



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MÍSTNÍ AKČNÍ PLÁN ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ NA ÚZEMÍ ORP ŠTERNBERK II.

Popis potřeb školy

Masarykova základní škola a mateřská škola

Velká Bystřice

Projekt:

Místní akční plán rozvoje vzdělávání v SO ORP Šternberk II.

Registrační číslo projektu:
CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008987



Místní akční plán rozvoje vzdělávání v SO ORP Šternberk II.
reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008987



1 ČTENÁŘSKÁ GRAMOTNOST A ROZVOJ POTENCIÁLU KAŽDÉHO ŽÁKA

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:	Kdy škola plánuje zlepšení
1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)	
2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)	
3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)	
4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)	
1. Škola podporuje rozvoj čtenářské gramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle)	3
2. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti čtenářské gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.)	3
3. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje čtenářské gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol	2
4. Škola podporuje základní znalosti a dovednosti, základní práce s textem (od prostého porozumění textu k vyhledávání titulů v knihovně podle potřeb žáků)	3
5. Škola podporuje vyšší stupeň komplexního čtenářství (od chápání kontextu, vyvozování a formulace závěrů z textu, porovnávání zdrojů apod.)	2
6. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o literaturu, tvůrčí psaní atp.	3
7. Ve škole existuje a/nebo je využívána knihovna (školní, místní) přístupná podle potřeb a možností žáků	3
8. Ve škole se realizují čtenářské kroužky/pravidelné dílny čtení/jiné pravidelné mimoškolní aktivity na podporu a rozvoj čtenářské gramotnosti	2
9. Ve škole jsou realizovány mimovýukové akce pro žáky na podporu čtenářské gramotnosti a zvýšení motivace (např. projektové dny, realizace autorských čtení, výstavy knih ...)	2
10. Škola informuje a spolupracuje v oblasti rozvoje čtenářství s rodiči (prezentace služeb školní / obecní knihovny, existence čtenářských kroužků, aktivit v oblasti čtení, čtenářského klubu – např. projektové dny, dny otevřených dveří, vánoční trhy apod.)	2
11. Ve škole existuje čtenářsky podnětné prostředí (čtenářské koutky, nástěnky, prostor s informacemi z oblasti čtenářské gramotnosti apod.)	3



12. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením v oblasti čtenářské gramotnosti např. pro vystavování prací žáků (včetně audiovizuální techniky)	3	Nezjištěno
13. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje čtenářské gramotnosti	3	Nezjištěno
14. Škola pravidelně nakupuje aktuální beletrie a další literaturu, multimédia pro rozvoj čtenářské gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ	3	Nezjištěno

Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru koutků, volně otevřených učeben, k možnému půlení hodin, k inovaci a výměně učebních pomůcek k rozvoji gramotností, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek apod.)	1
Chybějící nebo nedostatečný srovnávací nástroj úrovně gramotnosti pro žáky daného věku nebo ročníku	3
Nedostatečné sdílení elektronických nebo jiných didaktických materiálů ze strany školy směrem k žákům	2

Co ve škole proběhlo dobře?	Zapojení vyučujících JČ do celorepublikového projektu „Co nebylo v učebnici – spolupráce knihoven a škol ve vzdělávání žáků 21. století“ a projektu Knížka pro prvňáčka.
V čem byla škola úspěšná?	V celorepublikovém Souboji čtenářů v rámci kampaně Rosteme s knihou jsme jako škola obsadili osmé místo ze 120 škol, SCIO 7. ROČNÍK - Výsledky dosaženými v českém jazyce patří naše škola mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.
V čem by se škola mohla zlepšit?	Nadále rozvíjet čtenářskou gramotnost u všech dětí 1. a 2. st.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	Vytvoření školní knihovny.
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV¹	2,64
--	------

¹ Nejhorší hodnocení je 1, nejlepší hodnocení je 5. Stejná hodnocení platí i pro výstupy z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV na dalších stranách.



