

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2004

Centrum AMAVET – Junior Brno

**Štefánikova 1, 602 00 Brno
Česká republika**

Výroční zpráva CA-JB (Centra AMAVET – Junior Brno)

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2004

Centrum AMAVET – Junior Brno
Štefánikova 1, 602 00 Brno
Česká republika

Slovo na úvod

Vážení čtenáři Výroční zprávy Centra AMAVET – Junior Brno.

Dostává se Vám do rukou výroční zpráva, ve které bych Vám chtěl přiblížit práci našeho centra v roce 2004 a také se zmínit o některých aktivitách, kterých se naše centrum zúčastnilo a o výsledcích, kterých se nám podařilo dosáhnout.

Centrum AMAVET – Junior Brno je jedním z 22 republikových center v naší republice. AMAVET je zkratkou pro Asociaci pro mládež, vědu a techniku, kde se dobrovolně sdružují děti, mládež i dospělí s cílem rozvíjet jejich tvůrčí schopnosti v oblastech vědy, techniky, ekologii a celé řadě dalších oborů.

V regionu Jihomoravského kraje pracuje mimo našeho centra také EKO Centrum Brno, které je zaměřeno na ekologickou výchovu a vzdělávání.

V centru AMAVET – Junior Brno se zabýváme vyhledáváním a prací s talentovanou mládeží v oblasti výpočetní techniky, robotiky a modelářství ve volném čase, výukou dopravní výchovy dětí okresů Brno – město a Brno venkov a pořádáním kurzů.

Součástí naší činnosti také organizace a zabezpečení mnoha akcí, které jsou dále podrobně rozvedeny.

Jednou z nejvýznamnější je regionálního kola EXPO Science AMAVET v Brně, nad kterou již pravidelně přebírá záštitu primátor města Brna a akce pro děti a jejich rodiče Bezpečně na hřišti i na silnici.

Rok 2004 byl pro naše centrum výjimečný a jedinečný a to hned z několika pohledů. V tomto roce se podařilo dosáhnout zatím největšího počtu fungujících zájmových útvarů pro děti a mládež. Výukovým programem dopravní výchovy prošlo zatím nejvíce dětí. Tím se naše organizace stala skutečně centrem pro mladé a talentované lidi z mnoha různých oborů. V tomto roce bylo uspořádáno zatím největší množství akcí a soutěží, které měli vždy kladný ohlas. Aktivně jsme se zapojili do výzkumného vědeckého úkolu v oblasti dopravní výchovy dětí.

Podařilo zvládnout mnoho provozních úkolů, které vedli ke zkvalitnění naší činnosti, což ocenili především naši členové. Mezi nejvýznamnější patří opravy a úpravy v hlavní počítačové učebně, sloužící pro výuku dopravní výchovy, kterou se s podporou Magistrátu města Brna podařilo zrealizovat.

Podařilo se nám zachovat přízeň veřejnosti i škol, což dokladuje narůstající počet členů a objem výuky. Také se rozšířil tým lektorů a učitelů a s tím spojená klubová činnost, která je také jednou z významných aktivit našeho centra.

Pro rok 2005 bych přál, aby nadšení a entuziasmus zainteresovaných lidí, kteří se v našem centru dobrovolně účastní činnosti, nebo nám jakkoli pomáhají vydržel. Aby přes složitost a náročnost činnosti si AMAVET v Brně udržet dobré jméno a přízeň členů, veřejnosti, úřadů a organizací. Aby se stal opravdovým přítelem a partnerem dětí a mládeže v odborných zájmových činnostech, které organizujeme.

Na závěr bych chtěl vyzdvihnout práci všech zainteresovaných lidí, kteří nám pomáhali po celý rok 2004 v činnosti a co nejupřímněji jim za tuto práci poděkovat.

Ing. Pavel Čížek
ředitel centra

Poslání a cíle Centra AMAVET – Junior Brno

Centrum bylo založeno 1. 4. 1998 a má za cíl vyhledávat a pracovat s talenty, sdružovat děti, mládež a dospělé převážně z Brna a okolí s cílem rozvíjet jejich tvůrčí schopnosti v oblastech vědy, techniky a dalších oblastech, především ve volném čase. Dále naše centrum pořádá a organizuje akce pro mladé lidi v oblastech vědy, techniky a ekologie.

