

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

Školní rok 2021/2022

Příspěvková organizace
Moravskoslezského kraje



GYMNÁZIUM MIKULÁŠE KOPERNÍKA, BÍLOVEC, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

Obsah

1 Základní údaje o škole	2
2 Přehled oborů vzdělávání a vzdělávací programy	6
3 Přehled pracovníků školy.....	8
4 Údaje o přijímacím řízení.....	10
5 Údaje o vzdělávacích výsledcích žáků	10
6 Údaje o primární prevenci rizikového chování.....	16
7 Výchovné poradenství.....	21
8 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	22
9 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	23
10 Údaje o výsledcích inspekcí a kontrol.....	27
11 Zpráva o hospodaření za rok 2021	28
12 Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů.....	31
13 Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	31
14 Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů ve školním roce 2021/2022	32
15 Výkon státní správy	32
16 Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím	33
17 Závěr	33

1 Základní údaje o škole

1.1 Základní údaje o škole

Název školy	Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec, příspěvková organizace
Adresa školy	17. listopadu 526/18, 743 01 Bílovec
Právní forma	příspěvková organizace/ školská právnická osoba
IČO	00601667
DIČ	CZ 00601667
IZO	102 244 936
Identifikátor školy	600016773
Vedení školy	Ředitel školy Mgr. Pavel Mrva Zástupce statutárního orgánu Mgr. Vít Šustek
Kontakt	tel.: 556 411 071, fax: 556 414 432 e-mail: gbilovec@gmk.cz www.gmk.cz ID datové schránky: txtfdms

1.2 Zřizovatel

Název zřizovatele	Moravskoslezský kraj
Adresa zřizovatele	28. října 117, 702 18 Ostrava
IČO	70890692
DIČ	CZ70890692
Kontakt	tel.:595 622 222, fax:595 622 126 e-mail: posta@kr-moravskoslezsky.cz

1.3 Součásti školy

	IZO	Kapacita
Školní jídelna	108 022 315	500
Domov mládeže	103 120 297	135

1.4 Základní údaje o součástech školy k 30. 4. 2022

Součást školy	Počet tříd	Počet žáků / z toho dívek	Počet žáků na třídu	Přepočtený počet žáků na učitele bez MD vč. zkrácených úvazků
Gymnázium	14	351/177	25,07	10,32
Z toho nižší stupeň víceletého gymnázia		118/60	29,5	x
Domov mládeže	X	0	x	x
Školní jídelna	X	325	x	x

1.5 Materiálně-technické podmínky školy

Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec, příspěvková organizace, je škola, jejímž hlavním cílem je systematická příprava ke studiu na vysokých školách různého zaměření. Studium na škole je koncipováno tak, aby poskytlo žákům úplné střední všeobecné vzdělání s vyrovnaným podílem humanitních a přírodovědných vědomostí. Ačkoli hlavním cílem přípravy je přijetí ke studiu na vysokých školách, mají žáci s horšími studijními výsledky natolik kvalitní přípravu, že mohou po ukončení studia pokračovat na jiném typu škol, popř. naleznou uplatnění v praxi.

Areál školy tvoří jednotný komplex poblíž středu města. Škola je necelý kilometr od vlakového nádraží a v přímém sousedství autobusové zastávky. Škola má dobré materiální podmínky pro zajištění výuky s těmito speciálními učebnami a laboratořemi: 1 laboratoř fyziky, 1 laboratoř chemie a 1 laboratoř biologie po kompletní rekonstrukci, odborná učebna matematiky, chemie, biologie, fyziky, zeměpisu, dějepisu, výtvarné výchovy, výpočetní techniky, robotiky, EVVO a 1 multimediální učebnu s 34 samostatnými počítači. Většina kmenových tříd je v současnosti vybavena stolními počítači s propojením na audiovizuální zařízení s připojením na vysokorychlostní internet. Pro výuku předmětu informační a výpočetní technika disponuje škola třemi plně vybavenými učebnami (počítačová síť Novel Netware 3-12 pro potřebu výuky, počítačová síť Netware Lite pro administrativu). Internet a e-mailovou poštu mohou využívat všichni zaměstnanci školy i žáci neomezeně. Škola má zaveden informační systém informující rodiče i žáky o průběžné klasifikaci a absenci žáků. Pro on-line komunikaci a přenos informací škola využívá systém Škola OnLine. Škola je vybavena docházkovým systémem společnosti Z-Ware, který je možné se systémem Škola-online propojit. Ve sledovaném období byl systém propojen s docházkovým systémem sledování docházky žáků. Pracujeme na propojení se stravovacím systémem jako jednotného IT řešení.

Škola disponuje moderními měřicími systémy pro výuku fyziky, biologie a chemie, které byly pořízeny v rámci projektu s názvem Modernizace výuky přírodovědných předmětů pro 21. století, a vybavenou laboratoří pro biometrickou diagnostiku, vybavenou v rámci projektu ERASMUS+. Další vybavení pak škola získala v rámci dvou projektů s názvy Přírodovědné laboratoře a Podpora přírodovědných před-

měťů realizovaných Moravskoslezským krajem. Ve školním roce 2021/2022 byla na nevyužitých pozemcích školy vybudována školní zahrada s prvky přírodní zahrady, školní park a edukační aquaponická linka s propojením na venkovní učebnu školy. Tyto systémy podporují badatelský přístup při výuce přírodovědných předmětů.

Pro žáky je ve vestibulu školy k dispozici školní síť Wi-Fi. V budoucnosti předpokládáme realizaci projektu s názvem „MSK free WIFI“, který má zajistit pokrytí signálem WI-FI ve veřejných budovách a dopravních prostředcích regionální hromadné dopravy a byl v roce 2019/2020 ze strany zřizovatele pozastaven.

K zajištění výuky tělesné výchovy a sportovního vyžití má škola dvě tělocvičny – nářadovou (hlavně pro gymnastiku, jógu) a sportovní halu (pro míčové hry). K dispozici je rovněž areál s umělým povrchem pro atletiku, kolektivní hry a další sporty, umělá horolezecká stěna, posilovna, relaxační místnost a spinningový sál. V červenci daného školního roku byla zahájena komplexní rekonstrukce venkovního sportovního areálu školy v hodnotě cca 10 mil. Kč.

Pro výuku cizích jazyků má škola k dispozici tři plně vybavené jazykové laboratoře. K výuce jazyků přispívají také dvě knihovny – knihovna anglické a americké literatury s 2 500 svazky a knihovna německé literatury. Pro podporu výuky cizích jazyků byly v letech 2010–2016 vybudovány tři moderní digitální jazykové laboratoře vybavené systémem ROBOTEL. Jedna učebna se nachází v historické budově školy a dvě byly zřízeny v nové budově malého internátu.

K areálu školy patřila do listopadu roku 2015 také městská knihovna. Ta se však přestěhovala do nově zrekonstruovaných prostor na Slezském náměstí. Uvolněné prostory byly nabídnuty ZUŠ Bílovec, která nabídku přijala. V současné době zde sídlí výtvarný obor ZUŠ Bílovec.

Škola má vlastní kuchyň s jídelnou s možností celodenního stravování. Pro zajištění vyvážené stravy školní jídelna zajišťuje svačinky, které si žáci mohou dokoupit k obědům. Ve vestibulu školy mají žáci k dispozici „Aquamat“, tzn. výdejní zařízení studené vody a horké vody. Žáci si tak mohou připravit vlastní čaj nebo kávu.

Ubytování bylo v roce 2021/2022 možné na Domově mládeže s kapacitou 135 míst (dvou a třílůžkové



pokoje s příslušenstvím) a celodenním stravováním. Od 28. února 2021 jsou prostory domova mládeže využívány pro ubytování válečných uprchlíků z Ukrajiny. Od doby vypuknutí konfliktu prošlo našim zařízením 165 uprchlíků. V současné době je v ubytovacím zařízení školy stabilně ubytováno 78 uprchlíků z toho 41 dětí ve věku 0,5 až 15 let. V rámci zvýšení ubytovacího komfortu byly v prostorách domova mládeže vybudovány či zcela rekonstruovány 3 společné kuchyně, 2 místnosti pro praní, 1 společenská místnost a místnost pro umístění neformální dětské skupiny pro děti do 6 let, která byla umístěna v bývalé laboratoři fyziky v budově A. Veškeré pokoje pak byly vybaveny chladicí technikou. Z důvodu úspor energie pak došlo k výměně osvětlení společných prostor za automatické LED osvětlení a tím související úpravy rozvodů elektrické energie. Z důvodu dlouhodobě nízkého zájmu o ubytování na domově mládeže došlo od 1. 9. 2022 k výmazu tohoto zařízení z rejstříku školy. Ubytování žáků je i nadále možné na základě individuálního smluvního vztahu.

V roce 2021 došlo zahájení provozu fotovoltaické elektrárny o výkonu 19 kWp, která je umístěna na střeše budovy C (bývalá knihovna).

Všechny budovy školy, kromě historické, jsou zatepleny s vyměněnými výplněmi stavebních otvorů.

1.5.1 Zlepšení materiálně technických podmínek školy

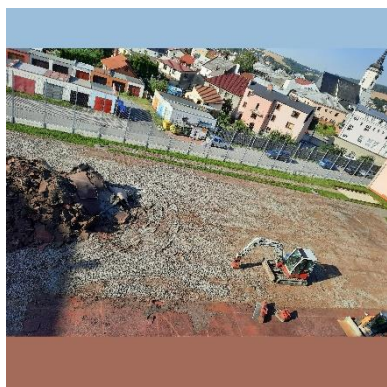
Ve školním roce 2021/2022 došlo k realizaci opatření zlepšující podmínky pro vzdělávání a zajišťující ekologizaci provozu. Opět docházelo k obměně ICT techniky, především v souvislosti s ukončením životností těchto zařízení, která byla nakoupena z minulých projektů. Došlo k demontáži nevyužitých laboratoří fyziky, kde bylo vybudováno zázemí pro neformální dětskou skupinu dětí válečných uprchlíků do 6 let.

Ve školním roce 2021/2022 byly ve spolupráci s MEC p.o. dokončena realizace investiční akce vybudování fotovoltaické elektrárny o výkonu 19 kWp v celkové výši 1,2 mil. Kč. Jedná se o pilotní projekt v rámci MSK, jehož cílem je v praxi ověřit model výroby elektrické energie u dalších příspěvkových organizací kraje s cílem snížit provozní náklady organizací. V budoucnu plánujeme navýšení výrobní kapacity elektrárny a tuto doplnit o kogenerační jednotku.



Ve fázi projektové přípravy se stále nachází záměr na kompletní rekonstrukci kuchyně. V současné již toto zařízení neodpovídá moderním trendům přípravy jídel s ohledem na zastoupení lidské práce a spotřebu energií. Většina vybavení kuchyně je ještě z roku 1992. V roce 2022 byla kuchyně vybavena novou mycí linkou, která zvyšuje pracovní efektivitu zaměstnanců kuchyně a ekologičtější provoz. V rámci energetizace provozu došlo také k výměně původního osvětlení z roku 1992 za nové LED osvětlení. V havarijním stavu je stále odsávání kuchyně. Současné technické vybavení a prostorové uspořádání kuchyně neodpovídá moderním trendům ve stravování a moderní koncepci přípravy jídel s ohledem na úsporu lidské práce a energií.

V červenci roku 2022 byla zahájena realizace investiční akce na rekonstrukci sportovního areálu školy (hřiště). Hřiště bylo vystavěno v roce 1995. Náklady na rekonstrukci hřiště se po ukončení veřejné za-



kázky podařilo proti předpokladu snížit o cca 1 mil. Kč na současných 8,5 mil. Kč. Součástí re-

konstruovaného hřiště je odstranění 70 let starého septiku, který se nachází pod vlastním hřištěm, vybudování tribuny pro 120 osob, sektor pro skok vysoký, skok daleký, sprinty, multifunkční hřiště a zázemí pro výuku parcoure a workoutu. Ukončení realizace je plánováno do poloviny listopadu 2022.



1.6 Informace o školské radě

Školská rada byla zřízena 1. 9. 2005. V souladu se Zásadami zřizování školských rad při základních, středních a vyšších odborných školách zřizovaných Moravskoslezským krajem schváleným usnesením rady kraje č. 15/782 ze dne 27. 4. 2009 ve znění pozdějších dodatků školská rada 6 členů – 2 členové byli jmenováni zřizovatelem, 2 členové zastupují pedagogy, 1 člen je zástupce rodičů a 1 člen je volebným zástupcem zletilých žáků. Školská rada byla zvolena v roce 2014 a rok 2017 byl posledním rokem jejího funkčního období. Ve školním roce 2016/2017 školská rada pracovala v následujícím složení:

Mgr. Lenka Fojtíková, Mgr. Tomáš Tesarčík (od roku 2016), doc. RNDr. Marie Solárová, Ph.D., PhDr. Ladislava Rychlíková, Václav Zuchnický (od roku 2016) a Ing. Radim Černín. Na konci školního roku proběhly volby do školské rady. Pro následující funkční období byli jmenováni nebo zvoleni následující členové: Ing. Lenka Fojtíková, Ing. Sylva Kováčiková, Ing. Radim Černín, Mgr. Ivana Šlachtová, Mgr. Irena Šimečková a Michal Vavroš. Funkční období školské rady končí v roce 2020.

