

Příloha č. 1
Žádost právnické osoby o poskytnutí finančních prostředků ze státního rozpočtu v roce 2008

Evidenční číslo:.....
 (doplní MŠMT)

Název poskytovatele dotace	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy		
Název dotačního programu	Rozvojový program MŠMT Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) ve školách v roce 2008, čj. 29151 / 2007-22		
1. Identifikační údaje o předkládající právnické osobě			
Název právnické osoby	Gymnázium, Brno, Vídeňská 47		
Obec	Brno		
PSČ	639 00	Kraj	Jihomoravský
Ulice	Vídeňská 47		
Č.p.	55	Č.o.	47
Telefon	543 421 751	Fax	543 421 751
E-mail	reditel@gvid.cz		
Prezentace na Internetu	http://www.gvid.cz/		
IČO	00 55 89 82	IZO	000 55 89 82
Číslo účtu	101 130 – 621/0100		
u peněžního ústavu	KB BRNO-MĚSTO, POBOČKA POD PETROVEM		
Adresa příslušného finančního úřadu	Příkop 25, Brno, 602 00		
Zřizovatel právnické osoby	Jihomoravský kraj, novou zřizovací listinu vydala Rada Jihomoravského kraje pod č. j. 98/67 dne 16. 5. 2005		
Adresa zřizovatele školy	Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno		
2. Ředitel/ka školy			
Jméno ředitelky/ředitele školy	RNDr. Pavel Faltýsek		
Telefon	543 421 751		
Email	reditel@gvid.cz		
3. Podrobný popis projektu (nejvýše 4 strany A4)			
Název projektu (max. 140 znaků)	Na jedné lodi s přírodou (ekologický kurz)		
Místo realizace projektu	Jedovnice – kemp Tyršova osada		

<p>Anotace projektu (max. 600 znaků, bude zveřejněna)</p>	<p>Projekt „Na jedné lodi s přírodou“ je vytvořen jako kurz environmentální výchovy pro studenty druhého ročníku našeho gymnázia. Motivace, výchova a vzdělávání studentů budou realizovány různými metodami. Do kurzu jsou zařazeny přednášky s diskuzí, exkurze a samostatné projekty žáků. Ve svých projektech žáci zmapují prostředí městyse Jedovnice a jeho okolí, podají základní přehled vlastností zdejších biotopů, zdokumentují rostlinné a živočišné zástupce, se kterými se v terénních výzkumech setkali. Součástí projektů budou návrhy studentů na zlepšení životního prostředí v této obci.</p>
---	--

3.1 Cíl / cíle projektu a jeho zdůvodnění, analýza potřeb

Cílem kurzu je názorné a praktické poznávání environmentální problematiky v určené oblasti, pochopení nutnosti zapojit se do řešení problémů životního prostředí, vybudování odpovědného vztahu k přírodě, lidské společnosti i k sobě samému. Kurz není připravován jen pro školní rok 2007/2008, ale stane se součástí environmentální výchovy na naší škole i v dalších letech v rámci ŠVP.

Pro kurz jsme vybrali městys Jedovnice, který leží asi 25km od Brna. Zvolili jsme oblast na okraji Moravského krasu s krásnou přírodou a mnoha pamětihodnostmi, ale také oblast, která je střediskem rekreace pro velké množství lidí. Bude zajímavé sledovat, jakým způsobem se zde řeší problém, kdy na jedné straně je snaha zachovat území co nejméně dotčené činností člověka a na druhé straně jsou zájmy obce a lidí o rozvoj této oblasti (stavba ubytovacích zařízení, zázemí k pro rekreaci, turistiku i vodní sporty). Pro zachování výjimečnosti oblasti je nezbytné dodržovat zásady udržitelného rozvoje. A právě hodnocení, jak se toto zastupitelstvu obce a jejím občanům daří, bude jedním z výstupů a výsledků práce našich studentů.

Pro úspěšnou realizaci kurzu využijeme obec Jedovnice pro vypracování projektů studentů, informační centrum v obci pro získávání údajů o obci, službách, dopravě, rybník Olšovec – realizace hydrologické a hydrobiologické exkurze,¹ NPP "Rudické propadání" – realizace geologické exkurze, ² Punkevní jeskyně a propast Macocha – zopakování krasových jevů, geologická stavba Moravského krasu, ³ Arboretum Křtiny Školního lesního podniku MZLU – část botanické exkurze (naučná stezka Domácí dřeviny), cesty mezi Jedovnicemi a uvedenými stanovišti 1,2,3 - orientace v krajině pomocí map, společenskou místnost v kempu Tyršova osada – realizace přednášek spojených s diskuzí, prezentace studentských projektů.

