

Základní škola Letovice, příspěvková organizace



Výroční zpráva ZŠ Letovice za školní rok 2016/2017



Česko-německý lyžařský kurz v Deštném v Orlických horách

V Letovicích 21.9.2017

Vypracoval: Miloš Randula, ředitel školy

Tato výroční zpráva byla projednána a schválena Školskou radou dne 12.10.2017

1) Základní charakteristika školy

Název školy, právní forma: Základní škola Letovice, příspěvková organizace
Sídlo: Letovice, Komenského 5, 679 61
Zřizovatel školy: Město Letovice
Ředitel školy: Miloš Randula
Součástí školy: školní družina, školní jídelna
Kontakt: tel/fax: 516 474 734 e-mail: skola@zsletovice.cz

2) Školská rada

Stanislava Brablecová – předsedkyně, členové: RNDr. Marta Makovská, Mgr. Jiří Sedláček, Ing. Marek Chládek, Eva Pařilová, Stanislav Kobelka, Pavla Kubínová, Mgr. Lenka Veselá, Mgr. Zora Vitoulová.

3) Vzdělávací programy školy

Název zvoleného vzdělávacího programu	Kód oboru
ŠVP ZŠ Letovice	79-01-C/01
ŠVP ZŠ Letovice, příloha pro žáky s lehkým mentálním postižením	79-01-C/01
Speciální škola	79-01-B/01

4) Údaje o organizaci školy

Počet tříd a žáků k 30. 9. 2016:

ročník	Počet tříd	Počet žáků
1. ročník	4	82
2. ročník	4	84
3. ročník	3	89
4. ročník	3	90
5. ročník	3	92
1. stupeň celkem	17	437
6. ročník	3	69
7. ročník	4	92
8. ročník	3	89
9. ročník	3	79
2. stupeň celkem	13	320
speciální třídy	2	19
škola celkem	32	776

Školní družina k 31. 10. 2016:

Počet oddělení ŠD	Počet zapsaných dětí
9	262

Školní jídelna k 31. 10. 2016:

Počet stravovaných	Žáci 1. stupně	Žáci 2. stupně	Zaměstnanci školy	Celkem
Počet	428	263	64	755

Ve školní jídelně se stravují všichni učitelé a 90% žáků školy.

Údaje o zápisu do 1. tříd k 31.5.2017:

	Zapisovaní žáci	Zapsaní žáci	Odklad školní docházky	Převedení na jinou školu
Poprvé u zápisu	71	56	15	0
Po odkladu	24	24	0	0
celkem	95	80	15	0
Ze spádového obvodu	56	55	1	0

Údaje o pracovnících školy

(stav k 30. 6. 2017)

Vedení školy:

Ředitel	Randula Miloš
Zástupce pro 1. stupeň (statutární zástupce)	Bajerová Iva
Zástupce pro 2. stupeň	Makovská Marta
Vedoucí úseku speciálního vzdělávání	Kostlánová Renata
Výchovný poradce	Tenorová Martina
Vedoucí vychovatelka	Brablecová Stanislava

Třídní učitelé:

I. stupeň (18 tříd)		II. stupeň (14 tříd)	
1.A	Španělová Vladimíra	6.A	Bušová Iva
1.B	Dvořáčková Radka	6.B	Kotoučková Ivana
1.C	Rešková Jitka	6.C	Jana Zapalačová
1.D	Kolářková Helena	7.A	Procházka Radek
2.A	Vaculová Radomíra	7.B	Trčková Miroslava
2.B	Mahútová Elena	7.C	Jurová Hana
2.C	Šlesingrová Leona	7.D	Lebišová Jitka
2.D	Ježová Ilona	8.A	Nečasová Hana
3.A	Dufková Jana	8.B	Hanušová Eliška
3.B	Bělehradová Miloslava	8.C	Kalasová Petra
3.D	Procházková Petra	9.A	Šrámková Zuzana
4.A	Domanská Janneta	9.B	Věra Chmelová
4.B	Hlaváčková Jana	9.C	Šos Vítězslav
4.C	Kalhoušová Daniela	2.P	Pléřová Svatava
5.A	Reitschmiedová Marcela		
5.B	Sedláček Jiří		
5.C	Hejlová Eva		
1.P	Střížová Jitka		

Netřídní učitelé:

