

ZÁKLADNÍ ŠKOLA VELKÁ BÍTEŠ
příspěvková organizace



VÝROČNÍ ZPRÁVA

2011 – 2012

ŘÍJEN 2012

Obsah:

1. Základní údaje o škole.
2. Personální údaje
3. Vzdělávací program školy
4. Hodnocení žáků
5. Výsledky vzdělávání žáků.
6. ICT - standard a plán
7. Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami a mimořádně nadaní žáci
8. Akce školy (výjezdy, kurzy, vystoupení, soutěže)
9. Prevence sociálně patologických jevů
10. Program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty
11. Školní úrazy
12. Spolupráce školy s rodiči
13. Vyřizování stížností, oznámení podnětů
14. Základní údaje o hospodaření školy
15. Předložené a školou realizované projekty financované z cizích zdrojů
16. Spolupráce s odborovými organizacemi při plnění úkolů ve vzdělávání

0. Komentář ředitele školy

Výroční zpráva školy za školní rok 2011/2012 je vypracována z podkladů, které bylo možné za uplynulý rok shromáždit či získat novým ředitelem v průběhu září. Neklade si tedy ambice být úplnou a vyčerpávající.

Zdeněk Strašák, ředitel školy

1. Základní údaje o škole

1.1 Základní údaje o škole

Název školy	Základní škola Velká Bíteš, příspěvková organizace
Adresa školy	Sadová 579, 595 01 Velká Bíteš
IČ	70436533
Bankovní spojení	Česká spořitelna 1624089319/0800
DIČ	CZ-70436533
REDIZO	600 130 274
Telefon/fax	telefon, fax - ředitelna: 566 688 012 telefon - sekretariát: 566 688 014 telefon - zástupce ředitele pro I. stupeň: 566 688 053
E-mail	skola@zsbites.cz reditel@zsbites.cz
Adresa internetové stránky	www.zsbites.cz
Právní forma	příspěvková organizace
Zařazení do sítě škol	
Zřizovatel	Město Velká Bíteš, Masarykovo nám. 87 595 01 Velká Bíteš kontakt: mu@vbites.cz www.vbites.cz tel.: +420 566 502 511
Součásti školy	1. Základní škola - kapacita 920 žáků IZO : 102 943 249 2. Školní družina - kapacita 120 žáků IZO : 119 400 367 3. Školní jídelna - kapacita 600 jídel IZO : 103 143 220
Vedoucí pracovníci	Ředitel: Mgr. Dalibor Kolář, statutární orgán Zástupci ředitele: Mgr. Lukáš Dočkal - I. st. Mgr. Vlasta Musilová - II. st., zástupce statutárního orgánu Vedoucí ŠD: Jitka Prášková Vedoucí ŠJ: Ilona Brymová
Přehled hlavní činnosti školy (podle zřizovací listiny)	

1.2 Součásti školy

součásti školy	kapacita
Základní škola	920
Školní družina	120
Školní jídelna ZŠ	600

1.3 Úplnost a velikost školy

Základní škola Velká Bíteš, příspěvková organizace je úplnou školou s 9 postupnými ročníky.

Na prvním stupni je zpravidla po dvou až třech paralelních třídách v ročníku, na druhém stupni po třech v ročníku. Cílová kapacita školy je 920 žáků, průměrná naplněnost tříd byla 25,0 žáků. Přibližně 60% tvoří místní žáci a 40% žáků dojíždí z celkem 26 spádových obcí kraje Vysočina a Jihomoravského kraje.

1.4 Prostorové podmínky

Škola je umístěna ve dvou samostatných budovách vzdálených od sebe asi 100 m. Starší budovy na ulici Tišnovská 115 slouží prvnímu stupni a nachází se zde kromě učeben tělocvična, školní kuchyně s jídelnou, školní družina, počítačová učebna, keramická dílna, dvě jazykové učebny, logopedické pracoviště, učebna výtvarné výchovy a učebna hudební výchovy. Budovy I. stupně mají k dispozici školní dvůr s víceúčelovým hřištěm pro tělesnou výchovu a s odpočinkovým prostorem pro děti, který slouží k relaxaci žáků, je také využíván školní družinou.

Budova Sadová 579 je využívána druhým stupněm. Sídlí zde vedení školy, jsou zde umístěny všechny odborné učebny - chemie, fyziky, přírodopisu, zeměpisu, výpočetní techniky, výtvarné výchovy, hudební výchovy, 2 jazykové učebny, multimediální učebna, cvičná kuchyně, kovo- a dřevodílny. Součástí budovy je tělocvična a víceúčelového hřiště.

K dispozici je školní pozemek Základní školy speciální, Tišnovská 116, který byl oceněn jako přírodní zahrada.

K výuce tělesné výchovy jsou využívány dvě tělocvičny v budovách školy, sporadicky hřiště FC Spartak Velká Bíteš, sportoviště v areálu I. stupně základní školy a víceúčelové školní hřiště v areálu II. stupně. Částečně byl také využíván víceúčelový prostor v 5.NP v budově Sadová. Především pro žáky I. stupně je občas využit městský zimní stadion. Výuka plavání ve 3. a 4. ročníku probíhala v plaveckém bazénu v Kuřimi. Materiální a prostorové podmínky pro výuku tělesné výchovy byly velice dobré.

Pro výuku praktických činností v 5. – 9. ročníku sloužil školní pozemek na ulici Tišnovská.

LVK v 7. ročníku proběhl na uměle zasněžované sjezdovce na Fajtově kopci ve Velkém Meziříčí. Celkem absolvovalo tento výcvik 72 žáků 7. ročníku. Vzhledem k zájmu proběhl třídenní dobrovolný kurz pro lyžaře začátečníky ve 3. - 5. ročníku, kterého se zúčastnilo 25 dětí. Kurz proběhl internátní formou ve Skiareálu Fajtův kopec u Velkého Meziříčí. Při této aktivitě škola spolupracovala s Centrem volného času Lužánky Brno.