2 MATEMATICKÁ GRAMOTNOST A ROZVOJ POTENCIÁLU KAŽDÉHO ŽÁKA

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

	Kdy škola plánuje zlepšení
1. Škola podporuje rozvoj matematické gramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle)	3 Neplánuje
2. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti matematické gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.)	3 Nezjištěno
3. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti matematické gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol	2 2019-2022
4. Ve škole je podporováno matematické myšlení u žáků (příklady k řešení a pochopení každodenních situací, situací spojených s budoucí profesí nebo k objasnění přírodních zákonů, atp.)	3 Nezjištěno
5. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o matematiku	3 Nezjištěno
6. Ve škole existují pravidelné kroužky / doučování/ mimoškolní aktivity v oblasti matematické gramotnosti (např. kroužek zábavné logiky apod.)	3 Nezjištěno
7. Ve škole jsou realizovány mimovýukové akce pro žáky na podporu matematické gramotnosti a zvýšení motivace (např. projektové dny apod.)	2 2019-2020
8. Škola informuje a spolupracuje v oblasti matematické gramotnosti s rodiči (představení kroužků, aktivit a profesí spojených s rozvojem matematické gramotnosti např. projektové dny, dny otevřených dveří apod.)	2 Neplánuje
9. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro rozvoj matematické gramotnosti	2 2019-2020
10. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje matematické gramotnosti	3 Nezjištěno
11. Škola pravidelně nakupuje aktuální literaturu, multimédia pro rozvoj matematické gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ	2 2019-2020



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru koutků, volně otevřených učeben, k možnému půlení hodin, k inovaci a vyměně učebních pomůcek k rozvoji gramotností, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek apod.)	1
Nízká časová dotace pro rozvoj příslušné gramotnosti mimo výuku	3
Nepravidelnost aktivit (výukových i mimovýukových) v oblasti rozvoje příslušné gramotnosti	–
Nedostatek možností pro sdílení dobré praxe	–
Nezájem ze strany žáků a rodičů	2

Co ve škole proběhlo dobře?	Příprava na testování SCIO.
V čem byla škola úspěšná?	SCIO TESTY 7. ROČNÍK - Výsledky našich žáků v matematice jsou lepší než u poloviny zúčastněných škol.
V čem by se škola mohla zlepšit?	Uplatňování individuálního přístupu k nadaným žákům, čas učitele zabírá příprava a práce s žáky se SVP.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	–
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,55
--	------



Místní akční plán rozvoje vzdělávání v SO ORP Šternberk II.
reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008987



3 ROVNÉ PŘÍLEŽITOSTI

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

Kdy škola plánuje zlepšení		
Neplánuje	1. Škola dokáže přijmout ke vzdělávání všechny žáky bez rozdílu (včetně žáků s odlišným kulturním prostředím, sociálním znevýhodněním, cizince, žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) apod.)	3
2019-2020	2. Škola je bezbariérová (jedná se o bezbariérovost jak vnější, tj. zpřístupnění školy, tak i vnitřní, tj. přizpůsobení a vybavení učeben a dalších prostorů školy)	2
2019-2020	3. Škola umí komunikovat s žáky, rodiči i pedagogy, vnímá jejich potřeby a systematicky rozvíjí školní kulturu, bezpečné a otevřené klima školy	3
2019-2020	4. Škola umožňuje pedagogům navázat vztahy s místními a regionálními školami různých úrovní (společné diskuze, sdílení dobré praxe, akce pro jiné školy nebo s jinými školami apod.)	4
2019-2020	5. Vedení školy vytváří podmínky pro realizaci inkluzivních principů ve vzdělávání na škole (zajišťování odborné, materiální a finanční podpory, dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků; pravidelná metodická setkání členů pedagogického sboru aj.)	3
2019-2020	6. Škola upravuje organizaci a průběh vyučování v souladu s potřebami žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (např. poskytuje skupinovou výuku pro nadané žáky, skupiny mohou být tvořeny žáky z různých ročníků, doučování apod.)	2
2019-2020	7. Škola má vytvořený systém podpory pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (je vybavena kompenzačními/ speciálními pomůckami, využívá služeb asistenta pedagoga atd.)	3
2019-2020	8. Pedagogové umí využívat speciální učebnice, pomůcky i kompenzační pomůcky	3
2021-2022	9. Škola umí připravit všechny žáky na bezproblémový přechod na další stupeň vzdělávání	3
2019-2020	10. Vyučující spolupracují při naplňování vzdělávacích potřeb žáků (např. společnými poradami týkajícími se vzdělávání žáků apod.)	3
2019-2020	11. Pedagogové školy jsou schopni vhodně přizpůsobit obsah vzdělávání, upravit formy a metody vzdělávání a nastavit různé úrovně obtížnosti v souladu se specifiky a potřebami žáků tak, aby bylo dosaženo a využito maximálních možností vzdělávaného žáka (např. učivo určené nadaným žákům je rozšiřováno a prohlubováno v souladu s jejich předpoklady, tvorba žákovských portfolií apod.)	3