Učitelé školy s aprobací biologie, chemie, zeměpis zajistí teoretickou část kurzu, tvorbu učebních materiálů, vedení botanické, hydrologické a geografické exkurze, dr. Hanuláková z PF MU Brno vedení geologické exkurze, dr. Březková z LF MU přednášku „Člověk a životní prostředí“ a dále pracovníci PF JU České Budějovice realizaci hydrobiologické a entomologické exkurze.

Pro kurz je třeba vytvořit učební materiál pro studenty, zajistit odbornou literaturu, dokumentaci kurzu, zakoupit jízdenky hromadné dopravy v rámci systému IDS, vstupenky do Punkevních jeskyní a objednávky ubytování a stravování v kempu Tyršova osada, návštěvy Arboreta Křtiny a zoologických exkurzí.

3.2 Stručný popis současného stavu problematiky, kterou projekt řeší; souvislost projektu s ostatní činností školy nebo s projekty, které škola realizuje

Realizace ekologického kurzu ve 2. ročníku je součástí koncepce ekologické výchovy na naší škole. V minulých letech byly naplněny kurzy výchovné a vzdělávací programy realizované DEV Lipka, CEV Pálava nebo SEV Rychta Krásensko. S naplněnými kurzy jsme byli vždy velmi spokojeni, ale většina středisek EV byla schopna realizovat své programy v daném týdnu jen pro jednu třídu. Ekologický kurz pak probíhal v různých střediscích nebo se realizoval téměř celý měsíc.

Proto jsme se rozhodli vytvořit vlastní projekt, který umožní absolvovat kurz všem studentům se stejným programem, a to v čase přijatelném pro provoz školy (dva pracovní týdny). Kurz se stane součástí našeho ŠVP a plánujeme jeho konání ve vybrané lokalitě i v dalších letech.

Hlavní náplní kurzu je průřezové téma Environmentální výchova. Ze vzdělávacích oblastí kurz zahrnuje témata ze vzdělávací oblasti Člověk a příroda, a to v oborech chemie, biologie, geografie a geologie, dále Člověk a zdraví a při zpracování výsledků i Informační a komunikační technologie. Rozvíjí u žáků kompetence k učení, řešení problémů i sociální a občanské kompetence. Při své činnosti si studenti doplňují teoretické vědomosti praktickými poznatky. Při přípravě projektu sami plánují, jak dosáhnout výsledku. Hodnotí práci ostatních a přijímají jejich hodnocení. Musí reagovat na dané podmínky a problémy, využít čas, který pro splnění úkolu mají. Musí si umět práci rozdělit a vzájemně účelně komunikovat.

3.3 Vymezení aktivit, které bude projekt realizovat

tvorba studentských projektů s návrhy na zlepšení životního prostředí v Jedovnicích, botanické a zoologické exkurze - poznávání významných zástupců rostlin a živočichů, hydrologická, geografická a geologická exkurze – zjišťování vlastností vody z různých zdrojů, orientace podle mapy, krasové jevy, geologická stavba Moravského krasu
přednášky: „Člověk a životní prostředí“ zaměřená na vliv podmínek životního prostředí na zdraví, „Organismy a prostředí“, „Biosféra a její členění“, „Životní prostředí České republiky“
návštěvy: Arboretum Křtiny, Punkevní jeskyně, propast Macocha

