spolupracovat. V třídnických hodinách děti diskutují o různých patologických problémech (šikana, kouření, alkohol, návykové látky, sexuální zneužívání, kyberšikana, záškoláctví...).
- V průběhu školního roku 2023/2024 došlo k několika návštěvám vedoucího PPP Písek a metodika prevence Bc. Petra Václavíka. Proběhlo sociometrické šetření klimatu a vztahů v páté třídě a došlo k intervenci v této třídě.
- Ve třídách s výskytem agresivních forem chování probíhal intenzivnější preventivní program metodika prevence zaměřený na klima třídy a zlepšování vztahů mezi vrstevníky
- Žáci i rodiče mohou anonymně upozornit výchovného poradce nebo metodika prevence na problémy ve škole, tak aby se předešlo zhoršení různých problémů, jedná se o internetový systém a mobilní aplikace, které bojují proti šikaně a vylučování z kolektivu.
- Škola se zapojila do kontrolního měření KiVa, které má za cíl zjištění klimatu a vztahů ve třetí a páté třídě.
- Škola se zapojila do projektu Kraje pro bezpečný internet a Internetoví úžasníci – on-line kvízy a výukové materiály využívané pro seznámení s riziky na internetu a prevenci kyberšikany (v předmětech informatika, výchova ke zdraví a přírodověda)
- Škola je stále zapojena do projektu „Nenech to být“ – děti i rodiče mohou anonymně upozornit výchovného poradce na problémy ve škole, tak aby se předešlo zhoršení různých problémů, jedná se o internetový systém a mobilní aplikace, které bojují proti šikaně a vylučování z kolektivu.
- Sexuální výchova – vztahy v rodině, vztahy v kolektivu – předměty vlastivěda, přírodověda, výchova ke zdraví a přírodopis.
- Dopravní bezpečnost – dopravní výchova žáků – v průběhu školního roku preventivní akce, dopravní soutěže, výuka na dopravním hřišti, výukové filmy, dopravní testy.
- Podrobné probírání témat v hodinách výchova ke zdraví, občanská výchova, přírodopis a tělesná výchova – návykové látky, hygiena, první pomoc, AIDS, šikana, syndrom CAN.
- Dostatečná nabídka volnočasových aktivit – pohybové hry, výtvarný kroužek, mladý technik, šikovné ruce, sborový zpěv, hra na kytaru, mladí zdravotníci, taneční kroužek, anglická konverzace, myslivecký kroužek.
- Kulturní a sportovní akce, besedy, exkurze, projektové dny.
- Spolupráce s Městskou knihovnou v Milevsku – preventivní programy.
- Podle potřeby probíhají individuální doučování jako podpora žáků ohrožených školním neúspěchem.
- Škola je stále v úzkém kontaktu s PPP Písek, PPP Tábor a SPC Strakonice, jednotlivé problémy řešíme okamžitě.

### **Realizované aktivity pro zákonné zástupce žáků zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů:**

- Informace školního metodika prevence (prevence šikany, drogových a nedrogových závislostí) – webové stránky, konzultační hodiny, třídní schůzky, informační letáky.
- SRPDŠ při ZŠ Chyšky – zapojení rodičů do přípravy a realizaci školních akcí
- Mimořádná třídní schůzka v šesté třídě – vztahy mezi žáky, prevence šikany
- Individuální konzultace s výchovným poradcem a metodikem prevence, podle potřeby rodičů a žáků, probíhají v průběhu školního roku.

### **Realizované aktivity pro pedagogické pracovníky zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů:**

- Informace školního metodika prevence (prevence šikany, drogových a nedrogových závislostí, informace z porad a seminářů) – pedagogické rady, webové stránky, nástěnka, informační letáky, společná Google učebna s nápadníkem do třídnických hodin
- Prevence sociálně patologických jevů – aktuální problematika – průběžně školní metodik prevence.
- Porady pedagogického sboru – informace metodika prevence k aktuálním tématům.
- Nabídka webinářů a seminářů v dalším vzdělávání pedagogických pracovníků.

### *2. zajištění podpory dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy*

### **Počet žáků se speciálními vzdělávacími potřebami s přiznanými podpůrnými opatřeními – stav k 30. 6. 2024**

Ročník	Podpůrná opatření				
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň	5. stupeň
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
4.	0	2	1	0	0
5.	0	0	2	0	0
6.	0	1	0	0	0
7.	0	2	0	0	0
8.	0	1	0	0	0
9.	0	1	1	0	0
celkem	0	7	4	0	0



Žákům se speciálními vzdělávacími potřebami je věnována maximální podpora. Ve škole pracují tři asistenti pedagoga, zajišťují podpůrná opatření pro čtyři žáky s přiznaným asistentem pedagoga. Škola dále zpracovává pro žáky pět plánů pedagogické podpory, čtyři individuální vzdělávací plány. Škola úzce spolupracuje s PPP Písek, Tábor, České Budějovice a SPC Strakonice.

Všem žákům je poskytována individuální podpora, pro všechny potřebné žáky je nabízena možnost doučování.

Pozornost škola věnuje i žákům nadaným – individuální přístup, zapojení do soutěží, maximální snaha o rozvoj jejich nadání.

## 8. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků a odborného rozvoje nepedagogických pracovníků

### 8.1. Studium k výkonu specializovaných činností

Ve školním roce 2023/2024 studium k výkonu specializovaných činností neprobíhalo.

### 8.2. Studium ke zvyšování kvalifikace

Předškolní a mimoškolní pedagogika – Eliška Strachallová – Střední pedagogická škola Beroun

Učitelství pro 2. stupeň základních škol - Bc. Žaneta Matřhová – studium na Pedagogické Fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích – ukončeno 23. 5. 2024

### 8.3. Další vzdělávání pedagogických pracovníků k prohlubování odborné kvalifikace:

Oblast	Vzdělávací akce	Pořadatel	Účast
Čtenářská gramotnost	Digitální čtenářská dílna	NPI České Budějovice	Lassmann
	Čtenářské dílny pro 1. a 2. stupeň	Učitelnice, s. r. o.	Průšová Lassmann
Prevence	Krajská konference primární prevence rizikového chování Jihočeského kraje	Jihočeský kraj	Divíšková

Kariérové poradenství	Setkávání metodiků prevence	MAS Střední Povltaví	Divišková
	Přijímací zkoušky na střední školy	Jihočeský kraj	Barda
EVVO	Výjezdní konference pro pedagogy EVVO	Recyklohraní, o. p. s.	Tvrdíková
	Podzimní den EVVO	Cassiopeia	Tvrdíková
	Fascinující svět včel a hmyzu	Jihočeský kraj + Cassiopeia	Demská
	Jak zorganizovat školní SWAP	Recyklohraní, o. p. s.	Tvrdíková
	Konference EKOUCITEL – Udržitelná spotřeba a oběhové hospodářství	Recyklohraní, o. p. s.	Tvrdíková
Anglický jazyk	Náměty do hodin AJ	V lavici, s. r. o.	Lassmann, Průšová
	Konference pro lepší angličtinu	Evropské centrum jazykových zkoušek, s. r. o.	Lassmann
	Learning to learn for pre-primary students	Cambridge University Press Assessment	Lassmann
	The role of music in the classroom	Oxford University Press	Lassmann
	Oxford Placement Test	Oxford University Press	Lassmann
	Anglický jazyk činnostně	Tvořivá škola, s. r. o.	Průšová

Informatika	Kreativní výuka s Canvou: Od prezentací po propagační materiály	Zonepi Research, s. r. o.	Kolínská
	Využití generativní AI pro vaše podnikání a marketing	Úřad práce ČR	Kolínská
	Použití umělé inteligence (AI) pro pedagogy – od základů k praktickému využití	Positive, s. r. o.	Kolínská
	Modulární robotická stavebnice MODI	Zonepi Research, s. r. o.	Kolínská
Školní družina	Pracovní setkání vychovatelek ze školních družin	MAS Střední Povltaví	Peciválová, Demská
	Dobře naplánovaná školní družina	ZVaS	Strachallová
Řízení školy	Kompas vzdělávání	Jihočeský kraj	Bardová
	Třídní schůzka žák – rodič - učitel	Tvořivá škola, s. r. o.	Bardová
	FKSP pro školské příspěvkové organizace	Zeman, Šlégrová	Bardová
	Výkaznictví, rozpočet školy od 1. 1. 2023	Zeman, Šlégrová	Bardová
	Aktualizace právních předpisů	Šlégrová, Zeman	Bardová
	Jednání zástupců zapojených základních škol v ORP Milevsko	MAS Střední Povltaví	Bardová