V roce 2004 šlo především o tyto činnosti:

- Vzdělávací: Pořádání celoročních i krátkodobých kurzů, soutěží a akcí v oblasti výpočetní techniky, dopravní výchovy, elektroniky, modelářství a rukodělných prací.
- Informační: Informační: Zajištění informovanosti o činnosti AMAVETu v regionu Jižní Moravy pro kluby a centra AMAVET, základní a střední školy, centra volného času.
- Metodickou: Příprava vlastních vedoucích, pořádání seminářů a kurzů, zpracování metodických materiálů a pokynů v oblasti výpočetní techniky, dopravní výchovy, elektroniky, modelářství a rukodělných prací.

Centrum je základním článkem sdružení AMAVET s právní subjektivitou a statutem centra vědeckotechnického vzdělávání dětí a mládeže.

V roce 2004 probíhaly tyto činnosti:

Celoroční zájmový kroužek – Robotika - začátečníci (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Robotika - začátečníci a pokročilí (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Počítač pro nejmenší I.(1 hodina týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Počítač pro nejmenší II. (1 hodina týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Baltík I. (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Baltík II. (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Prog. jazyk C++ 1 (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Prog. jazyk C++ 2 (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Programovací jazyk C++ pro pokročilé (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Programovací jazyk Delphi (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Počítačová grafika (1,5 hodin týdně)
Celoroční zájmový kroužek – Výtvarka a rukodělky (1,5 hodin týdně)
Výukový program dopravní výchovy pro děti v pondělí – pátek (od 8:30 – 11:30 hodin)

Kurz dopravní výchovy pro učitele prvního stupně základních škol (8 hod)
Kurz Základní obsluha PC pro dospělé (1,5 hodin týdně)

Celoroční výukové programy a internet - v neděli (od 12 – 18 hodin)
Celoroční klub výpočetní techniky pondělí – pátek (od 8 – 20 hodin – mimo dobu kroužků)

Pořádání akce - EXPO Science AMAVET 2004 v Brně
Pořádání okresního kola Mladých cyklistů 2004 v Brně
Pořádání krajského kola Mladých cyklistů 2004 v Brně

Pořádání akce - Bezpečně na hřišti i na silnici 2004 v Brně
Spolupořadatel akce – Kolečko s kolem i bez kola v Brně
Účast na akci - Invence 2004 v Praze

Náplň jednotlivých zájmových kroužků a informace k akcím

Robotika

Celoroční zájmový kroužek určený pro děti od 10 let, který má za cíl naučit děti nejen sestavit si vlastní funkční roboty, ale naučit se pracovat na počítači a roboty i naprogramovat. Po dvouleté zkušenosti doufáme v rozšíření nabídky těchto kroužků, neboť velmi dobře dokáží rozvíjet tvůrčí myšlení dětí a ty dokáží posléze na pevných základech řešit mnohdy úkoly, které by jejich vrstevníci stěží zvládli.

Rozšířili jsme nabídku pro loňské absolventy kroužku robotiky tak, aby mohli dále pokračovat v kroužku robotiky pro pokročilé. Vedoucím obou kroužků byl po celou dobu pan Ing. Jaroslav Doležal.

Kroužky robotiky, zaměřené na sestavení a naprogramování vlastních robotů, mechanismů a zařízení se zabývají pouze centra a kluby AMAVET. V našem kraji jsme jediným pracovištěm, které připravuje pro děti takto zaměřené zájmové kroužky. I když používané stavebnice Fischer Technik jsou používány středními a vysokými školami po celé Evropě pro demonstraci robotiky při výuce, dokáží se s těmito stavebnicemi “poprat” i děti, kterým je deset a více roků. Na tom má především zásluhu kvalitní a odborné vedení těchto kroužků a dostatečné vybavení stavebnicemi Fischer Technik.

Nejlepší členové kroužku se mohli prezentovali svými roboty na akci EXPO Science AMAVET 2004 v Křížové chodbě Magistrátu města Brna.

Počítač pro nejmenší

Celoroční zájmový kroužek určený pro děti prvních až třetích tříd. V kroužcích se děti seznámí se základy obsluhy počítače, dozví se jak počítače pracují. I když některé děti neumí ještě číst, dokáží se díky odpovídajícímu softwaru a internetovým stránkám určených malým dětem dostatečně pobavit a dozvědět se spousty užitečných věcí. Vedoucími kroužků jsou slečna Kateřina Kozinová a pan David Fiala.