Do 31. 8. 2020 došlo již ke jmenování dvou zástupců zřizovatele (Ing. Sylva Kováčiková, Mgr. Lenka Fojtíková), k volbě dvou zástupců pedagogů (Mgr. Jindřich Foltas, Mgr. Jan Baláš). Volba zástupce zletilých žáků školy se uskutečnila 1. 9. 2020. Vítězem volby se stal žák Karel Bohdal. Ke zvolení zástupce nezletilých žáků z důvodu malé účasti v prvním kole, které se uskutečnilo 15. 9. 2020, nedošlo. Druhé kolo bylo vyhlášeno na pondělí 5. 10. 2020. Zástupcem nezletilých žáků byl následně jmenován pan Martin Scholz. V pondělí 4. 9. 2021 došlo k opětovné volbě zástupce zletilých žáků, kdy byl navržen jediný kandidát a tento byl většinou zletilých žáků zvolen. Zástupcem zletilých žáků byl zvolen Tomáš Lev.

Z důvodu odchodu zástupce zletilých žáků ze školy po úspěšném složení maturitní zkoušky byly 19. 8. 2022 vyhlášeny doplňující volby zástupce zletilých žáků do školské rady. Tyto volby se uskutečnily 21. 9. 2022 a jediná kandidátka nezískala potřebný počet mandátů. Druhé kolo doplňujících voleb byl stanoven na datum 18. října 2022.

Ve školním roce 2021/2022 se školská rada sešla dvakrát.

2 Přehled oborů vzdělávání a vzdělávací programy

2.1 Přehled oborů vzdělávání (stav k 31. 3. 2020)

79-41-K/81	Gymnázium, osmileté studium – nižší ročníky	118 žáků
79-41-K/81	Gymnázium, osmileté studium – vyšší ročníky	96 žáků
79-41-K/41	Gymnázium, čtyřleté studium	137 žáků

2.2 Přehled vzdělávacích programů

Škola možností – pro obor vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium.

Vzdělání na cestu dál – pro obor vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium.

Ve všech učebních plánech je vytvořen prostor pro možnost volby studijních směrů a povinně volitelných předmětů žáky posledních, resp. předposledních ročníků tak, aby tato volba v co nejvyšší možné míře odpovídala jejich další profesní orientaci.

Žáci si mohli ve školním roce 2021/2022 vybírat z následující nabídky volitelných předmětů:

Fyzikálně-chemické cvičení	Interaktivní biologie	Seminář z matematiky
Seminář z chemie	Seminář z biologie	Seminář z fyziky
Společenskovední seminář	Dějiny umění	Seminář z dějepisu
Seminář z IVT	Literatura a film	Svět práce
Dnešní svět	Seminář z informatiky	Seminář ze zeměpisu
Kultura mluveného projevu		

2.3 Počet a obsazení tříd (stav k 31. 5. 2022)

Osmileté studium – vzdělávací obor 79-41-K/81				
Třída	Počet žáků	Hoši	Dívky	Třídní učitel
Prima A	31	15	16	Mgr. Lenka Fárková
Sekunda A	30	16	14	Mgr. Markéta Ondrušová
Tercie A	29	16	13	Mgr. Jan Baláš
Kvarta A	28	11	17	Mgr. Tereza Sláčalová
Kvinta A	23	13	10	Mgr. Magdaléna Miláková
Sexta A	23	13	10	Mgr. Barbora Šeděnková, Ph.D.
Septima A	28	18	10	RNDr. Samuel Caltík, Ph.D.
Oktáva A	22	12	10	Mgr. Jindřich Foltas
Celkem	214	114	100	

Čtyřleté studium – vzdělávací obor 79-41-K/41				
Třída	Počet žáků	Hoši	Dívky	Třídní učitel
1. B	23	13	10	Mgr. Jan Hruška
2. B	23	12	11	Mgr. Markéta Tesařová
2. C	24	8	16	Mgr. Petra Píková
3. B	20	11	9	Mgr. Pavlína Andreevová
4. B	22	6	16	Mgr. Tomáš Berger
4. C	23	10	13	Mgr. Sylva Roháčková
Celkem	135	60	75	

3 Přehled pracovníků školy

3.1 Rámcový popis personálního zabezpečení školy k 31. 8. 2022

	Celkem	Z toho mužů	Mateřská dovolená	Uvolněn pro výkon funkce
Pedagogičtí pracovníci vč. AP	40	12	4	0
Nepedagogičtí pracovníci	13	1	0	0
Školní psycholog	1	0	0	0
Veřejná služba	2	0	0	0
Projekt: SÚPM	2	0	0	0
Obecně prospěšné práce	2	2	0	0
Průměrný věk pedagogických pracovníků	43,4	43,66	x	x
Průměrný věk nepedagogických pracovníků	52,77	58	x	x

3.2 Pedagogičtí pracovníci

Celkem 40 pedagogických pracovníků školy mělo ve školním roce 2021/2022 odbornou kvalifikaci pro přímou pedagogickou činnost, kterou vykonávali. V jednom případě jeden pedagogický pracovník (aprobace český jazyk – dějepis) vyučoval předmět výtvarná výchova nekvalifikovaně. Na vzdělávání žáků se podílelo celkem 36 pedagogických pracovníků. Čtyři učitelky byly alespoň po část školního roku na mateřské dovolené.

Věková struktura pedagogického sboru je optimální, o čemž svědčí průměrný věk 43,4 roků. Snahou vedení je nabídnout žákům kontakt se všemi věkovými kategoriemi, které mohou žáky obohatit z pohledu životních zkušeností a praxe. Největší podíl pedagogických pracovníků je soustředěn ve střední věkové kategorii. Průměrný věk mužů i žen je prakticky totožný, osciluje kolem hodnoty 43,5 let.

Ve škole působí školní psycholog, který zajišťuje komplexní služby studentům, jejich rodičům a pedagogům dle vyhlášky č. 72/2005 Sb. Úvazek školního psychologa činil 0,6 týdenní pracovní doby.

Přehled pedagogů ve školním roce 2021/2022 (bez mateřské dovolené)

Titul	Jméno	Příjmení	Pracovní zařazení	Aprobace
Mgr.	Pavel	Mrva	Ředitel, koordinátor EVVO	TV, D
Mgr.	Vít	Šustek	Statutární zástupce ředitele od 1. 8. 2021	ČJ, NJ
RNDr.	Danuše	Berkusová	Zástupkyně ředitele	M, CH
Mgr.	Pavčina	Andreeová	Učitelka	ČJ, D
Mgr.	Jan	Baláš	Učitel	Z, TV
Mgr.	Radim	Bejlovec	Učitel	ČJ, VV
Mgr.	Tomáš	Berger	Učitel	Bi, Z, TV
Mgr.	Marcela	Bittnerová	Učitelka	RJ, NJ
Mgr.	Eva	Bochenská	Učitelka	AJ, ZSV
RNDr., Ph.D.	Samuel	Caltík	Učitel	F, TV
Ing.	Vladimír	Dresler	Učitel	F
Ing.	Petra	Dvořáková	Asistentka pedagoga	
Mgr.	Lenka	Fárková	Učitelka	Bi, Ch
Mgr.	Svatava	Fojtíková	Učitelka	M, IVT

Mgr.	Jindřich	Foltas	Učitel, výchovný poradce	ČJ, D, HV, ZSV, Náboženství, SPPg pro PAS
RNDr.	Radmila	Horáková	Učitelka	M, F, AJ
Mgr.	Jan	Hruška	Učitel	M, CH
Mgr.	Marie	Indráková	Učitelka	AJ, NJ
Mgr.	Irena	Janesová	Učitelka	D, ČJ
RNDr., Ph.D.	Zdeněk	Kramář	Učitel, ICT metodik	M, IVT
Bc.	Petra	Klepáčková	Asistentka pedagoga	
Mgr.	Šárka	Klepáčková	Učitelka	Učitel ekonom. předmětů
Mgr.	Barbora	Krayzlová	Učitelka	ČJ, EVH
Mgr.	Gabriela	Martinásková	Učitelka	AJ
Mgr.	Magdalena	Miláková	Učitelka	ČJ, ZSV
Mgr.	Karolína	Neumannová	Učitelka	AJ, ZSV
Mgr.	Markéta	Ondrušová	Učitelka	M, TV
Mgr.	Hana	Orlová	Učitelka	AJ, FrJ
Mgr.	Petra	Piková	Učitelka	TV, D
Mgr.	Šárka	Pokludová	Učitelka	TV, M
Mgr.	Sylva	Roháčková	Učitelka	BI, TV
Ing.	Vojtěch	Skotnica	Učitel	M, F, IVT
Mgr.	Tereza	Sláchalová	Učitelka	Bi, Ch
Mgr., Ph.D.	Barbora	Šeděnková	Učitelka	ZSV, TV
Mgr.	Martin	Šrubař	Učitel	AJ, ŠJ
Mgr.	Radmila	Štípková	Učitelka	ČJ, HV
RNDr., CSc.	Jaroslav	Švrček	Učitel	M
Mgr.	Markéta	Tesařová	Učitelka	ČJ, FrJ
Ing. et Mgr.	Veronika	Vavrečková	Učitelka	Bi, Ch

3.3 Nepedagogičtí pracovníci

Chod školy v průběhu školního roku zajišťovalo do 31. 8. 2022 celkem 13 nepedagogických pracovníků. Škola dále využila nabídky Úřadu práce a zaměstnávala dva zaměstnance v rámci tzv. veřejné služby, kteří vypomáhali při správě areálu školy. Aktivně spolupracujeme s Probační a mediační službou, středisko Nový Jičín, v minulém školním roce byl zaměstnán dva pracovník v režimu veřejně prospěšných prací – 250 hodin. Dlouhodobě jsme zapojeni do projektů Úřadu práce v Ostravě a zaměstnali jsme dva pracovníky, jejichž plat je financován z prostředků projektu SÚPM. Také v následujícím školním roce budeme aktivně využívat podobné projekty, zejména v administrativě.

Věková struktura nepedagogických pracovníků je vyšší než u pracovníků pedagogických, a to téměř o 10 let. Tato skutečnost je daná zejména malou atraktivitou daných činností s malým finančním ohodnocením, které je dáno legislativním rámcem (úklid, školní kuchyně). Zejména do pomocných pracovních pozic se hlásí malý počet zájemců, prakticky je nemožné i s ohledem na rozvržení pracovní doby získat mladé zaměstnance na úklidové pozice.

Sekretariát	Úklid	Školní jídelna	Údržba	Veřejná služba	SÚPM
2	4	6	1	2	2

4 Údaje o přijímacím řízení

Dne 25. ledna 2022 vyhlásilo Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec, příspěvková organizace, první kolo přijímacího řízení pro oba obory studia. V každém oboru stanovil ředitel školy předpokládaný počet přijímaných žáků, a to do 1. ročníku oboru 79-41-K/81 nejvýše 30 žáků a do 1. ročníku oboru 79-41-K/41 včetně ŠVP se zaměřením na matematiku nejvýše 50 žáků.

Uchazeči v obou oborech vykonali testy z českého jazyka a matematiky. V rámci přijímacího řízení nebyla z důvodu rovného přístupu z důvodu dopadu distanční výuky stanovena dolní hranice úspěšnosti testování. Catscore nebylo stanoveno i s ohledem na jednotný přístup škol v rámci MSK. V oboru 79-41-K/41 Gymnázium přijímací zkoušky do 1. kola konalo 53 uchazečů, v oboru 79-41-K/81 Gymnázium konalo přijímací zkoušku celkem 59 uchazečů, včetně náhradního termínu.

Dne 6. května 2022 vyhlásilo Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec, příspěvková organizace, z důvodu velkého zájmu ze strany uchazečů a z důvodu volné kapacity 2. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku oboru studia 79-41-K/41 Gymnázium, a to nejvýše pro 10 žáků.

V oboru 79-41-K/41 Gymnázium přijímací zkoušky do 2. kola konalo 32 uchazečů.

V rámci ostatních kritérií přijímacího řízení byly u uchazečů zohledněny také dosavadní studijní výsledky na základní škole (poslední tři pololetí) a úspěchy ve vědomostních soutěžích vyhlašovaných MŠMT za poslední dva roky.

Počet přihlášek ke studiu za posledních pět let, zejména v oboru víceletého gymnázia, je stabilní.

Ke studiu oboru 79-41-K/81 Gymnázium se přihlásilo celkem 59 uchazečů. Zápisové lístky odevzdalo 30 žáků. Ke studiu oboru 79-41-K/41 Gymnázium se do prvního kola přihlásilo celkem 53 uchazečů. Zápisový lístek odevzdalo 39 uchazečů. Ke studiu oboru 79-41-K/41 Gymnázium se do druhého kola přihlásilo celkem 32 uchazečů. Zápisový lístek odevzdalo 14 uchazečů.