2. Personální údaje

2.1 Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví

věk	muži	ženy	celkem	%
do 20 let	0	0	0	0
21 - 30 let	1	3	4	7
31 - 40 let	2	11	13	22,8
41 - 50 let	2	23	25	43,9
51 - 60 let	3	10	13	22,8
61 a více let	0	2	2	3,5
celkem	8	49	57	100,0
%			100,0	x

2.2 Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví

vzdělání dosažené	muži	ženy	celkem	%
základní	0	2	2	3,5
vyučen	2	5	7	12,3
střední odborné	0	2	2	3,5
úplné střední	0	7	7	12,3
vyšší odborné	0	1	1	1,8
vysokoškolské	6	32	38	66,6
celkem	8	49	57	100,0

2.3 Členění pedagogických pracovníků podle odborné kvalifikace

odborná kvalifikace	splňuje kvalifikaci	nesplňuje kvalifikaci	celkem	%
učitel prvního stupně základní školy	11	2	13	28,2
učitel druhého stupně základní školy	24	0	24	52,2
učitel náboženství	5	0	5	10,9
vychovatel	2	1	3	6,5
pedagog volného času	0	0	0	0
asistent pedagoga	0	1	1	2,2
trenér	0	0	0	0
celkem	42	4	46	100,0

2.4 Trvání pracovního poměru

doba trvání	počet	%
do 5 let	19	33,3
do 10 let	6	10,5
do 15 let	9	15,8
do 20 let	10	17,6
nad 20 let	13	22,8
celkem	57	100,0

2.5 Celkový údaj o vzniku a skončení pracovního poměru zaměstnanců

nástupy a odchody ve školním roce 2011/2012	počet
nástupy	6
odchody	4

2.6 Zařazení pracovníků do platových tříd

platová třída	počet zařazených pracovníků
1	0
2	7
3	0
4	2
5	4
6	1
7	1
8	3
9	2
10	0
11	0
12	36
13	1

Komentář ředitele školy

3x doba určitá
1x dohoda - na žádost zaměstnance

3. Vzdělávací program školy

3.1 Vzdělávací program

vzdělávací program	zařazené třídy
Školní vzdělávací program (viz Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání, č.j. 31504/2004-22) „Škola pro život“, č.j. ZSVB 119/2007.	1. – 9.

Koordinátorkou ŠVP je zástupkyně ředitele školy Mgr. Vlasta Musilová, která úzce spolupracuje s Mgr. Renatou Pohankovou.

3.3 Nepovinné předměty a zájmové kroužky

název nepovinného předmětu	počet zařazených žáků
Náboženství	25+22+15+13+11+12
Užité výtvarné činnosti	
Sportovní hry	
název kroužku	počet zařazených žáků
Historický kroužek	14
Taneční	23
Klub šikovných dětí	16
Individuální výuka M	2
Individuální výuka Čj	1
Sborový zpěv	26
Kroužek výpočetní techniky	19
Taneční kroužek Bítešán	22
Pohybové a sportovní aktivity	23
Dyslektický kroužek	35

3.2 Učební plán školy

Vzdělávací oblasti	Vzdělávací obory	1. stupeň	2. stupeň
		Minimální časová dotace	
Jazyk a jazyková komunikace	Český jazyk a literatura	35	15
	Cizí jazyk	9	12
Matematika a její aplikace		20	15
Informační a komunikační technologie		1	1
Člověk a jeho svět		12	–
Člověk a společnost	Dějepis	–	11
	Výchova k občanství		
Člověk a příroda	Fyzika	–	21
	Chemie	–	
	Přírodopis	–	
	Zeměpis	–	
Umění a kultura	Hudební výchova	12	10
	Výtvarná výchova		
Člověk a zdraví	Výchova ke zdraví	–	10
	Tělesná výchova	10	
Člověk a svět práce		5	3
Průřezová témata		P	P
Disponibilní časová dotace		14	24
Celková povinná časová dotace		118	122

4. Počty žáků

4.1 Počty žáků školy

třída	počet žáků	z toho chlapců	z toho dívek	výjimka z počtu žáků (ano – ne)
1.A, B, C	64	28	36	ne
2.A, B	52	28	24	ne
3.A, B	51	28	23	ne
4.A, B	51	25	26	ne
5.A, B, C	65	42	23	ne
6.A, B, C	60	34	26	ne
7.A, B, C	68	40	28	ne
8.A, B, C	71	33	38	ne
9.A, B, C	76	36	40	ne
Celkem za školu	558	294	264	ne

4.2 Žáci přijatí do 1. ročníku základní školy

počet prvních tříd	počet dětí přijatých do prvních tříd	počet odkladů pro školní rok
3	63	7

4.3 Žáci přijatí ke vzdělávání do střední školy

typ školy	počet přijatých žáků
víceleté gymnázium	5
čtyřleté gymnázium	22
střední odborná škola	53
střední odborné učiliště	1
konzervatoř	0

4.4 Žáci – cizinci

kategorie cizinců	občané EU	ostatní cizinci pobývající v ČR přechodně nebo trvale, žadatelé o udělení azylu a azylanti
		Bělorusko 1 (trvalý pobyt)
		Pákistán 2 (trvalý pobyt)
	Slovensko 3	
		Ukrajina 1 (trvalý pobyt)
počet žáků celkem	3	4

5. Hodnocení žáků

5.1 Celkové hodnocení žáků – prospěch

třída	prospěli s vyznamenáním	prospěli	neprospěli
1.A, B, C	20 / 22 / 22	0 / 0 / 0	0 / 0 / 0
2.A, B	27 / 26	0 / 1	0 / 0
3.A, B	23 / 25	3 / 1	0 / 0
4.A, B	19 / 18	8 / 6	0 / 0
5.A, B, C	23 / 14 / 15	1 / 5 / 7	0 / 0 / 0
6.A, B, C	7 / 11 / 7	13 / 9 / 13	0 / 0 / 0
7.A, B, C	12 / 6 / 5	12 / 14 / 18	0 / 1 / 0
8.A, B, C	10 / 9 / 10	15 / 12 / 12	0 / 2 / 1
9.A, B, C	3 / 11 / 9	22 / 15 / 16	0 / 0 / 0
celkem	354	203	4

5.2 Celkové hodnocení žáků – zhoršené chování

třída	uspokojivé chování	neuspokojivé chování
1.A, B, C	0	0
2.A, B	0	0
3.A, B	0	0
4.A, B	0	0
5.A, B, C	0 / 0 / 1	0
6.A, B, C	0 / 1 / 0	0
7.A, B, C	0	0
8.A, B, C	1 / 1 / 1	0
9.A, B, C	0	0
celkem	5	0

5.4 Výchovní opatření – pochvaly

třída	pochvala ředitele školy	pochvala třídního učitele
1.A, B, C	0	3 / 0 / 2
2.A, B	0	7 / 0
3.A, B	0	5 / 9
4.A, B	0 / 1	11 / 7
5.A, B, C	0	5 / 5 / 8
6.A, B, C	0 / 0 / 0	0 / 6 / 10
7.A, B, C	0 / 0 / 1	0 / 0 / 1
8.A, B, C	0 / 0 / 2	4 / 4 / 0
9.A, B, C	1 / 5 / 7	0 / 6 / 0
celkem	17	93