3.4 Rozsah záměru (počet zapojených dětí, žáků a učitelů školy; přibližný počet osob, na který bude mít projekt dopad; jiné údaje)		
Do projektu se zapojí v letošním školním roce 121 studentů ze 4 tříd, 10 učitelů školy, 1 administrativní pracovníce, 2 pracovníci MU v Brně a lektori z PF JU. Pro další školní rok počítáme s přibližně stejnou účastí. Na stránkách školy budou zveřejněny pracovní listy a učební texty, které budou moci využít i další školy pro realizaci svých aktivit v dané oblasti.		
3.5 Podrobný časový a pracovní harmonogram realizace projektu a jeho částí		
Projekt se realizuje ve dvou termínech, první kurz proběhne od 12. do 16. 5. 2008, druhý pak od 2. do 6. 6. 2008. V každém termínu kurz absolvují dvě třídy. V harmonogramu jsou označeny jako I. a II. skupina.		
Po		
doba	9 hod.	Příjezd do Jedovnic, ubytování
skupina	I.	
doba	10 hod.	Příjezd do Jedovnic, ubytování
skupina	II.	
doba	10 – 11,30 hod.	Program a řád kurzu
skupina	I.	Seznámení s Jedovnicemi prostředí obce – čistota, množství zeleně hustota dopravního provozu služby v rámci obce anketa pro obyvatele o problémech ŽP
	11,30 – 12,30 hod.	Oběd
doba	12,30 – 14 hod.	Program a řád kurzu
skupina	II.	Seznámení s Jedovnicemi (viz. výše)
doba	14 – 15,30 hod.	Teoretická část kurzu - „Organismy a prostředí“
skupina	I., II.	přednáška, diskuse, test z probraného učiva
doba	15,30 – 17,00 hod.	Práce nad projekty
skupina	I., II.	studenti každé skupiny si rozdělí práci na projektu tak, aby byli schopni v pátek dopoledne seznámit studenty druhé skupiny se svými návrhy na zlepšení životního prostředí v Jedovnicích
Út		
doba	8 – 9,30 hod.	Geografická exkurze
skupina	I., II.	
doba	9,30 - 11 hod.	Arboretum Křtiny – botanická exkurze (1. část)
skupina	I., II.	
doba	11 – 12,30 hod.	Botanická exkurze (2. část)
skupina	I., II.	pracovní listy – poznávání významných druhů a jejich vlastností fotografická dokumentace rostlin
	12,30 – 13,30 hod.	Oběd
doba	13,30 – 15 hod.	Teoretická část kurzu - „Biosféra a její členění“
skupina	I., II.	přednáška, diskuse, test z probraného učiva
doba	15 – 16,30 hod.	Práce nad projekty
skupina	I., II.	cílené mapování stavu životního prostředí v různých oblastech Jedovnic získávání informací pro projekt
St		
doba	8 – 9,30 hod.	Hydrologická a geologická exkurze
skupina	I.	
doba	8 – 9,30 hod.	Informace a materiál k projektu
skupina	II.	návštěva informačního centra v Jedovnicích dokumentace stavu prostředí
doba	9,30 – 11 hod.	Informace a materiál k projektu (viz. výše)
skupina	I.	
doba	9,30 – 11 hod.	Hydrologická a geologická exkurze
skupina	II.	
	11 – 12 hod.	Oběd
doba	12 – 15,30 hod.	Punkevní jeskyně
skupina	I., II.	geografická a geologická exkurze návštěva Punkevních jeskyní
doba	15,30 – 17 hod.	Teoretická část kurzu - „Člověk a životní prostředí“
skupina	I., II.	přednáška, diskuse, test z probraného učiva vliv prostředí na zdraví člověka
Čt		
doba	8 – 9,30 hod.	Hydrobiologická a entomologická exkurze
skupina	I.	
doba	8 – 9,30 hod.	Práce nad projektem
skupina	II.	
doba	9,30 – 11 hod.	Práce nad projektem
skupina	I.	

doba	9,30 – 11 hod.	Hydrobiologická a entomologická exkurze exkurze
skupina	II.	
	11 – 12 hod.	Oběd
doba	12 – 13,30 hod.	Teoretická část kurzu - „Životní prostředí České republiky“ přednáška, diskuse test z probraného učiva
skupina	I., II.	
doba	13,30 – 15 hod.	Práce nad projektem kompletace poznatků příprava návrhů na zlepšení životního prostředí
skupina	I., II.	
Pa		
doba	8 – 11,30 hod.	Prezentace projektů seznámení s výsledky zkoumání, návrhy na zlepšení životního prostředí v Jedovnicích Vyhlášení nejlepších a neaktivnějších absolventů kurzu
skupina	I., II.	
doba	12,05 hod.	Odjezd z Jedovnic
skupina	I.	
doba	13,05 hod.	Odjezd z Jedovnic
skupina	II.	