	Pracovní doba ve školách – rozvrhování a evidence	Seminaria	Bardová
	Novela zákona o pedagogických pracovnících	Zeman, Šlégrová	Bardová
Ostatní	Projekty ve výuce	NPI České Budějovice	všichni pedagogičtí pracovníci
	Spolupráce učitele a asistenta pedagoga	NPI České Budějovice	Lassmann, Kukačová
	Asistent pedagoga jako personální podpora pro děti s mentálním postižením	SPC Strakonice	Kukačová
	Dopravní výchova	NPI České Budějovice	Vachta
	Metody aktivního učení	Descartes, v. o. s.	Barda
	Centra aktivit: cesta ke smysluplnému učení	Učitelnice s. r. o.	Průšová
	Neklidné dítě – problematika ADHD, ADD	Zřetel, s. r. o.	Pešičková
	Kolegiální podpora pedagogických pracovníků	ZVaS	Strachallová
	Rozvoj kreativity a kreativního myšlení pedagoga	Mgr. Oldřich Růžička akreditace MŠMT	Demská
POKOS – Příprava občanů k obraně státu pro učitele	Ministerstvo obrany + Krajské vojenské velitelství České Budějovice	Divíšková Ventrubová	

#### 8.4. Odborný rozvoj nepedagogických pracovníků:

Školní jídelna	Hygienické minimum pro pracovníky školních jídelen	Asociace školních jídelen ČR	Lachoutová, Chocholová, Kašparová, Kosková
	Jídelny 2023	VIS Plzeň	Lachoutová, Čapková, Chocholová
	Spotřební koš a doporučená pestrost	Vzdělávejme se, s. r. o.	Lachoutová, Chocholová
Účetnictví	Rozpočet školy	Blanka Kozáková – akreditace MŠMT	Kratochvílová
	Jak na nemocenské pojištění a pojistné na sociální zabezpečení v roce 2023	Svaz účetních České Budějovice	Kratochvílová
	Jak vám nový zákon o účetnictví uvolní ruce?	Forum, s. r. o.	Kratochvílová

#### 8.5. Samostudium

Samostudium bylo zaměřeno zejména na moderní vyučovací metody, na různé společné oblasti (nové zákony a vyhlášky, společné vzdělávání, tvorba PLPP, IVP, práce se žáky se speciálně vzdělávacími potřebami s přiznanými podpůrnými opatřeními, vzdělávání žáků cizinců, šikana) a na odborné vzdělávání dle aprobací. Pedagogičtí pracovníci čerpali samostudium podle zákona č. 563/2004 Sb. o pedagogických pracovnících.

### 9. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Rozvíjení aktivit školy i její prezentace na veřejnosti patří k jednomu z hlavních úkolů školy. Smyslem mimoškolních aktivit je zejména rozvíjet zájmy žáků, uplatňovat poznatky z výuky v praxi a v neposlední řadě také vyplňovat volný čas dětí a tím přispívat k eliminaci negativních jevů.

Zodpovědnosti za sebe a za školu se učí žáci v žákovském parlamentu. Žákovský parlament tvoří od třetí třídy vždy dva žáci z každé třídy. Za účasti vedení školy žáci hodnotí činnost školy, plánují a připravují různé akce.

V rámci Ekoškoly funguje Ekotým složený z žáků 3. až 9. ročníku.

Škola sama zřizuje zájmové kroužky, pořádá soutěže pro žáky, zprostředkovává informace o možnostech a nabídce specializovaných institucí (DDM Milevsko, ZUŠ Milevsko), vytváří

podmínky a pronajímá tělocvičnu s vybavením pro organizace zajišťující zájmovou činnost dětí (TJ Chyšky, Fotbalový oddíl FC Chyšky, Studio Sport Praha).

## 9.1 Zájmové útvary

Ve školním roce 2023/2024 byly otevřeny zájmové útvary, pro které měla škola vhodné personální podmínky:

Mladý technik	Mgr. Josef Vachta
Šikovné ruce	Mgr. Lenka Pešičková
Myslivecký kroužek	Bc. Lenka Demská Stiborová
Pohybové hry	Eliška Strachallová
Pěvecký sbor	Bc. Pavla Mašková
Anglická konverzace	Mgr. Iva Lassmann
Hra na kytaru	Bc. Pavla Mašková
Mladý zdravotník	Mgr. Eva Pešková, Mgr. Alena Málková
Taneční kroužek	Mgr. Květa Průšová

## 9.2 Akce školy

Během školního roku 2023/2024 uspořádala škola celou řadu akcí a projektů.

### Akce pro žáky:

Plavecký výcvik – 2. + 3. třída – 10 lekcí, plavecký stadion Tábor

Dopravní výcvik – 4. třída

Plavba za poznáním – celoroční hra první třídy

Soví škola – celoroční třídní hra druhé třídy

Práce se dřevem – 8. a 9. třída - SOŠ a SOU Milevsko

Slavnost slabikáře – 1. třída – slavnostní předávání slabikářů

Dravci v myslivosti – ukázka sokolnictví pro žáky 1. stupně

Mikulášská obchůzka žáků deváté třídy

Vánoční třídní besídky

Jak válčili husité – výukový program pro žáky 2. – 9. ročníku – agentura Pernštejn

S dědou pod jednou střechou – výukový program pro 3. a 4. ročník – Městská knihovna Milevsko

Preventivní program PPP Písek – klima třídy, sociometrie – 5. třída



Lyžařský výcvik na Monínci pro žáky 7. a 8. třídy  
Světový den vody – prezentace prací – 1. – 9. třída  
Veselé zoubky – preventivní program pro 1. třídu  
Výukový program Ekoškoly pro první stupeň – členové Ekotýmu  
Soutěž mezi třídami o nejlepší logo žákovského parlamentu  
Porozumíš, neohrožíš – dopravně bezpečnostní projekt – 3. – 9. třída – organizátorem  
Sdružení automobilových dopravců ČESMAD BOHEMIA Praha  
Den naruby – žáci deváté třídy v roli učitelů  
Den Země – ve spolupráci s Obcí Chyšky  
Veselé zoubky – preventivní program pro 1. třídu  
Pálení čarodějnic – opékání špekáčků – akce SRPDŠ  
Ukázka leteckého modelářství pro účastníky školní družiny  
Fotografování tříd  
Slavnostní ocenění Ekoškol 2024 – Staroměstská radnice v Praze – vybraní členové Ekotýmu  
Liga mistrů – fotbalový zápas žáků a učitelů  
Spaní ve škole – 5. třída, 7. třída  
Požární prevence – evakuace, poučení žáků

**Hrdá škola** – ZŠ Chyšky se zapojila do projektu Hrdá škola, jehož hlavním pořadatelem je Schools United – cílem je budovat hrdou školu – zpestřit si školní rok netradičními aktivitami a zažít školu jinak. V rámci tohoto projektu proběhly v naší škole tyto akce:

Den školníka  
Suit-up Day  
Vánoční dobrý skutek  
Den her  
Den rodičů a prarodičů  
Týden duševního zdraví  
Pyžamový den  
Den společného umění  
Zrcadlový den

V rámci projektu Hrdá škola byla uvedena kolekce školního oblečení, jejímž cílem je prohloubit sounáležitost žáků a učitelů, dát jim možnost ukázat, že mají svou školu rádi, jsou na ni hrdí a patří do kolektivu.