5.5 Výchovní opatření – napomenutí a důtky

třída	napomenutí třídního učitele	důtka třídního učitele	důtka ředitele školy
1.A, B, C	0 / 0 / 3	0	0
2.A, B	3 / 0	0	0
3.A, B	3 / 2	2 / 0	0
4.A, B	0 / 1	0	1 / 1
5.A, B, C	0 / 0 / 0	0	0 / 0 / 2
6.A, B, C	0 / 4 / 0	0 / 3 / 3	0 / 1 / 1
7.A, B, C	0 / 0 / 0	0 / 0 / 4	0
8.A, B, C	1 / 0 / 0	3 / 1 / 0	0 / 1 / 0

9.A, B, C	0 / 0 / 0	0 / 4 / 0	0
celkem	17	20	7

5.6 Komisionální přezkoušení žáků

třída	pochybnosti o správnosti hodnocení	opravné zkoušky
1.A, B, C	0,0,0	0,0,0
2.A, B	0,0	0,0
3.A, B	0,0	0,0
4.A, B	0,0	0,0
5.A, B, C	0,0,0	0,0,0
6.A, B, C	0,0,0	0,0,0
7.A, B, C	0,0,0	1 / 0 / 1
8.A, B, C	0,0,0	2 / 2 / 0
9.A, B, C	0,0,0	0,0,0
celkem	0	6

5.7 Opakování ročníku

třída	žák neprospěl	žák nemohl být hodnocen	žák měl vážné zdravotní důvody	žák opakuje 9.r. po splnění povinné školní docházky
1.A, B, C	0	0	0	0
2.A, B	0	0	0	0
3.A, B	0	0	0	0
4.A, B	0	0	0	0
5.A, B, C	0	0	0	0
6.A, B, C	0	0	0	0
7.A, B, C	0 / 1 / 0	0	0	0
8.A, B, C	0 / 2 / 1	0	0	0
9.A, B, C	0	0	0	0
celkem	4	0	0	0

5.8 Počet omluvených / neomluvených hodin

třída	počet omluvených hodin	průměr na žáka třídy	počet neomluvených hodin	průměr na žáka třídy
1.A, B, C	767 / 1067 / 822	38,4 / 48,5 / 37,7	0	0
2.A, B	1037 / 1276	38,4 / 47,3	0	0
3.A, B	1330 / 1326	51,1 / 51	0	0
4.A, B	1028 / 1130	38,1 / 47,1	0	0
5.A, B, C	1272 / 804 / 937	53 / 42,3 / 42,6	0	0
6.A, B, C	1235 / 1152 / 745	61,8 / 57,6 / 37,3	0	0
7.A, B, C	1430 / 1330 / 1117	59,6 / 63,3 / 48,6	0	0
8.A, B, C	1479 / 1814 / 1498	59,2 / 78,9 / 65,1	14 / 15 / 0	0,56 / 0,65 / 0
9.A, B, C	2126 / 2346 / 2517	85,0 / 90,2 / 100,7	6 / 4 / 4	0,24 / 0,15 / 0,16
celkem	31585	56,3	43	0,077

6. ICT – standard a plán

6.1 Pracovní stanice – počet

Počet	skutečnost
Počet žáků	556
Počet pedagogických pracovníků	42
Pracovní stanice umístěné v počítačových učebnách	23+19
Pracovní stanice umístěné v nepočítačových učebnách, studovnách, školních knihovnách, apod.	26
Pracovní stanice sloužící k přípravě pedagogického pracovníka na výuku a k jeho vzdělávání	25
Počet pracovních stanic celkem	101
Počet pracovních stanic na 100 žáků	13

6.2 Pracovní stanice – technické parametry

Technické parametry stanic	počet
Starší 5 let	40
Novější – nevyhovuje standardu ICT	*
Novější – vyhovuje standardu ICT	*

6.3 Lokální počítačová síť (LAN) školy

Lokální počítačová síť	skutečnost
Počet přípojných míst	195
Sdílení dat	Ano
Sdílení prostředků	Ano
Připojení do internetu	Ano
Komunikace mezi uživateli	Ano
Bezpečnost dat	Ano
Personifikovaný přístup k datům	Ano

6.4 Připojení k internetu

služba	skutečnost
Rychlost	20 Mbps
Agregace	10
Veřejné IP adresy	ANO
Neomezený přístup na internet	ANO
QoS (vzdálená správa)	ANO
Filtrace obsahu	NE
Antispam	ANO
Antivir	ANO

6.5 Prezentční a grafická technika

technika	skutečnost
Datový projektor	14
Dotyková tabule	1
Tiskárny	6
Kopírovací stroj	3

6.6 Výukové programové vybavení a informační zdroje (licence)

programové vybavení	skutečnost
Operační systém	Win XP, Win 7
Antivirový program	GFI, AVG
Textový editor	Word 2010
Tabulkový editor	Excel 2010
Editor prezentací	PowerPoint 2010
Grafický editor - rastrová grafika	Zoner PS 13
Grafický editor - vektorová grafika	Zoner Callisto
Webový prohlížeč	IE
Editor webových stránek	RS xArt
Klient elektronické pošty	Outlook 2010
Aplikace pro výuku a procvičování psaní na klávesnici	ATF
Programy odborného zaměření	Viz seznam výukových programů

6.7 Vzdělávání pedagogických pracovníků

Typ vzdělávání	skutečnost
S – Specifické vzdělávání	1
M - Vzdělávání ICT koordinátorů	1

6.8 Další ukazatele

	skutečnost
Diskový prostor na uložení dat pro žáky	Ano
Uložení dat na přenosné médium (disketa, CD,...)	Ano
Přístup pedagogů ke schránce elektronické pošty	Ano
Prostor pro žáky a pedagogy na vystavení webové prezentace	Ano
Blokace přístupu ze školní sítě na www stránky a službu internetu, které škola určí	Ne
Přístup k ICT z domova pro pedagogy	Částečně

7. Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami a mimořádně nadaní žáci

7.1 Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami

speciální vzdělávací potřeby	počet žáků	forma vzdělávání (individuální nebo skupinová integrace)	individuální vzdělávací plán
zdravotní postižení	15	Individuální integrace	15
zdravotní znevýhodnění	0	0	0
sociální znevýhodnění	0	0	0