Štesl Zdeněk	Provazníková Svatava
Zouharová Martina	Kopecká Alena
Musil Radek	Vykydalová Marcela
Winkler Erik	Ondráčková Štěpánka

Vychovatelky školní družiny:

Trefná Dagmar	Sedláčková Michaela
Martínková Irena	Čechurová Věra
Fagulcová Lucie	Bednářová Jana
Hopjanová Pavlína	Janků Jitka

Asistenti pedagoga:

Stejskalová Andrea	Janků Jitka
Fagulcová Lucie	Trefná Dagmar
Čechurová Věra	

Ustanovení metodických orgánů školy:

název	vedoucí
Úsekové metodické sdružení 1. stupně	Dufková Jana
Předmětová komise českého jazyka	Vykydalová Marcela
Předmětová komise matematiky	Makovská Marta
Předmětová komise cizích jazyků	Kopecká Alena
Předmětová komise přírodopisu a chemie	Nečasová Hana
Předmětová komise dějepisu a zeměpisu	Hanušová Eliška
Předmětová komise občanské a rodinné výchovy	Chmelová Věra
Předmětová komise fyziky	Lebišová Jitka
Předmětová komise tělesné výchovy	Štesl Zdeněk
Předmětová komise praktických činností	Šrámková Zuzana
Metodik prevence	Kotoulková Ivana
Metodik informačních technologií	Šos Vítězslav
Metodik enviromentláni výchovy	Zapalačová Jana

	učitelé	vychovatelé	pedagogičtí asistenti	speciální pedagog
Fyzický počet	45	9	5	1
Odborná kvalifikace	45	9	5	1
Přepočtený počet	44,6	6,4	3	1

Nepedagogický úsek:

	Pracovníci školní jídelny	Správní zaměstnanci
Fyzický počet	7	9
Přepočtený počet	7	8,38

Hlavní účetní	Eyerová Marie (od 1.7. 2017 Skalníková Zdeňka)
Účetní	Kubínová Romana
Technický pracovník	Seehák Karel
Vedoucí školní jídelny	Leflerová Ivana
Vedoucí kuchařka	Kloudová Helena
Školník – provozář	Širůčka Mojmir

5) Výsledky výchovné a vzdělávací činnosti

Celkové hodnocení a klasifikace žáků (stav k 31. 8. 2017) bez tříd zřízených dle § 6 odst.9 školského zákona.

Ročník	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním		Prospělo		Neprospělo		Nehodnoceno		Opakují		Omluvené hodiny	Neomluvené hodiny
		počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	průměr na žáka	počet
1.	82	82	100	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0
2.	85	84	99	1	1	0	0	0	0	0	0	62	0
3.	89	88	99	1	1	0	0	0	0	0	0	67	0
4.	89	79	89	10	11	0	0	0	0	0	0	76	0
5.	92	63	68	29	32	0	0	0	0	0	0	65	0
celkem za I. stupeň	437	396	91	41	9	0	0	0	0	0	0	61	0
6.	72	38	53	33	46	1	1	0	0	1	1	88	1
7.	93	46	49	47	51	0	0	0	0	0	0	98	6
8.	89	33	37	55	62	1	1	0	1	0	1	100	499
9.	70	14	20	56	80	0	0	0	0	0	0	133	52
celkem za II. stupeň	324	131	41	191	59	2	0	0	0	1	0	104	559
celkem za školu	761	527	69	232	30	2	1	0	0	1	0	80	559

Statistika absence:

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/2015	2015/2016	2016/2017
průměrná za celou školu	98	81	80	92	94	80
průměrná absence v 9. ročníku	162	162	127	142	146	133

Hodnocení vzdělávacích výsledků:

Z uvedených tabulek je zřejmé, že výuka vzdělávání žáků 1. až 8. ročníku probíhala a byla hodnocena na stejné úrovni jako v minulých letech. U žáků 9. tříd se projevily ve srovnání s jinými školními roky zřetelně nižší vzdělávací ambice, což se projevilo v celkovém prospěchu, ve výsledcích testování SCIO, v testování ČŠI, v počtu žáků, kteří usilovali o udržení v 1. skupině matematiky a nakonec i ve volbě středních škol. Při srovnání výsledků jednotných přijímacích zkoušek z českého jazyka a matematiky našich žáků se žáky celé ČR byly výsledky žáků naší školy nadprůměrné, ale méně než ve školním roce 2015/2016. Hlavní příčinu tohoto jevu vidíme v tom, že klima 9. tříd negativně ovlivnilo silné osobnosti žáků bez vzdělávacích ambicí.