#### **Školáček:**

Setkání budoucích prvňáčků a jejich rodičů  
Návštěva budoucích školáků z MŠ v první třídě ZŠ  
Zápis do 1. ročníku  
Informační schůzka pro rodiče + aktivity pro budoucí prvňáčky

#### *Školní výlety:*

1. třída – Planetárium České Budějovice  
2. třída – Planetárium České Budějovice

3. třída – Planetárium České Budějovice
4. třída – Zeměráj Kovářov
5. třída – Laser Game Písek
6. třída – Jump aréna Tábor
7. třída – Jump aréna České Budějovice
8. třída - pěší výlet v okolí Chyšek
9. třída – sportovní výlet – Třeboňsko

#### *Exkurze:*

Infocentrum Jaderné elektrárny Temelín – 7. – 9. třída – finanční spoluúčast JE Temelín  
Návštěva biofarmy (rodinná farma Čunát v Oseku) a kláštera v Milevsku – 4. – 6. třída – finanční podpora z Recyklohraní  
Exkurze do zpracovatelských zařízení na odpady – kompostárna Jarošovice – finanční podpora Jihočeského kraje  
Městská knihovna Milevsko – vzdělávací lekce na podporu čtenářství – 5. třída  
Jihočeské divadlo České Budějovice – 9. třída  
Obecní knihovna v Chyškách – čtenářská dílna – 2. třída – Povídaní o pejskovi a kočičce  
Burza škol Tábor – pořádá Jihočeská hospodářská komora  
Pobytová exkurze Londýn – 6. třída  
Mořský svět Praha – 1. – 4. třída  
Letiště Václava Havla Praha – 5. – 9. třída  
Zemědělské družstvo Chyšky – prohlídka prostor ZD, ukázky zemědělské techniky – 1. – 8. třída  
Přírodovědná exkurze – Krokodýlí ZOO Protivín – Ekotým

#### *Besedy:*

Požární prevence – 1. – 9. třída, Michal Brousil, profesionální hasič HZS Písek  
Bezpečně na internetu – 3. – 5. třída – metodik prevence  
Vyhláška o silničním provozu pro budoucí řidiče – 8. a 9. třída – SOŠ a SOU Milevsko  
Kariérové poradenství - zástupce Střední průmyslové školy v Písku – 8. a 9. třída  
Energetická gramotnost – 8. a 9. třída – zástupce ČVUT Praha  
Bezpečně na kole – beseda se strážníkem Městské policie Milevsko Václavem Kubecem - ŠD

#### *Testování:*

SCIO – národní testování – 6. a 9. třída – český jazyk, matematika, obecné studijní předpoklady (Simona Shorná – třetí nejlepší výsledek v Jihočeském kraji v testování ČJ mezi žáky šestých tříd ZŠ)  
Testování digitálních dovedností – IT Fitness Test 2024 – 8. a 9. třída - MŠMT  
KALIBRO – testování finančních a ekonomických dovedností žáků 5., 7. a 9. ročníku



### **Akce pro rodiče a veřejnost:**

Slavnostní zahájení školního roku 2023/2024

Otoč knihu – sbírka přečtených knih

Halloween – tvořivé dílny, přehlídka masek

Den otevřených dveří – 12. 10., 13. 3.

Rozsvícení vánočního stromu na návsi – kulturní pásmo žáků ZŠ Chyšky – pořadatel Obec Chyšky

Předvánoční setkání – akce pro veřejnost – kulturní vystoupení žáků, prodej výrobků

Předvánoční tvořivá dílna ve školní družině

Recitační soutěž – školní kolo za účasti veřejnosti

Setkání budoucích prvňáčků a jejich rodičů ve škole

Vítáme jaro – akce pro veřejnost - kulturní vystoupení žáků, prodej výrobků

Zdobení velikonočního stromu na návsi

Zápis do první třídy – 5. 4. 2024

Taneční vystoupení – 9. třída + taneční kroužek ZŠ Chyšky

XXI. školní ples

Čtení maminkám – 1. třída

Den pro maminky – 2. – 3. třída

Setkání zasloužilých hasičů Chyšcečka – kulturní vystoupení žáků školy

Slavnost Ekoškoly – vyhlášení výsledku auditu – obhájení titulu Ekoškoly

Školní akademie

Ocenění nejlepších žáků školy na Obecním úřadě v Chyškách

Slavnostní zakončení školního roku 2023/2024 – prezentace činnosti školy, rozloučení deváté třídy

Slavnostní rozloučení se žáky deváté třídy za účasti zástupců Obce Chyšky

### **Třídní schůzky:**

7. 9. – 4. třída

26. 9. – 1. třída

21. 11. – 2. stupeň

21. 11. – 24. 11. tripartity 1. stupeň

11. 1. konzultační třídní schůzky

18. 1. – 9. třída – přijímací řízení na SŠ

13. 4. - 5. třída, 20. 4. – všechny třídy kromě 5. třídy, 27. 4. – 5. třída

Ve školním roce 2023/2024 proběhly třídní schůzky na 1. stupni formou **tripartit**. Tripartity byly zavedeny jako funkční a účinný nástroj formativního hodnocení.

### 9.3 Další akce školy

**Spolupráce s mateřskou školou:** Školáček, návštěva dětí z MŠ v první třídě, zápis do první třídy, besídka, Halloween, společná doprava na akce (plavecký výcvik), fotbalový turnaj s první třídou, kulturní vystoupení, audiokniha pro MŠ – 5. třída – předání v MŠ – spolupráce všech žáků 5. třídy (četba nebo ilustrace na obal audioknihy)

#### **Spolupráce se zahraniční školou**

Škola pokračuje ve spolupráci s litevskou školou Ruduo – pavasaris a španělskou školou Secondary School Ies Donana – spolupráce spočívá v korespondenci mezi žáky. Cílem je motivovat žáky k používání cizího jazyka, zjistit informace o cizí zemi a navázat nová přátelství.

Začala korespondence se školou v Londýně – Stewart Fleming Primary School - žák ZŠ Chyšky plní povinnou školní docházku v zahraničí

#### **Spolupráce se SRPDŠ**

Spolek rodičů, přátel a dětí školy (SRPDŠ) pracuje ve škole od školního roku 2016/2017. Spolek vznikl z potřeb zastřešit aktivity rodičů při základní škole. Je i prostředníkem při vzájemné komunikaci mezi rodiči a školou. SRPDŠ se organizačně i finančně podílí na akcích školy.

### 9.4 Akce k environmentální výchově

Environmentální výchova probíhá ve škole podle Školního plánu environmentální výchovy (ŠPEV). ŠPEV obsahuje dlouhodobý plán na tři roky a krátkodobý (roční) plán. Na škole pracuje koordinátor EVVO.

Škola je dlouhodobě zapojena do projektů Ekoškola, Recyklohraní a Les ve škole, škola v lese. Jsme zapojeni do sítě M.R.K.E.V.

#### **Recyklohraní**

Školní recyklační program Recyklohraní vznikl v září roku 2008 se záměrem podpořit environmentální výchovu v mateřských, základních a středních školách v České republice. Nad vznikem programu v roce 2008 převzalo záštitu MŠMT České republiky. Program je spolufinancován společnostmi, které se v České republice specializují na zpětný odběr a recyklaci, konkrétně jde o společnosti ECOBAT s.r.o. (zpětný odběr baterií) a ELEKTROWIN a.s. (zpětný odběr elektrozařízení).

Cílem projektu je prohloubit znalost žáků a studentů v oblasti předcházení vzniku, třídění a recyklace odpadů a umožnit jim osobní zkušenost se zpětným odběrem baterií a drobných elektrozařízení. Od roku 2020 došlo k rozšíření o problematiku šetrné spotřeby vody a následně o téma klimatická změna.

Recyklohraní rozvíjí vztah dětí k životnímu prostředí formou tematických her, praktických činností, kvízů a menších projektů, ale také přímou účastí dětí na sběru použitých baterií a drobného elektrozařízení.

V září jsme využili odměnu za umístění v Celoroční hře ve školním roce 2022/23 v hodnotě 5 000,- Kč na uhrazení dopravy na ekofarmu Čunát pro žáky 4. - 6. třídy.

V letošním roce byla opět vyhlášena Celoroční hra a pro dlouhodobě spolupracující školy vyhlášen Celoroční cíl, ten si každá škola zvolí podle svého uvážení. Na naší škole jsme se rozhodli obnovit třídění bioodpadu. Splnění této aktivity bylo odměněno 1400 body.

Rozmístili jsme tři koše, které vynášely po třetí vyučovací hodině žákyně z páté třídy na kompost. V lednu jsme udělali rozpis na vynášení košů, třídy se střídaly po měsíci. Z konce loňského roku jsme měli body za sběr baterií - 26 kg - 78 bodů, za úkol Bezpečný svět (s) baterií 250 bodů.