7.2 Mimořádně nadaní žáci – přeřazení do vyššího ročníku

přeřazení mimořádně nadaného žáka do vyššího ročníku	počet
z ... třídy do ... třídy	0

8. Akce školy (výjezdy, kurzy, vystoupení, soutěže)

11.1 Akce školy

Typ akce	Počet zúčastněných tříd	Počet zúčastněných žáků	Poznámka (název akce, výsledek)
Výuka plavání	2	4. ročník	Kuřim 10 lekcí
Lyžařský výcvik	3	7. ročník	Velké Meziříčí 1.2012
Škola v přírodě, adaptační pobyt	3	6. ročník	Křižanov 9.2011
Exkurze	3	7. ročník	Praha 18.5.2012
	3	8. ročník	Slavkov 4.5.2012
	3	7. ročník	Kralice, Mohelno 9.5.2012
	3	6. ročník	Antropos, Planetárium 17.2.2012
	3	6. ročník	Baliny 12.10.2011
	2	40	Muzeum kostel 11.2011
	3	6. ročník	Archiv 3.11.2011
	3	6. ročník	Knihovna 10.2011
6	6. -7. ročník	Ostrůvek 11.2011	
Školní výlety		1. ročník	Jaroměřice nad Rokytnou
Zahraníční výjezdy			Slovinsko 21.-24. 5. 2012
		48	Vídeň 27.9.2011
Žákovská vystoupení	6		Vánoční besídka 9.r v 1.r 21.12.2012
		1. třídy	Mikuláš 9. R - 1. R 12.2011
Koncerty	24	Škola	Výchovný koncert Kocůrkovi 26.3.2012
	24	škola	Na bítešském jarmarku 25.11.2011
	24	škola	Taneční vystoupení 16.11.2011
Výstavy	18		Včelařská výstava 12. 2011
Soutěže	24	škola	Ekosoutěž 2012
		37	Sběr kaštanů 2011
		45	Sběr pomerančové kůry
		107	Sběr papíru

Olympiády		15 kat C+14 kat D	Biologická olympiáda Matematická olympiáda??
Jiné akce školy		9. ročník 8. ročník 7.-9. Ročník 7. ročník 9. ročník 8. a 9. Ročník 7. ročník 9. ročník 8. ročník 6. ročník 6. ročník	Vítání ptačího zpěvu 5.5.2012 Divadlo pro 9.r 22.3.2012 Projekt čím budu 9.2.2012 Beseda Nepál 9.1.2012 Projekt Vánoce 13.12.2011 Projekt Média 20.12.2012 Beseda s policií 23.11.2011 Den stromů 20.10.2011 Projekt Evropa 21.6.2012 Den pro zdraví 22.6.2012 Projekt Řecko 21.5.2012 Projekt Jaro 4.2012
	24	Škola	Den zvířat 4.10.2011
	24	Škola	Den Země, Ekosoutěž 20.4.2012
	24	Škola	Přehlídka dravců 3.10.2011

9. Prevence rizikového chování

Základem prevence rizikového chování na naší škole je realizace cílů Minimálního preventivního programu ZŠ Velká Bíteš, příspěvková organizace. Dlouhodobým cílem primární prevence je zvýšení odolnosti dětí vůči rizikovým jevům, snížení nebezpečí vlivů, které narušují zdravý osobnostní a sociální vývoj. Za velmi důležité považujeme prohlubování komunikačních dovedností mezi učitelem, rodiči a žákem, posilování sebevědomí, sebeúcty a vzájemné úcty, řešení konfliktů.

V rámci prevence rizikového chování volíme běžné postupy – besedy, filmové projekce, programy na PC, v odpoledních hodinách nabízíme dětem různé volnočasové aktivity.

V loňském školním roce se žáci mohli zapojit do těchto aktivit:

- pohybové a sportovní aktivity na 1. i 2. stupni
- užité výtvarné činnosti
- taneční kroužek
- historický kroužek
- náboženství
- školní sportovní klub
- jazyková příprava
- klub šikovných dětí

O velkých přestávkách využíváme k relaxaci školní hřiště.

Důležitou zpětnou vazbu pro učitele zajišťuje školní parlament. V něm se zástupci jednotlivých tříd pravidelně schází s vedením školy, na schůzkách předkládají nové nápady, návrhy, ale i kritické připomínky, upozorňují na problémy. Učí se při tom formulovat svoje myšlenky, vyjadřovat názory, naslouchat druhým, diskutovat a navrhnout řešení, navíc samostatně působí na chování ostatních žáků.

Prevenci rizikového chování zajišťuje ve škole metodik prevence spolu s výchovnými poradci a ostatními pedagogy školy, s vedením školy, s dalšími odborníky, institucemi a organizacemi. Analyzuje současný stav a řeší konkrétní problémy, koordinuje práci. Informuje vedení školy a s ním pravidelně vyhodnocuje aktuální situaci ve škole.

Využívá i služeb dalších subjektů:

- PPP Velké Meziříčí, Žďár nad Sázavou, Brno
- sociální odbor MÚ Velká Bíteš a Velké Meziříčí - soc. kurátor Mgr. Bronislav Strnad
- místní oddělení Policie ČR
- preventivní skupina Policie ČR ve Žďáru nad Sázavou
- pediatři

Spolupracujeme s krajským odborným garantem prevence Mgr. Filipem Podsedníkem, který nám zajistil jednak propagační materiály, tak i finanční podporu našich aktivit.

Letos metodička prevence zahájila studium pro metodiky prevence na PdF MU v Brně.

O poradenství a možnostech případné pomoci byli informováni rodiče a zákonní zástupci žáků prostřednictvím informačních letáků školy, třídních schůzek, individuálních schůzek, webových stránek.

V případě podezření na zneužívání návykových látek je postupováno dle platného školního řádu. Je provedeno diskrétní šetření a pohovor s žákem, v případě důvodného podezření je kontaktován zákonný zástupce žáka. Při negativní reakci se informuje sociální odbor péče o dítě. Při průkazném zjištění zneužívání návykových látek ve škole kontaktuje ředitel školy Policii ČR a zároveň zákonného zástupce. V případě dealerství nebo podezření

na porušení § 217 trestního zákona (ohrožení mravní výchovy dítěte) nebo zanedbání povinné péče uvědomí ředitel školy sociální odbor a oznámí věc Policii ČR.