12. Pedagogové umí spolupracovat ve výuce s dalšími pedagogickými (asistent pedagoga, další pedagog) i nepedagogickými pracovníky (tlumočník do českého znakového jazyka, osobní asistent)	3	2019-2020
13. Škola zajišťuje žákům se speciálními vzdělávacími potřebami účast na aktivitách nad rámec školní práce, které směřují k rozvoji dovedností, schopností a postojů žáka	2	2021-2022
14. Vyučující realizují pedagogickou diagnostiku žáků, vyhodnocují její výsledky a v souladu s nimi volí formy a metody výuky, resp. kroky další péče o žáky	3	2019-2020
15. Škola poskytuje výuku českého jazyka pro cizince	1	Neplánuje
16. Pedagogové využívají v komunikaci se žákem popisnou slovní zpětnou vazbu, vytvářejí prostor k sebehodnocení žáka a k rozvoji jeho motivace ke vzdělávání	3	2019-2020
17. Škola klade důraz nejen na budování vlastního úspěchu žáka, ale i na odbourávání bariér mezi lidmi, vede k sounáležitosti se spolužáky a dalšími lidmi apod.	3	2019-2020
18. Učitelé vnímají tvořivým způsobem rozdíly mezi žáky jako zdroj zkušeností a příležitost k vlastnímu seberozvoji	3	2019-2020
19. Škola učí všechny žáky uvědomovat si práva a povinnosti (vina, trest, spravedlnost, Úmluva o právech dítěte apod.)	3	2019-2020

Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Velký počet žáků ve třídách	2
Technická nemožnost bezbariérových úprav školy	1

Co ve škole proběhlo dobře?	Adaptace tří žáků/cizinců bez jakékoli znalosti českého jazyka, práce s dětmi se SVP
V čem byla škola úspěšná?	Úspěšné přijetí žákyně/cizinky na SŠ
V čem by se škola mohla zlepšit?	Snížení počtu žáků ve třídách
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	Finanční dotace na bezbariérovost budov školy
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,63
--	------



4 JAZYKOVÉ VZDĚLÁVÁNÍ

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

		Kdy škola plánuje zlepšení
1.	Škola podporuje rozvoj jazykové gramotnosti v rámci školních vzdělávacích plánů (má stanoveny konkrétní cíle)	3
2.	Učitelé 1. i 2. stupně, učitelé jazyků i ostatních předmětů rozvíjejí své znalosti v oblasti jazykových znalostí a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.)	3
3.	Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti jazykové gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol	2
4.	Rozvoj jazykové gramotnosti je obsahem výuky řady předmětů (např. uplatňování rozšiřujících autentických cizojazyčných materiálů – textů, nahrávek apod.)	2
5.	Škola u žáků rozvíjí chápání života v jiných kulturách a zprostředkovává jim ho (např. prostřednictvím filmů, fotografií, zahraničních pobytů apod.)	3
6.	Škola podporuje jazykovou rozmanitost formou nabídky cizích jazyků	3
7.	Škola vytváří dostatek příležitostí k rozvoji jazykové gramotnosti (eTwinning, výměnné pobytu apod.)	3
8.	Ve škole se využívá knihovna (školní / místní) obsahující cizojazyčnou literaturu přístupná podle potřeb žáků	1
9.	Ve škole jsou využívány učebnice, cizojazyčná literatura, multimédia a další materiály pro rozvoj jazykové gramotnosti	3
10.	Ve škole existují pravidelné jazykové kroužky /doučování/ mimoškolní aktivity	2
11.	Ve škole jsou realizovány akce pro žáky na podporu jazykové gramotnosti (např. interaktivní výstavy knih apod.)	2
12.	Škola informuje a spolupracuje v oblasti jazykové gramotnosti s rodiči (představení cizích jazyků, knihovny, kroužků, aktivit spojených s jazykovou gramotností např. projektové dny, dny otevřených dveří, vánoční trhy apod.)	2
13.	Ve škole existuje jazykově podnětné prostředí (koutky, nástěnky apod.)	3
14.	Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro výuku cizích jazyků	3
15.	Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje jazykové gramotnosti	3