Baltík

Celoroční zájmový kroužek určený pro děti od 9 let, který má za cíl naučit základy programování dětem přístupnou formou. Členové kroužků Baltík se naučí během roku nejen základy programování, ale i práci s grafikou a animacemi. Vedoucím obou kroužků je po celou dobu pan Ing. Jiří Vácha.

Baltík jako programovací jazyk se stává již tradičně oblíbeným zájmovým kroužkem, kde se mohou malí programátoři naučit programovat. Naši členové kroužku mají možnost si své znalosti ověřit na několika soutěžích v průběhu roku.

Programovací jazyk C++ pro začátečníky a pokročilé

Celoroční zájmový kroužek určený pro talentované studenty, kteří nemají možnost po získání základních znalostí v programování kde pokračovat. Zde si nejen zlepšují své znalosti v programování, ale připravovali se i na účast v programátorské soutěži. Vedoucím kroužku byl v prvním pololetí pan Mgr. Martin Šiler a v druhém pololetí vede začátečníky Ondřej Šiler a pokročilé Mgr. Martin Šiler.

Programovací jazyk Delphi

Celoroční zájmový kroužek určený pro talenty, kteří nemají možnost po získání základních znalostí v programování kde pokračovat. Zde si nejen zlepšují své znalosti v programování, ale připravují se i na účast v programátorské soutěži. Vedoucím kroužku byl pan Jiří Appl.

Počítačová grafika

Celoroční zájmový kroužek určený pro zájemce o tvorbu a zpracování grafiky. Zde si mohou účastníci kroužku vyzkoušet různá grafická 2D prostředí, vytvářet si vlastní grafické návrhy nebo grafické práce zpracovávat.

Z absolventů tohoto kroužku se většinou pak stávají zkušení grafici, tvůrci grafických a internetových prezentací. Tento kroužek vede pan Bedřich Kraus.

Tvorba www stránek

Celoroční zájmový kroužek určený všem mladým nadšencům, kteří si chtějí vytvářet vlastní internetové prezentace. Zde se účastníci kroužku naučí základy HTML kódu, naučí se principy tvorby internetových stránek i tvorbu složitějších projektů. Vlastní tvorba je pak umístěna přímo na internetové prezentaci naší organizace. Tento kroužek vede pan Robert Bisom.

Výtvarka a rukodělky

Jednoduché výtvarné a rukodělné techniky zaměřené na získání základních dovedností v oblastech malování, kreslení, stříhání, lepení papíru, látek, skla aj. Tak to je obsah nově koncipovaného celoročního zájmového kroužku určený všem dětem, které mají o tyto činnosti zájem. Tento kroužek vede slečna Svatava Štrofová.

Výukové programy

Celoroční program připravený našimi lektory pro děti a mládež, kteří se chtějí o víkend naučit něco o počítačích, zahrát se oblíbené hry, vyzkoušet se multimediální výukové programy s možností brouzdání po Internetu. Program pro veřejnost probíhal pravidelně každou neděli od 12:00 –18:00 hodin. Pro malý zájem výukové programy neprobíhaly o hlavních prázdninách. Na organizačním zabezpečení se podíleli pánové Stanislav Kozina a Marek Čačka.

Výukový program dopravní výchovy

Centrum AMAVET – Junior Brno, člen Aktivu BESIP Magistrátu města Brna provádí od září 2003 soustavnou výuku dopravní výchovy na počítačích pro děti prvního stupně základních škol. Učitelé mají možnost se svými třídami pravidelně navštěvovat tuto oblíbenou formu výukových programů na multimediálních počítačích. Jedná se o počítačové programy Pedagogické fakulty MU v Brně - První cesta do školy (1. až 3. třída), Jízdní kolo tvůj kamarád (4.-5. třída). Výhodou těchto programů je, že výuka probíhá celoročně a je možno ji zahrnout do celoročních plánů práce jednotlivých ročníků.

Práce probíhá na počítačích s odborným vedením. Třída pracuje na počítačích současně. Oba programy (Chodec, Cyklista) trvají 60 minut. Pro učitele a pedagogický doprovod nabízíme možnost konzultace v oblasti dopravní výchovy.

Výuka probíhá pravidelně ve středu, čtvrtek a pátek v hodinových blocích od 8³⁰ - 9³⁰, 9³⁰ - 10³⁰ a od 10³⁰ - 11³⁰. Další termíny jsou možné po domluvě. Obsazenost výuky je možno

sledovat i na internetových stránkách na adrese <http://www.amavet.org>, kde naleznete další užitečné informace z oblasti dopravy a dopravní výchovy.