Stalo se již tradicí, že na začátku školního roku pořádáme třídenní adaptační pobyty pro žáky 6. ročníku, letos do RS Nesměř u Velkého Meziříčí. Pobyt byl zaměřený na dvě oblasti: psychosociální hry a objasnění postupů, jak se správně učit. S žáky pracoval psycholog a speciální pedagog PPP Hlinky 27, Brno.

V tomto školním roce jsme využili nabídku preventivního centra Ponorka ze Žďáru nad Sázavou a v každé třídě 7. ročníku jsme realizovali 2 preventivní programy.

1. program Jak být nezávislí - byl zaměřen na určení, co jsou to drogy, zmapování „závislostí“ ve skupině, nácvik odmítání, ... Ve druhém programu Kluci s klukama, holky s holkama anebo holky s klukama a kluci s holkama se snažili o navození přátelské atmosféry ve třídě, řešili problémy chlapců a dívek (i navzájem), ...

S Policií ČR jsme uspořádali 2 besedy – jednu pro žáky 8. a 9. ročníku o základech právního vědomí, trestní odpovědnosti a drogách, druhá byla praktická pro žáky 5. ročníku o bezpečném používání internetu. Místní policie navíc spolupracuje především s 1. stupněm v dopravní výchově.

Pro sborovnu jsme uspořádali seminář psychologa Zdeňka Martínka o agresi a agresivním chování dětí a mládeže.

Škola je vybavena množstvím tištěných brožur a knih, DVD, ale i PC programů s touto problematikou. Zakoupili jsme časově neomezený počítačový program „Drogy trochu jinak“, který je žáky hojně využíván především v hodinách Ov a V kz.

Mgr. Markéta Velebová, metodička prevence

10. Program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty

10.1 Program environmentálního vzdělávání

	komentář
Vzdělávání	
Školní metodik environmentálního vzdělávání	Absolvoval specializační studium v roce 2007 Holánek Geovíkend 14.-17-10-2011 Regionální seminář k EVVO Náměšť n, Osl. 11.11.2011
Pedagogičtí pracovníci školy	Čtvero ročních období v zahradě - Chaloupky (Pelánková)
Školní vzdělávací program	
Problematika environmentálního vzdělávání je zpracována v jednotlivých předmětech ŠVP	ano
Samostatný předmět environmentálního vzdělávání	Seminář a praktika z přírodopisu 8. a 9. ročník
Pojmy „vztah člověka k prostředí, udržitelný rozvoj“ jsou nezbytným učivem při naplňování klíčových kompetencí	ano
Vzdělávání a výchova ve školní družině a školním klubu je také zaměřena na environmentální vzdělávání	ne
Organizace environmentálního vzdělávání	
Škola má zpracovaný program environmentálního vzdělávání	Ano
Spolupráce školy s rodinou, obcí, podnikovou sférou, ostatními subjekty	Spolupráce s TS Velká Bíteš, MS Durana, Město Velká Bíteš
Organizování celoškolních aktivit zaměřených na environmentální vzdělávání	Den Země Ekosoutěž Projekt: Vzdělávání pro místní udržitelný rozvoj realizován v období květen 2010 - duben 2011 Projekt: Vzdělávání pro místní udržitelný rozvoj Realizace září 2010 - červen 2011 Regionální učebnice - ověřování
Spolupráce školy s dalšími základními školami, předávání si zkušeností	ZŠ Osová Bítýška - spolupráce na regionální učebnici
Využívání středisek a center ekologické výchovy	Pravidelně využíváme výukové programy střediska Ostrůvek ve Velkém Meziříčí
Kontakty školy s nevládními organizacemi, zaměřenými na ekologickou výchovu	Muzejní spolek Velkobítešska Chaloupky o.p.s.
Vybavení školy učebními pomůckami pro environmentální vzdělávání	Dostatečné
Ekologizace provozu školy (šetření energií, třídění odpadů)	Seznamování žáků třídními učiteli s touto problematikou

Komentář ředitele školy:

Více viz. Závěrečná zpráva o EVVO za školní rok 2011/2012.

11. Školní úrazy

11.1 Počet úrazů

Počet záznamů v knize úrazů	32
Počet odeslaných záznamů o úrazech	32

11.2 Vyhodnocení úrazů

Místo úrazu	Počet úrazů
V hodinách tělesné výchovy	20
V ostatních vyučovacích předmětech	0
Výlety a exkurze	0
Lyžařské kurzy	0
Výuka plavání	0
Přestávky ve škole	9
Školní družina a klub	1
Sportovní soutěž	1
Ostatní	1

12. Spolupráce školy s rodiči

12.1 Formy spolupráce

Formy spolupráce	komentář
Školská rada	schází se na pravidelných zasedáních dle zákona
Občanské sdružení při škole	Sdružení rodičů a přátel školy
Třídní schůzky, konzultace pro rodiče	4x ročně

13. Vyřizování stížností, oznámení podnětů

Komentář ředitele školy:
Žádná stížnost není předložena a archivována.

14. Základní údaje o hospodaření školy

14. 1 Výsledky hospodaření

Výsledky hospodaření školy dle Výkazu zisků a ztrát sestaveného ke dni 31. 12. 2011 jsou:

Hlavní činnost - ztráta	-190 425,26
Hospodářská činnost - zisk	192 690,28
CELKOVÝ HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK	2 265,02

Hospodářský výsledek ve výši 2 265,20 byl na základě rozhodnutí Rady města zde dne 5. 3. 2012 byl převeden do rezervního fondu.

14. 2. Škola v roce 2011 hospodařila s prostředky:

PROVOZNÍ

účelový znak	Název	Pokrytno k 31.12.2011	Vyčerpáno k 31.12.2011
33015	Hustota a specifika	293 000,00	293 000,00
33017	Školní potřeby pro žáky 1. ročníku základního vzdělávání	50 000,00	50 000,00
33027	Posílení platové úrovně ped. prac.	662 000,00	662 000,00
33353	Přímé náklady na zdělávání	19 279 000,00	19 279 000,00
33123	OP VK - oblast 1.4. EU peníze školám - EU	1 746 025,20	61 200,00
	Provozní prostředky - zřizovatel Město Velká Bíteš	4 523 769,18	4 523 769,18
	Úřad práce	51 520,00	51 520,00
	Hospodářská činnost školy	192 690,28	190 425,26
CELKEM		26 798 004,66	25 110 914,44

Rozdíl mezi částkou poskytnutou a vyčerpanou ke dni
31.12.2012

1 687 090,22

Po odečtení nevyčerpané částky UZ 33123 převedené na RF

2 265,02

* nevyčerpané prostředky převedeny do RF

1 684 825,20

INVESTIČNÍ

Zřizovatel - Město Velká Bíteš poskytl investiční dotace ve výši 99 867,32 na
výstavbu altánu.