3.6 Materiální a personální zabezpečení projektu, včetně organizace a řízení projektu a mechanismů průběžné kontroly realizace projektu

Materiální zabezpečení:

Objednávka vstupenek, lektorů, ubytování a stravy - dokončeno k 3. 3. 2008
 Výběr peněz za ubytování a stravování od studentů – do 31. 3. 2008
 Tvorba učebních textů k tématickým okruhům průřezového tématu environmentální výchova - do 30.4. 2008
 Tvorba pracovních listů – do 5. 5. 2008.
 Kompletace studijních materiálů pro studenty – do 9. 5. 2008
 Nákup map a odborné literatury - do 9. 5. 2008
 Nákup jízdenek IDS – do 9. 5. 2008
 Tvorba CD – dokumentace kurzu, texty, pracovní listy s řešením, projekty studentů – 25. 6. 2008

Personální zabezpečení projektu, včetně organizace a řízení projektu:

Hana Mášová (RNDr.) - absolventka PřF MU, aprobace M-B-Inf
 Organizace projektu, zpracování informací o projektu, tvorba učebních textů, tvorba a kompletace učebních materiálů pro studenty.
 Marie Bieberová (Ing.) - absolventka VUT FE SAPO, aprobace programování, Inf, správce počítačové sítě
 Pomoc při zhotovování CD s dokumentací kurzu, texty a projekty studentů, zveřejňování informací o projektu na stránkách školy.
 Marie Surá – absolventka SEŠ, vedoucí ekonomického úseku
 Vyúčtování kurzu.

další :

Martin Dufek (Mgr.) - aprobace M-Z, Eva Garguláková (Mgr.) - aprobace B-Tv, Kateřina Mrtvá (Mgr.) - aprobace M-Ch, Marcela Poláková (Mgr.) - aprobace B -Tv, Petr Sekanina (Mgr.) - aprobace Z-Tv, Galina Slámová (Mgr.) - aprobace B-Ch, lektori PF a LF MU Brno, MZLU Brno a PF JU České Budějovice

Mechanismy průběžné kontroly:

Zveřejnění termínů na stránkách školy, s doplňováním hlášení o splnění úkolu.
 Kontrola ředitelem školy – hlášení plnění úkolů průběžně.

3.7 Definice konkrétních a měřitelných výstupů, které budou výsledkem projektu

Na stránkách školy budou zveřejněny tyto výstupy:

informace o ekologickém kurzu – počet účastníků, program (do 31. 3. 2008)
učební texty - „Organismy a prostředí“, „Biosféra a její členění“, „Člověk a životní prostředí“, „Životní prostředí České republiky“ (do 31. 3. 2008)
rozpočet kurzu (do 9. 5. 2008)
pracovní listy, studentské projekty (do 25. 6. 2008)
vypálení CD pro studenty s dokumentací kurzu (do 25. 6. 2008)
návrh článku do časopisu pro ekologickou gramotnost Bedrník – náplň kurzu, ukázky pracovních listů (do 25. 6. 2008)
zaslání návrhů studentů na zlepšení životního prostředí v Jedovnicích zastupitelstvu obce (do 25. 6. 2008)

3.8 Veškeré další podstatné údaje o projektu, zejména informace o tom, jakým způsobem bude prezentována dotace ministerstva ve výstupech projektu

Metodické řešení, výukové texty a pracovní listy budou moci využít i ostatní školy, které se rozhodnout realizovat exkurze v dané oblasti. Dokumenty bude možné stáhnout ze stránek školy.
 Dotace MŠMT bude prezentována na stránkách školy a v článku do časopisu pro ekologickou gramotnost Bedrník.