První úkol v tomto roce Po stopách Plýtváka šatního plnila šestá třída (250 bodů).

Druhý úkol Malý průvodce světem plastových obalů plnili žáci sedmé třídy při hodinách pracovní výchovy. Získali jsme za něj 250 bodů. Odevzdali jsme plný box použitých náplní z tiskáren - 5 bodů. Odevzdali jsme 25 kg baterií - 75 bodů. Třetí úkol Dejme do pohybu nepotřebné elektro a baterie plnila školní družina. Dostali jsme za něj 250 bodů. V březnu proběhl sběr vysloužilých drobných elektrospotřebičů, sesbírali jsme jeden plný vak a šest dalších spotřebičů (150 bodů). Dále jsme odevzdali 1 box baterií (81 bodů). Poslední letošní úkol, který byl započítán do celoroční hry Pojd'me léčit českou krajinu jsme splnili na Den Země 19. dubna. Úkol jsme odevzdali za 1. a 2. stupeň, získali jsme 500 bodů. Za školní rok 2023/24 jsme získali celkem 3 289 bodů, umístili jsme se na 137. místě v ČR a na 10. místě v Jihočeském kraji. Jako odměnu jsme získali poukázku v hodnotě 1000,- Kč do sítě prodejen Kaufland. Zakoupili jsme odměny pro třídy, které se umístily na 1. - 3. místě v celoškolských soutěžích - Ekohlídka, Soutěž tříd v třídění papíru.

### **Les ve škole, škola v lese**

Jedná se o program pro učitele, který obsahuje výukové plány, semináře, konzultace a ověřené tipy, jak úspěšně zařadit výuku o přírodě v přírodě. Usiluje o to, aby se více dětí učilo venku, ve svém přirozeném prostředí pomocí pozorování a prožitků. Vede učitele k tomu, aby své žáky učili o přírodě v přírodě. Zapojené třídy mohou získat certifikát Lesní třída.

V letošním školním roce se zapojily do programu tři školní třídy a obě oddělení školní družiny. Paní učitelka Květa Průšová využívala pro žáky první třídy vlastní metodiku Čtyři roční období v lese. Druháci s třídní učitelkou Lenkou Pešičkovou letos zachraňovali lesní skřítky. Třetíáci s třídní učitelkou Evou Peškovou se zaměřili na lesní rovnováhu. Děti ve školní družině s vychovatelkami Ivanou Peciválovou a Lenkou Demskou Stiborovou pro práci využívaly vlastní metodiku Skřítek Chyšáček a dále čerpaly z těchto titulů: Studánky víly Rozárky, Dny, které táhnou ven (Družiny venku 2), Rok v lesní škole, Hry z lesní školy + Dárky z přírody, Družiny venku. V květnu zapojené skupiny vyplnily Ozvěny z lesa a získaly titul Lesní třída.

### **Ekoškola**

Mezinárodní program Ekoškola je fenoménem udržitelnosti a zodpovědného přístupu k životnímu prostředí, který má v České republice obrovský vliv. Program se zaměřuje na vedení dětí a učitelů k udržitelnějšímu způsobu života a tím jim umožňuje aktivně a samostatně zlepšovat prostředí, ve kterém žijí. Tento program je největší svého druhu v zemi a jeho účinky jsou neocenitelné. Do programu je zapojeno 93 zemí světa, 59 000 škol na Zemi, 400 škol v ČR, 2000 učitelů v ČR, 104 000 žáků naší republiky.

Logo Ekoškoly nám říká: Věříme, že povinností každého člověka je růst a stávat se moudřejším. To znamená především chránit a rozvíjet prostředí, ve kterém žije. Zároveň se

musí vyrovnat se zátěží minulosti a čelit výzvam budoucnosti, kterou tvoří právě teď a tady. Koordinátorem Ekoškol v ČR je vzdělávací centrum Tereza Praha.



Schůzky Ekotýmu probíhají pravidelně 1x za 14 dní v pondělí. Ekotým je tvořen zástupci 3. - 9. třídy. Na první schůzce jsme si rozdělili funkce - předseda, zástupce předsedy, zapisovatel, redaktor, přidali jsme si funkci svolavatele schůzek a vytvořili jsme si skupinu na whatsappu. Nejdůležitější úkol letošního školního roku byl obhájení titulu Ekoškola.

Na prvních schůzkách jsme obnovili upozorňovací cedulky, které nás nabádají k šetření vodou a energií. Sestavili jsme plán aktivit. V září proběhla přírodovědná exkurze pro žáky 7., 8. a 9. třídy. Navštívili muzeum v Týně nad Vltavou a kompostárnu v Jarošovicích. Akce byla hrazena z dotace Jihočeského kraje.

Zapojili jsme se do akce Otoč knihu, kterou vyhlásila Tereza Praha společně s Reknihou. Sebrali jsme 61 knih.

Ke Dni Ekoškol jsme uspořádali akci pro ostatní žáky, představili jsme činnost Ekoškoly a připomněli jsme 7 kroků, následoval kvíz Co víš o Ekoškole?

V listopadu a prosinci proběhla analýza stavu školy v oblasti Šetrný spotřebitel.

Členové Ekotýmu předali úkoly třídním učitelům. První stupeň zjišťoval svícení ve třídách, druhý stupeň vypracoval pracovní listy Jaká můžeme ve škole najít energeticky úsporná opatření a Co děláme ve škole pro to, abychom předcházeli vzniku odpadu. Připravili jsme pro žáky dotazník týkající se textilu. Také jsme vážili množství vyprodukovaného směsného odpadu a odpadu ve školní jídelně.

Na schůzkách jsme vyplněné materiály vyhodnotili a vyvodili jsme slabé a silné stránky.

*silné stránky:*

- třídíme plast, papír, bioodpad, baterie, sklo, hliník, elektrospotřebiče, tonery, nápojové kartony
- máme přístroj na smáčknutí plastů
- používáme opakovaně použitelné lahve na pití
- na svačiny máme svačínové boxy
- v topné sezóně větráme intenzivně a krátce
- svítíme jen tehdy, když to je potřeba
- máme popisky na vypínačích
- vypínáme spotřebiče, které nepoužíváme
- oblečení kupujeme, jen když ho potřebujeme
- nepoužité oblečení darujeme dál

*slabé stránky:*

- ve směsném odpadu se občas objevuje to, co lze vytrítit -bioodpad, plast apod.

- na toaletách máme dvojité splachování označené tři a šest litrů, někteří žáci (hlavně z nižších ročníků) nerozlišují
- neznáme SWAP

V březnu jsme uskutečnili akci pro první stupeň na vysvětlení popisku na splachovadlech na WC a na správné třídění odpadu.

V březnu proběhl Den vody. V roce 1993 vyhlásilo Valné shromáždění OSN 22. března jako Světový den vody. OSN a jeho členské státy v této souvislosti uskutečnily a doporučily konkrétní kroky k ochraně vodních zdrojů na planetě Zemi. Světový den vody se zaměřuje na důležitost vody v našem životě. Pro každý rok se vyhláší speciální téma. Mottem roku 2024 je Voda pro mír.

Na naší škole se do oslav zapojili všichni žáci i vyučující a zkoumali vodu z různých pohledů. Prvníáci bádali - učili plavat vajíčko, pak přesvědčovali skleničku, aby nepřetekla, zkoumali hustotu vody a tvořili myšlenkovou mapu. Nakonec si přečetli pohádku O slepičce a kohoutkovi a uzavřeli vše povídáním o důležitosti vody. Druhá třída se v rámci čtenářské dílny zaměřila na pohádky o vodě. Žáci třetí třídy připravili plakát o zajímavostech o vodě. Čtvrtáci zjišťovali, kde všude je voda. Pátá třída zpracovala encyklopedii vody. Šestáci se zaměřili na živočichy v řekách a v jejich blízkosti. Žáci sedmé třídy věnovali pozornost asijským vodním zdrojům. Osmáci zkoumali vlastnosti vody, prověřili, že největší hustotu má voda při 4°C. Nejstarší žáci naší školy prováděli fyzikální pokusy s vodou. Všichni žáci vyrobili plakáty a umístili je ve vestibulu školy.