14. 3. Projekty

14. 3. 1 Projekt **EU peníze školám s názvem Škola pro život**

Schválený rozpočet na celý projekt 2 910 042,00 viz. rozpočet projektu.

Rozpočet projektu

	celkové možné náklady/šabl onu	schválených šablon	celkem schválených nákladů
1. Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji čtenářské a informační gramotnosti	54 612,00	12	655 344,00
2. Vzdělávání ped. prac. ve formách a metodách výuky k rozšíření čtenářské a inf. gramotnosti	2 958,00	7	20 706,00
3. Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji výuky cizích jazyků	59 296,00	10	592 960,00
4. Metodický kurz pro učitele cizích jazyků	2 110,00	6	12 660,00
5. Roční kurz pro učitele cizích jazyků v ČR	10 752,00	5	53 760,00
6. Jazykové kurzy pro učitele cizích jazyků v zahraničí	55 309,00	3	165 927,00
7. Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT	136 623,00	3	409 869,00
8. Vzdělávání ped. prac. pro oblast digitálních technologií	3 860,00	4	15 440,00
9. Inovace a zkvalitnění výuky - matematická gramotnost	52 208,00	3	156 624,00
10. Vzdělávání ped pracovníků k rozvoji mat. gramotnosti	3 762,00	3	11 286,00
11. Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd	100 458,00	8	803 664,00
12. Vzdělávání ped. prac. k rozvoji přírodovědné aktivity	3 934,00	3	11 802,00
CELKEM			2 910 042,00

Datum zahájení projektu: 1. 8. 2012

Předpokládané ukončení projektu: 31. 1. 2014

V roce 2011 byla ke dni 1. 8. 2011 dle bankovního výpisu č. 35 připsaná I. záloha ve výši 1746 025,20 Kč.

Do konce roku 2011 škola vyčerpala částku 61 200,-- na dohody o provedení práce (tvorba DUM).

Nevyčerpaná část z připsané zálohy ve výši 1 684 825,20 byla k 31. 12. 2011 převedena do rezervního fondu a bude čerpána v následujících letech trvání projektu.

14. 4. Fondy příspěvkové organizace

14. 4. 1 Investiční fond

Počáteční stav k 1. 1. 2011		0,00
Tvorba fondu	- odpisy	206 136,50
	- investiční dotace - zřizovatel	99 867,32
	- převod z rezervního fondu	52 901,68
Čerpání	- investiční potřeba - altán	152 769,00
	- odvod odpisů - zřizovatel	<u>206 136,50</u>
Konečný stav k 31. 12. 2011		0,00

14. 4. 2 Rezervní fond

Počáteční stav k 1. 1. 2011		0,00
Tvorba fondu	- ze zlepšeného hosp. výsledku	63 065,38
	- nespotřebované dotace EU	1 684 825,20
Čerpání	- úhrada zhoršeného hosp. výsledku	10 163,70
	- posílení investičního fondu	<u>52 901,68</u>
Konečný stav k 31. 12. 2011		1 684 825,20

14. 4. 3 Fond kulturních a sociálních potřeb

Počáteční stav k 1. 1. 2011		67 049,41
Tvorba fondu	- 1% z platů	172 709,00
Čerpání	- rekreace, kultura, tělovýchova sport, dary	<u>137 773,00</u>
Konečný stav k 31. 12. 2011		101 985,41

14. 4. 4 Fond odměn

Počáteční stav k 1. 1. 2011		22 220,48
Tvorba fondu	- přiděl ze zlepšeného hosp. výsledku	70 000,00
Čerpání	- výplata odměn	<u>63 500,00</u>
Konečný stav k 31. 12. 2011		28 720,48

14.5 Inventarizace

Byla provedena **prvotní inventura** k datu 30. 11. 2011 u účtů dlouhodobého nehmotného majetku evidovaného na účtu - 018 a dlouhodobého hmotného majetku evidovaného na účtu - 021, 022, 028 a u podrozvahových účtů 902. Prvotní inventura u jmenovaných účtů byla provedena v období 1. - 10. 12. 2011. Pokud byl u jmenovaných účtů pohyb byla provedena **rozdílová inventura** za období 1. - 31. 12. 2011 a následně pak vyhotoven soupis stavu účtů k 31. 12. 2011. Inventarizace zbývajících účtů byla provedena k datu 31. 12. 2011 a to v období 1. - 3. 1. 2012. Inventuru provedli zaměstnanci školy.

Skutečné stavy majetku a závazků bylo zjišťováno:

- a) fyzickou inventurou v případě majetku, u kterého bylo možné vizuálně zjistit jeho fyzickou existenci;
 - b) dokladovou inventurou v případě pohledávek, závazků a ostatních účtů u kterých nešlo vizuálně zjistit jejich fyzickou existenci.
- Inventura pokladní hotovosti, cenin členové inventarizační komise provedli přepočítáním poslední pracovní den běžného roku s uvedením, že jde o stav k 31. 12. 2011.
 - Inventura pohledávek byla provedena srovnáním inventurního soupisu s prvotními doklady (tj. faktur).
 - Inventura závazků byla provedena srovnáním inventurního soupisu s prvotními doklady (tj. faktur)
 - Inventura ostatních účtů byla provedena srovnáním inventurního soupisu s pomocnými sestavami.

14.5.1 Návrh na vyřazení majetku

AKTIVA

<i>inv. číslo</i>	<i>popis</i>	<i>cena</i>	<i>důvod</i>	<i>umístění</i>
DHM-74	Kamera Grundik UPř.	43 576,00	nefunkční	PŘ
DDHM-0844	Barevná televize Tesla	9 899,10	nefunkční	KNj
DDHM-1605	Mechanický kbelík	1 690,00	zničený	SPZ2
DDHM-1361	Olympus - karta 128 MB	2 390,00	poškozená	KKH
DDHM-1392	Paměťová karta 256 MB	2 439,00	poškozená	KKH
ŠD-18	Dětská kopaná Mega	1 985,00	nefunkční	ŠD
ŠD- 22	Kočárek	1 285,00	neopravitelný	ŠD
DDHM-1607	Domácí kino LG LH-T751SB	6 390,00	nefunkční	HV
Hv-368	Rolo-notová osnova	1 200,00	nefunkční	HV
DDHM-1611	TV Thomson 32 WM402 100 Hz	13 490,00	nefunkční	HV
DDHM-1694/1-2	Baterie do kamery	4 780,00	patřily do vyřazené kamery a nejsou již s žádnou kompatibilní	