Pro školní rok 2023/2024 předpokládáme otevření jedné třídy s počtem třiceti žáků v osmiletém studijním oboru a jedné třídy s počtem třiceti žáků ve čtyřletém studijním oboru včetně vzdělávacího programu se zaměřením na matematiku.

Pro potenciální uchazeče pravidelně pořádáme přípravné kurzy z jazyka českého a matematiky, které se pravidelně konají v průběhu měsíce března a dubna. Na konci ledna jsme pro zájemce o studium uspořádali přijímací zkoušky nanečisto, a to do obou studijních oborů. V roce 2022 se obě akce uskutečnily z důvodu dobré epidemiologické situace prezenčním způsobem.

Přehled přijímacího řízení

1. kolo přijímacího řízení

Obor	1. kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených	Počet přijatých	Nastoupilo 1. září 2022
79-41-K/41 Gymnázium	12. – 13. dubna 2022	53	53	37
79-41-K/81 Gymnázium	19. – 20. dubna 2022	59	30	30

2. kolo přijímacího řízení

Obor	1. kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených	Počet přijatých	Nastoupilo 1. září 2022
79-41-K/41 Gymnázium	30. května 2022	32	14	14

5 Údaje o vzdělávacích výsledcích žáků

5.1 Výsledky vzdělávání a výchovy – statistika

V následující tabulce jsou uvedeny výsledky vzdělávání k 30. 6. 2022.

Třída	1. pololetí			2. pololetí			1. pololetí		2. pololetí	
	Vyznamenání	Prospěli	Neprospěli	Vyznamenání	Prospěli	Neprospěli	Celková absence	Průměr na žáka	Celková absence	Průměr na žáka
Prima A	30	1	0	30	1	0	2066	66,65	1105	35,65
Sekunda A	21	9	0	23	7	0	1546	51,53	896	29,87
Tercie A	23	6	0	25	4	0	1498	51,56	1087	37,48
Kvarta A	22	6	0	21	7	0	774	26,69	1019	33,97
Kvinta A	16	6	0	18	4	0	1374	59,74	949	41,26
1. B	8	18	0	9	17	0	1620	62,31	996	38,31
Sexta A	12	10	0	12	10	0	1553	64,71	979	40,79
2. B	8	15	0	13	10	0	1735	75,43	991	43,09
2. C	2	18	0	4	16	0	1981	82,54	1733	72,21
Septima A	8	20	0	10	18	0	2266	80,93	1382	49,36
3. B	9	7	1	10	10	0	1929	91,86	1042	49,62
Oktáva A	7	15	0	9	12	0	2239	101,77	1266	57,55
4. B	2	19	0	4	17	0	1617	73,50	1116	50,73
4. C	12	10	1	10	12	1	2571	111,78	1230	53,48

5.2 Výsledky maturitních zkoušek – statistika

Ve školním roce 2021/2022 se k maturitní zkoušce přihlásilo 66 žáků k řádnému termínu. V jarním a podzimním termínu úspěšně odmaturovalo 65 žáků, jeden žák z důvodu ukončení studia k maturitní zkoušce nenastoupil. Z důvodu neuzavření klasifikace nebyli dva žáci „připuštěni“ k jarnímu termínu maturitní zkoušky. V jarním termínu 2 žáci nebyli úspěšní ve společné části maturitní zkoušky (didaktický test z českého jazyka a didaktický test s anglického jazyka), 2 žáci nebyli úspěšní v profilové části maturitní zkoušky (písemná práce z cizího jazyka a ústní zkouška z biologie). Nově byla organizace písemné práce z cizího a českého jazyka přidělena škole. Žáci si rovněž mohli zvolit dobrovolnou zkoušku Matematika+. Zkoušky probíhaly v následujících termínech:

- Písemné zkoušky profilové části maturitní zkoušky, jarní termín: 13. – 15. duben 2022
- Didaktické testy společné části maturitní zkoušky a Matematika+, jarní termín: 2. – 5. května 2022
- Ústní zkoušky společné a profilové části maturitní zkoušky, jarní termín: 16. – 19. květen 2022
- Didaktické testy společné části maturitní zkoušky, podzimní termín: 1. – 5. září 2022
- Ústní zkoušky společné a profilové části maturitní zkoušky, podzimní termín: 9. září 2022

	Oktáva A	4. B	4.C
Předseda MK	Mgr. Silvie Piškvtlová	Mgr. Monika Šimíčková	Mgr. Jiří Šplíchal
Místopředseda MK	RNDr. Samuel Caltík, Ph.D.	Mgr. Tomáš Berger	Mgr. Pavlína Andreevová
Třídní učitel	Mgr. Jindřich Foltas	Mgr. Marcela Bittnerová	Mgr. Sylva Roháčková
Počet žáků oprávněných konat MZ	22	21	23
Prospěli s vyznamenáním	10	4	10
Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec, p. o.	11		VZ za školní rok 2021/2022

Prospěli	12	17	12
Neprospěli po opravné zkoušce	0	0	0

Předměty povinných zkoušek společné části maturitní zkoušky ve školním roce 2021/2022 (didaktické testy)				
	Oktáva A	4. B	4. C	Celkem
Český jazyk a literatura	22	21	22	65
Anglický jazyk	15	16	13	44
Matematika	7	6	9	22

Předměty ústních zkoušek profilové části maturitní zkoušky ve školním roce 2021/2022 vč. zkoušek vázaných				
	Oktáva A	4. B	4. C	Celkem
Český jazyk	22	21	22	65
Anglický jazyk	6	4	8	18
Anglický jazyk vázaná zkouška	15	16	13	44
Anglický jazyk – nahrazeno	7	3	3	13
Francouzský jazyk	-	-	-	-
Německý jazyk	-	-	-	-
Německý jazyk vázaná zkouška	-	-	-	-
Ruský jazyk	-	2	1	3
Španělský jazyk	1	2	-	3
Základy společenských věd	12	6	9	27
Dějepis	5	5	2	12
Zeměpis	8	13	4	25
Matematika	2	-	1	3
Fyzika	1	1	2	4
Biologie	4	3	7	14
Chemie	3	5	9	17
Informatika a výpočetní technika	2	-	-	2
Estetická výchova výtvarná	-	1	1	2
Estetická výchova hudební	-	-	-	0

Přehled úspěšnosti žáků ve společné i profilové části maturitní zkoušky												
Třída	Jarní termín 2022				Podzimní termín 2022				Celkem 2022			
	Společná část		Profilová část		Společná část		Profilová část		Společná část		Profilová část	
	Prospěl	Neprospěl	Prospěl	Neprospěl	Prospěl	Neprospěl	Prospěl	Neprospěl	Prospěl	Neprospěl	Prospěl	Neprospěl
4. A	21	0	20	1	1	0	2	0	22	0	22	0
4. B	18	2	19	1	3	0	2	0	21	0	21	0
4. C	22	0	22	0	0	0	0	0	22	0	22	0
Celkem												

5.3 Výsledky rozvojového programu Kvalita – statistika

V rámci rozvojového programu Moravskoslezského kraje KVALITA 2012–2016 se ve školním roce 2021/2022 neuskutečnilo testování žáků 1. ani 3. ročníků oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou ve školách zřizovaných Moravskoslezským krajem.

5.3.1 Testování prvních ročníků

Ve školním roce 2021/2022 testování neproběhlo.

5.3.2 Testování třetích ročníků

Ve školním roce 2021/2022 testování neproběhlo.

5.4 Informace o přijetí absolventů na VŠ

Posláním naší školy je příprava žáků ke studiu na vysokých školách. Úspěšnosti absolventů při přijímacím řízení na vysoké školy je důležitým parametrem při hodnocení výsledků vzdělávání na naší škole. Této otázce je věnována ze strany školy maximální pozornost. Dlouhodobě je úspěšnost našich žáků při přijímacím řízení na vysoké školy vysoká. Opakovaně se absolventi školy hlásí ke studiu na zahraničních školách. Z níže uvedeného přehledu je patrné, že našich žáci mírně preferují přírodovědné a technické obory studia. To odpovídá zaměření školy.

Přehled umístění absolventů školy k 30. 9. 2022

UMÍSTĚNÍ ABSOLVENTŮ 2022

ÚUT Brno	UP Olomouc	OU Ostrava	UK Praha	VŠB Ostrava	VŠCHT Praha	VŠE Praha	MU Brno	SU Opava	Mendelova univerzita Brno	Univerzita Hradec Králové	UTB Zlín	Univerzita Pardubice	Veterinární univerzita Brno
FSI 1	Přírodov. 2	Pedagog. 1	Lékařská 2	FBI 1	Anal. chemie 1	FMV 1	Filozofická 1	Filozofická 1	Zahrad. 1	Lékařská 1	Ekonom. a managem. 1	FCHT 3	Veterinární 1
Elektrotech niky 1	Lékařská 2	Filozofická 2		Strojní 2			Lékařská 2		Provozně- ekonom. 1		Lékařská 2		
	Právníká 1	Lékařská 1		Ekonom. 5			Právníká 2		Reg. rozvoje a mez. studií 1				
	Pedagog. 1	Přírodov. 5		Informatiky 2			Ekonom. 1						
	Tělesné kultury 1						Pedagog. 1						
2	7	9	2	10	1	1	7	1	3	1	3	3	1

Studium v zahraničí: University College London – Faculty of Engineering Science 1
ArtCenter College of Design, Kalifornie 1

VOŠ: 2

5.5 Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Ve škole působí Základní organizace Českomoravského odborového svazu pracovníků školství. Vedení školy průběžně spolupracuje s výborem této organizace, a to především v oblastech vzájemné informovanosti, bezpečnosti práce, tvorby rozpočtu FKSP a sledování jeho průběžného čerpání.

Škola ve školním roce 2021/2022 spolupracovala s celou řadou dalších subjektů. Běžná je spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Novém Jičíně, v oblasti poruch autistického spektra pak se Speciálním pedagogickým centrem v Ostravě – Zábřehu. Rovněž spolupracujeme s Úřadem práce v Bílovci a Probační a mediační službou České republiky. Tradiční je spolupráce s Městským úřadem v Bílovci.

Ve spolupráci s vysokými školami byly v rámci mimořádných opatření zajišťovány pedagogické praxe studentů učitelství. V této problematice spolupracujeme s pedagogickými fakultami všech vysokých škol, které projeví zájem o zabezpečení studentských praxí.

Škola rovněž spolupracuje se základními školami v Bílovci, a to zejména v rámci realizace projektových dnů pro žáky obou škol.

Spolupráci dále popisuje následující tabulka:

Spolupracující partner	Hlavní oblasti a přínosy spolupráce	Forma spolupráce
AIESEC Česká republika	Projekt EDISON – spojuje mladé lidi odlišných kultur a národností, aby se seznámili se zvyky, tradicemi a situací v jiných zemích a stali se tak generací, která prolomí prohlubující se mezikulturní bariéru.	Stáže zahraničních studentů na gymnáziu
ČVUT Praha	Pomoc při propagaci výuky přírodovědných předmětů a práci s nadanými žáky.	Projektové dny, konference JUNIOR Internet v Praze
PřF Univerzity Palackého Olomouc	Gymnázium je fakultní školou PřF Univerzity Palackého v Olomouci, pedagogové fakulty se podílejí na přípravě žáků matematických tříd na MO, partnerství v projektu Matematika pro všechny, společná organizace mezinárodní matematické soutěže DUEL.	Spolupráce na projektech, výuka volitelných seminářů, realizace soutěže, realizace povinných praxí studentů UPOL, vedení žáků při SOČ
Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy	Gymnázium je fakultní školou Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy.	Projektový den pro žáky naší školy, exkurze, spolupráce na SOČ
PdF Ostravské univerzity a PřF OU	PdF Ostravské univerzity je partnerská škola, gymnázium je fakultní školou. Gymnázium je zapojeno do přípravy projektu výzkumného centra OU, který se zabývá výzkumem nových forem vzdělávání nadaných žáků. PřF Ostravské univerzity tradičně pomohla při zabezpečení programu na tematickém táboře s názvem Království her a poznání.	Spolupráce na výuce, spolupráce na projektech, povinné praxe studentů OU. Projektové dny, podpora vzdělávacích aktivit
VŠB TU Ostrava	Spolupráce s VŠB TU se ve sledovaném školním roce rozšířila o realizaci kroužku kybernetiky. Od školního roku 2017/2018 jsme také fakultní školou Hornicko-geologické fakulty VŠB TU. Spolupracujeme s Katedrou environmentálního inženýrství. Spolupráce na projektu ochrany kamenolomu ve Staré Vsi a vybudování školní zahrady.	Projektové dny, kybernetický kroužek na gymnáziu, exkurze
Hvězdárna J. Palisy Ostrava	Propagace přírodovědných předmětů, přednášky v planetáriu.	Exkurze, přednášky
ČJMF	Spolupráce na tvorbě zadání příkladů MO, příprava celostátního kola MO v roce 2021, organizace celostátního soustředění MO kategorií B a C. Organizace mezinárodního kola MO – Petrohrad.	Zázemí pro úlohovou komisi, soustředění úspěšných řešitelů MO
Science and technology center Ostrava	Členství v hodnotící komisi vzdělávacích programů, spolupráce dvou pedagogů gymnázia na přípravě programů z oblasti chemie, biologie a fyziky, účast žáků na projektových dnech.	Hodnotící komise, garanti vzdělávacích programů, projektové dny
Cloverleaf	Pořádání jazykových kurzů pro žáky.	Kroužky cizích jazyků.
University of Cambridge	Certifikované centrum.	Příprava žáků na zkoušky FCE
Lesy ČR, a.s.	Spolupráce na tvorbě projektů zaměřených na EVVO.	Projektové dny