3.9 Celkový rozpočet na realizaci projektu a podrobný rozpočet požadované dotace rozpracovaný v položkovém členění rozpočtové skladby		
Celkový rozpočet projektu zahrnuje vlastní vklad žadatele projektu a dotaci od ministerstva.		
Dotace MŠMT		
Materiály pro výuku		
	Náklady na osobu/kus:	Celkem:
Učební texty, pracovní listy (20 stran), euroobaly, rychlovazač	40,- Kč	4840,- Kč
CD (učební texty, návrhy studentských týmů na zlepšení prostředí v Jedovnicích, fotky)	20,- Kč	2420,- Kč
Dokumentace kurzu	-	3000,- Kč
Turistické mapy Moravský kras	79,- Kč	1580,- Kč
Odborná literatura		6760,- Kč
Klíč ke květeně ČR	295,- Kč	2 x
Poznáváme květiny v naší přírodě	169,- Kč	10 x
Poznáváme stromy naší přírodě	169,- Kč	10 x
Poznáváme ptáky v naší přírodě	169,- Kč	10 x
Příroda České republiky	550,- Kč	2 x
Služby		
Úhrada dopravy IDS	42,- Kč	5082,- Kč
Úhrada dopravy pro pedagogický dozor a lektory		504,- Kč
Vstupné do Punkevních jeskyní pro studenty	70,- Kč	8470,- Kč
Vstupné do Punkevních jeskyní pro pedagogický dozor	150,- Kč	1200,- Kč
Úhrada prací vykonaných na základě dohod o práci konané mimo pracovní poměr		
Organizace kurzu, příprava výukových textů, testů, množení a kompletace materiálů pro studenty - Mášová	100,- Kč / 10 hod. 200,- Kč / 10 hod.	3000,- Kč
Příprava výukového CD s fotodokumentací kurzu a projekty studentů - Bieberová	200,- Kč / 10 hod.	2000,- Kč
Příprava pracovních listů pro botanickou exkurzi, příprava v terénu - Slámová	200,- Kč / 10 hod.	2000,- Kč
Příprava pracovních listů k tématu „Organismus a prostředí“ - Garguláková	200,- Kč / 5 hod.	1000,- Kč
Příprava pracovních listů k hydrologické exkurzi - Mrtvá	200,- Kč / 5 hod.	1000,- Kč
Příprava pracovních listů k tématu „Členění biosféry“ - Sekanina	200,- Kč / 5 hod.	1000,- Kč
Příprava exkurze a pracovních listů k tématu „Orientace podle mapy“ - Dufek	200,- Kč / 5 hod.	1000,- Kč
Vyúčtování kurzu - Surá	200,- Kč / 5 hod.	1000,- Kč
Organizace geologické exkurze - Hanuláková	200,- Kč / 10 hod.	2000,- Kč
Přednáška „Výchova ke zdravému životnímu stylu“ - Březková	200,- Kč / 6 hod.	1200,- Kč
Celkem dotace MŠMT:		49 056,- Kč
Nedotované náklady projektu:		
Mzdové náklady včetně odvodů	Hrubá mzda 41146,- /odvody 14402,- Kč	55548,- Kč
Cena za ubytování a stravování pro studenty	330,- Kč /den/osoba	159720,- Kč
Celkem nedotované náklady kurzu:		215 268,- Kč
3.10 Zdůvodnění jednotlivých položek rozpočtu, zejména podrobné zdůvodnění osobních nákladů		
Mzdové prostředky musí odpovídat nařízení vlády č. 564/2006 Sb., o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě		
Žádost o dotaci MŠMT je ve výši 49056,- Kč, což činí 19 % z celkových nákladů kurzu.		
Žádost o dotaci zahrnuje:		
materiál pro výuku studentů a dokumentaci kurzu, učební pomůcky (mapy, odborná literatura) – 18 600,- Kč (37,92 % požadované dotace),		
úhradu služeb (doprava, vstupné) – 15 256,- (31,1 % požadované dotace),		
úhradu částí prací spojených s projektem – 15 200,- (30,98 % požadované dotace).		
Osobní náklady zahrnují hlavně platbu za práci na dokumentaci kurzu, pracovních listech, učebních textech a testech, které zůstanou na škole i na další roky a budou ke stažení na stránkách školy. Dalšími položkami jsou nutné organizační a administrativní práce a platba lektorům MU za vedení odborných exkurzí.		

4. Celkový rozpočet projektu a celkový rozpočet dotace požadované od ministerstva (v Kč) v roce 2008		
Druh výdajů	celkem (včetně vlastního vkladu žadatele)	z toho požadovaná dotace
Neinvestiční výdaje celkem	264 324,- Kč	49 056,- Kč
z toho platy	41 146,- Kč	-
z toho OON	15 200,- Kč	15 200,- Kč
z toho odvody	14 402,- Kč	-
z toho FKSP	823,- Kč	-
z toho ostatní běžné výdaje celkem	192 753,- Kč	33 856,- Kč
5. Potvrzení žádosti		
Právnícká osoba je povinna v žádosti vyplnit všechny údaje, a to i v případě, že dle potřeby rozvede kterýkoliv bod ve zvláštní příloze.		
Ředitel/ka školy svým podpisem potvrzuje správnost uvedených údajů a prohlašuje, že právnícká osoba vykonávající činnost školy není v prodlení s plněním svých povinností vůči státu.		
Ředitel/ka školy svým podpisem potvrzuje, že aktivity, na které je žádána dotace v tomto programu, nejsou v rozsahu požadované dotace zároveň financovány z jiných zdrojů.		
Datum:	12. 3. 2008	
Jméno a podpis ředitelky/ředitele školy otisk razítka školy	RNDr. Pavel Faltýsek ředitel školy	