PODROZVAHA

<i>inv. číslo</i>	<i>popis</i>	<i>cena</i>	<i>důvod</i>	<i>umístění</i>
cj-334	pexesa (9x50,00)	450,00	poničená	Zást. I.st.
1573/1-15	buzola pro začátečníky (15x99,00)	1 485,00	poničené	kab. př a vl.
CJ-347	Promítací plátno	250,00	nefunkční	KNJ
DDHM-1261	Šlehač	1 445,00	nefunkční	CK
VV-268	Podložky na modelování	78,00	poničené	VV

14.5.2 Výsledek inventarizace

	synt. účet	Název	zjištěný stav	účetní stav v Kč	přebytek v Kč	Manko v Kč
1.	018	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	647 690,03	647 690,03	0,00	0,00
2.	021	Stavby	367 538,50	367 538,50	0,00	0,00
3.	022	Samostatné mov. věci a soubory mov. věcí	1 369 043,16	1 369 043,16	0,00	0,00
4.	028	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	12 910 457,84	12 910 457,84	0,00	0,00
5.	112	Materiál na skladě	205 475,87	205 475,87	0,00	0,00
6.	311	Odběratelé	25 863,10	25 863,10	0,00	0,00
7.	314	Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 175 945,22	1 175 945,22	0,00	0,00
8.	315	Jiné pohledávky z hlavní činnosti	23 471,00	23 471,00	0,00	0,00
9.	381	Náklady příštích období	67 593,30	67 593,30	0,00	0,00
10.	388	Dohadné účty aktivní	4 902,00	4 902,00	0,00	0,00
11.	377	Ostatní krátkodobé pohledávky	55 723,00	55 723,00	0,00	0,00
12.	241	Běžný účet	4 028 981,96	4 028 981,96	0,00	0,00
13.	243	Běžný účet - FKSP	61 274,41	61 274,41	0,00	0,00
14.	263	Ceniny	121,00	121,00	0,00	0,00
15.	261	Pokladna	16 115,00	16 115,00	0,00	0,00
16.	401	Jmění účetní jednotky	558 943,10	558 943,10	0,00	0,00
17.	411	Fond odměn	28 720,48	28 720,48	0,00	0,00
18.	412	FKSP	101 985,41	101 985,41	0,00	0,00
19.	414	Rezervní fond z ostatních titulů	1 684 825,85	1 684 825,85	0,00	0,00
20.	321	Dodavatelé	286 366,10	286 366,10	0,00	0,00
21.	324	Krátkodobé přijaté zálohy	309 266,00	309 266,00	0,00	0,00
22.	331	Zaměstnanci	1 138 683,00	1 138 683,00	0,00	0,00
23.	336	Zúčtování s institucemi SZ a ZP	627 556,00	627 556,00	0,00	0,00
24.	342	Jiné přímé daně	172 223,00	172 223,00	0,00	0,00
25.	389	Dohadné účty pasivní	1 273 571,00	1 273 571,00	0,00	0,00
26.	378	Ostatní krátkodobé závazky	39 904,00	39 904,00	0,00	0,00
CELKEM ZA ÚČET			27 182 239,33	27 182 239,33	0,00	0,00

15. Předložené a školou realizované projekty financované z cizích zdrojů

15.1 Projekty a granty zřizovatele

Nerealizováno.

15.2 Údaje Projekty a granty KÚ

Název programu	Webové stránky Základní školy Velká Bíteš, příspěvková organizace
Stručný popis programu	Projekt předpokládá inovaci a rozšíření webových stránek školy. Jedná se zejména o nasazení nového redakčního systému, který bude obsahovat nový editor a moduly pro správu fotografií, moderovaných diskuzí, anket a kalendáře akcí školy. Stránky budou dále rozšířeny o webovou aplikaci prezentující aktuální meteorologická data naměřená přímo v areálu školy.
Dotace	10 000,-
Spoluúčast	15 000,-
Název programu	Bezpečnost a archivace dat na Základní škole Velká Bíteš, příspěvková organizace
Stručný popis programu	Projekt předpokládá realizaci řešení pro zálohování a archivaci dat školy. K tomuto účelu bude pořízen nový zálohovací server včetně NAS a zálohovacího software. Tento server bude sloužit také jako záložní server v případě výpadku druhého serveru. Dále bude určen k provozu správy antivirového prostředí, k provozu aplikace pro centrální aktualizaci produktů firmy Microsoft, k záloze obrazů stanic ad. Součástí projektu je také pořízení kvalitního routeru, který zajistí zvýšenou bezpečnost provozu na síti a přístupu do sítě z internetu.
Dotace	100 000,-
Spoluúčast	167 000,-

16. Spolupráce s odborovými organizacemi při plnění úkolů ve vzdělávání.

Komentář ředitele školy:

Odborová organizace byla založena v srpnu 2012.

10. října 2012

Zdeněk Strašák
ředitel ZŠ Velká Bíteš

Závěrečná zpráva ICT na ZŠ Velká Bíteš

2011-2012



Technická a softwarová vybavenost

- Vybavenost technická: viz. ICT plán ZŠ Velká Bíteš, správce sítě
- Vybavenost softwarová: viz. Přehled programového vybavení ZŠ Velká Bíteš, správce sítě
- Učebna informatiky na I. i II. stupni

Využití ICT ve výuce

I. stupeň

- Využívání multimediální učebny -učebny informatiky (21 PC stanic, dataprojektor, ozvučení) ve výuce na I. stupni (rozpisy na rozvrhu před učebnou, zápisy v sešitě)
- učebna Hv - 1 x PC, dataprojektor, ozvučení
- 1 Notebook - wifi technologie - přístup do školní sítě, ročníkový učitel
- Možnost připojení přenosného dataprojektoru
- PC v kabinetech vyučujících
- Vyučující využívají ICT pro svou práci, přípravu i vlastní výuku (omezeno vybavením ve třídách - v plánu je vybavení dalších 2 učeben multimediální technikou
- Informatika – 5. ročník ŠVP povinný předmět 1h/týden
- Kroužek Informatiky