18. dubna proběhla auditorská návštěva, školu navštívila Eva Bínová, koordinátorka Ekoškoly pro Jihočeský kraj. Nejdříve se setkala se členy Ekotýmu, kteří jí přiblížili práci v jednotlivých oblastech - odpady, voda, doprava, energie, prostředí školy, jídlo a svět, šetrný spotřebitel. Představili jí, jak naplňujeme 7 kroků Ekoškoly. Dále následoval rozhovor auditorky s ředitelkou školy. Návštěva pak pokračovala prohlídkou školy a přírodní zahrady. Na závěr redaktor našeho Ekotýmu Kryštof Josef Kortan požádal paní Bínovou o rozhovor, povídali si o Ekoškole a životním prostředí.

V pátek 19. dubna jsme si připomněli Mezinárodní den Země. Tento svátek se slaví ve světě od roku 1970 a v České republice od roku 1990. My jsme letos spojili jeho oslavu s plněním úkolu z programu Recyklohraní Pojďme léčit českou krajinu. Nejdříve jsme se společně podívali na krátké video o tom, co krajině škodí a prospívá. Žáci následně vytvořili pětilístek na téma krajina. A pak se všichni vypravili do přírody. Někteří čistili okolí Chyšek od odpadků, jiní natírali venkovní učebnu, vyráběli květinový truhlík, sázeli a seli zeleninu nebo upravovali květinové záhony.

V týdnu od 29. 4. do 5. 5. proběhla Kampaň obyčejného hrdinství. Vybrali jsme 21 Deníčků, akce se zúčastnilo 75 osob.

22. května proběhla Slavnost u příležitosti obhajoby titulu Ekoškola. Slavnosti se zúčastnili žáci, učitelé, provozní zaměstnanci, rodiče i hosté - starostka Obce Chyšky Stanislava Hejnová, místostarosta Marek Hadrbolec a koordinátorka Ekoškoly pro Jihočeský kraj Eva Bínová.

Po kulturním programu žáků prvního stupně vystoupili členové Ekotýmu a připomněli akce, které se uskutečnily v průběhu školního roku. Slova se poté ujala Eva Bínová, seznámila přítomné s výsledky auditorské návštěvy. Ocenila mimořádnou aktivitu školy a poblahopřála k titulu, který nyní můžeme užívat po dobu dalších tří let. Starostka obce ve svém projevu ocenila práci školy a zdůraznila, že mnohem těžší než titul získat je ho obhájit. Ředitelka školy Monika Bardová ve své řeči podtrhla skutečnost, že titul se podařilo obhájit díky výborné spolupráci všech aktérů - žáků, učitelů i provozních zaměstnanců. Zároveň

vyzdvihla důležitost role koordinátorky EVVO Karoliny Tvrdíkové, která celou Ekoškolu řídí a dovedla ji až k další obhajobě titulu.

Naši slavnost zakončila písnička *Stromy* od autorů Zdeňka Svěráka a Jaroslava Uhlíře v provedení žáků prvního stupně pod vedením Pavly Maškové.

Zástupci Ekotýmu se 13. června vypravili do Prahy na Slavnostní ocenění Ekoškol 2024 a převzali v Brožíkově sále na Staroměstské radnici Certifikát Zelené cesty.

27. června se členové Ekotýmu vypravili na přírodovědnou exkurzi do Protivína. Navštívili Krokodýlí ZOO, alej platanů a prohlédli si přírodovědné sbírky Městského muzea. Dopravu i vstupné hradilo SRPDŠ při ZŠ. Akce se uskutečnila jako poděkování za obhájení titulu Ekoškola.

V průběhu školního roku probíhala soutěž tříd v třídění papíru a Ekohlídka sledovala pořádek ve třídách. Třídění papíru kontrolovali žáci sedmé třídy při hodinách pracovní výchovy. Obě soutěže byly ukončeny v červnu. V třídění papíru se nejlépe vedlo čtvrté třídě. Pravidla Ekohlídky nejlépe plnili žáci páté třídy.

Podali jsme žádost na Jihočeský kraj o dotaci na exkurzi do zpracovatelských zařízení na odpady. Žádost byla schválena. Získali jsme částku 10 000,- Kč, exkurze se uskuteční na začátku příštího školního roku.

### **Soutěže:**

#### *Přírodovědný klokan*

Ve středu 11. 10. proběhla na naší škole soutěž Přírodovědný klokan. Zúčastnili se tři žáci - Jan Čapek z 8. třídy, Hana Ondráčková a Maxim Zeman z 9. třídy. Řešili 24 otázek z matematiky, fyziky, biologie, zeměpisu a všeobecných znalostí. Nejlépe si vedl Honza, na druhém místě se umístila Hana a třetí skončil Max.

#### *Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR ve školním roce 2023/24*

Soutěž vyhlašuje Svaz chemického průmyslu společně s MŠMT pro žáky 8. a 9. tříd základních škol. V letošním školním roce se organizace v jižních Čechách opět ujala SŠO České Budějovice.

Prvního kola soutěže se v naší škole zúčastnili všichni žáci deváté třídy. Řešili úkoly z obecné a anorganické chemie. Procvičili si názvosloví, luštili křížovky a kreslené rébusy a také trochu počítali. Nejlépe si vedl Lukáš Chochole. Dobrých výsledků dosáhla Kateřina Sirotková a Hana Ondráčková. Jmenovaní žáci postupují do druhého kola.

Žáci řešili vědomostní test z obecné a anorganické chemie. Krajského kola se zúčastnilo 143 žáků ze 47 jihočeských škol. Do třetího kola postoupilo třicet nejúspěšnějších řešitelů, byla mezi nimi i žákyně naší školy Kateřina Sirotková, umístila se na 23. místě.

Regionální finále soutěže proběhlo 23. ledna, zúčastnilo se třicet žáků z Jihočeského a Plzeňského kraje. Třetí kolo soutěže bylo věnováno životodárné kapalině vodě. V úvodu soutěžící absolvovali instruktáž práce s pipetou a byretou. A pak se samostatně pustili do práce. Jejich hlavním úkolem bylo určit celkovou tvrdost vody u předložených vzorků chelatometrickou titrací.

Po splnění úkolu jim žáci čtvrtého ročníku oboru Aplikovaná chemie předvedli efektní pokusy. Pro vyučující, kteří žáky na soutěž doprovázeli, byl přichystán zajímavý program - přednáška o pyrotechnice a obchodu s chráněnými zvířaty.

Žákyně naší školy Kateřina Sirotková se umístila na 23. místě.

#### *Biologická olympiáda*

Ve školním roce 2023/24 proběhl 58. ročník Biologické olympiády. Organizátoři zvolili pro žáky 6. - 9. třídy téma Jak se žije v lužním lese.

V tomto školním roce se do Biologické olympiády zapojili dva žáci osmé třídy, Kateřina Průšová a Jan Čapek. Na základě školního kola oba postoupili do okresního kola, které se konalo 18. 3. 2024 v Písku. Všech osmnáct zúčastněných žáků odpovídalo na testové otázky, poznávalo rostliny, živočichy a vypracovalo laboratorní úkol. Kateřina Průšová obsadila krásné páté místo a Jan Čapek se umístil na druhé příčce. Oba žáci byli úspěšnými řešiteli a Jan postoupil do krajského kola.

#### *Rybářská olympiáda*

V úterý 9. dubna proběhlo na naší škole školní kolo Rybářské olympiády. Soutěž pořádá Střední rybářská škola Vodňany. Zúčastnili se žáci ze šesté a osmé třídy, řešili pět zajímavých úkolů. Poznávali druhy ryb, rozlišovali vodní živočichy na původní a nepůvodní. V testových otázkách prověřili svoje znalosti o pravidlech a zákonitostech, které platí ve vodním prostředí a okolo něj. V dalším úkolu popisovali části těla ryb a pátý úkol byl zaměřen na vodní rostliny. Za správné splnění všech úkolů mohli žáci nasbírat 100 bodů. Zapojilo se šest žáků, nejlépe si vedl Jan Čapek z osmé třídy.

Akce k environmentální výchově zpracovala: Ing. Karolina Tvrdíková

## 9.5 Další aktivity školy

### ***Školní družina:***

Školní družinu tvoří dvě oddělení, každé oddělení s počtem třicet dětí.

