

# ICT plán Základní školy Valašské Meziříčí, Vyhlídka 380, okres Vsetín, příspěvková organizace

## 1.1 Úvod

**Název školy:** ZŠ Valašské Meziříčí, Vyhlídka 380, okres Vsetín, příspěvková organizace

**Zřizovatel:** Město Valašské Meziříčí

**Právní forma školy:** právní subjekt od 1.1.1993, příspěvková organizace

Města Valašské Meziříčí

**Ředitel školy:** Mgr. Daniela Miklová

**Zástupce statutárního orgánu:** Mgr. Jarmila Malíková

**Kontakt: tel.:** 571 614 221

**tel. a fax:** 571 614 221

**e-mail:** [zsvyhliodka@zsvyhliodka.cz](mailto:zsvyhliodka@zsvyhliodka.cz)

**Datum zařazení do sítě:**

**Poslední aktualizace v síti:**

**IZO:** 045 211 345

**RED IZO:** 600 149 579

Základní škola Valašské Meziříčí, Vyhlídka 380, ICT plán školy, který konkretizuje úkoly a hlavní směry rozvoje činnosti školy v rámci státní informační politiky ve vzdělávání. Plán školy dále stanovuje cíle a postupy k zajištění požadavků daných „Standardem ICT služeb ve škole“ a vytváří předpoklady pro účelné a efektivní použití účelových dotací v oblasti ICT. Plán školy je zpracován pro období školního roku od září 2015 do června 2016. Poté jej škola zhodnotí a provede jeho aktualizaci. Některé podrobné údaje plánu jsou ve shodě s danými zákony přístupné jen na autorizované vyžádání, jeho úplná verze je veřejně přístupná na ředitelství školy. Škola si vyhrazuje právo na změnu plánu dle dynamiky situace v oblasti ICT.

## 1.2 Stávající a cílový stav

Kritérium	ICT standard	Stávající stav	Vyhovuje stávající stav ICT standardu	Cílový stav	Vyhovuje cílový stav ICT standardu	Finanční zajištění postupu	Orientační náklady
Celkový počet žáků ve škole:		476		500			
z toho 1.stupeň		282		250			
z toho 2.stupeň		194		250			
Celkový počet pedagogických pracovníků		33		33			
z toho proškolených na úrovni Z		5		11			
z toho proškolených na úrovni P		20		21			
z toho proškolených na úrovni S		0		0			
Počet počítačových učeben		1		1		Ukončeno	

Počet odborných pracoven a běžných tříd		4+21		7 + 18		Ukončeno	
PC stanice používané žáky v počítačových učebnách	22	30	Ano	30	Ano	Ukončeno	
PC stanice, notebooky používané učiteli	18	27	Ano	27	Ano	Ukončeno	
PC stanice používané žáky v nepočítačových učebnách	9+12	11	Ano	11	Ano		
PC stanice, notebooky používané administrativou školy		7		7			
Celkový počet přípojných míst	55		Ano		Ano		
Rychlost připojení k Internetu		1Gb/s					
Zajišťované serverové služby		Novell,					
Zajištění přístupu k emailu a web. prezentaci školy		individuální přístup k el. poště přes Internet POP 3, školní web www.zsvyhlidka.cz - vlastní aktualizace					
Výukový software		LangMaster, Terasoft, Zoner Callisto, Zoner Photo studio, Fraus 6.,7.,8. roč.,		Postupné rozšiřování interaktivních učebnic dle požadavku vyučujících, aktualizace sw Terasoft			
Standardní pracovní prostředí žáka		AMD Athlon 3000+, 512 MB RAM/Windows XP 2002 SP 3, Intel Celeron G1840, 4 GB RAM, HDD 500 GB, Windows 7 Pro	Ano	Výměna starých PC s Windows XP za PC s W7 / W 8.1 Pro			
Standardní pracovní prostředí pedagoga		Intel Core i3 - Intel Core i7, 4 GB RAM/ Windows 7 HP, Windows 8.1	Ano				

Prezentační technika: (interaktivní tabule, dataprojektory)	8 interaktivních tabulí, 13 dataprojektorů, 2 vizualizéry	8 interaktivních tabulí, 14 dataprojektorů, 2 vizualizéry	Projekt EU OPVK, granty, sponzor. dary
---	---	---	--

## 2. Další úkoly a cíle ICT do června 2016 ve vzdělávání a rozvoji ICT na škole

Do konce června 2016 budou trvale zajištěny tyto úkoly:

- 1) zlepšit datovou průchodnost školní sítě,
- 2) vylepšit zabezpečení jednotlivých PC a místní sítě,
- 3) dokončit obměnu PC v počítačové učebně,
- 4) doškolení pedagogických pracovníků v oblasti počítačové gramotnosti,
- 5) dle požadavků vyučujících dokoupit interaktivní výukové programy Fraus a Terasoft,
- 6) doplnění místní sítě o síťovou bránu a datové úložiště.

## 3. Standardní ustanovení obsahu plánu ICT na škole stav 2015

- Pro žáky je zajištěna možnost v rámci výuky a nutné přípravy na výuku používání textového editoru, prezentačního editoru, grafického editoru, tabulkového editoru, webového prohlížeče, klienta elektronické pošty přes POP3 protokol.
- Pro pedagogické pracovníky je zajištěna možnost používání programů Microsoft Office, grafického editoru, webového prohlížeče, editoru webových stránek a klienta elektronické pošty a programů školní administrativy.
- Pro žáky a pedagogické pracovníky je zajištěna možnost v rámci výuky a nutné přípravy na výuku používat výukové programové vybavení ve výše uvedeném rozsahu.
- Je zajištěno používání veškerého programového vybavení v souladu s licenčními ujednáními a s usnesením vlády 624/2001 – **evidence a užívání softwaru** je v kompetenci a evidenci správce ICTK pod dohledem ředitele školy.
- Žáci i pedagogové mají možnost **uložit si svá data** na přenosné médium nebo na diskový prostor pro uložení svých dat. Dodržování autorských a vlastnických práv je zaručeno a kontrolováno.
- Pedagogičtí pracovníci budou v období do konce června 2016 cíleně školeni pro ICT. Školení v oblasti ICT bude vedeno po individuální úrovni.
- **Sestavení ICT plánu** se provádí s aktualizací leden 2016, srpen 2016– Stonavský,
- **Využití ICT u žáků se speciálními potřebami vzdělávání** je prováděno vybranými pedagogy za pomoci specializovaného software.

## 4. Další nutné náklady spojené s ICT (2015– 2016)

- provoz webových stránek [www.zsvyhlicka.cz](http://www.zsvyhlicka.cz),
- provoz učebny v rámci vlastní péče a ev. aktuální odborné komerční podpory, náklad na udržení provozu učeben vč. internetového připojení max. 6 000,- Kč/měsíčně náklad.

Ve Valašském Meziříčí, 13.9.2015  
Schválil: Mgr. Daniela Miklová, ředitelka školy

Vypracoval : Mgr. Michal Stonavský