II. stupeň

- Informatika – 6. ročník 1h /týden v rámci ŠVP
- Informatika - volitelný předmět zaměřený na problematiku ICT 8, 9 ročník 2h /týden
- Využívání multimediální učebny - učebny informatiky (19 PC stanic, dataprojektor, ozvučení) učebny informatiky ve výuce – viz. rozpisy obsazení učebny - metodik ICT
- Využívání multimediální učebny (interaktivní tabule s ozvučením, PC) viz. rozpisy obsazení
- Využití učebny ve volném čase žáků - velké přestávky 1 x do týdne
- Využívání ve výuce na II. stupni (rozpisy na rozvrhu před učebnou)
- 8 odborných multimediálních učeben Přírodopis, Zeměpis, Chemie, Fyzika, Angličtina, Vv, Hv, Nj + kmenová třída v 1. patře (v plánu je vybavení dalších učeben multimediální technikou)
- Vyučující běžně využívají ICT pro svou práci, přípravu i vlastní výuku
- PC v kabinetech vyučujících
- Příprava didaktických pomůcek do různých předmětů
- Projekt EU peníze do škol

Nově vznikly webové stránky jednotlivých tříd, dostupné na <http://www.zsbites.cz/> v sekci Stránky tříd

Vzdělávání

- DVPP Mgr. Pavel Holánek - v průběhu roku 2011-2012 absolvované Studium k výkonu specializovaných činností - koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle vyhl. š 317/2005 Sb. v rozsahu 250 hodin
- DVPP Ing. Renáta Pelánková - 6. 6. 2012 Riskuj - využití PowerPointu v rozsahu 4 h
- Vzdělávání v oblasti ICT - samostudium, literatura, internet
- Tématická školení:

31. 8. 2011 - instruktáž Bakaláři, matrika, práce v učebně informatiky

- Individuální konzultace pro učitele
- Správa systému Bakaláři,
- výstupy na ÚIV - matrika,
- tisk vysvědčení
- Správa sítě - struktura dat
- Aktualizace školních dokumentů - (G, R)
- Prohlídky a servis techniky - dataprojektory, PC

Instruktáž Bakaláři pololetní klasifikace,

Bakaláři - slovní hodnocení, druhy předmětů, druhy hodnocení vždy známky aut., U uvolněn, S slovně, pořadí předmětů

Web - e stránky, webnode registrace, tvorba webu, optimalizace obrázků, struktura stránek

- Individuální konzultace s metodikem ICT, metodická pomoc
- Přípravy a realizace projektu "EU Peníze do škol"

ICT v provozu školy

- Bakaláři - systém evidence žáků, tisk vysvědčení, 2 x ročně odesílání dat na ÚIV - Matrika
 - Bakaláři - systém evidence majetku - 2011/2012
 - Provedena Inventarizace majetku v oblasti ICT - kompletní přehled viz. program Bakaláři (Ing. Hlávková)
 - Školní síť - strukturovaná data ve školní síti viz. příloha, snahou je mít co nejprehledněji uspořádaná data v elektronické podobě (pravidelně zálohována)
 - Preference elektronické komunikace
 - Webové stránky školy - pravidelná aktualizace (Smutný podklady - učitelé)
 - Příprava koncepce rozvoje ICT na ZŠ
 - Přípravy a realizace projektu "EU Peníze do škol"
 - Příprava a realizace testování Niqes (ČŠI) 5. a 9. Ročník
 - Příprava a realizace testování www.proskoly.cz 5. a 9. Ročník
-
- Metodik a koordinátor ICT : Mgr. Pavel Holánek
 - Správa sítě Mgr. Richard Smutný

Činnost koordinátora ICT v průběhu roku

Září - listopad

- Seznámení s řádem učebny – dodržování pravidel - na počátku roku metodik seznámí učitele. Podklady zajistí Holánek
- Seznámení se školní sítí
- Seznámení nových vyučujících s programem Bakaláři, přístupy do sítě
- Aktualizace informací na webových stránkách školy

Prosinec- únor

- Školení Bakaláři (Holánek)
- Příprava tisku vysvědčení
- Metodická pomoc – průběžně
- Evidence ICT - Bakaláři
- Dotazníky - požadavky EU peníze do škol
- Výstupy šablon (učitelé - kontrola zástupci ředitele školy)
- Monitorovací zpráva k projektu EU (vedení školy)

Březen - duben

- Diskuze – dovybavení potřebným softwarem a hardwarem
- Výstupy šablon (učitelé - kontrola zástupci ředitele školy)

Květen - červen

- Příprava podkladů k vysvědčení
- Výstupy šablon (učitelé - kontrola zástupci ředitele školy)
- Monitorovací zpráva k projektu EU (vedení školy)
- Záloha dat (správce sítě)
- Závěrečná zpráva ICT Holánek

Průběžně:

- Aktualizace webových stránek školy
- Metodická pomoc

ICT plán pro rok 2011/2012

1. Realizace projektu EU peníze do škol
 - a) Sepsání projektu (vedení školy)
 - b) Dotazníkové šetření potřeb (Holánek, Smutný)
 - c) Plán nákupů IT techniky - příprava výběrového řízení (vedení školy, Holánek, Smutný)
 - d) Výběrové řízení (Kolář, Sís, Holánek, Smutný, zástupce města)
 - e) Instalace techniky (Smutný, Holánek)
 - f) Příprava podkladů k monitorovacím zprávám (vedení školy)
 - g) Příprava výstupů k šablonám
 - h) Ukládání a zálohování dat
 - i) Školení v oblasti IT- dle aktuální nabídky
2. Specializační studium ICT profesional - Pavel Holánek v průběhu roku 2011/2012
3. Učinit kroky k využívání ICT ve výuce
 - Technická vybavenost – dovybavit potřebnou technikou
 - Seznámení kolegů s uplatněním ICT – tématická školení
 - Výukové programy – instalované ve školní síti, diskuze k pořízení nových
4. Průběžné dovybavení pomůckami s ICT tematikou (literatura, časopisy, obrazové tabule, dataprojektory...)
5. Průběžné konzultace a metodická pomoc
6. Správa školního informačního systému Bakaláři - evidence žáků Holánek, evidence majetku Ing. Hlávková
7. Využití ICT v provozu školy - strukturace dat
8. ICT a ŠVP - v rámci výuky, aktualizace dat
9. Aktualizovat ICT plán školy na další roky s ohledem na projekt EU peníze do škol
10. Prezentace výsledků na webových stránkách školy - průběžně
11. Vytvořit závěrečnou zprávu o ICT na ZŠ Velká Bíteš za školní rok 2011/2012 (Holánek)

28. 6. 2012

Mgr. Pavel Holánek – ICT metodik