Pro účastníky školní družiny je otevřen **Myslivecký kroužek**.

Kroužek navštěvuje celkem 33 dětí, které jsou rozděleny na 1. a 2. třídu a 3. a 4. třídu. Věnujeme se především péči o přírodu, uklízíme a čistíme krmelce, zásypy, pravidelně zakrmujeme zvířátkům, po práci jsme si opekli špekáčky, jablíčka a brambory. S pomocí pana školníka jsme vytvořili krmítka pro ptáčky, berličky pro dravce, myslivecké desatero, procvičujeme si myslivecké tradice, formou her se učíme poznávat lesní zvěř a popisovat ji mysliveckou mluvou. Na podzim se starší děti z kroužku zúčastnily Hubertské zábavy, kdy členy Mysliveckého sdružení Chyšky doprovodily na slavnostním nástupu za zvuku borlic a lesních rohů. Součástí kroužku je také příprava na okresní soutěž Zlatá srnčí trofej, která se konala 8. června v Milevsku a na které reprezentovalo ZŠ Chyšky celkem 17 dětí. Soutěžili ve střelbě ze vzduchovky, botanice, dendrologii, poznávání loveckých trofejí, mysliveckých pomůcek a jiné.

Výběr z akcí školní družiny:

### **Ukázka sokolnictví**

Dne 14. listopadu nás navštívil tým sokolníků - Mgr. Marcel Kosina, Zuzana Richtrová a Pavel Beran. Z důvodu bezpečnosti jsme využili prostory zahrady v mateřské škole. K vidění byli dravci, například rarah velký, rarah jižní, ostříž Alpomado, sokol stěhovavý, sokol Šahin,

poštolka obecná, káně královská, káně Harrisova. Pan Kosina nám vysvětlil historii a funkci dravců v myslivosti, čím se každý dravec živí, odkud pochází, o každém druhu jsme se dozvěděli nové informace. Následovala názorná ukázka, Zuzka si oblékla sokolnickou rukavici a předvedla nám, že i dravec se dá vycvičit, káně létala, kam se Zuzka pohnula. Dravec plachtil těsně nad dětmi, tím větší zážitek z toho měly. Ač nám počasí moc neprálo, věříme, že si program všichni užili, získali jsme nové informace, novou zkušenost a vzpomínky.

### **Předvánoční dílnička**

Dne 7. prosince naše pozvání přijala floristka Eva Brožová. Pod jejím vedením šikovné ruce dětí vytvořily krásnou vánoční dekoraci- ozdobenou šišku. Eva přivezla nádherné doplňky všech barev, krásné mašličky a voňavé chvojí, které nám všem neomylně připomnělo blížící se Vánoce a vykouzlilo tu pravou kouzelnou atmosféru... Děti si vybraly přízdoby dle svého přání a za drobné pomoci si každý vytvořil vánoční dárek nebo ozdobu na stromeček, na dveře, každý dle své fantazie.

### **BESIP**

Před Vánoci naše pozvání přijal příslušník Městské policie Milevsko pan Václav Kubec. Pan Kubec si pro nás připravil prezentaci, ve které nás zábavnou, ale především naučnou formou upozornil na nebezpečí, která se mohou skrývat na silnicích. Děti si prověřily své znalosti silničních značek a společně s panem Kubecem si připomněly správné vybavení na kolo. Jako překvapení si děti zasoutěžily v týmech a odměnou jim byly dárky s reflexními prvky, díky kterým se na silnicích neztratí a dodrží bezpečnostní pravidla. Na závěr si mohly vyzkoušet a prohlédnout vybavení městského policisty jako pouta, neprůstřelnou vestu a další.

### **Karneval pro děti**

Ve středu 21. února jsme spojili pohybové hry a myslivecký kroužek a vrhli jsme se s většími dětmi na přípravu a realizaci karnevalu. Děti si předem připravily zvířecí masky, které se jim moc povedly. S velkými dětmi jsme připravili několik stanovišť - překážkové dráhy, střílení na cíl florbalovou hokejkou, poznávání předmětů podle hmatu, poznávání lesních zvířátek, zvířecí přesmyčky, shazování kuželek a procvičili jsme si i paměť ve skládání barevných předmětů na čas. Za splnění aktivity získaly děti na každém stanovišti natisknutý odznáček a samozřejmě byla sladká odměna pro všechny. Děti si aktivity moc užily a velké díky patří větším kamarádům za zodpovědnou přípravu.

### **Jarní dílna**

V březnu přijala naše pozvání floristka Eva Brožová. Ač se na nás počasí mračilo, úsměv na tváři nám vykouzlilo společné tvoření krásné jarní dekorace. K dispozici byly rozmanité přírodní materiály, květy, mašličky, dřevěné a papírové komponenty a děti si své výrobky dotvořily dle své vlastní fantazie. O to hezčí byl výsledek, protože každá dekorace měla své osobité kouzlo. Všichni jsme si společné tvoření užili a jsme připraveni přivítat jaro.



## Den Země

Den Země jsme oslavili s dětmi úklidem místního lesíka, přičemž jsme se zamysleli nad významem životního prostředí, spojení s přírodou a hlavně kladli důraz na starost o planetu Zemi.

## Letecký den

V červnu nás ve škole navštívil pan Chochole a pan Trojáček, kteří mají velmi zajímavý koníček – sestavování modelů letadel, včetně jejich využití v praxi. Přivezli nám tři krásná letadla v různých velikostech a zároveň nám názorně ukázali jejich funkčnost. Největší model vážil 4, 5 kg a jeho sestavení trvalo téměř tři roky. Na závěr nám pan Chochole předvedl dovednost pilotování s modelem vrtulníku na dálkové ovládání, což mělo u dětí velký úspěch.

Obě oddělení školní družiny jsou zapojena do celoročního environmentálního programu Studánky víly Rozárky. Víla Rozárka nás postupně zavádí k devíti studánkám, z nichž každá má své tajemství. Jaká je voda, jaká může a umí být, řekli jsme si, že voda je živá a buď semínka ze spánku, je čarovná, věčná ve svých proměnách na zemi, nad zemí i pod zemí. Tvoří kus světa, a přitom na mnoho místech je jí nedostatek. Na závěr jsme si připravili odpolední program s aktivitami s vodní tematikou. Celý rok nás také provází a doplňuje Skřítek Chyšáček, se kterým se učíme v přírodě, učíme se poznávat přírodu a hledáme její bohatství a tajemství.

Celoročně jsme také zapojeni do programu Les ve škole, škola v lese, kde jsme získali certifikáty Lesní třídy a pomáháme plnit úkoly z Recyklohraní - Dejme do pohybu nepotřebné elektro a baterie a Pojďme léčit českou krajinu.

Inspirace pro venkovní aktivity s dětmi jsou čerpány z publikací Družiny venku a Dny, které táhnou ven.

Každý měsíc zařazujeme výchovné besedy jako součást prevence sociálně patologických jevů.

Zpracovaly: Bc. Lenka Demská Stiborová, Ivana Peciválová

## *Školní jídelna*

Školní jídelna průběžně zavádí nové receptury a jídla odpovídající výživovým trendům, pravidelně za účasti vedení školy vyhodnocuje plnění spotřebního koše.

Školní jídelna je zapojena do Regionální produktové mapy Jihočeského kraje – pořádá Regionální agrární komora Jihočeského kraje, cílem je zlepšit uplatnění regionálních potravin ve školních jídelnách.

## Zapojení školy do projektů

Školní mléko – bezplatné dodávky dotovaného školního mléka pro žáky 1. stupně  
Ovoce do škol- bezplatné dodávky ovoce a zeleniny pro žáky 1. stupně

### 9.6 Finanční a jiné sbírky

Finanční sbírky byly dobrovolné, realizovány většinou na základě zakoupení předmětů od jednotlivých sdružení:

Občanské sdružení Život dětem – na pomoc nemocným dětem – vybráno 1 740,- Kč

Fond Sidus – vybavení dětských zdravotnických zařízení – vybráno 1 385,- Kč

Tříkrálová sbírka – Charita Písek – 6 500,- Kč

Český den pro rakovinu – pořádá Liga proti rakovině – vybráno 4 873,- Kč

Sběr hliníku – nasbíráno 14,5 kg – pomoc postižené dívce na nákup rehabilitačních pomůcek

### 9.7 Účast žáků školy v soutěžích

Žáci školy se zúčastnili celé řady soutěží. Většina z nich přispěla k hlubšímu zájmu žáků o danou oblast a k rozvoji nadání žáků.