16. Škola pravidelně nakupuje aktuální učebnice, cizojazyčnou literaturu, multimédia pro rozvoj jazykové gramotnosti	3	Nezjištěno
17. Škola spolupracuje s rodilým mluvčím	2	2019-2020

Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru koutků, volně otevřených učeben, k možnému půlení hodin, k inovaci a výměně učebních pomůcek k rozvoji gramotnosti, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek apod.)	1

Co ve škole proběhlo dobře?	REALIZACE PROJEKTŮ: Erasmus +, Edison.
V čem byla škola úspěšná?	–
V čem by se škola mohla zlepšit?	Spolupráce se školami, jejichž žáci přecházejí na naši školu do 6. Ročníku.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	–
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,65
---	------



5 PODNIKAVOST

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

	Kdy škola plánuje zlepšení
1. Škola podporuje klíčové kompetence k rozvoji kreativity podle RVP ZV	2 2019-2020
2. Učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti podpory kreativity a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.)	1 Neplánuje
3. Učitelé využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje iniciativy a kreativity mezi sebou i s učiteli z jiných škol	1 2019-2020
4. Škola systematicky učí prvkům iniciativy a kreativity, prostředí i přístup pedagogů podporuje fantazii a iniciativu dětí	2 2019-2020
5. Škola učí žáky myslit kriticky, vnímat problémy ve svém okolí a nacházet inovativní řešení, nést rizika i plánovat a řídit projekty s cílem dosáhnout určitých cílů (např. projektové dny; při výuce jsou zařazeny úlohy s vícevariantním i neexistujícím řešením atp.)	2 2019-2020
6. Žáci se aktivně podílejí na činnostech fiktivních firem či akcích Junior Achievement nebo v obdobných dalších (např. Podnikavá škola), a/nebo se aktivně podílejí na přípravě a realizaci projektů školy	2 2019-2020
7. Škola organizuje konzultace, debaty a exkurze na podporu podnikavosti, iniciativy pro žáky i učitele	1 2021-2022
8. Škola rozvíjí finanční gramotnost žáků (učí je znát hodnotu peněz, pracovat s úsporami, spravovat záležitosti, znát rizika)	3 2019-2020
9. Ve škole existuje prostor pro pravidelné sdílení zkušeností (dílny nápadů apod.)	1 Neplánuje
10. Ve škole je v rámci vzdělávacího procesu nastaveno bezpečné prostředí pro rozvoj kreativity, iniciativy a názorů žáků	2 2019-2020



Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Malý zájem pedagogů o podporu podnikavosti, iniciativy a kreativity	–
Malý zájem zaměstnavatelů a podnikatelů o spolupráci se školami	–
Nedostatek příležitostí ke vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti podnikavosti, iniciativy a kreativity	2
Nedostatek výukových materiálů, pomůcek a metodik v oblasti podnikavosti, iniciativy a kreativity	1
Nedostatečná dostupnost informačních a komunikačních technologií pro výuku v oblasti podnikavosti, iniciativy a kreativity	3
Nedostatečné kompetence pedagogických pracovníků k rozvoji podnikavosti, iniciativy a kreativity u žáků	–
Nedostatek finančních prostředků pro realizaci vzdělávání mimo vlastní výuku	–

Co ve škole proběhlo dobře?	Vánoční jarmark, žáci organizují a provozují pod dohledem vyučujícího školní bufet při sportovních akcích.
V čem byla škola úspěšná?	Motivace a vedení žáků při výše zmíněných akcích.
V čem by se škola mohla zlepšit?	Vzdělávání a podpora podnikání.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	DVPP, aktuální materiály, pomůcky.
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,60
--	------