Výukový program dopravní výchovy a první pomoci

Český červený kříž, oblastní spolek Brno – venkov a Centrum AMAVET – Junior Brno, členové Aktivu BESIP, se sídlem Štefánikova 1 (budova Českého červeného kříže) pro připravili nový tříhodinový výukový program dopravní výchovy a první pomoci pro děti prvního stupně základních škol okresu Brno – venkov pro školní rok 2004/2005.

Učitelé mají možnost se svými třídami navštívit tento nový výukový program. Jedná se o počítačový program Pedagogické fakulty MU v Brně - První cesta do školy (2. - 3. třída), Jízdní kolo tvůj kamarád (4. - 5. třída) a výuku předlékařské první pomoci rozdělené dle obtížnosti pro jednotlivé ročníky. Výuka první pomoci přímo navazuje na propozice „Mladého zdravotníka“.

Výuky se účastní dvě třídy současně (kapacita na třídu max. 30 dětí). Jedna třída pracuje na počítačích a druhá absoluuje výuku první pomoci. Výuková jednotka je 90 minut. Po 90 minutách se třídy vymění.

Pro učitele a pedagogický doprovod nabízíme možnost konzultace v oblasti první pomoci a dopravní výchovy, metodické materiály. Pro děti jsou připraveny drobné odměny.

Výuka probíhá pravidelně v pondělí a úterý a to vždy od 8³⁰ - 11³⁰. Obsazenost výuky je možno sledovat i na internetových stránkách na adrese <http://www.amavet.org>, kde naleznete další užitečné informace z oblasti dopravy a dopravní výchovy.

Oběma výukovými programy prošlo v roce 2004 přes 4.600 dětí.

Klub výpočetní techniky

Je určen všem členům našeho centra i veřejnosti. Členové centra a veřejnost mají možnost na patnácti výkonných počítačích zpracovávat svoje programy, připravovat se do školy, konzultovat problémy při práci s počítači. Všichni členové mají možnost používat elektronickou poštu a internet. Klub výpočetní techniky je otevřen denně mimo víkend od 8 – 20 hodin. Byl pořízen nový server a provedeno zasílávání všech počítačů. Server byl valnou hromadou pojmenován AMON a díky možnosti kvalitnějšího přístupu k Internetu poskytnuté firmou D-NET se naše centrum v letošním roce stalo atraktivním místem pro mnoho lidí i mimo základní zájmovou činnost. Toto kvalitní zázemí zabezpečují naši dva administrátoři pan Jiří Altman a pan Stanislav Kozina, který je zároveň správce lokálních počítačů. Oba pánové se výrazně podílejí na udržení vysoké úrovně naší organizace.

Akce v roce 2004

EXPO Science AMAVET 2004

Tato soutěž se uskutečnila již tradičně v Brně a setkala se opět s velkým ohlasem odborné veřejnosti a hlavně středních škol. Asociace pro mládež, vědu a techniku AMAVET společně s dalšími spolupořadatelí vyhlašuje každoročně Soutěž vědeckých a technických projektů středoškolské mládeže, nad kterou pravidelně přebírá záštitu předseda Akademie věd ČR. V letošním roce to byl již XI. ročník.

Cílem této soutěže je:

1. Podněcovat co nejvíce talentovaných středoškoláků prostřednictvím řešení konkrétních vědeckých a technických projektů k odhalování a rozvíjení tvůrčích schopností a schopnosti svoji práci prezentovat odborné i široké veřejnosti.

2. Napomáhat k vyhledávání talentů v oblasti vědy a techniky a zpřístupňovat jim vědecká a výzkumná pracoviště i laboratoře vysokých škol.

3. Umožňovat co největšímu počtu talentovaných středoškoláků další odborný růst účastí na specializovaných aktivitách v ČR, i zajišťováním individuální i kolektivní účasti na odborných akcích v zahraničí.

Regionální kolo EXPO Science AMAVET 2004 pro Moravu a Slezsko, které Centrum AMAVET tradičně v Brně pořádá, se uskutečnilo v prostorách Křížové chodby Nové radnice ve dnech 30. – 31. března 2004. Slavnostní zahájení výstavy proběhlo dne 30. března v 11:00 hodin za účasti představitelů města Brna, a řady zástupců středních škol a institucí.