Porovnání výsledků přijímacích zkoušek žáků 9. tříd

	počet žáků	český jazyk		matematika	
		percentilové umístění	% skór	percentilové umístění	% skór
ZŠ Letovice	52	54,6	62,5	55,2	49,5
Celá ČR	61701	51,7	60	51,4	46,3

Hodnocení chování, pochvaly a kázeňská opatření:

	1. pololetí	2. pololetí
2. stupeň z chování	1	0
3. stupeň z chování	0	2
důtka ředitele školy	3	10
důtka třídního učitele	9	20
napomenutí třídního učitele	21	11
pochvala ředitele	0	43
pochvala třídního učitele	8	73

Přechody žáků na střední školy:

Typ školy	přijati
8 leté gymnázium	2
6 leté gymnázium	0
4 leté gymnázium	14
ostatní maturitní obory	33
učební obory	27
žáci bez umístění	0

Přechody našich žáků na konkrétní střední školy:

Název školy	Počet žáků
Gymnázium Boskovice	5
Gymnázium Jevíčko	5
SPgŠ Boskovice	2
VOŠ ekonomická a zdravotnická a SŠ Boskovice	8
SOŠ a SOU A.C. Boskovice	8
Tega Blansko	7
Masarykova střední škola Letovice	6
SZŠ Blansko	6

V tomto roce znatelně poklesl počet žáků, kteří odcházeli na čtyřletá na gymnázia. Zatímco v předchozích dvou letech odcházelo na gymnázia 26 a 23 žáků, v tomto školním roce klesl počet na 14. Naopak vzrostl počet žáků, kteří odcházejí na učební obory (letos 27 žáků, zatímco v minulých letech to bylo 16 a 21 žáků).

Další vzdělávání pedagogických pracovníků:

název	počet účastníků
Andrej Drbohlav; Poruchy chování, školní akce	55
Změny ve školské legislativě	1
Seminář AJ pro 1. stupeň	2
Inkluze v ŠD	1
Vzdělávání školních metodiků prevence – dvoudenní seminář	1
Metodický seminář k výuce dyslektiků v AJ	1
Speciálně pedagogická péče a pedagogická intervence	1
Bezpečnost na železnicích	45
První pomoc (učitelé TV, 1. stupně a ŠD)	33
Plány pedagogické podpory	1
Specifické potřeby žáků a podpůrná opatření	1
Funkční studium řídicích pracovníků škol	2
Nový pohled na žáky se SPU	1
Změny v podpůrných opatřeních	1
Inklusivní vzdělávání	2
Novela školského zákona	1
Lehké mentální postižení	1
Studium pro koordinátory ŠVP	1
Škola Hejného metody na 2. stupni ZŠ	1
Škola Hejného metody na 1. stupni ZŠ	1

6) Údaje o výsledcích inspekce provedené Českou školní inspekcí

Česká školní inspekce prováděla ve dnech 26.1. až 1. 2. 2017 inspekční činnost „Hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného základní školou a školní družinou“. ČŠI nezjistila žádné porušení školského zákona ani předpisů souvisejících a prováděcích.

Za silné stránky školy označila:

- pozitivní klima školy založené na spolupracujícím pedagogickém sboru,
- manažerské schopnosti vedení školy při získávání financí na rozvoj školy,
- využívání diferenciací a individualizace při vzdělávání tak, aby žáci dosahovali co nejlepších výkonů,
- partnerství se zahraničními školami.

Za slabé stránky školy označila:

- málo využívané sebehodnocení žáků,
- v některých inspekci navštívených hodinách nižší pestrost forem práce.

Za příklady inspirativní praxe ČŠI označila:

- přístup a podmínky utvářené školou v případě žáků s SVP,
- partnerství se zahraničními školami,
- vybavení školy a tříd novými pomůckami.

