

PLÁN ROZVOJE ICT NA ZÁKLADNÍ ŠKOLE A MATEŘSKÉ ŠKOLE CHUDČICE, OKRES BRNO – VENKOV, PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACI ZA ROKY 2008 - 2010

Tento ICT plán školy je zpracován dle metodického pokynu MŠMT č.j. 27419/2004-55 stanovující „Standart ICT služeb ve škole“ a náležitosti dokumentu „ICT plán školy“ jako jednu z podmínek čerpání účelově určených finančních prostředků státního rozpočtu v rámci SIPVZ.

I. STÁVAJÍCÍ STAV

Základní škola a mateřská škola Chudčice, okres Brno – venkov, příspěvková organizace je malotřídní škola.

VSTUPNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název	ZŠ A MŠ Chudčice, okres Brno-venkov, příspěvková organizace		
Adresa školy	Chudčice 19		
PSC	664 71 Veverská Bítýška		
IČO	75002981		
e-mail	materska.skola@chudcice.cz		
Prezentace školy	http://chudcice.cz/skola/		
Počet žáků	Celkem	1.stupeň	MŠ
	35	10	25
Počet pedagogických pracovníků	4	2	2
	Úroveň Z	3	
	Úroveň PO	3	
	Úroveň P1	1	
	Úroveň S	0	
	ITC koordinátor	0	

CELKOVÉ POČTY MÍSTNOSTÍ VE ŠKOLA

Třída ZŠ	1
Třída ŠD	1
Třída MŠ	1
Lehárna MŠ	1
Ředitelna	1
Sborovna	1
Počítačová učebna	0

VYBAVENOST JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ PŘÍPOJNÝMI MÍSTY

ŘEDITELNA	Nový počítač zakoupený školou 12/2005 Místnost připojená k internetu
Třída ŠD	1 darovaný počítač ze Záchrané služby Hodonín, Cena počítače pro školu 0, starý 1 darovaný počítač z obce, cena počítače pro školu 0, starý
Třída ZŠ	3 NOVÉ POČÍTAČE

STANDARTNÍ PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ ŽÁKA

Žák má k dispozici pracovní stanice ve třídě ZŠ a ŠD. Ve třídě ZŠ jsou nainstalovány výukové programy firmy Terasoft – Matematika pro 1. – 4. ročník ZŠ, Český jazyk 4 pravopisná cvičení, Angličtina pro nejmenší, Angličtina pro malé školáky, Přírodověda 1,2,3,4, Dětský koutek 1,2,3,4,5, Matematika pro prvňáčky, Český jazyk 1,2, Chytré dítě – hry pro rozvoj myšlení a řeči, Slabikář, Dys Com program pro děti se specifickými výukovými potřebami, Mentio, Matik – Veselý slabikář, Veselé počítání, ochranu před viry zajišťuje antivirový program avast, jehož licenci má škola zakoupenou na dobu 3 let.

Microsoft Office, internet.

Intel Pentium 2, 32 MB RAM, Microsoft Windows 98, klávesnice, myš, CD –ROM, 3 GB HDD, grafická karta ATI RAGE II AGP, monitor 15“

Intel Celeron 533 MHz, 256 MB RAM, CD – ROM, grafická karta, NVIDIA VANTA, 19 GB HDD, síťová karta REALTEC 10/100, Microsoft Windows XP Profesional, klávesnice, myš, monitor 15“

ŘEDITELNA ŠKOLY

Intel Celeron 3 GHz, 512 MB RAM, grafická karta VGA INTEL 82915G, síťová karta 10/100, REALTEK GIGABIT, 120 GB HDD, LCD 17“, klávesnice LOGITECH, myš,

Internet do ředitelny školy je připojen pomocí technologie WI-FI 512/128, 802.11b, 802.11g.

Programy: výuka ČJ, MA, GORDIC – EMA MAJETEK, HCCP, JÍDELNA. Každý pracovník školy má přístup k počítači. Své emailové adresy mohou mít zaměstnanci na nějakém freemilu např. na stránkách SEZNAM,

ATLAS, CENTRUM. K počítači je připojena laserová tiskárna CANON iR 1210. Zapisovací DVD mechanika.

Webová prezentace školy je umístěna v rámci prezentace obce Chudčice na serveru webhostingové firmy FORPSI.COM.

DODRŽOVÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV A LICENČNÍCH UJEDNÁNÍ

Škola dbá na dodržování autorských práv a licenčních ujednání. Využívaný software je legálně pořizován díky vlastním finančním prostředkům, díky prostředkům z účelových dotací ze státního rozpočtu. Přes firmu Microsoft program Freshstar se nám nepodařilo legalizovat 2 darované počítače. Oslovili jsme 2 počítačové firmy, aby nám s legalizací pomohly.

SHRNUTÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU

Vzhledem k tomu, že naše škola vznikla v roce 2004, stávající stav naplňuje standardem požadované ukazatele, a to zejména v těchto oblastech:

- počet pracovních stanic a délka jejich stáří
- ve třídách je provedeno přípojně místo k internetu
- prezentační technika – škola nedisponuje žádným datovým projektozem ani jinou digitální prezenční technikou

CÍLOVÝ STAV A POSTUP DOSAŽENÍ CÍLOVÉHO STAVU

Postup dosažení cílového stavu je závislý na finančních možnostech školy, finanční spolupráci zřizovatele, kraje. Předpokládáme, že podstatná část vynaložených prostředků bude pocházet z účelových dotací v rámci SIPVZ dle metodického pokynu č. 27 670/2004 – 551

ROK 2008

- nákup datového projektoru
- nákup výukového programu pro MŠ

ROK 2009-2010

- modernizace výpočetní techniky
- doškolení 1 ped. pracovníka školením PO, 2 pracovníků 1 modulem P1, 1 modul již mají za sebou, 1 pracovníka 2 moduly P1
- nákup programového vybavení
- nákup výukových programů dle požadavků výuky