Základní a mateřská škola Bílovec, Komenského ulice, p. o. Základní škola T. G. M., Bílovec, p. o.	Obě základní školy z Bílovce se účastní projektových dnů, které organizuje Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bílovec.	Projektové dny pro žáky ZŠ
Kamenolomy ČR, a.s.	Práce na výpůjčce kamenolomu ve Staré Vsi (10 ha) za účelem vytvoření experimentálního pracoviště pro žáky za účelem praktické výchovy EVVO a SOČ	Roční projekt
LESY ČR, s.p.	Spolupráce na EVVO projektech	Roční projekt
Hnutí Brontosaurus	Práce na projektu záchranu kamenolomu ve Staré Vsi, zachování současného stavu po přirozené revitalizaci	Projektové dny
Studentská odborná vědecká asociace	Práce na EVVO projektech	Aktivity v externí učebně, akce školy (Den Země atd.)
<i>Další partneři</i>		
Bílovec	Propagace města formou prezentace na aktivitách školy	Nahodilé
Stálý abiturientský výbor GMK	Stálý abiturientský výbor při gymnáziu finančně podporuje talentované a pracovité studenty.	Finanční příspěvky studentům, příprava oslav výročí založení gymnázia, finanční příspěvek na tisk Almanachu
Úřad práce Nový Jičín	Gymnázium se účastnilo projektu „Vzdělávejte se pro růst! – pracovní příležitosti“. V letech 2013–2015 byla na gymnáziu vytvářena pracovní místa veřejně prospěšných prací.	Finanční příspěvek
Nadační fond Copernicus	Nadační fond COPERNICUS byl zřízen 2. září 1999 při Gymnáziu M. Koperníka v Bílovci jako nástupnická organizace Nadace Copernicus, která byla založena v květnu 1994. Nadační fond podporuje talentované studenty, sportovní a kulturní aktivity školy.	Finanční příspěvek
SRPDŠ	Sdružení rodičů a přátel školy tradičně podporuje aktivity školy, podílí se na financování aktivit formou příspěvku do Nadačního fondu Copernicus, spolupořádá maturitní ples gymnázia.	Organizace maturitního plesu, finanční příspěvek do nadačního fondu

6 Údaje o primární prevenci rizikového chování

V celém školním roce byly funkce školního metodika prevence a výchovného poradce rozděleny a každou funkci vykonával jiný pedagog.

Výchovnou komisi školy tvoří výchovný poradce, školní metodik prevence a školní psycholožka. Jejich práce byla ve školním roce 2021/2022 ovlivněna dopady mimořádných opatření vlády spojeného s pandemií Covid-19. Zejména se jednalo o odstraňování dlouhodobé sociální izolace žáků v době COVID 19 a opětovné zapojení do prezenční formy vzdělávání. Cílem výchovné komise bylo připravit a zrealizovat preventivní program pro žáky nižšího i vyššího gymnázia Mikuláše Koperníka tak, aby reagoval na aktuální potřeby studentů a řešit aktuální problémy žáků.

Adaptační kurz se konal v termínu 9. – 10. 9. 2021 ve Štramberku. Zúčastnilo se ho celkem 77 žáků prvních ročníků obou oborů vzdělávání. Program adaptačního kurzu byl zaměřen formou her a dalších aktivit na seznámení žáků a k budování dobrých vztahů ve třídě. Program připravovali třídní učitelé daných tříd, školní metodik prevence, výchovný poradce a školní psycholožka.

Po adaptačním kurzu s danými třídami školní psycholožka i třídní učitelé dále pracovali – žáci si vytvářeli třídní pravidla (Prima a 1. B) a dále rozvíjeli pozitivní vztahy mezi sebou. Školní psycholožka pro ně také uspořádala besedu na téma efektivní styly učení.

Jelikož minulý školní rok byl ovlivněn nouzovým stavem a distanční výukou, školní psycholožka nad rámec plánovaných akcí v rámci primární prevence pracovala postupně se všemi třídami a rozebírala jejich problémy spojené s distanční výukou. Připravila mnoho aktivit na jejich zpětné bezproblémové začlenění do běžné výuky. Spolupracovali také třídní učitelé. Někteří žáci totiž měli problém s adaptací do běžného školního prostředí.

V říjnu byly pro žáky uspořádány tyto besedy:

Prima, Sekunda, Kvarta, Kvinta i 1. B absolvovaly besedy zaměřené E-bezpečí.

Pro druhé ročníky jsme připravili besedy na téma sebepoškozování. Vzhledem k tomu, že se k nám během října dostaly informace, že se u některých žáků 2. ročníků objevuje užívání alkoholických nápojů, se kterým žáci začali během distanční výuky a pravděpodobně tak řešili stres spojený s nouzovým stavem, omezením sociálních kontaktů a volného pohybu, besedy jsme okamžitě upravili. Téma sebepoškozování jsme s lektorem rozšířili o další nevhodné způsoby zvládnání stresu. Zahrnuli jsme zde problematiku alkoholu a dalších závislostí i sebepoškozování. Také jsme se žákům v rámci besedy snažili ukázat vhodné způsoby zvládnání stresu.

V listopadu se nám podařilo uskutečnit besedu s organizací Anabell na téma poruchy příjmu potravy pro Tercii a Kvartu.

V prosinci pak následovaly besedy pro první ročníky, a to Výchova k respektu a toleranci a Zdravý životní styl.

Na každou besedu navazovala třídnická hodiny, ve které žáci se svými třídními učiteli dále rozvíjeli daná témata.

V lednu a únoru probíhaly opět třídnické hodiny, které se týkaly aktuálních témat a problémů ve třídách. Třídní učitelé měli k dispozici videomateriály (preventivní filmy), využívali také některé další pomůcky (terapeutické karty, DIXIT, odborné publikace), o pomoc si mohli říct psycholožce nebo metodičce prevence.

V březnu se konaly další besedy s Alexandrem Dreslerem, tentokrát u primy a sekundy (kouření a alkohol) a u tercií (šikana a drogy).

V dubnu jsme neplánovaně připravili další besedy pro první ročníky na téma zdravý životní styl, tentokrát s výživovou poradkyní.

V květnu proběhly besedy pro všechny první a druhé ročníky na téma drogy, kterou připravila organizace Renarkon. Společnost Renarkon měla mít besedy také pro třetí ročníky na téma Nebezpečí sekt, ty se nám z časových důvodů bohužel nepodařilo uspořádat. Vyučující předmětu základy společenských věd s žáky ale toto téma probrali v rámci běžných vyučovacích hodin.

Besedy s právníkem, které jsme původně plánovali na listopad, probíhaly v květnu. Pan advokát studenty seznámil s problematikou trestní odpovědnosti mladistvých, zejména spojenou s konzumací návykových látek (navázali jsme tak na problém z listopadu).

Výchovná komise si byla vědoma toho, že žáci jsou ve velmi nestandardní situaci a může u nich dojít k rozvoji některých rizikových jevů, proto byly ve spolupráci s třídními učiteli pořádány pravidelné třídnické hodiny online, kde by se snad nějaký problém odhalil. Ukázalo se, že více žáků trpí úzkostí a distanční výuka jim nevyhovuje. Na tuto situaci výchovná komise zareagovala a nabídla žákům možnost on-line sezení se školní psychologkou.

6.1 Akce realizované ve školním roce 2021/2022

Ve školním roce 2021/2022 se celkem konaly 2 akce primární prevence.

Měsíc	Téma	Účastníci
Září	Adaptační kurz primy	Prima A, 1. B, Kvinta A
Říjen	E bezpečí	Prima A, Sekunda A, Kvarta A, Kvinta A, 1. B
	Sebepoškozování, zvládnání stresu, prevence návykových látek	Sexta A, 2. B, 2. C
Listopad	Anabel – poruchy příjmu potravy	Tercie A, Kvarta A
Prosinec	Výchova k respektu a toleranci a Zdravý životní styl	Kvinta A, 1. B
Březen	Kouření a alkohol	Prima A, Sekunda A
	Šikana a drogy	Tercie A
Duben	Zdravý životní styl – výživová poradkyně	Kvinta A, 1. B
Květen	Renarkon – prevence drogové závislosti	Kvinta A, 1. B, Sexta A, 2. B, 2. C
	Beseda s právníkem – trestní odpovědnost mladistvých	2. a 3. ročníky

6.2 Oblast spolupráce metodika prevence s institucemi

Instituce	Oblast spolupráce
Pedagogicko-psychologická poradna Nový Jičín	Realizace závěrů a doporučení z vyšetření, spolupráce s okresním metodikem prevence, informativní schůzky pro pedagogy.
Speciální pedagogické centrum Ostrava – Zábřeh	Realizace závěrů a doporučení z vyšetření, konzultační schůzky, informativní schůzky pro pedagogy.
PČR Nový Jičín	Hlášení studentů se závažnými asociálními projevy, hlášení opakované neomluvené absence, ohrožování mravní výchovy a trestné činnosti.
Odbor sociální péče Městského úřadu v Bílovci	Spolupráce při řešení finančních problémů studentů se sociálně potřebnými rodinami (příplatek na proplácení obědů, kurzů...), hlášení opakované neomluvené absence, účast na výchovných komisích.
Výchovní poradci jiných škol	Spolupráce při přestupu žáka z nebo do jiných školských zařízení. Přijímací řízení.

6.3 Výskyt řešených rizikových forem chování ve školním roce 2021/2022

Výchovná komise školy zasedala pravidelně v pondělí 2. vyučovací hodinu při poradách vedení školy a v případě potřeby. Řešila se pouze méně závažná přestoupení školního řádu.

V uplynulém školním roce byla maximální péče věnována žákům, kteří nastoupili do prvních ročníků. Jedná se zejména o žáky primy, kteří mají největší problémy s adaptací na nový styl výuky a zvýšené nároky. Žákům, kterým hrozilo riziko neúspěchu, byla nabídnuta pomoc formou doučování, a to zejména v anglickém jazyce a matematice. Komise současně řešila nárůst problémů spojených s adaptací návratu k prezenční formě vzdělávání po době distančního vzdělávání.

Výskyt řešených rizikových forem chování ve škole v uplynulém roce

Snížená známka z chování		Neomluvené hodiny		Omluvené hodiny		Alkohol		Ostatní drogy		Agresivní formy chování vč. šikany a kyberšikany		Krádeže	
počet 2	počet 3	počet hodin celkem	počet žáků	počet hodin celkem	počet žáků	počet žáků	počet případů	počet žáků	počet případů	počet žáků	počet případů	počet žáků	počet případů
1	2	193	4	35431	310	0	0	0	0	0	0	0	0

6.4 Školní psycholog

Škola na základě žádosti MSK získala finanční prostředky na vytvoření pracovního místa školního psychologa s úvazkem 0,6. Školní psycholog poskytuje komplexní služby studentům, jejich rodičům a pedagogům dle vyhlášky č. 72/2005 Sb. o poskytování poradenských služeb ve školách a školských poradenských zařízeních. Vykonává činnosti poradenské, konzultační, diagnostické, metodické a informační. Spolupracuje s výchovným poradcem a metodikem prevence (např. při zjišťování klimatu třídy).

Podrobné informace o práci školního psychologa jsou uvedeny na webových stránkách školy ve Zprávě o činnosti školního psychologa.

6.5 Rozvíjení volnočasových aktivit

Příprava volnočasových aktivit je jedním z prvků Minimálního preventivního programu školy. Ve školním roce 2021/2022 bylo ve škole organizováno celkem 21 kroužků, do nichž bylo zapojeno přibližně 370 žáků školy či externích zájemců. Nabídka volnočasových aktivit je dlouhodobě stabilní.