7) Výkon státní správy

Výčet rozhodnutí ředitele podle § 165 odst. 2 zákona č.561/2004 Sb. (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů a počet odvolání proti tomuto rozhodnutí.

druh správního rozhodnutí	počet rozhodnutí	počet odvolání
žádost o povolení individuálního vzdělávacího plánu dle §18	18	0
žádost o opakování ročníku dle § 52 odst.6	4	0
žádost o odklad povinné školní docházky dle § 37	15	0
přijetí k základnímu vzdělávání dle § 46	80	0
přestup žáka dle §49, odst. 1	51	0
převedení do jiného vzdělávacího programu dle §49 odst. 2	1	0
žádosti o pokračování v základním vzdělávání dle § 55 odst.1	0	0

8) Zapojení školy do soutěží

název soutěže	počet účastníků ve školním kole	postoupilo do okresního kola	postoupilo do krajského kola
Matematická olympiáda 6. ročník	11	5	-
Matematická olympiáda 7. ročník	16	9	-
Matematická olympiáda 8. ročník	26	13	-
Matematická olympiáda 9. ročník	16	8	0
Fyzikální olympiáda 8.ročník	8	6	-
Fyzikální olympiáda 9.ročník	6	4	0
Technická olympiáda	2	2 J. Halas 1. místo	-
Pythagoriáda 5. ročník	66	8	-
Pythagoriáda 6. ročník	59	5	-
Pythagoriáda 7. ročník	62	0	-
Pythagoriáda 8. ročník	26	13 T. Brablec 1.místo	-
Soutěž Zlatý list	12	6	účast v celostátním kole
Soutěž mladých zdravotníků			
Biologická olympiáda kategorie D (6.-7. ročník)	11	2	0
Biologická olympiáda kategorie C (8.-9. ročník)	10	2	0
Dějepisná olympiáda	28	1	0
Olympiáda z českého jazyka	24	1 K. Podivínská 6. místo	0
Zeměpisná olympiáda 6.-7. ročník	12	1 K. Pecháčková 6.místo	0
Zeměpisná olympiáda 8.-9. ročník	13	1 T. Brablec 5.místo	0
Konverzační soutěž v AJ 1. kategorie	25	1 A. Navrátilová 5. místo	0
Konverzační soutěž v AJ 2. kategorie	5	1	0
Recitační soutěže	71	4 A. Zemánková 2. místo	1
Dřevo – materiál budoucnosti	20	15 2. místo družstev	-
Mladý chemik	-	4 J. Juřík 2.místo, J.Pecháčková 3.místo	účast v celostátním kole
Přírodovědná olympiáda družstev (G. Jevíčko)	-	36 (2. místo, 3. místo družstev)	-

9) Sportovní aktivity školy

Okresní přebory:

- fotbal McDonald's Cup – mladší děti 1. místo,
- Dětské olympijské hry prvních ročníků,
- O pohár krále Jiřího z Kunštátu - Viktorie Křížová 1. místo ve skoku dalekém a v běhu na 600 m, Barbora Strýčková 1. místo v běhu na 400 m a 3. místo ve skoku dalekém, Kristýna Nollová, 1. místo v běhu na 50 m a 2. místo ve skoku dalekém, Adam Lepka 1. místo v běhu na 50 m a 3. místo v hodů míčkem, v soutěži družstev dvakrát první a dvakrát druhé místo,
- vybíjená,
- Pohár rozhlasu - Ladislav Kubín 1. místo ve skoku vysokém, Monika Šafránková 1. místo v běhu na 60 m, Martin Navrátil 1. místo v běhu na 60 m, Tomáš Noll 2. místo v běhu na 60 m, Jan Strýček 2. místo v běhu na 1 000 m, Monika Jansová 3. místo v hodů kriketovým míčkem, v soutěži družstev mladší žáci 1. místo,
- přespolní běh – Jan Strýček 1. místo, v soutěži družstev mladší žákyně 1. místo, mladší žáci 3. místo,
- florbal - mladší žáci 2. místo,
- volejbal - starší žáci 2. místo,
- volejbal 3+3 - mladší žactvo 2. místo,
- Kunštátská laťka – Ladislav Kubín 4. místo, Kateřina Schwarzová 7. místo,
- halová kopaná,
- přehazovaná,

Krajské přebory:

- fotbal McDonald's Cup - mladší děti 1. místo,
- přespolní běh – mladší žákyně 3. místo,
- Pohár rozhlasu - Ladislav Kubín 1. místo ve skoku vysokém, Martin Navrátil 2. místo v běhu na 60 m, v soutěži družstev 2. místo,
- volejbal 3+3 - mladší žactvo 5. místo.

