

Krátkodobý plán EVVO - školní rok 2020/21

Školní koordinátor

Stříbná Jana	vytvořit každoročně krátkodobý roční program EVVO
	zvyšovat si odbornou a metodickou připravenost, účast na dalším vzdělávání pro koordinátory environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty
	navázat kontakty školy se středisky a centry ekologické výchovy, přispívat k využívání jejich nabídek pro environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu
	podněcovat k ekologizaci provozu školy
	připravovat a koordinovat dlouhodobé a trvalé aktivity v péči o životní prostředí (třídění odpadu, šetření energií, péče o zeleň a úpravu okolního prostředí), jednorázové akce (Den Země, Den stromů, Envofórum) a další formy aktivity (exkurze, přednášky)
	navrhovat a doplňovat literaturu, časopisy, odborné a metodické příručky, učební pomůcky a další informační zdroje pro environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu
	každoročně ve spolupráci s vedením školy a ostatními vyučujícími připravit hodnocení programu environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty
	spolupracovat s vedením školy, které vytváří potřebné podmínky pro jeho činnost v zájmu plnění úkolů, které v tomto směru školství ukládá zákon č.123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí a Státní program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty
ve spolupráci s vedením školy se podílet na přípravě dlouhodobého programu EVVO	

Školní tým

Prostředí školy	Ing. Kateřina Věntusová	dendrologický park
		úprava a výsadba zeleně v okolí školy
		péče o skalku
	Mgr. Jana Stříbná	naučná stezka
Sabina Šigutová	venkovní údržba květin	

		květiny na oknech budovy školy
		květiny na chodbách školy
	Mgr. Jana Míčková	botanická zahrada
	Mgr. Jaroslav Latoň	meteostanice
	Mgr. Vlastimil Dluhoš	zeleň v okolí
Odpady	Mgr. Jana Stříbná	recyklohraní
		sběr hliníků
		třídění odpadů ve třídách
		sběr baterií, elektroodpadu
		bioodpad (vermikompost)
Mgr. Vlastimil Dluhoš	kompostování	
Bc. Antonín Hřivňák	likvidace nebezpečného odpadu	
	kontejnery na nádvoří školy (plast, papír, sklo)	
Energie	Ing. Arnošt Klein	plán rekonstrukce tělocvičny
	Radek Bunček	údržba - úsporné žárovky a zářivky
	Mgr. Jiří Zapletal	výběrová řízení projektů
Voda	Zdeňka Grossmannová	přechod na ekologicky šetrné čisticí prostředky
	Bc. Antonín Hřivňák	realizace 2. etapy zdravotechiky
	František Kopečný	údržba - úsporné splachování na WC, baterie

Tradiční aktivity

		termín
Den mláďat	Třídenní akce organizovaná spolu se školním statkem. Zahrnuje přehlídku mláďat hospodářských zvířat, která je doprovázena množstvím soutěží, přehlídkou literárních a výtvarných prací s tematikou mláďat, ekologickými aktivitami a kulturním vystoupením dětí mateřských a základních škol.	duben 2021

Advent na zemědělce	Dvoudenní akce spojená s prodejními výstavami, tvůrčími dílnami pro děti, soutěžemi, vystoupeními dětských hudebních a uměleckých souborů, cimbálových, popových a country souborů, vystoupeními uměleckých kovářů, skupin historického šermu, ohňovou show a výstavou drobných hospodářských zvířat a zemědělské techniky. Výborným způsobem se na výstavě prezentují žáci naší školy v rámci květinových aranžmá a prodejních výstav adventních a vánočních ozdob.	listopad 2020
Den stromů	Den stromů je celosvětovým svátkem, který se slaví už od poloviny 19. století. U nás se objevil poprvé v roce 1906. V Opavě organizuje oslavy Magistrát města Opavy. Naše škola se účastní aktivně doprovodných akcí.	4.říjen 2020
Den Země	Den stromů je celosvětovým svátkem, který se slaví už od poloviny 19. století. U nás se objevil poprvé v roce 1906. V Opavě organizuje oslavy Magistrát města Opavy. Naše škola se účastní aktivně doprovodných akcí.	duben 2021