Název	Vedoucí	Den	Hodina	Místo
Basketbal – nižší G	J. Baláš	po	14.30–16.30	hala
Kopaná	T. Berger	st	7:00 – 7:45	hala, hřiště
Styxáček I. – sportovní gymnastika	S. Roháčková	po	14.00–16.00	malá tělocvična, hala
Styxáček II. – sportovní gymnastika	M. Ondrušová	po	14.00–16.00	malá tělocvična, hala
Styxík	P. Píková	st	14:00 – 15:00	malá tělocvična, hala
Pěvecký sbor	J. Foltas	st	7.00–7.45	Oktáva A
Pěvecký sbor	R. Štípková	st	13.45–14.45	aula

Kondiční cvičení D – vyšší G	B. Šeděnková	pá	13.30–15.00	malá tělocvična, relaxační místnost
Anglický jazyk	P. Píková	st	13.45–14.30	malá tělocvična
Modelářský klub GMK – papírové modelářství	Zdeněk Foltýn	út, čt	15.00–16.00	učebna EVVO
Kurzy pro získání FCE úroveň B1 a C1	Lektor Cloverleaf	út	14:30 – 16:30	Jazyková učebna
EVVOlution	P. Mrva, V. Vavrečková	po	13:30 – 15:00	učebna EVVO
Kroužek psaní všemi deseti	Š. Klepáčková M. Miláková	st	7:00–7:45 13:45–14:30	IVT
Basketbal	M. Matula	pá	6:30 – 7:30	hala
Stolní tenis	L. Vařák	po	17:00 – 21:00	hala
Florbal	J. Horák, M. Scholz	po, út, st, čt		hala
Horolezecký	L. Lyčka	út	15:00 – 17:00	malá tělocvična
Parcour	V. Gabryš	čt	15:00 – 16:00	malá tělocvična
TOM VLK	R. Rafaj	pá	14:00 – 18:00	klubovna GMK, malá tělocvična
Volejbal	T. Berger, P. Píková	st	6:45 – 7:30	hala

Část kroužků organizujeme ve spolupráci s Domem dětí a mládeže v Bílovci, Tělovýchovnou jednotou Spartak Bílovec z. s., ADD Lead z. s. a dalšími. Velký zájem byl o kroužek Styxáček (sportovní gymnastika) a EVVOlution – přírodovědný kroužek.

Ve volném čase mohou žáci využívat sportovní zařízení školy (stolní tenis, venkovní hřiště, sportovní halu, posilovnu školy, hudební zkušebnu s nahrávacím studiem ...), vestibul s připojením k internetu.

Od ledna 2016 využívá prostory naší školy oddíl TOM 19185 Vlk z asociace TOM ČR. Oddíl pravidelně navštěvuje cca 50 dětí z bíloveckého regionu.

V rámci spolupráce s TJ Spartak Bílovec, z. s., mohou žáci využívat další sportovní kroužky – florbal, horolezectví, parkour, stolní tenis.

Z dotace MSK financujeme kroužek Psaní všemi deseti pro žáky nižšího gymnázia.

6.6 Organizace adaptačních pobytů pro žáky 1. ročníků

Pro usnadnění přechodu žáků ze základních škol na gymnázium jsme uskutečnili na začátku září třídní adaptační pobyt pro žáky prvních ročníků a kvinty v areálu U Kateřiny ve Štamberku.

Turisticky orientovaný pobyt byl naplněn hrami zaměřenými na kolektivní spolupráci, objevování sociálních schopností a rozvoj sociálních dovedností. V průběhu pobytu byl jeden půlden vyčleněn problematice drog a zdravého životního stylu.

6.7 Sportovní a lyžařské kurzy

Ve školním roce 2021/2022 se uskutečnily 4 lyžařské kurzy. Samozřejmostí jsou lyžařské kurzy prvních ročníků čtyřletého oboru společně s pátým ročníkem osmiletého oboru vzdělávání. Z důvodu uzavření školy v minulém školním roce byly také realizovány odložené lyžařské kurzy bývalých prvních ročníků. Oba kurzy se uskutečnily v lokalitě Ramzová, Chata Jiřího na Šeráku. Z organizačních důvodů jsme lyžařský kurz Sekundy A přesunuli do vyššího ročníku (Tercie A). Kurz Tercie A byl realizován v lokalitě Pradědu.

Sportovní kurz třetích ročníků proběhl beze změn v tradiční lokalitě polského Kroskienka.

S ohledem na zvyšování fyzické zdatnosti žáků nižšího gymnázia zavedli pro žáky primy a sekundy plavecký kurz. Tento se uskutečnil v Novém Jičíně v období leden až duben 2022. Žáci celkem absolvovali 10 lekcí.

6.8 Cena vévody z Edinburgu

Mezinárodní cena vévody z Edinburgu je zajímavý program pro mladé lidi od 14 let. Podporuje je v osobním rozvoji a získávání dovedností uplatnitelných v budoucím životě a práci. Ve světě je již více než 8 milionům úspěšných absolventů napříč 140 zeměmi světa. Od školního roku 2018/2019 jsme se také my přihlásili do tohoto programu. Mezi patrony patří známé české osobnosti, jmenujme například cestovatele Dana Přibáně, moderátora Marka Ebena, nebo rybáře Jakuba Vágnera. V roce 2021 jsme z personálních důvodů účast v tomto programu pozastavili. V roce 2022 evidujeme předběžný zájem ze strany žáků školy o obnovení projektu.

6.9 Mimoškolní aktivity

V průběhu školního roku 2021/2022 se žáci plánovali zúčastnit kromě plánovaných exkurzí, sportovního, plaveckého a lyžařského kurzu mnoha dalších akcí. Z mnoha akcí uvádíme alespoň některé:

- SCIO testů pro zájemce z 3. a 4. ročníků,
- Srdíčkový den,
- žáci matematických tříd připravují pro žáky základních škol Koperníkův korespondenční seminář (z matematiky, tzv. KOKOS), kromě mnoha sérií úloh připravují pro nejlepší řešitele soustředění,
- Den Země,
- Komunitní setkávání s rodinami válečných uprchlíků,
- Unplugged 2022 a Valašské hry 2022 (žákovské roční projekty).

6.10 Akce s výrazným přispěním žáků školy

Škola podporuje žáky při pořádání vlastních akcí. Zabezpečuje jim prostory, potřebnou techniku, pedagogický dozor a pomáhá s organizací, přípravou a propagací akcí.

6.10.1 Koperníkův korespondenční seminář

Matematický korespondenční seminář pro žáky 6. – 9. tříd základních škol nebo odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. KoKoS žáci Gymnázia Mikuláše Koperníka v Bílovci. Jeho účelem je ukázat žákům zábavnou formou zajímavá zákoutí matematiky a poskytnout možnost změřit síly se svými vrstevníky po celé republice. V rámci semináře se neuspořádalo ani jedno plánované soustředění.

6.10.2 Unplugged

Žákovský hudebně-dramatický festival. Dvoudenní festival se opět plánoval v prostorách školy. Tento festival tradičně navštívuje kolem 400 diváků z řad žáků, rodičů a absolventů. Kromě tradičního červnového koncertu pořádali žáci také tzv. Vánoční Unplugged, který se konal v prosinci 2021 v malém sále Domu kultury v Bílovci. Z důvodu protiepidemických opatření byla tato akce v omezeném formátu. Letní část projektu pak již proběhla v běžném formátu, pouze došlo ke změně lokace akce.

6.10.3 Valašské hry

Valašské hry – tradiční sportovní klání mezi třídami. Sportovní akci každý rok připravují žáci septimy pro všechny žáky gymnázia. Soutěží se účastní také velké množství abiturientů, a dokonce i učitelů školy.

6.10.4 Memoriál Ondřeje Lazeckého

Každým rokem se pravidelně koná Memoriál Ondřeje Lazeckého, který je vzpomínkou žáka, jenž podlehl rakovině. Ani uplynulý rok nebyl výjimkou a memoriál se uskutečnil v listopadu 2021. Turnaj pravidelně organizují žáci šestého ročníku osmiletého studia.

6.10.5 Memoriál Šárky Pravdové

Memoriál se rozhodli uspořádat žáci naší školy na počest PaedDr. Šárky Pravdové, bývalé učitelky našeho gymnázia. Nebyla to totiž ledajaká učitelka matematiky. Díky svému spravedlivému a ohleduplnému přístupu a zábavným, avšak přínosným hodinám, si ji žáci velmi oblíbili. Probudila v nich zájem o matematiku, u některých se její zásluhou stala matematika i jejich zálibou, ba dokonce životní náplní. Po mnoha letech vyučování v Bílovci však byla nucena kvůli zdravotním potížím školu dočasně opustit. Všichni s ní v boji s těžkou nemocí soucítili, a když se po roce a půl vrátila, všem se ulevilo, že bude v pořádku. Jenže zákeřná nemoc se opět vrátila a paní kolegyně Pravdová dne 2. 9. 2015 nemoci podlehla.

7 Výchovné poradenství

Činnost výchovného poradce je nedílnou součástí každodenního života školy. Každý žák se může v životě setkat se situací, na kterou sám nestačí. Jedním z těch, kteří nabízejí pomocnou ruku, je výchovný poradce, který v případě řešení výchovných problémů a kázeňských přestupků žáků intenzivně spolupracuje s vedením školy a rodiči, navrhuje opatření vedoucí k jejich řešení. Společně se školními metodikem preventivních aktivit se podílí na prevenci sociálně patologických jevů ve škole.

Funkci výchovného poradce na naší škole zastává Mgr. Jindřich Foltas, který v tomto školním roce úspěšně absolvoval studium speciální pedagogiky pro vzdělávání dětí a dospělých s PAS na Pedagogické fakultě Univerzity Karlovy. Na výchovného poradce se mohou žáci obracet s následujícími okruhy problémů:

1. studijní problémy,
2. zdravotní omezení, specifické poruchy učení,
3. řešení osobních, sociálních problémů,
4. otázky volby studia VŠ, VOŠ, příp. volby povolání.

Pro žáky byla zřízena elektronická schránka důvěry. Je dostupná z webových stránek školy a zcela anonymní. Na webových stránkách školy v sekci Student si mohou žáci vyhledat veškeré informace o studiu na VŠ pomocí severu <https://www.vysokeskoly.cz/>. K dispozici mají rovněž časopis Kam po maturitě a různé propagační materiály, které zasílají jednotlivé VŠ. Každoročně se účastní besedy se zástupcem instituce Sokrates.

Výchovný poradce provádí důslednou a systematickou činnost v oblasti profesní orientace žáků. Ve školním roce 2021/2022 pro maturitní ročníky realizoval přednášku o možnostech vysokoškolského studia s následnou besedou pro žáky, vystoupil v rámci online třídních schůzek s přednáškou pro rodiče maturantů. Realizuje individuální konzultace s žáky, jejichž smyslem je individuálně pomoci žákům s volbou školy, která bude v maximální míře odpovídat studijním předpokladům a zájmům žáka. Žáci, kteří poskytli souhlas s poradenskou činností, této poradenské služby každoročně velmi hojně využívají.

Informace o studiu, přihláškách, příp. volbě povolání, byly každé třídě prezentovány na samostatné třídnické hodině a individuálních konzultacích.

Při získávání uchazečů o studium na naší škole pomáhá výchovný poradce při propagaci školy v rámci online přehlídek středních škol – virtuální den otevřených dveří, organizovaný Moravskoslezským kra-

jem. Tradiční přehlídky jako GEMMA a přehlídce Student, středoškolák, vysokoškolák, respektive propagaci školy v rámci třídních schůzek na základních školách v širokém okolí města Bílovice (např. Odry, Fulnek, Klimkovice) nebyly z důvodu omezení provozu škol realizovány. Pro uchazeče jsme připravili dva Dny otevřených dveří. Jeden v listopadu s klasickým programem a jeden v lednu. Lednový Den otevřených dveří byl spojen s tzv. přijímacími zkouškami nanečisto. Potenciální uchazeči si měli možnost vyzkoušet testy připravené společností CERMAT.

Speciální oblastí práce výchovného poradce je práce s nadanými žáky. Průběžně tyto žáky informuje o konání seminářů, které pro ně organizují např. vysoké školy, o soutěžích a jiných akcích pro nadané žáky.

Další oblastí práce výchovného poradce je péče o žáky se specifickými poruchami učení. Výchovný poradce vede evidenci těchto žáků, informuje jednotlivé vyučující, vyhledává a organizuje školení napomáhající zvyšování kompetencí pedagogů při práci s takto handicapovanými žáky, případně zajišťuje ostatním pedagogům metodickou podporu pro jejich práci s takovým žákem. Při podezření na vývojovou poruchu učení zpracovává podklady pro PPP v Novém Jičíně.

8 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Pro další vzdělávání pedagogických pracovníků je na počátku každého školního roku zpracován plán DVPP, který vychází jednak z potřeb školy a dále z vnitřních potřeb jednotlivých pedagogů.

8.1 Odborná příprava a konzultační semináře k maturitním zkouškám

Pro realizaci státních maturit měla škola dostatečný počet proškolených zadavatelů, hodnotitelů i školních maturitních komisařů. Učitelé školy si také postupně doplňují, popřípadě aktualizují vzdělání pro hodnocení písemných a ústních zkoušek z českého jazyka a cizích jazyků, které je potřeba v důsledku změn, které organizace maturit postupně přináší. V rámci doškolení celkem 3 pedagogové získali certifikát zadavatele a zadavatele pro žáka s PUP.