6 POLYTECHNICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

	Kdy škola plánuje zlepšení
1. Technické vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP ZV	3 2019-2020
2. Přírodovědné a environmentální vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP ZV	3 2019-2020
3. Příslušní učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.)	2 2019-2020
4. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání mezi sebou i s učiteli z jiných škol	2 Neplánuje
5. Škola má zpracovány plány výuky polytechnických předmětů (matematiky, předmětů přírodovědného a technického směru, vzdělávací oblasti Člověk a svět práce), které jsou vzájemně obsahově i časově provázány	3 Nezjištěno
6. Škola podporuje zájem žáků o oblast polytechniky propojením znalostí s každodenním životem a budoucí profesí	3 Nezjištěno
7. Škola disponuje vzdělávacími materiály pro vzdělávání polytechnického charakteru	1 2019-2020
8. Součástí výuky polytechnických předmětů jsou laboratorní cvičení, pokusy, různé projekty apod. podporující praktickou stránku polytechnického vzdělávání a rozvíjející manuální zručnost žáků	3 Nezjištěno
9. Škola spolupracuje se SŠ, VŠ, výzkumnými pracovišti technického zaměření	3 Nezjištěno
10. Na škole probíhá výuka vybraných témat polytechnických předmětů v cizích jazycích – metoda CLILL	1 Nezjištěno
11. Škola podporuje samostatnou práci žáků v oblasti polytechnického vzdělávání	2 2019-2020
12. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o polytechniku	2 2019-2020
13. Ve škole existují kroužky/pravidelné dílny/jiné pravidelné mimoškolní aktivity na podporu a rozvoj polytechnického vzdělávání	1 2021-2022
14. Na škole se realizují mimovýukové akce pro žáky na podporu polytechnického vzdělávání a zvýšení motivace žáků (např. projektové dny, realizace exkurzí, diskuse s osobnostmi apod.)	2 2019-2020
15. Škola aktivně podporuje předškolní polytechnickou výchovu (např. spolupráce s MŠ)	1 2019-2020



16. Škola spolupracuje s místními firmami/podnikateli	2	2019-2020
17. Škola informuje o oblasti polytechnického vzdělávání rodiče (publicita akcí, kroužků, aktivit – projektové dny, dny otevřených dveří apod.)	1	2019-2020
18. Ve škole existuje podnětné prostředí / prostor s informacemi z oblasti polytechnického vzdělávání pro žáky i učitele (fyzické či virtuální místo s možností doporučovat, sdílet, ukládat či vystavovat informace, výrobky, výsledky projektů...)	2	2019-2020
19. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením na podporu a rozvoj polytechnického vzdělávání (např. učebny pro výuku chemie, fyziky, přírodopisu ad.)	3	2019-2020
20. Škola využívá informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání	3	Nezjištěno

Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Nedostatečné/neodpovídající prostory	1
Nevhodné či žádné vybavení laboratoří, odborných učeben, dílen apod.	2
Pedagogičtí pracovníci školy neumí vzbudit zájem žáků v oblasti polytechniky	–
Pedagogičtí pracovníci nemají aktuální znalosti a dovednosti v polytechnické oblasti	3

Co ve škole proběhlo dobře?	Na velmi dobré úrovni probíhá spolupráce se SPŠS v rámci projektu zaměřeného na propagaci polytechniky.
V čem byla škola úspěšná?	–
V čem by se škola mohla zlepšit?	Obnova a renovace dílen.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	Škola potřebuje získat finanční prostředky na stavební renovaci místnosti pro vytvoření nových moderních dílen.
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,35
--	------



7 SOCIALNÍ A OBČANSKÉ DOVEDNOSTI A DALŠÍ KLÍČOVÉ KOMPETENCE

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

		Kdy škola plánuje zlepšení
1.	Ve škole je pěstována kultura komunikace mezi všemi účastníky vzdělávání	3
2.	Ve škole je pěstováno kulturní povědomí a kulturní komunikace (tj. rozvoj tvůrčího vyjadřování myšlenek, zážitků a emocí různými formami využitím hudby, divadelního umění, literatury a vizuálního umění)	2
3.	Škola buduje povědomí o etických hodnotách, má formálně i neformálně jednoznačně nastavená a sdílená spravedlivá pravidla společenského chování a komunikace, která se dodržují	3
4.	Žáci jsou vedeni ke konstruktivním debatám	3
5.	Uvnitř školy se pěstuje vzájemná spolupráce učitele, rodičů a žáků	3
6.	Škola u žáků rozvíjí schopnosti sebereflexe a sebehodnocení	2
7.	Škola motivuje žáky k celoživotnímu učení	2
8.	Škola rozvíjí schopnost říct si o pomoc a ochotu nabídnout a poskytnout pomoc	3
9.	Škola učí používat jistě a bezpečně informační, komunikační a další technologie	3
10.	Škola rozvíjí schopnosti žáků učit se, zorganizovat si učení, využívat k tomu různé metody a možnosti podle vlastních potřeb (učit se samostatně, v rámci skupin apod.)	3
11.	Výuka podporuje zapojení žáků do společenského a pracovního života	3
12.	Škola připravuje žáky na aktivní zapojení do života v demokratické společnosti, rozvíjí občanské kompetence (např. formou žákovské samosprávy apod.)	3