Pořadatelství sportovních soutěží na ZŠ Letovice

Okresní přebory:

- florbal mladších žáků – spolupořadatel,
- florbal starších žáků – spolupořadatel,
- florbal starších žákyně – spolupořadatel,
- volejbal starších žákyně,
- volejbal starších žáků,
- volejbal 3+3 mladšího žactva,
- vybíjená žáků a žákyně 3. až 5. tříd.

Krajské přebory:

- volejbal 3+3 mladšího žactva.

Celoroční sportovní soutěže:

- školní florbalová liga - 8 týmů, 50 žáků.

Lyžařský výcvikový kurz žáků 7. tříd

Počet žáků 63 (68,5% žáků sedmého ročníku), místo Dolní Morava, termín 4. - 10. 3. 2017, bez úrazů, bez kázeňských problémů.

Společný lyžařský kurz pro české a německé žáky v rámci mezinárodní spolupráce v Deštném v Orlických horách.

10) Mezinárodní spolupráce

Naše škola pokračovala v úzké spolupráci s partnerskou školou v německém Kirchlintelnu. Spolupráce se školou z Kirchlintelnu je finančně podporována také Česko-německým fondem budoucnosti a Nadací pro rozvoj kultury v Letovicích. V září 2016 se uskutečnil týdenní pobyt našich žáků v Kirchlintelnu. V letošním roce se podařilo zorganizovat společný lyžařský výcvikový kurz českých a německých žáků v Deštném v Orlických horách.

Další skupina našich žáků navštívila v květnu polské partnerské město Chelmno. Třetí mezinárodní akcí bylo prázdninové setkání žáků naší školy se spolužáky z Maďarska, Rumunska, Slovenska a Chorvatska, které se uskutečnilo v srpnu u maďarského Balatonu.

V letošním roce se uskuteční již tradiční jazykově poznávací zájezd žáků do Anglie a jednodenní návštěva Vídně pro žáky, kteří se učí německý jazyk.

11) Výchova a vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami

Pokračovala spolupráce se školskými poradenskými zařízeními – PPP Boskovice – pravidelné konzultace ve škole, PPP Blansko, SPC Blansko, SPC Ibsenka Brno, SPC Štolcova Brno.

Realizoval se pravidelný kontakt při zprostředkování diagnostiky, konzultace navržených podpůrných opatření – činnost koordinátorů inkluze (M. Tenorová – 2. stupeň, R. Kostlánová – 1. stupeň + speciální třídy), koordinovaly poskytování podpůrných opatření ve škole, zajišťovaly komunikaci mezi školou a ŠPZ o formách potřeby konkrétních žáků, zajišťovaly komunikaci mezi školou a rodiči (doporučení podpůrných opatření konkrétního žáka a informovaný souhlas rodiče), zprostředkovávaly zajištění daných podpůrných opatření (asistence pedagoga, kompenzační pomůcky a potřeby).

V průběhu školního roku proběhlo 45 konzultací (doporučení ŠPZ, podpůrná opatření, informovaný souhlas).

12) Sociálně patologických jevy ve škole

Prevence sociálně patologických jevů. Organizace besed a přednášek pro žáky - do výuky byly zařazovány jednorázové tematické přednášky/besedy se zaměřením na prevenci konkrétních patologických jevů:

- 5. ročník (kyberšikana),
- 6. ročník (kybergrooming – bezpečně na internetu),
- 6. ročník (Bolest – nemoc jménem šikana),
- prevence kouření – 7. ročník (Normální je nekouřit),
- prevence rizikového chování v oblasti návykových látek/drog – 8., 9. ročník (Memento),
- sexuální výchova, prevence pohlavních chorob – 8., 9. ročník (Sex, AIDS, vztahy),
- školení první pomoci – 6., 7., 8. ročník/výběr z jednotlivých ročníků,
- bezpečnost silničního provozu,
- 4. ročník (dopravní výchova),
- 7. ročník/výběr (Jezdíme s úsměvem, beseda s Policií ČR),
- 6., 7., 8., 9. ročník (přednáška Správy železniční dopravní cesty),
- beseda s kurátory OSPOD – prevence sociálně-patologických jevů – 9. ročník.