8.2 Další semináře a školení v rámci DVPP

V průběhu celého školního roku se vyučující účastnili různých seminářů a školení, jejichž účelem bylo prohlubování kompetencí v oblasti výchovy a vzdělávání. Volba seminářů vycházela z vnitřních potřeb jednotlivých pedagogů.

Učitelé se také účastnili vzdělávacích kurzů v rámci realizace projektu Šablony GMK Bílovec. V rámci projektu se podpoření pedagogové účastní kurzů s časovou dotací 8–80 hodin. Kurzy byly zaměřeny na oblast jazykového vzdělávání, matematickou a čtenářskou gramotnost, oblast IT apod.

V rámci DVPP se zaměstnanci školy účastnili celkem 74 samostatných akcí. Celkem bylo proškoleno 151 osob. Souhrnná délka školení pak přesáhla 520 hodin.

9 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

9.1 Výsledky soutěží ve školním roce 2020/2021

9.1.1 Výsledky soutěží jsou přehledně zpracovány v následující tabulce.

Přehled umístění žáků				Okresní kolo umístění	Krajské kolo umístění	Celostátní kolo umístění/ Mezinárodní
Název soutěže	Jméno a příjmení	Třída	Kategorie			
Biologie – Olympiáda	Klaudie Štellnerová	Sekunda	D	7.		
	Tomáš Zdich	Tercie	C	18.		
	Vilém Koudela	2. C	B		11.	
Biologie - DOČ	Eliška Bohmová, Tomáš Gilg		učební pomůcky	1.	1.	11.
Dějepis – Olympiáda	Amélie Káňová	Kvarta	I.	5.		
	Nela Harvey	Kvarta	I.	8.		
	Daniel Lochman	2. B	II.	4.		
	Michal Karkoška	Kvinta	II.	5.		
Chemie – Olympiáda	Amélie Káňová	Kvarta	D	15.		
	Pavčina Martinásková	Kvarta	D	13.		
Fyzika - olympiáda	David Číž	1. B	D		32	
IVT – Soutěžní přehlídka studentských programů	Michal Bravanský	Oktáva	mládež	1.		
	Jakub Zegzulka	Oktáva	mládež	3.		
IVT- Olympiáda (programování)	Michal Bravanský	Oktáva	P	6.		
IVT – Kasiopea (programování)	Michal Bravanský	Oktáva	SŠ	11.		postup jaro 2023
Jazyk český – Cena Bronislavy Mullerové	Daniel Lochman	2. B				1.
Jazyk český – Olympiáda	Nela Harvey	Kvarta	I.	4.		
	Soňa Šrubařová	Kvinta	II.	1.	12.	
	Tomáš Lev	4. C	II.	2.	2.	9.
Jazyk anglický – Olympiáda	Vojtěch Dlabaja	Sekunda	I. B	2.		
	Alice Schindlerová	Kvarta	II. B	3.		
	Karin Poppová	Sexta	GIII. A	3.		
Jazyk anglický – překladatelská soutěž	Daniela Vojkůvková	Sexta	neliterární text		3.	
Jazyk francouzský - Olympiáda	Nela Harvey	Kvarta	ZŠ/VG I		2.	
	Soňa Šrubařová	Kvinta	SŠ I		5.	
Jazyk francouzský – Překladatelská soutěž OU	Soňa Šrubařová	Kvinta	literární text		3.	
Matematika – Olympiáda	Matěj Klepáček	Kvinta	C		11.	
	Nikola Šindlerová	Prima	Z - 6	5. – 6.		
	Jaroslav janošek	Prima	Z – 6	5. – 6.		
	Petra Štábová	Prima	Z – 6	8. – 12.		
	Klaudie Štellnerová	Sekunda	Z - 7	3. – 4.		
	Pavel Grell	Sekunda	Z – 7	5. – 7.		
	Vojtěch Himlar	Sekunda	Z – 7	8. – 13.		
	Tomáš Zdich	Tercie	Z - 8	1.		
	Lukáš Bravanský	Tercie	Z – 8	2. – 3.		
Jan Josifko	Tercie	Z - 8	15.			
Matematika – Pythagoriáda	Ondřej Tegel	Prima	6	1.		
	Matěj Staněk	Prima	6	2.		
	Amálie langrová	Prima	6	3.		
	Vít Kopecký	Kvarta	9	1.		

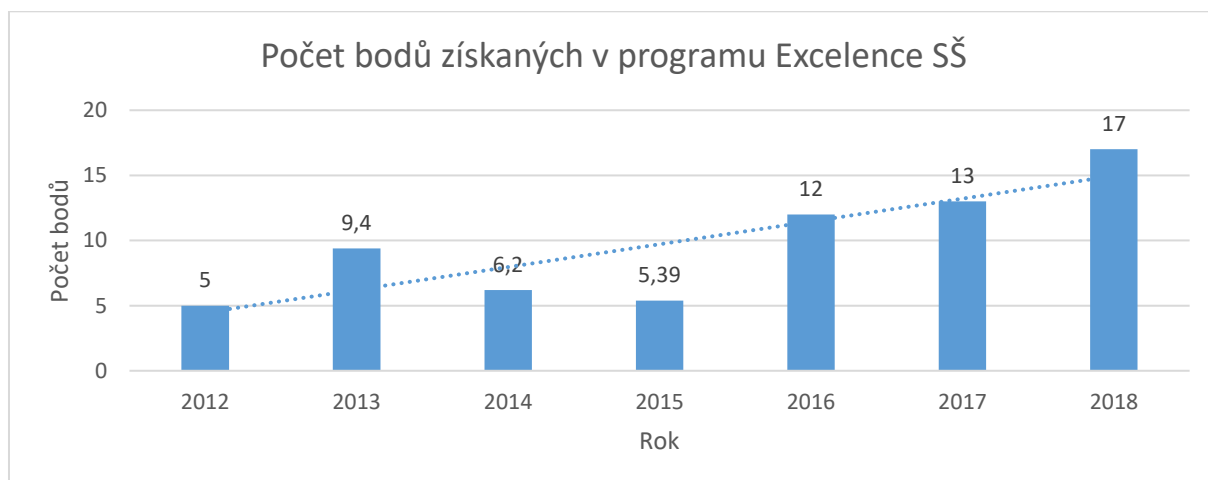
Matematika – Matematický náboj 2021	Vojta Jozek	Sexta	Junior			401.
	Monika Štábová	Sexta				
	Dorota Čechová	2. B				
	Michal Bravanský	Oktáva	Senior			158.
	Marta Čermáková	Oktáva				
	Tomáš Fešar	Oktáva				
	Mikuláš Kneifl	Oktáva				
Matematika – Pangea	Nela Harvey	Kvarta	9		14.	233.
	Vít Kopecký	Kvarta	9		22.	324.
	Ondřej Jankovič	Kvarta	9		43.	543.
	David Radvanský	Kvarta	9		64.	690.
	David Řeháček	Kvarta	9		129.	1253.
	Stanislav Klimíček	Kvarta	9		129.	1253.
	Michal Popp	Kvarta	9		200.	1848.
	Petra Burešová	Kvarta	9		397.	3372.
	Tomáš Nikl	Kvarta	9		419.	3581.
	Kateřina Jozková	Kvarta	9		419.	3581.
	Markéta Šindlerová	Kvarta	9		530.	4402.
	Vojtěch Himlar	Sekunda	7		24.	309.
	Prokop Volný	Sekunda	7		50.	559.
	Pavel Grell	Sekunda	7		79.	784.
	Tereza Razimová	Sekunda	7		233.	2276.
	Linda Richtarová	Sekunda	7		693.	6244.
	Jan Václav Bureš	Prima	6		15.	167.
	Matěj Staněk	Prima	6		28.	256.
	Matěj Zátopek	Prima	6		82.	707.
	Lukáš Dosoudil	Prima	6		82.	707.
	Klára Honová	Prima	6		167.	1379.
	Štěpán Rusek	Prima	6		167.	1379.
	Nikola Šindlerová	Prima	6		167.	1379.
	Jaroslav Janošek	Prima	6		202.	1608.
	Andrea Walderová	Prima	6		202.	1608.
	Radim Čech	Prima	6		358.	2735.
	Ondra Tegel	Prima	6		358.	2735.
	Eliška Klečková	Prima	6		476.	3733.
	Adéla Kudělová	Prima	6		529.	4142.
	Amálie Langrová	Prima	6		579.	4522.
	Matyáš Berounský	Prima	9		579.	4522.
	Eliška Petrášová	Prima	6		632.	4868.
	Debora Bacharová	Prima	6		676.	5214.
Zeměpis – Olympiáda	Lukáš Dosoudil	Prima	A	40.		
	Matěj Staněk	Prima	A	45.		
	Anna Šrubařová	Sekunda	B	21.		
	Jan Martinásek	Sekunda	B	20.		
	Prokop Volný	Sekunda	B	4.	17.	
	Jan Josífko	Tercie	C	28.		
	Veronika Sukupová	Tercie	C	24.		
	Petra Burešová	Kvarta	C	40.		
	Aleš Horský	Kvinta	D	4.		

	Pavel Sarga	Septima	D	5.		
	Petr Sváček	4. B	D	7.		
Základy společenských věd - Olympiáda	Vojtěch Král	Septima	Ekonomie	1.	účast	
Tělesná výchova – Bílovecká laťka	Eliška Kubínková	Prima	III.	4.		
	Zuzana Pavelková	Prima	III.	5.		
	Viktor Pončík	Prima	III.	7.		
	Matěj Staněk	Prima	III.	9.		
	Lukáš Dosoudil	Prima	III.	12.		
	Ondřej Michalík	Sekunda	III.	6.		
	Vojtěch Himlar	Sekunda	III.	8.		
	Jan Martinásek	Sekunda	III.	10.		
	Hana Horsinková	Sekunda	III.	6.		
	Anička Blahetová	Kvarta	IV.	7.		
	Nikola Richterová	Kvarta	IV.	9.		

Z tabulky je patrné vysoké zapojení žáků gymnázia do soutěží všeho typu. Bohužel mnoho postupových soutěží z důvodů CPOVID 19 neproběhlo nebo značně omezeno pouze na online kola popř. nebyly vedena jako postupová.

9.1.2 Přehled vývoje bodového zisku v programu EXCELENCE

Program Excellence umožňuje finančně podpořit pedagogické pracovníky základních a středních škol na základě výsledků, kterých dosáhli jejich žáci v krajských, ústředních a mezinárodních soutěžích. Prostředky jsou rozdělovány dle předem stanovených pravidel.



Postavení školy v rámci Moravskoslezského kraje v programu Excellence SŠ

V uplynulém školním roce nebyl program Excellence realizován. Přesto z výše uvedených výsledků omezených možností soutěží je zřejmé, že i nadále naše gymnázium patří mezi nejúspěšnější školy nejen Moravskoslezského kraje.

9.1.3 Ocenění nejlepších žáků školy

Škola pravidelně nominuje úspěšné žáky na ocenění v rámci města Bílovec.

V rámci soutěže o nejúspěšnějšího žáka za školní rok 2020/2021 byli nominováni tři žáci za dlouholeté studijní úspěchy a reprezentaci školy.

9.2 Účast na prezentačních akcích

Škola se pravidelně účastní prezentačních výstav a přehlídek, které jsou pořádány pro střední školy. Tradičně jsme byli připraveni na prezentační výstavu GEMMA, kterou pořádá Úřad práce v Novém Jičíně, a výstavu s názvem Učeň, středoškolák, vysokoškolák. Bohužel tyto akce ve školním roce 2021/2022 neuskutečnily a byly nahrazeny online Dnem otevřených dveří, který organizoval Moravskoslezský kraj.

Pověření pracovníci v omezeném časovém úseku přesto osobně navštívili některé základní školy Bílovcí a okolí (Fulnek, Odry, Klimkovice, Bílovec, Studénka, Opava, Hradec nad Moravicí, Jistebník ...), kde informovali přítomné žáky a rodiče o možnostech studia na našem gymnáziu. Tyto aktivity probíhaly jak prezenční, tak distanční formou.

9.3 Prezentace v médiích

9.3.1 Prezentace v regionálním tisku a elektronických médiích

Škola každý měsíc informuje veřejnost prostřednictvím článků ve Zpravodaji města Bílovce, ve kterém máme vyhrazenou celou stránku. Propagaci zajišťuje tým tří pedagogů, kteří každý měsíc připravují podklady pro zpravodaj. Takto připravený výstup je rovněž zasílán k možnému zveřejnění ve zpravodajích okolních měst – Klimkovice, Fulnek, Odry a Studénka. Formou inzerce pak informuje případné uchazeče o konání Dne otevřených dveří (Bílovec, Studénka, Fulnek, Odry, Klimkovice).

Gymnázium pravidelně vydává tiskové zprávy o dění ve škole, které pak často přebírají internetové portály, jako jsou: Novinky.cz, Ostrava-Online.cz, Novojičínský deník.

Při tvorbě tiskových zpráv spolupracujeme s portálem P.O.Spolu.