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Malý zájem žáků o téma, cvičení, projekty rozvíjející kompetence k sociálním a občanským dovednostem a dalším klíčovým kompetencím	1

Co ve škole proběhlo dobře?	Komunikace s většinou rodičů.
V čem byla škola úspěšná?	Založení Žákovské rady, řešení podnětů žáků ke zlepšení školního prostředí.
V čem by se škola mohla zlepšit?	Nadále podporovat práci ŽR a spolupracovat s žáky a učiteli na zlepšení školního klimatu.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	–
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,83
---	------



Místní akční plán rozvoje vzdělávání v SO ORP Šternberk II.
reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008987



8 DIGITÁLNÍ KOMPETENCE PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Hodnocení aktuálního stavu na následující škále:

1 = Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvotních úvah, jak stav řešit)

2 = Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)

3 = Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)

4 = Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty)

	Kdy škola plánuje zlepšení
1. Pedagogové využívají ICT učebnu nebo školní stolní počítače při výuce (nejen informatiky)	3 2019-2020
2. Pedagogové využívají školní mobilní ICT vybavení ve výuce (notebooky, netbooky, tablety, chytré telefony apod.)	3 2019-2020
3. Pedagogové využívají možnosti BYOD pro konkrétní projekty žáků (umožnění žákům používat ve výuce jejich vlastní technická zařízení typu ICT, tj. notebooky, netbooky, tablety, chytré telefony apod.)	1 2019-2020
4. Pedagogové využívají mobilní ICT vybavení a digitální technologie při výuce v terénu, v projektové výuce apod.	2 2019-2020
5. Pedagogové využívají pro výuku volně dostupné, bezpečné, otevřené internetové zdroje	3 2019-2020
6. Pedagogové se orientují v rámci svého předmětu ve volně dostupných zdrojích na internetu	3 2019-2020
7. Pedagogové umí systematicky rozvíjet povědomí o internetové bezpečnosti a kritický pohled na internetový obsah k rozvoji znalostí a dovedností žáků	2 2019-2020



Překážky v oblasti rozvoje dané oblasti	Významnost překážky 1 = největší
Nedostatečné znalosti pedagogických pracovníků v oblasti používání hardware	1
Nedostatečné znalosti pedagogických pracovníků v oblasti používání software a internetu	–
Nevhodné / zastaralé ICT vybavení	–
Neznalost metod implementace vlastní techniky žáků na stávající podmínky školy (různorodé operační systémy apod.)	–
Nedostatek příležitostí k dalšímu vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti digitálních kompetencí	2
Nedostatek časových možností k dalšímu vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti digitálních kompetencí	–
Nedostatečné využívání mobilních ICT technologií ve výuce (notebooků, tabletů vč. možnosti využití vlastních technických zařízení žáků jako např. chytrých telefonů, tabletů apod.)	–
Nedostatek financí na pořízení moderního ICT vybavení (včetně údržby stávající techniky)	–
Jiné	3

Co ve škole proběhlo dobře?	Nákup mobilního digitálního ICT.
V čem byla škola úspěšná?	Zapojení mobilního ICT do výuky.
V čem by se škola mohla zlepšit?	Využívání ICT vybavení, možnost BIOD.
V čem škola potřebuje pomoc, aby se mohla zlepšit?	Vzdělávání pedagogů v ICT.
Další informace k oblasti:	–

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV	2,43
--	------



9 INFRASTRUKTURA

Investice z EU	Kdy škola realizovala, nebo plánuje, investice?
1. Škola investovala z EU do infrastruktury školy (stavba, rekonstrukce, modernizace budovy, učebny, místnosti, dvora atp.)	2010-2015, 2019-2020, po 2020
2. Škola investovala z EU do vnitřního vybavení školy	2010-2020, po 2020