V tomto školním roce jsme evidovali a řešili rizikové chování v těchto oblastech:

- opakované neplnění školních povinností - celkem 8 žáků 1. stupně a 16 žáků 2. stupně,
- záškoláctví (celkem 8 žáků, z toho 2 žákyně byly řešeny Policií ČR a kurátorem),
- šikana – řešena ve 4 případech bez opakování,

- opakované porušování pravidel školního řádu: 5 žáků 1. stupně a 9 žáků 2. stupně.

13) Školní projekty a další akce

V tomto školním roce realizovala naše škola tyto projekty:

- **Projekt „Šablony 2016“**, v rámci kterého realizuje škola doučování žáků ohrožených neúspěchem, činnost speciálního pedagoga.
- **Zajištění udržitelnosti projektu Efektivní podpora žáků se speciálními vzdělávacími potřebami:**

Škola zajišťuje jeho udržitelnost, a to zejména těmito způsoby:

- a) zachování pozice speciálního pedagoga a jeho péče o žáky s poruchami učení a chování – podpořeno 97 žáků školy
 - b) individuální logopedická péče na škole– byla poskytnuta podpora 26 žákům
 - c) podpora nadaných žáků a jejich účast na soutěžích (viz zapojení do soutěží)
 - d) realizace Edukativně stimulačních skupin ve spolupráci s okolními MŠ –bylo podpořeno 76 dětí předškolního věku.
- **Obědy zdarma pro sociálně potřebné.**
 - **Ovoce do škol.**
 - **Adopce na dálku** – dlouhodobý projekt podpory žáka z Haiti .
 - **Adaptační kurzy pro žáky 6. tříd.**
Výchovná poradkyně a speciální pedagožka připravily jednodenní adaptační kurzy pro nově vytvořené třídní kolektivy 6. tříd. Výstupem bylo jednak poznání žáků, jejich problémů i návyků.
 - **Školní časopis.**
V tomto školním roce opět pracovala pod vedením Martiny Tenorové redakční rada školního časopisu. Smyslem této aktivity je jednak rozvíjet literární dovednosti žáků, učit je navzájem spolupracovat, ale také poskytovat reflexi školního života z pozice žáků.

14) Zlepšování podmínek vzdělávání

V tomto školním roce byly uskutečněny tyto opravy v budově školy a jejím okolí:

- výměna podlahy v kovodílně a výměna podlahových krytin v dalších 3 třídách,
- dokončení výměny osvětlení tabulí ve třídách,
- renovace venkovního nábytku na terase školy,
- renovace části fasády (mezi pavilony C1 a C2),
- doplňování školního nábytku v návaznosti na růst počtu žáků.

15) Činnost školních družin

Zájem dětí o zařazení do školní družiny v tomto školním roce nepolevoval. Přes omezené prostory školní budovy je pro děti činnost ve školních družinách natolik přitažlivá, že doba jejich přítomnosti ve ŠD narůstá. Vychovatelky ŠD svou aktivitou doplňují vzdělávací a výchovný charakter školy o atraktivní mimovyučovací aktivity.

Příležitostné akce ŠD 2016/2017:

Vánoční dílny
Velikonoční dílny
Karneval s kouzelníkem
Výlet za zvířátky na minifarmu do Drválovic
Divadelní představení