Projekty

Erasmus+KA1 Školní vzdělávání Podpora profesního portfolia 2018-1-CZ01-KA101-047342.	V průběhu léta 2020 byly realizovány 4 stáže na Maltě, zaměření všeobecná angličtina v rozsahu 30 výukových hodin, v létě 2021 bude realizováno 6 učitelských stáží v irském Corku (3 metodické a 1 všeobecná angličtina) nebo na Maltě (1 metodická a 1 všeobecná).	1. 10. 2019 – 31.10.2021
Erasmus+KA1 Odborné vzdělávání Agropactice 6. – 2018-1-CZ01-KA102-047423	Zaměření na pěstování zeleniny a oliv, malé rodinné farmy a parkové úpravy. Dva běhy zahraničních praxí v oboru zemědělství. Říjen 2019 – odborná praxe pro 13 žáků a 2 pedagogy v Řecku, KVŮLI COVIDU PŘESUNUTO na květen 2021 – odborná praxe pro 13 žáků a 2 pedagogy ve Španělsku, v Granadě. Obsahuje rovněž 2 stáže odborníka, řecké farmářky Eleni Andronikidu na jaře 03/2019 a na podzim 09/2019.	1. 6. 2018 – 31. 5. 2021
Erasmus+KA1 Odborné vzdělávání Agropactice 7. – 2019-1-CZ01-KA102-060287	Projektové období je – budou realizovány 2 běhy zahraničních praxí v oboru zemědělství, zaměření na pěstování plodové zeleniny a oliv. Říjen 2020 – SLOUČENY 2 BĚHY odborná praxe vždy pro 13 žáků a 2 pedagogy v Řecku, v Preveze. Obsahuje rovněž 2 stáže odborníka, řecké farmářky Eleni Andronikidu na podzim 09/2020 a na jaře 04/2021.	30. 10. 2019 – 29. 8. 2021
Erasmus+KA2 Odborné vzdělávání Agropuzzle 4. – 2018-1-PL01-KA202- 050943	Zaměření projektu je zemědělství partnerských zemí a především pěstování léčivých a aromatických rostlin. V roce 2018 proběhla kontraktace a setkání koordinátorů v PL (Opole) 02/2019, mobility začaly v roce 2019 – září 2019 mobilita PL, duben 2021 mobilita Francouzská Guyana, červen 2021 mobilita ES.	1. 9. 2018 – 31. 8. 2021

Agropractice 8	Stáže v Řecku na podzim 2021 a jaro 2022 a stáže řeckého odborníka u nás ve škole 09/2021, 03/2022.	2020 - 2022
Etika v komunikaci	Lokální aktivity - etické kluby 2x měsíčně, mezinárodní partneři PL (Glubczyce) a SK (Bardejov). mezinárodní setkání v roce 2020 - mobilita CZ v listopadu, 2021 - mobilita PL v srpnu, 2022 - mobilita SK v únoru	2021 - 2022
Projekt MAP II: Žáci učí děti	podpora polytechnické výuky ekologických programů. Určeno dětem v MŠ, výukové environmentální programy studentů Masarykovy střední zemědělské školy v Opavě pro děti MŠ, 3.ročník.	září 2020 - červen 2021
OKAP II	příprava projektového záměru	2020-21
Zahrada poznání	opětovné podání projektu, který nebyl v loňském roce schválen	říjen 2020

Soutěže

Přírodovědný klokan	školní kolo celorepublikové soutěže vědomostí z přírodovědných předmětů	říjen 2020
Ekologická konference žáků SŠ	krajská přehlídka environmentálních prací žáků středních a základních škol	květen 2021
Biologická olympiáda	školní kolo soutěžních vědomostí z biologie	únor 2021
Závěrečné ročníkové práce	environmentálně zaměřené ročníkové práce žáků 4. ročníku studijního oboru Přírodovědné lyceum	březen - duben 2021
SOČ	školní kolo studenské odborné činnosti	březen 2021
Příroda kolem nás	každoročně pořádaná soutěž amatérských fotografií žáků a studentů	červen 2021
Soutěž v aranžování	Soutěž v aranžování na výstavě Černá louka v Ostravě – každoroční účast žáků učňovského oboru Zahradník	květen 2021

Další aktivity

Výstavy	Odborné výstavy zahradníků – „Vánoce na zámku“ a „Velikonoce na zámku“ v Kravařích a „Advent na zemědělce“	průběžně
Kroužky	včelařský kroužek	průběžně
	biologie k maturitě	průběžně
	chemie k maturitě	průběžně
Exkurze	Teva - 1. ročník studijního oboru Chemik operátor	červen 2021

	Planetárium Ostrava - 1. ročníky	leden, únor 2021
	Ekologicky zaměřené jednotlivých tříd	průběžně

Spolupráce školy s organizacemi při realizaci EV

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor školství, mládeže a sportu

KEV

M.R.K.E.V

Středisko volného času v Opavě

Občanské sdružení Natura

Magistrát města Opavy, obor životního prostředí

Arboretum v Novém Dvoře

podnik TEVA Czech Industries

UP Olomouc

Masarykova univerzita Brno

katedra Environmentálního inženýrství VŠB Ostrava