Stavby, rekonstrukce	Kdy škola realizovala, nebo plánuje, investice?
1. Nová výstavba nebo přístavba budov	2020, po 2020
2. Bezbariérové stavební úpravy a rekonstrukce	2019-2020, po 2020
3. Ostatní rekonstrukce, udržovací práce a modernizace pláště budov; zateplení budov (projekty energeticky udržitelné školy apod.)	po 2020
4. Stavební úpravy a rekonstrukce kmenových tríd	2020, po 2020
5. Stavební úpravy a rekonstrukce knihovny, informačního centra školy	Nerealizovala, neplánuje
6. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny cizích jazyků	2019
7. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny fyziky	2010-2015
8. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny chemie	2019
9. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny přírodopisu	2019
10. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny informatiky	2019
11. Stavební úpravy a rekonstrukce tělocvičny	Nezjištěno
12. Stavební úpravy a rekonstrukce učebny uměleckých předmětů (např. hudebny apod.)	Nezjištěno
13. Stavební úpravy a rekonstrukce dílny / cvičné kuchyňky	2019-2020
14. Stavební úpravy a rekonstrukce školní jídelny, družiny, klubu apod.	Nezjištěno
15. Stavební úpravy a vybavení na podporu podnětného venkovního prostředí školy např. hřiště, školní zahrady, dopravní hřiště, botanické zahrady, rybníky, učebny v přírodě, naučné stezky apod.	po 2020



Vybavení	Kdy škola realizovala, nebo plánuje, investice?
1. Vybavení kmenových tříd	2019-2020, po 2020
2. Vybavení polytechnických učeben (fyziky, chemie, přírodopisu, dílny, kuchyňky apod.)	2010-2015, 2019
3. Vybavení jazykové učebny	2019
4. Vybavení knihovny	Nezjištěno
5. Vybavení počítačové učebny (stolní počítače)	2010-2019
6. Vybavení mobilní počítačové učebny (např. notebooky, tablety)	2010-2019
7. Vybavení tělocvičny	2019-2020
8. Vybavení umělecké učebny	Nezjištěno
9. Vybavení dílny / cvičné kuchyňky	2019-2020
10. Vybavení školní jídelny, družiny, klubu apod.	2010-2020
11. Software pro ICT techniku	2010-2020, po 2020
12. Nové didaktické pomůcky	2020, po 2020
13. Připojení k internetu ve třídách, na škole a ve školských zařízeních	po 2020
14. Interaktivní tabule	2010-2020
15. Audiovizuální technika (televize, projektoru apod.)	2010-2020
16. Stroje či jiné vybavení nad 40 tis. Kč (vyjma strojů řízených počítačem)	Nezjištěno
17. Vybavení bezbariérovým nábytkem, přístroji, elektronikou pro žáky se SVP	Nezjištěno
18. Kompenzační/ speciální pomůcky pro žáky se SVP	2019-2020, po 2020
19. Vybavení na podporu podnětného vnitřního prostředí školy např. čtenářské koutky, prostor na sdílení zkušeností z výuky, na rozvoj jednotlivých gramotností apod.	2020
20. Škola je zcela bezbariérová	Nezjištěno
21. Škola je částečně bezbariérová (např. jen některé pavilóny, učebny, schodolez,...)	2019-2020
22. Škola není bezbariérová	2016-2018



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Komentář k možnostem zajištění bezbariérovosti v budoucnu –



Místní akční plán rozvoje vzdělávání v SO ORP Šternberk II.
reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008987



10 KARIÉROVÉ PORADENSTVÍ

Výstup z dotazníkového šetření potřeb škol v rámci projektu Šablony II OP VVV

1,80

11 CELKOVÉ ZHODNOCENÍ

Hodnocení dle realizace projektu Šablony I OP VVV

Oblasti podporované z OP VVV	Průměrné hodnocení PŘED realizací projektu	Průměrné hodnocení PO realizací projektu
Inkluzivní/společenské vzdělávání	2,37	2,63
Rozvoj čtenářské gramotnosti	2,36	2,64
Rozvoj matematické gramotnosti	2,18	2,55
Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě žáků	1,70	2,60
Polytechnické vzdělávání	2,05	2,35
Jazykové vzdělávání	2,29	2,65
Digitální kompetence pedagogických pracovníků	2,29	2,43
Sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence	2,67	2,83
Oblasti celkem	2,25	2,58
Výsledek		Zlepšení