16) Ekonomická část výroční zprávy

Příjmy

číslo řádku	ukazatel	skutečnost 2015	skutečnost 2016	vývojový ukazatel
		1	2	3=2/1
1	Přímé výdaje na vzdělávání (krajský úřad)	29 125 148,27	31 854 739,00	1,09
2	Příspěvek na provozní náklady školy od zřizovatele	7 296 000,00	5 649 224,00	0,77
3	Příspěvek na provoz školní družiny od zákonných zástupců žáků	105 570,00	103 880,00	0,98
4	Příjmy z hospodářské činnosti	117 829,00	119 759,00	1,02
5	Projekt "Vybavení dílen z OPVK"	204 112,00	0,00	0,00
6	Projekt "šablony"	0,00	178 648,66	
7	Ostatní příjmy	3 643 095,75	2 808 679,52	0,77
8	v tom:			
	stravné (žáci a zaměstnanci)	2 287 964,55	2 458 833,01	1,07
9	úroky	5 012,00	1 362,98	0,27
10	sběr papíru	0,00	9 780,00	
11	ostatní výnosy zdanitelné	212,00	615,53	2,90
12	platba rodičů na lyžařský kurz	104 090,00	175 400,00	1,69
13	platba rodičů na jazykový zájezd žáků do Anglie	452 180,00	0,00	
14	DDIM z odpočitatelná položka z daně příjmu PO	0,00	0,00	
15	příspěvek na družbu Kirchlinteln	81 764,20	75 800,00	0,93
16	od žáků na zájezd družba Kirchlinteln	37 839,00	35 000,00	0,92
17	příspěvek na družbu Polsko	0,00	14 000,00	
18	od žáků na zájezd družba Polsko	0,00	12 000,00	
19	účet 648 z IF na opravy	667 723,00	0,00	
20	přísp.na Kirchlinteln nadace MÚ	6 311,00	19 000,00	3,01
21	za sběr papíru	0,00	6 888,00	
17	PŘÍJMY CELKEM	40 491 755,02	40 714 930,18	1,01

Výdaje

číslo řádku	ukazatel		skutečnost 2015	skutečnost 2016	vývojový ukazatel
			1	2	3=2/1
1	Neinvestiční výdaje celkem+ŠJ (bez výdajů na přímé vzdělávání)		10 997 389,93	8 536 695,35	0,78
2	Neinvestiční výdaje z prostředků na přímé vzdělávání		27 831 000,00	32 033 387,66	1,15
3	v tom: prostředky na platy zaměstnanců		19 611 000,00	21 797 000,00	1,11
4	prostředky na OPPP		391 000,00	501 000,00	1,28
5	v tom:	ostatní osobní výdaje	391 000,00	501 000,00	1,28
6		odstupné	0,00	0,00	0,00
7	odvody		6 982 856,03	7 884 710,77	1,13
8		v tom: odvody na soc. a zdrav. pojištění	6 786 126,00	7 556 900,00	1,11
9		FKSP	196 730,03	327 810,77	1,67
10	ostatní neinvestiční výdaje		784 142,97	856 263,23	1,09
11	z toho:	učebnice	158 535,97	174 725,53	1,10
12		učební pomůcky	319 259,00	446 234,70	1,40
13		učební potřeby I.třída+integrování žáci	21 100,00	18 800,00	0,89
14		plavecký výcvik	121 500,00	87 500,00	0,72
15		ochranné pomůcky	26 883,00	23 353,00	0,87
16		další vzdělávání	37 060,00	27 790,00	0,75
17		cestovné	99 805,00	77 860,00	0,78
21		náhrady za 14 dnů nemoci	62 001,00	57 026,00	0,92
22		projekt KÚ zvýšení tarifů	0,00	0,00	
23		projekt "šablony"	0,00	178 648,66	
24		projekt KÚ zvýšení tarifů 11/2016	0,00	758 739,00	
25	VHČ		27 660,00	29 265,00	1,06
26	Projekt "Vybavení dílen"		204 112,00	0,00	0,00
27	VÝDAJE CELKEM		39 060 161,93	40 599 348,01	1,04

17) Zhodnocení a závěr

Ve školním roce 2016/2017 pokračoval nárůst počtu žáků zejména v kategorii 1. stupně. Škola svou vzdělávací, výchovnou i organizační činností tento nárůst zvládla. Za nejdůležitější atributy školního roku 2016/2017 považují:

- velmi dobré hodnocení práce školy Českou školní inspekcí,
- pozitivní pracovní klima mezi zaměstnanci školy, žáky a jejich zákonnými zástupci,
- zachování organizovanosti, dodržování pravidel při značném nárůstu počtu dětí a vysoké naplněnosti ve třídách,
- na negativním příkladu jedné 9. třídy uvědomění si důležitosti soustavné péče o „vzdělávací klima“, a to cestou práce s mikroskupinami.

Vypracoval: Miloš Randula, ředitel školy

Obrazová příloha výroční zprávy 2016/2017



Úspěch žáků v Mc Donald Cupu



Školní družina jako již tradičně uspořádala „dílničky“



Vystoupení žáků ke Dni matek



Školní kolo recitační soutěže



Exkurze do Dukovan



Jazykově poznávací zájezd do Anglie



Úspěch chlapců v krajském kole Poháru rozhlasu



Návštěva žáků v Polsku