Slavnostní zahájení provedl první náměstek primátora města Brna Petr Zbytek.

O kvalitě soutěže svědčí i každoroční nárůst přihlášených soutěžních projektů. To má vliv i na složení odborné komise porotců, kterými jsou zástupci středních, vysokých škol a dalších institucí. Porota má za úkol vybrat nejlepší projekty pro účast na republikovém finále ze kterého mají soutěžící možnost se účastnit mnoha zahraničních výstav a vědeckých soutěží.

Je potěšující, že se většině postupujících z tohoto regionálního kola podařilo dosáhnout výborných výsledků a někteří z nich vyhráli účast na Evropské výstavě ESI 2004 v Drážďanech, kam v létě s AMAVETem odcestovali.

Okresní a Krajské kolo mladých cyklistů

V letošním roce se naše centrum stalo spoluorganizátorem soutěže, která spadá do oblasti dopravní výchovy. Vyhlášovatel, Ministerstvo dopravy ČR a Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR tuto soutěž pořádají každoročně. Centrum AMAVET – Junior Brno se každoročně na organizaci obou kol soutěže podílí zpracováním a vyhodnocením výsledků a organizační pomocí.

Nad touto akcí přebírá každoročně záštitu hejtman Jihomoravského kraje pan Stanislav Juránek.

Bezpečně na hřišti i na silnici 2004 v Brně

Akce Bezpečně na hřišti i na silnici, která se konala 13. - 18. září 2004 jako druhý ročník při příležitosti Evropského týdne mobility v Brně, byla zaměřena na prevenci dětských úrazů a to především v oblasti prevence úrazů spojených s dopravou.

V první části akce, kdy chodily jednotlivé třídy na výukový program dopravní výchovy, byly s dětmi řešeny otázky, co dělat v případě, že se stanou účastníky nehody, úrazu nebo požáru. Děti si také například v praxi předvedli, jak by mělo vypadat volání na tísňovou linku. Tohoto programu se od 13.-18. září zúčastnilo okolo 200 dětí.

Pro děti a rodiče byla určena celodenní akce v sobotu 18. září od 9 do 16 hodin. Pro rodiče, kteří doprovázeli děti byl připraven doprovodný program zaměřený na informace o dětských zádržných systémech, cyklistických přilbách, bezpečnostních prvcích v domácnosti apod. Dospělí také pomáhali u stanoviště první pomoci, kde se nechali za odborné asistence našeho pracovníka od svých dětí ošetřit.

Projití stanovišť zdravotní péče, malování, řešení průjezdu křížovatkou, telefonování na tísňovou linku, dopravních testů a počítačových programů chodce a cyklisty bylo závislé od věku dětí. Děti byly rozděleny do dvou kategorií (do deseti let a od deseti let) a těmto kategoriím byly přiřazeny odpovídající úkoly. Celková doba, kterou děti strávily na akci byla okolo 60 minut.

Dospělí si odnesli mnoho materiálů k nastudování. Děti podle výsledků z jednotlivých stanovišť obdrželi hodnocení, které bylo při odchodu vyměněno za hodnotné ceny.

Ceny pro tuto akci nám věnovaly firmy 100Megadistributions, Hypermarket Globus Brno a Kancelář Brno – Zdravé město.

Sobotní akce se zúčastnilo 48 dětí a okolo 40 dospělých. Na zajištění akce se podílelo 8

organizačních pracovníků.

Celkem se této akce zúčastnilo 288 osob.

Věříme, že se nám touto akcí podařilo touto formou přispět k informovanosti dětí i dospělých o rizicích dětských úrazů, a že tímto způsobem se všechny účastníky podařilo pozitivně ovlivnit.

Kolečko s kolem i bez kola

Akce Centra služeb pro silniční dopravu, které jsme se jako spoluorganizátoři zúčastnili proběhla 25. září 2004 v Brněnském parku Lužánky. Dalšími spoluorganizátory byla například i Městská policie Brno. Děti si mohli na této akci připravené při příležitosti Evropského týdne mobility v Brně vyzkoušet jízdu zručnosti, jízdu po dopravním hřišti, hry s dopravní tematikou na počítačích, ukázkou policejní techniky, ukázkou výcviku policejních koní, Ukázkou výcviku policejních psů, chůzi poslepu mezi překážkami s bílou holí s klapkami na očích. Dále děti měly možnost si vyzkoušet protiúderové ochranné pomůcky a protipožární techniku a pomůcky.