9.3.2 Prezentace v televizi a rozhlasu

Gymnázium se poměrně pravidelně prezentuje také v televizi. V průběhu školního roku 2021/2022 byly odvysílány celkem 4 televizní reportáže a jedna rozhlasová reportáž – projekt revitalizace lomu ve Staré Vsi, zajištění ubytování pro ukrajinské válečné uprchlíky, ekologické počiny školy.

9.4 Elektronická prezentace školy

Škola má vlastní webové stránky s adresou www.gmk.cz, které jsou postaveny na bázi redakčního systému WordPress. Ve školním roce byly webové stránky drobně inovovány. V roce 2022 byly zprovozněny nové webové stránky školy. Ve školním roce 2021/2022 byly vytvořena mediální komise školy, která vytváří mediální plán. V rámci tohoto plánu byla koncepčně řešena propagace školy na sociálních sítích. Ve školním roce škola měsíčně zveřejnila průměrně 14 příspěvků na webových stránkách a 53 příspěvků na sociálních sítích (Instagram, Facebook). Pravidelně jsou aktualizovány informace o škole na portálu wikipedia.com.

K propagaci školy rovněž přispívají stránky propagující studentské akce jako <http://unplugged.gmk.cz/index.php>, <http://kokos.gmk.cz/> a Adresa webů vychází z domény gmk.cz, kterou má zaregistrovanou naše škola.

9.5 Společenské akce pořádané gymnáziem

Každý školní rok pořádá naše gymnázium ve spolupráci se SRPDŠ reprezentační ples. V závěru školního roku připravujeme slavnostní předávání maturitních vysvědčení absolventům školy, kterého se rovněž účastní rodiče žáků, zástupci abiturientského výboru, zástupci SRPDŠ a pedagogové školy. V roce 2022 se školní maturitní ples podařilo po roční pauze opět zorganizovat. Slavnostní vyřazení maturantů pak proběhlo v malém formátu v aule školy samostatně po jednotlivých třídách. Tento komorní formát se v roce 2021 setkal s velice kladnou odezvou všech účastníků, takže tento model budeme nadále aplikovat i v dalších letech.

9.6 DUEL

Gymnázium Mikuláše Koperníka v Bílovci je zakládajícím členem a spolupořadatelem mezinárodní matematické soutěže s názvem DUEL. V letošním roce se měl uskutečnit 28. ročník, a to v Rakousku. Akce byla přeložena na rok 2021, ale ani v tomto roce se nepodařilo akci uskutečnit. 28. ročník byl přeložen na podzimní měsíce roku 2022.

9.7 Prezentace školy mimo výše uvedené akce

Velký přínos pro propagaci školy mají také pronájmy prostor školy (tělocvičny, hřiště, multimediální učebny, hudební zkušebna s nahrávacím studiem) různým bíloveckým organizacím, veřejnosti i podnikatelským subjektům.

- tělocvična (ŠSK Bílovec - volejbal, TJ Spartak Bílovec – florbal, stolní tenis, horolezectví, Multi dance Club, TOM VLK Bílovec, DDM Bílovec – gymnastika, basketbal veřejnost - hokejbal, tenis, futsal, basketbal, badminton, BK Ostrava, BK Frýdek-Místek, SK NH Ostrava - basketbal, TJ Fulnek - karate, ADD lead – parcour, SVČ Opava - tanec),
- hřiště (Klub seniorů Bílovec, Svaz tělesně postižených Bílovec, futsal, BK Ostrava a BK Frýdek-Místek),
- multimediální učebna (výuka ICT pro členy Klubu seniorů a členy Svazu tělesně postižených),
- Domov mládeže (zajištění ubytování pro město Bílovec, pro ŠSK Bílovec aj.),
- Domov mládeže – v letních měsících poskytujeme zázemí pro pořádání letních táborů a sportovních soustředění. Tradičně poskytujeme zázemí pro soustředění volejbalového oddílu z Frýdku Místku, BK Ostrava, taneční klub Opava, Multi Dance Club, Univerzita Mikuláše Koperníka atd.

Obrovský propagační potenciál školy se ukázal v aktivním zapojení zaměstnanců školy do charitativních akcí a sbírek. V prosinci roku 2022 se naše škola zapojila do humanitární pomoci ukrajinským válečným uprchlíkům, kdy již od 28. 2. 2022 jsme začali poskytovat ubytování prvním běžencům. Do konce školního roku jsme poskytli ubytování více než 150 osobám. V současné době ubytováváme v našem zařízení 78 osob, z toho 48 osob mladších 15 let.

Tímto jednáním a chováním jsou zaměstnanci školy příkladem nejen pro své žáky, ale vytváří dobré mínění o celém pedagogickém stavu napříč republikou.

10 Údaje o výsledcích inspekcí a kontrol

10.1 Inspekční činnost provádění Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2021/2022 se inspekční činnost ČŠI realizovala formou inspekčního elektronického zjišťování, které bylo realizováno v souladu s § 174 odst. 2 písm. a) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů. Tato forma elektronického zjišťování nahrazuje v dané záležitosti inspekční činnost na místě.

V tomtéž školním roce proběhla pravidelná periodická inspekční činnost po šesti letém období. Tato kontrola se uskutečnila 7. až 10. 3. 2022. Kontrola byla zaměřena na všechny aspekty vzdělávání včetně zajištění podmínek pro vzdělávání. Podrobné výsledky jsou součástí veřejně přístupné inspekční zprávy, která je dostupná na webových stránkách školy popř. na portále České školní inspekce.

10.2 Veřejnosprávní kontroly

10.2.1 Česká správa sociálního zabezpečení

Kontrola plateb pojistného na veřejném zdravotním pojištění a dodržení ostatních povinností plátce pojistného.

Ke dni kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky.

10.2.2 Hasičský záchranný sbor, Nový Jičín

Kontrola byla zaměřena na dodržování požárních předpisů a vedení dokumentace. Kontrola se uskutečnila v prosinci roku 2021.

Ke dni kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky.

10.2.3 Krajská hygienická stanice, Nový Jičín

Kontrola se uskutečnila 7. 4. 2021 se zaměřením na dodržování hygienických norem ve školním stravování.

Ke dni kontroly nebyly zjištěny žádné nedostatky.

11 Zpráva o hospodaření za rok 2021

11.1 Výnosy v hlavní činnosti

1.1 Příspěvky a dotace MŠMT

• Přímé náklady na vzdělávání – ÚZ 33353	31 973 944,00
Celkem	31 973 944,00

1.2 Příspěvky a dotace od zřizovatele

• Provozní náklady – ÚZ 1	3 323 000,00
• Úč. určeno na dofinancování osobních nákladů a nákladů na další vzdělávání školních psychologů a školních speciálních pedagogů – ÚZ 140	393 900,00
• Úč. určeno na „krytí odpisů dlouh. hmotného a nehm. majetku – ÚZ 205	962 000,00
• Úč. určeno na podporu rozvoje kompetencí psaní všemi deseti – ÚZ 144	12 000,00
• Úč. určeno na zapojení rodilého mluvčího do výuky – ÚZ 137	180 000,00
• Úč. prostředky na realizaci akce „Rekonstrukce sociálního zařízení v domově mládeže“	9 244 489,41
• Úč. prostředky na obnovu a dovybavení vnitřních prostor – ÚZ 206	1 800 000,00
• Úč. prostředky na program „Podpora aktivit v oblasti prevence rizikových projevů chování u dětí a mládeže na šk. rok 2021/2022“ – ÚZ 333	80 000,00
Příspěvky a dotace od zřizovatele celkem	15 995 389,41

Nedočerpané prostředky od zřizovatele s časovou použitelností v r. 2021

Účelově určeno na podporu rozvoje kompetencí psaní všemi deseti – ÚZ 144

– v roce 2020 poskytnuto	30 160,00
– v roce 2020 čerpáno	11 873,00
– v roce 2021 čerpáno	4 000,00
– nedočerpano	14 287,00

Účelově určeno na modernizaci ICT a podporu v oblasti ICT – ÚZ 206

– v roce 2020 poskytnuto	75 000,00
– v roce 2020 čerpáno	69 688,00
– v roce 2021 dočerpáno	5 312,00

Účelové prostředky na estetizaci vstupních prostor školy – ÚZ 206

– v roce 2020 poskytnuto	280 000,00
– v roce 2020 čerpáno	12 817,00
– v roce 2021 dočerpáno	267 183,00

Účelově určeno na zapojení rodilého mluvčího do výuky – ÚZ 137

– v roce 2020 poskytnuto	180 000,00
– v roce 2020 čerpáno	72 000,00
– v roce 2021 dočerpáno	108 000,00

Účelově určeno na podporu aktivit v oblasti prevence rizikových projevů chování – ÚZ 333

– v roce 2020 poskytnuto	74 000,00
– v roce 2020 čerpáno	58 900,00
– v roce 2021 dočerpáno	0,00
– nedočerpáno	15 100,00

1.3 Ostatní příjmy

Ostatní výnosy jsou tvořeny příjmy od jiných organizací s účelovým použitím finančních prostředků.

Úřad práce – dotace na společensky účelová pracovní místa	171 480,00
Nadace Partnerství – příspěvek na akci „Koperníkova zahrada“	53 500,00
Dům zahraniční spolupráce	136 725,95
Ostatní příjmy celkem	Kč 231 390,00

1.4 Vlastní zdroje

Vlastní zdroje tvoří tržby z prodeje služeb, na kterých se podílejí všechna střediska školy a to zejména:

• tržby za stravování studentů a zaměstnanců školy	913 757,00
• tržby z prodeje služeb pro žáky a zam. (kopírování, telefony, internet...)	413,00
• tržby z prodeje služeb pro žáky souvisejících s výukou (kurzy, zájezdy)	258 920,00
• tržby z prodeje služeb pro žáky (žákovské knížky, stud. průkazy, čipy)	1 074,00
• náhrady za ztráty a škody	1 627,00
• úroky ze spořicího účtu	1 382,00
• kurzový zisk (projekt Erasmus +)	11 822,00
• bezúplatné nabytí majetku	144 043,00
Vlastní zdroje v celkové výši	1 098 715,00

11.2 Náklady v hlavní činnosti

a) MŠMT

Veškeré přidělené finanční prostředky byly v plné výši vyčerpány na mzdy, odvody, FKSP, cestovní náklady, učební pomůcky, ochranné pracovní pomůcky, náklady za pracovní neschopnost.

b) Zřizovatel, vlastní zdroje

Největší položkou provozních nákladů je spotřeba energií – teplo, elektrická energie, vodné, stočné, odvod srážkové vody a plyn, které činí 50 % z přidělených provozních prostředků.

Částečně jsou tyto energie financovány z prostředků doplňkové činnosti.

Teplo

Roční spotřeba tepla v GJ

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
GJ	2746,10	2496,30	2414,7	2298,40	2595,40

Roční náklady za teplo v Kč

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
Kč	1 031 414,98	987 134,38	1 113 357,04	913 984,04	922 773,71

Elektrická energie

Roční spotřeba elektřiny v MWh

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
MWh	127,07	127,82	128,73	108,04	118,20

Roční náklady za elektřinu v Kč

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
Kč	493 041,96	540 551,73	668 752,85	540 784,53	522 366,44

Vodné, stočné, srážková voda

Roční spotřeba vody v m³

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
m ³	6517,32	6918,78	6682,55	6597,00	4757,00

Roční náklady za vodu v Kč

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
Kč	375 207,35	418 936,09	425 699,70	412 546,17	299 543,41

Plyn

Roční spotřeba plynu v m³

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
MWh	30,67	29,6	34,54	17,79	31,42

Roční náklady za plyn v Kč

Rok	2017	2018	2019	2020	2021
Kč	27 351,66	27 438,60	33 156,24	19 425,30	21 933,82

Podrobný rozbor výnosů a nákladů včetně podrobného komentáře a tabulkové části je obsažen ve „Zprávě o hospodaření a plnění úkolů za rok 2021“.

11.3 Fond odměn

Fond odměn je tvořen přidělem ze zlepšeného výsledku hospodaření r. 2017 až 2019 ve výši 156 300,00 Kč. V roce 2021 byl čerpán v částce 49 500,- Kč na odměny pro školní psycholožku. Fond je finančně krytý.

11.4 Fond rezervní

Příjem fondu je tvořen přiděly z výsledku hospodaření za r. 2014–19 ve výši 91 328,29 Kč. Čerpání z něj neproběhlo. Fond je finančně krytý.

11.5 Výsledek hospodaření

V roce 2021 jsme dosáhli hospodářského výsledku ve výši 246 052,75 Kč. V hlavní činnosti jsme vykázali ztrátu ve výši 192 566,89 Kč, v činnosti doplňkové jsme dosáhli zisku 438 619,64 Kč, který kryje ztrátu z činnosti hlavní. Hospodářský výsledek je plně krytý finančními prostředky.

Celý zisk ve výši 246 052,75 Kč škola po schválení zřizovatelem přidělila rezervního fondu.