## MIMOŘÁDNÉ ÚSPĚCHY ŠKOLY VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

### Okresní kola:

Dějepisná olympiáda		Ema Matoušková	3. místo
		Martin Pešička	13. – 14. místo
Olympiáda v českém jazyce		Ema Matoušková	24. – 26. místo
		Karolína Caltová	24. – 26. místo
Pythagoriáda	6. tř.	Antonín Jakeš	7. – 11. místo
		Kryštof Josef Kortan	12. - 14. místo
		Simona Shorná	19. – 20. místo
	7. tř.	Helena Jindrová	4. – 6. místo
		Jan Čapek	7. – 14. místo
	8. tř.		
Biologická olympiáda, kat. C		Jan Čapek	2. místo
		Kateřina Průšová	5. místo
Matematická olympiáda kat. Z9		Lukáš Chochole	9. – 11. místo
		Hana Ondráčková	12. místo
	kat. Z6	Antonín Jakeš	4. místo
		Simona Shorná	6. – 9. místo
		Pavel Čížinský	15. – 18. místo
	kat. Z7	Elen Bolková	6. – 7. místo
		Helena Jindrová	10. – 11. místo

	Amálie Kukačová	12. - 13. místo
kat. Z8	Jan Čapek	13. – 16. místo
Zeměpisná olympiáda – kat. A	Simona Shorná Zdeňka Peterková	2. místo 10. místo
kat. C	Lukáš Chochole Hana Ondráčková	5. místo 24. místo
Soutěž v cizích jazycích – německý jazyk - kat. II.	Ema Matoušková	9. místo
	Karolína Caltová	10. místo
Olympiáda z anglického jazyka, kat. I. A	Kryštof Josef Kortan	2. místo
Olympiáda z anglického jazyka, kat. II. A	Lukáš Srnka	9. místo
Přehlídka dětských recitátorů	Mikuláš Čížek – 2. kategorie	1. místo
Fyzikální olympiáda- kategorie E F	Lukáš Chochole	1. místo
	Jan Čapek	5. místo
Jihočeský zvonek	Antonie Tesařová – 0. kat.	zlaté pásmo
	Veronika Vlášková, Přemysl Tesař – I. kat.	čestné uznání
	Zdeňka Peterková – II. kat. Eliška Prášková – II. kat.	bronz. pásmo čestné uznání
Soutěž mladých zdravotníků	Družstvo – 1. stupeň: Ema Suchá, Markéta Brožová, Barbora Kubecová, Antonie Tesařová, Ondřej Hulan, Přemysl Tesař	3. místo
Dopravní soutěž mladých cyklistů	Družstvo – 1. kat.: Adam Tejnor, Kryštof Jindrák, Eliška Prášková, Simona Shorná	1. místo
	Družstvo – 2. kat.: Lukáš Chochole, Hana Ondráčková, Kateřina Průšová, Jan Čapek	1. místo
Branná soutěž 2024	Družstvo 1: Michael Chejnovský, Lukáš Chochole, Prokop Fridrich, Martin Pešička, Jan Čapek, Šárka Chejnovská	1. místo
	Družstvo 2: Maxim Zeman, Štěpán Kubec, Lukáš Srnka, Hana Ondráčková, Daniel Klíma, David Krause	4. místo

Požární ochrana očima dětí		
<i>Literární práce – L1</i>	Anežka Heroutová	1. místo
	Přemysl Tesař	2. místo
	Kamila Shorná	3. místo
<i>Literární práce – L2</i>	Eliška Prášková	2. místo
<i>Literární práce – L3</i>	Karolína Caltová	3. místo
<i>Digitální technologie – DT1</i>	Simona Shorná	1. místo
<i>Výtvarné práce – ZŠ1</i>	Václav Kašpar	3. místo
<i>Výtvarné práce – ZŠ2</i>	Monika Fořtová	2. místo
	Klaudie Pancová	3. místo
<i>Výtvarné práce – ZŠ3</i>	Zdeňka Peterková	3. místo
<i>Výtvarné práce – ZŠ4</i>	Šárka Chejnovská	2. místo

### Krajská kola:

Dějepisná olympiáda	Ema Matoušková	8. místo
Fyzikální olympiáda	Lukáš Chochole	8. místo
Přehlídka dětské recitace	Mikuláš Čížek	1. místo
Zeměpisná olympiáda, kategorie A	Simona Shorná	18. místo
Dopravní soutěž mladých cyklistů	Družstvo I. kat.	4. místo
	Družstvo II. kat.	4. místo
Biologická olympiáda, kat. C	Jan Čapek	28. místo
Branná soutěž 2024	Družstvo: Maxim Zeman, David Krause, Štěpán Kubec, Lukáš Srnka, Daniel Klíma, Hana Ondráčková	8. místo

### Republikové kolo:

Dětská scéna 2024 – Mikuláš Čížek

### Další soutěže, kterých se naši žáci zúčastnili:

**Přírodovědný klokan** – 8. – 9. třída - soutěž pořádá Přírodovědecká a Pedagogická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci. Cílem akce je vzbudit zájem žáků o technické a přírodovědné obory. Zúčastnili se žáci 8. a 9. třídy.

**Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR 2023/2024** – soutěž vyhláší Svaz chemického průmyslu společně s MŠMT pro žáky 8. a 9. tříd základních škol – Kateřina Sirotková z 9. třídy obsadila 23. místo v regionálním finále pro žáky základních škol Jihočeského a Plzeňského kraje.



**Rybářská olympiáda** – soutěž pořádá Střední rybářská škola Vodňany – školního kola se zúčastnilo pět žáků ze šesté třídy a jeden žák z osmé třídy. Vítězem školního kola se stal Jan Čapek z osmé třídy.

**English Star** – mezinárodní soutěž v anglickém jazyce pro žáky základních škol a osmiletých gymnázií – vybraní žáci z 6. – 9. ročníku

**YPEF** – Young People in European Forests (Mladí lidé v evropských lesích) – mezinárodní znalostní soutěž o lese a lesnictví – v Jihočeském kraji pořádá Střední lesnická škola Písek

1. družstvo Adam Zafčík, Pavel Čížinský, Jan Čapek – 10. místo

2. družstvo Zdeňka Peterková, Eliška Prášková, Simona Shorná – 18. – 19. místo

**Objektiv 2022** – soutěž v technických dovednostech – pořádá Středisko volného času Ostrava - 8. třída

**Soutěž v programování pro žáky 5. a 6. tříd:**

5. třída – družstva Fořtová, Buchtelíková + Kurfířt, Kukačová – 11. a 12. místo

6. třída – Antonín Jakeš + Kryštof Josef Kortan – 2. místo

pořádá ZŠ a MŠ Bernartice a Jihočeský kraj

**Bobřík informatiky** – online soutěž pro testování znalostí a dovedností žáků základních škol v oblasti informatiky a informatického myšlení provozuje Katedra informatiky Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích - 4. – 9. třída

**V rytmu zdraví** – interaktivní kurz – pořádá Potravinářská komora České republiky – 5. třída

**Matematický klokan** – matematická soutěž – jednotlivé kategorie podle tříd – 2. - 9. třída

**Kraje pro bezpečný internet** – internetový soutěžní znalostní kvíz – 6. – 9. třída – projekt Kraje pro bezpečný internet realizován pod záštitou Asociace krajů ČR

**Výfuk** (Výpočty fyzikálních úkolů) – pořádá Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy

**MaSo** – matematická soutěž – Gymnázium Písek, pořádá Matematicko – fyzikální fakulta Univerzity Karlovy. Naši školu reprezentovaly týmy:

První kolo:

1. Maxim Zeman, Lukáš Chochole, Jan Čapek, Antonín Jakeš – 3. místo

2. Hana Ondráčková, Helena Jindrová, Pavel Čížinský, Amálie Kukačová – 11. místo

Druhé kolo:

1. Lukáš Chochole, Jan Čapek, Hana Ondráčková, Antonín Jakeš – 5. místo

**Vím proč** – soutěžní video Fyzikální pokus – cílem je podpora zájmu žáků o fyziku, pořadatelem ČEZ, a. s. – 8. třída

### **Zlatá srnčí trofej** – pořádá Okresní myslivecký spolek Písek:

Kat. A – Markéta Brožová – 4. místo, Adéla Buchtelíková – 5. místo, Ondřej Čížinský – 6. místo, Monika Fořtová – 7. místo, Veronika Vlášková – 8. místo, Jiří Kurfířt – 9. místo, Barbora Kubecová – 10. místo, Antonie Tesařová – 11. místo, Kamila Shorná 12. místo, Klára Pichová – 14. místo, Kateřina Klímová – 16. místo, Ondřej Hulan – 17. místo, Matěj Pich – 19. místo

Kat. B Pavel Čížinský -3. místo, Zdeňka Peterková 7. místo, Antonín Jakeš – 8. místo, Mikuláš Tříška – 9. místo

**Příroda kolem nás** – elektronická znalostní soutěž – účast Ondřej Čížinský – 6. místo

### **Výtvarné soutěže:**

Příroda kolem nás – Správa Národního parku Podyjí

Komenský a my – MŠMT + Národní pedagogické muzeum a knihovna J. A. Komenského  
Malovaný venkov – vyhlašuje Svazek obcí Milevska

Požární ochrana očima dětí – vyhlašuje Okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska

### **Literární soutěže:**

Požární ochrana očima dětí - vyhlašuje Okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska

### **Sportovní soutěže:**

Prespolní běh – kat. IV. družstvo Zeman, Klíma, Kubec, Chochole, Srnka, Fridrich – 4. místo  
– pořadatelem AŠSK Písek

Školní turnaj v miniházené – dívky 3. třída – motivační turnaj - pořadatelem 2. ZŠ J. A. Komenského Milevska a Handball club Milevska

Školní halový turnaj v kopané - 2. ZŠ J. A. Komenského Milevska a FC Milevska – účast žáků 4. a 5. třídy – 8. místo

ČEPS cup 2023/2024 – florbalový projekt pro žáky 1. stupně ZŠ – 4. a 5. třída – chlapci 6. místo, dívky 3. místo

Vánoční florbalový turnaj tříd ZŠ Chyšky

Školní florbalový turnaj – pořádá FBC DOŠWICH Milevska – 4. a 5. třída – chlapci 5. místo, dívky 3. místo

Bernartický survival – 9. třída – pořádá ZŠ a MŠ Bernartice – 3. a 5. místo

Atletický čtyřboj – pořadatelem AŠSK Písek – žáci 6. – 9. třídy

Přátelské fotbalové utkání se žáky ZŠ Sepekov

Plavecko – běžecký pohár Milevska – pořadatelem R TEAM z.s. - 9. třída - Hana Ondráčková 1. místo kat. F, David Krause – 2. místo kat. C

Školní atletická olympiáda ZŠ Chyšky

## 9.8 Prezentace školy na vlastních webových stránkách a ve veřejných médiích

Škola o své činnosti informuje veřejnost na vlastních webových stránkách. Stránky byly zmodernizovány a v současnosti slouží jako živý portál, kde jsou návštěvníci stránek informováni o aktuálním školním dění, získají zde informace o uskutečněných akcích i o akcích připravovaných.

O akcích uskutečňovaných školou byla veřejnost informována kromě školních webových stránek také prostřednictvím obecního zpravodaje (občasník Chyšcecko), místního tisku Milevské noviny či regionálních novin Písecký deník.

## 10. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

V Základní škole Chyšky nebyla ve sledovaném školním roce inspekce provedena.

## 11. Základní údaje o hospodaření školy

### Souhrnné údaje o hospodaření za rok 2023

<b>Hlavní činnost:</b>	
<b>Zřizovatel:</b>	
<i>výnosy</i>	1 700 000
<i>náklady</i>	-1 490 647,72
<b>zlepšený výsledek hospodaření</b>	<b>209 352,28</b>
<b>MŠMT - 33353:</b>	
<i>výnosy</i>	15 099 524
<i>náklady</i>	-15 099 524
<b>Šablony - 33063:</b>	
<i>výnosy</i>	203 681,15
<i>náklady</i>	-203 681,15
<b>Dotace na doučování:</b>	
<i>výnosy</i>	23 040
<i>náklady</i>	-23 040



<b>Dotace OP JAK - 33092</b>	
<i>dotace</i>	29 700
<i>náklady</i>	-29 700
<b>Exkurze kompostárna</b>	
<i>dotace</i>	9 435,6
<i>náklady</i>	-9 435,6
<b>Vlastní výkony</b>	
<i>výnosy</i>	1 656 698,96
<i>náklady</i>	-1 634 324,6
<i>zlepšený výsledek hospodaření</i>	<b>22 374,36</b>
<b>Doplňková činnost:</b>	
<i>výnosy z pronájmu</i>	11 550
<i>výnosy stravování</i>	322 999
<i>náklady</i>	-311 791,4
<i>zisk</i>	<b>22 757,6</b>

<b>Hospodářský výsledek celkem:</b>	
hlavní činnost	231 726,64
doplňková činnost	22 757,6
<b>celkem</b>	<b>254 484,24</b>
Zpracovala: Lenka Kratochvílová	



## Přehled použitých zkratk

### Názvy předmětů ZŠ

AJ – anglický jazyk  
ČJ – český jazyk  
D – dějepis  
F – fyzika  
CH – chemie  
M – matematika  
NJ – německý jazyk  
OV – občanská výchova  
PŘ – přírodopis  
TČ – technické činnosti  
TV – tělesná výchova  
VKZ – výchova ke zdraví  
VT – výpočetní technika  
Z – zeměpis

### Ostatní použité zkratky

APLA – Aktivní podpora lidí s autismem (občanské sdružení)  
AŠSK – Asociace školních sportovních klubů  
ČMOS – Českomoravský odborový svaz  
ČVUT – České vysoké učení technické  
DDH – dětské dopravní hřiště  
DDM – Dům dětí a mládeže  
DK – Dům kultury  
DPČ – dohoda o pracovní činnosti  
DPP – dohoda o provedení práce  
EVVO - environmentální vzdělávání, výchova a osvěta  
FKSP – Fond kulturních a sociálních potřeb  
HZS – hasičský záchranný sbor  
CHKO – chráněná krajinná oblast  
INFRA – vzdělávací agentura, vydavatelství a nakladatelství  
IVP – individuální vzdělávací plán  
JHK – Jihočeská hospodářská komora  
JU – Jihočeská univerzita  
KD – kulturní dům  
KEV – Klub ekologické výchovy  
KFS – Krajský fotbalový svaz  
LF – lékařská fakulta  
MAS – Místní akční skupina  
MAP – Místní akční plán  
MEVPIS – mezinárodní environmentální vzdělávací, poradenské a informační středisko



- MŠ – mateřská škola  
MŠMT – ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
MÚ – městský úřad  
NIDV – národní institut dalšího vzdělávání  
NPI – Národní pedagogický institut  
OP VVV – operační program Výzkum, vzdělání, výchova  
ORP – obec s rozšířenou působností  
OÚ – obecní úřad  
PF – Pedagogická fakulta  
PLPP – plán pedagogické podpory  
PPP – pedagogicko - psychologická poradna  
RVP ZV – rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání  
ŘŠ – ředitel školy  
SDH – sbor dobrovolných hasičů  
SOŠ – střední odborná škola  
SOU – střední odborné učiliště  
SPC – speciálně pedagogické centrum  
SPJ – sociálně patologické jevy  
SRPDŠ – Spolek rodičů, přátel a dětí školy  
SŠ – středoškolské
- ŠD – školní družina  
ŠJ – školní jídelna  
ŠMP – školní metodik prevence  
ŠVP – školní vzdělávací program  
TF – Teologická fakulta  
TU – třídní učitel  
VIS – Veřejná informační služba  
VKZ – výchova ke zdraví  
VŠ – vysokoškolské  
VŠZ – vysoká škola zemědělská  
ZUŠ – základní umělecká škola  
z. ú. – zapsaný ústav  
ZvaS – Zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků a Středisko služeb školám  
České Budějovice