Pro ty děti , kteří přinesli obrázek nebo povídání o tom, co se mi líbí (nelíbí) na silnicích při cestě do školy dostali na závěr pěkný dárek.

Zpráva o hospodaření v roce 2004

Výsledovka

Centrum Amavet - Junior Brno		IČ:	Rok: 2004	Dne: 5. 1. 2005		
Číslo účtu		Počáteční stav	Obraty za období MD	Obraty za období D	Obraty rozdíl	Koncový stav
Název účtu						
Náklady						
501	Spotřeba materiálu	0,00	518427,00	0,00	518427,00	518427,00
502	Spotřeba energie	0,00	5308,00	0,00	5308,00	5308,00
512	Cestovné	0,00	22719,50	0,00	22719,50	22719,50
518	Ostatní služby	0,00	209191,30	0,00	209191,30	209191,30
521	Mzdové náklady	0,00	314760,00	0,00	314760,00	314760,00
524	Zákonné sociální pojištění	0,00	63176,00	0,00	63176,00	63176,00
538	Ostatní daně a poplatky	0,00	2903,00	0,00	2903,00	2903,00
549	Jiné ostatní náklady - poplatky	0,00	3335,00	0,00	3335,00	3335,00
582	Poskytnuté členské příspěvky	0,00	514,00	0,00	514,00	514,00
	Náklady celkem	0,00	1140333,80	0,00	1140333,80	1140333,80
Výnosy						
	Převod z roku 2003	0,00	0,00	198843,7	198843,70	198843,70
602	Tržby z prodeje služeb - internet	0,00	0,00	25000,00	25000,00	25000,00
644	Úroky	0,00	0,00	765,85	765,85	765,85
682	Přijaté příspěvky - zájmové kroužky	0,00	0,00	31320,00	31320,00	31320,00
684	Přijaté členské příspěvky	0,00	0,00	2760,00	2760,00	2760,00
691	Provozní dotace	0,00	0,00	830000,00	830000,00	830000,00
	Výnosy celkem	0,00	0,00	1287533,25	1088689,55	1088689,55
					Hospodářský zisk za období	-51644,25
					Hospodářský zisk celkem	-51644,25

Zpráva revizní komise

Na základě předložených dokladů byla provedena revize hospodaření Centra AMAVET – Junior Brno v roce 2004. Revize byla zaměřena na vyúčtování a využití dotací za rok 2004 a na správnost vedení předepsaných evidencí v oblasti příjmů a výdajů.

Revizní komise konstatuje:

- účetnictví je vedeno v systému podvojného účetnictví
- poskytnuté dotace byly použity v souladu s jejich účelem
- účetnictví je v pořádku a byl sepsána zpráva o revizi hospodaření

Poděkování

Centrum AMAVET – Junior Brno děkuje všem, kteří přispěli ke zdárnému průběhu naší činnosti v roce 2004 a za celoroční obětavou práci a pomoc při zajištění chodu našeho centra.

Zvláštní poděkování patří

- Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy ČR za finanční podporu naší činnosti
- Ministerstvu dopravy a spojů ČR, Oddělení BESIP za finanční podporu naší činnosti
- Jihomoravskému kraji za finanční podporu naší činnosti
- Odboru školství Magistrátu města Brna za finanční podporu naší činnosti
- Primátorovi města Brna za záštitu akcí pořádaných našim centrem
- Oblastnímu spolku Českého červeného kříže Brno - město
- Oblastnímu spolku Českého červeného kříže Brno - venkov
- Firmám: 100MEGA DISTRIBUTION Brno, Hypermarket Globus Brno a ALSTOM Power,s.r.o., ALSTOM Group za materiální podporu a ceny do soutěží pořádaných naší organizací.

Slovo na závěr

Práce s talentovanou mládeží se může zdánlivě zdát některým lidem zbytečná, příliš finančně nákladná, či příliš individuální.

Je však pro naši společnost nejen povinností, ale i nutností mladé a talentované lidi včas vyhledat a dát jim prostor ve svém oboru vyniknout. Jedině tak může náš stát mít nové a kvalitní vědecké pracovníky, objevitele či vynálezce.

Kontakt

V případě zájmu naše adresa: Centrum AMAVET – Junior Brno, Štefánkova 1, 602 00 Brno. Telefonní spojení 541 210 160, e-mail: info@amavet.org.

Více informací naleznete také na internetových stránkách <http://www.amavet.org>