12 Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

V únoru 2020 byl zahájen projekt GMK – Šablony II, reg. číslo CZ.02.3.X/0.0/0.0/18_065/0016886, který je realizován v rámci Výzvy č. 02_16_065 pro Podporu škol formou projektů zjednodušeného vykazování – Šablony pro SŠ a VOŠ I pro méně rozvinutý region v prioritní ose 3 OP (výzva je určena pro území mimo hlavní město Praha). Celkový rozpočet projektu je 1.135.220,- Kč. Realizace projektu započala 1. února 2020. Projekt byl ukončen v červnu 2022. Závěrečná zpráva byla podána 27. 9. 2022.

13 Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Činnosti školy v oblasti zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení a dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků

- Rekvalifikace
- Příprava na vykonání zkoušky podle Národní soustavy kvalifikací
- Odborné vzdělávání pro zaměstnavatele

- Zkoušky podle zákona 179/2006 Sb. v platném znění
- Zájmové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika apod.)
- Vzdělávání v oblasti ICT dovedností (na objednávku firem i zájmové pro občany)
- Vzdělávání seniorů
- Občanské vzdělávání
- Čeština pro cizince
- Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP)
- Jiné – vyplňte:.....
-

14 Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů ve školním roce 2021/2022

Projekty již v realizaci

Název projektu	Operační program/ Zdroj financování	Registrační číslo projektu	Role školy/ŠZ v projektu příjemce /partner (v případě, že škola je partner, uvést příjemce)	Rozpočet projektu (v případě partnerství také částka, která připadá na školu)	Obsah/Cíle projektu	Období realizace
SÚPM	Úřad práce		partner	159.796 Kč	Zřízení společensky dvou účelových pracovních míst (pomocné síly)	2021/2022
Zelené oázy	Nadace partnerství		příjemce	63.600 Kč	Vybudování školní zahrady	2021/2022
Výzva č. 9/2019	Ministerstvo životního prostředí – Státní fond životního prostředí	1190901534	příjemce	202.00 Kč	Výsadba 27 ks stromů na pozemků školy	2021
Šablony GMK Bílovec	Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání	CZ.02.3.X/0.0/0.0/18_065/0016886	příjemce	1.135.220 Kč	Cílem projektu je rozvoj v oblastech, které škola určí jako prioritní pro svůj rozvoj a budoucí směřování.	2019 – 2022

15 Výkon státní správy

Přehledný výčet rozhodnutí ředitele školy podle zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění, § 165 odst. 2 písm. a), d), f), g), h), i) a j), a počet odvolání proti rozhodnutí je uveden v následující tabulce.

Rozhodnutí ředitele	Počet	Počet odvolání	Změna rozhodnutí v rámci autoremedury
Zamítnutí žádosti o povolení individuálního vzdělávacího plánu	0	0	0
Zamítnutí žádosti přeřazení žáka do vyššího ročníku	0	0	0
Převedení žáka do odpovídajícího ročníku ZŠ	0	0	0
Přijetí ke vzdělávání ve střední škole	111	0	0
Zamítnutí žádosti o přestup, změnu oboru vzdělání, přerušování vzdělávání a opakování ročníku	2	0	0
Podmíněné vyloučení a vyloučení žáka ze školy	2	0	0
Podmíněné vyloučení a vyloučení žáka z Domova mládeže	0	0	0
Zamítnutí žádosti o uznání dosaženého vzdělání	0	0	0

16 Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

V následující tabulce jsou uvedeny údaje vyplývající z § 18 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

Počet podaných žádostí o informace	3
Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	0
Opis podstatných částí rozsudku soudu	Žádný rozsudek ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí nebyl ve školním roce 2021/2022 vydán
Výsledky řízení o sankcích	Žádné sankce nebyly ve školním roce 2021/2022 uděleny
Další informace vztahující se k zákonu	–

17 Závěr

Gymnázium Mikuláše Koperníka má za sebou již 76 let existence. V současné době se podobně jako řada jiných škol potýkáme se slabšími populačními ročníky, které nastupují ke studiu na středních školách. Specifikum našeho gymnázia je malá spádová oblast, a to odhadem pouhých 25 tisíc osob. Pro srovnání – spádová oblast pro gymnázium v Příboře, Novém Jičíně či Opavě je více než dvojnásobná. Navzdory tomu zaznamenáváme mírně rostoucí trend v počtu podaných přihlášek ke studiu na naší škole. Malá spádovost ale nikterak nekoreluje s kvalitou vzdělávání. Škola patří mezi jednu z nejlepších v Moravskoslezském kraji a v rámci celorepublikového hodnocení (Obce v datech) se umísťujeme v první desítku středních škol v České republice.

Škola maximálně využívá možnosti získávání finančních prostředků z jiných zdrojů, realizuje přiměřený počet projektů, má zkušený projektový tým. Cílem zapojení do projektů je snaha o vytvoření kvalitních a nadstandardních podmínek pro vzdělávání žáků.

Hospodářský výsledek školy za rok 2021 byl mírně ziskový.

V průběhu roku byly učiněny kroky k dokončení investiční akce na odstranění havarijního osvětlení a mycí linky ve školní kuchyni, odstranění havarijního stavu venkovního sportoviště školy, uvedení do provozu FVE elektrárny. V souvislosti s válečným konfliktem na Ukrajině jsme přizpůsobili podmínky na domově mládeže nutné pro dlouhodobé ubytování běženců – vybudování tří společných kuchyní, prádelny, klidovou místnost pro maminky s dětmi, zázemí pro dětskou skupinu pro děti od 2 do 6 let, vybavení pokojů spotřebiči a potřebným nábytkem.

V rámci projektové přípravy ověřujeme možnost naplnění již zpracované studie na komplexní rekonstrukci školní kuchyně s cílem snížení energetické náročnosti provozu.

V uvedeném školním roce pokračovalo naplňování cílů směrem k environmentální výchově. Byl dokončen sad Mikuláše Koperníka, byla ukončena etapa budování školní zahrady s přírodními prvky. Došlo k vybudování edukační aquaponické linky v atriu školy a byly zahájeny práce na vybudování venkovní učebny. Nadále pracujeme s cílem vybudovat učebnu polytechnické výchovy. Nově tuto zvažujeme vybudovat v nevyužitých prostorách bývalého domova mládeže.

Škola podporuje vzdělávání pedagogických pracovníků v souladu s koncepcí dalšího zkvalitňování vzdělávání žáků. Průběžným hodnotícím kritériem této snahy svědčí úspěchy žáků na olympiádách a soutěžích, které byly ve sledovaném období opět nadprůměrné. Bohužel program EXCELENCE středních a základních škol byl v tomto školním roce zrušen a celá řada vyšších kol odborných soutěží se neuskutečnila. Přesto jsou výsledky žáků skvělé.

Škola maximálně podporuje individuální rozvoj žáků a cíleně je vede k upevňování klíčových kompetencí. Hlavním použitým prostředkem je podpora žákovských projektů, jako jsou Koperníkův Korespondenční seminář, Unplugged 2022, Valašské hry 2022, Memoriál Ondřeje Lazeckého, Memoriál Šárky Pravdové.

Pro podporu nadaných žáků spolupracujeme s Hornicko-geologickou fakultou VŠB, především s Katedrou environmentálního inženýrství.

Škola plní hlavní funkci gymnázia – všeobecnou přípravu žáků k dalšímu studiu na vysoké škole. O kvalitních výsledcích v této oblasti svědčí nejen vysoká úspěšnost žáků při přijímacím řízení na vysoké školy, ale především téměř stoprocentní úspěšnost ve společné části maturitní zkoušky.

Při přijímacím řízení na střední školu došlo oproti loňskému školnímu roku k mírnému nárůstu počtu přihlášek do osmiletého oboru vzdělávání. Pro školní rok 2022/2023 byly otevřeny tři třídy prvních ročníků. Jedna v osmiletém studijním oboru a dvě v oboru čtyřletém. V příštím roce plánujeme otevření po jedné třídě v osmiletém a čtyřletém oboru.

Veškeré osobní údaje uvedené ve Výroční zprávě o činnosti školy za školní rok 2021/2022 a údaje obsažené v Ročence 2022, která je nedílnou součástí této zprávy, jsou ošetřeny souhlasem v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679.

Zpráva o činnosti školy ve školním roce 2021/2022 byla předložena ke schválení Školské radě Gymnázia Mikuláše Koperníka, Bílovec, příspěvkové organizace, dne 11. 10. 2022.

V Bílovci 12. 10. 2022

Mgr. Pavel Mrva
ředitel

Ročenka
Povinné přílohy

Přehled výsledků MZ v termínu jarním

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch (pouze ÚZ)	
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ		
Společná	ČJ	79-41-K/41	44	43	41	42	43	1,66	
		79-41-K/81	22	21	21	21	20	2,05	
	AJ	79-41-K/41	30	23	22	-	-	-	
		79-41-K/81	15	7	14	-	-	-	
	M	79-41-K/41	15	15	15	-	-	-	
		79-41-K/81	7	7	7	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Profilová	AJ	79-41-K/41	39	33	-	-	33	1,64
			79-41-K/81	20	13	-	-	13	1,92
AJ nahrazeno		79-41-K/41	6	6	-	-	-	-	
		79-41-K/81	7	7	-	-	-	-	
RJ		79-41-K/41	3	3	-	-	3	3,5	
		79-41-K/81	-	-	-	-	-	-	
FJ		79-41-K/41	-	-	-	-	-	-	
		79-41-K/81	-	-	-	-	-	-	
ŠJ		79-41-K/41	2	2	-	-	2	2,5	
		79-41-K/81	1	1	-	-	1	1	
ZSV		79-41-K/41	15	15	-	-	15	2,67	
		79-41-K/81	11	11	-	-	11	2,09	
D		79-41-K/41	6	6	-	-	6	2,33	
		79-41-K/81	5	5	-	-	5	1	
Z		79-41-K/41	16	16	-	-	16	2,13	
		79-41-K/81	7	7	-	-	7	2,43	
M		79-41-K/41	1	1	-	-	1	1	
		79-41-K/81	2	2	-	-	2	1,5	
F		79-41-K/41	3	3	-	-	3	2	
		79-41-K/81	1	1	-	-	1	1	
BI		79-41-K/41	10	10	-	-	10	2,3	
		79-41-K/81	4	4	-	-	3	3,5	
CH		79-41-K/41	14	14	-	-	14	1,5	
		79-41-K/81	3	3	-	-	3	2,33	
IVT		79-41-K/41	-	-	-	-	-	-	
		79-41-K/81	2	2	-	-	2	1	
EVH		79-41-K/41	-	-	-	-	-	-	
		79-41-K/81	-	-	-	-	-	-	
EVV	79-41-K/41	2	2	-	-	2	2		
	79-41-K/81	-	-	-	-	-	-		

Vysvětlivky:

DT - didaktický test

PP - písemná práce

ÚZ - ústní zkouška

Přehled výsledků MZ v termínu podzimním

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Společná	ČJ	79-41-K/41	1	1	-	-	1	3
		79-41-K/81	1	1	-	-	1	4
	AJ	79-41-K/41	3	3	1	1	1	3
		79-41-K/81	1	1	-	-	1	2
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	
Profilová	Biologie	79-41-K/81	1	1	-	-	1	4
	Dějepis	79-41-K/41	1	1	-	-	1	4
	Zeměpis	79-41-K/41	1	1	-	-	1	4
		79-41-K/81	1	1	-	-	1	4
	ZSV	79-41-K/81	1	1	-	-	1	4
	-	-	-	-	-	-	-	-

Přehled celkových výsledků MZ za školní rok 2021/2022

Obor	Termín	Jarní termín				Podzimní termín			
		prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch
79-41-K/41	řádný	27	14	0	-	1	0	0	3,5
	opravný	-	-	-	-	2	0	0	4,0
79-41-K/81	řádný	10	10	1	-	1	0	0	3,5
	opravný	-	-	-	-	1	0	0	2,7

Kontrolní činnost externích subjektů

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
Kontrolní subjekt	Identifikace Poskytovatel dotace/Jiný	Datum kontroly	Kontrolní zjištění	Poznámka
Jiný (blíže identifikujte)	Hasičský záchranný sbor	14.12.2021	Drobné závady formálního charakteru	3 měsíce nebyly vedeny záznamy o denní kontrole nouzového osvětlení (9 - 11/2021)
Jiný (blíže identifikujte)	Česká školní inspekce	07.03.2022	Drobné závady formálního charakteru	hlášení úrazů na zdravotní pojišťovny žáků
Krajská hygienická stanice		07.04.2022	Bez závad	
ČSSZ		29.06.2022	Bez závad	

Projektová činnost školy dle objemu finančních prostředků

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022								
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku					351							
Počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku												
Celkový součet žáků i studentů (SŠ, konzervatoře a VOŠ) dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku					351							
Identifikace projektu					Finanční prostředky							Poznámka
Číslo projektu	Název a stručný popis projektu	Role školy v projektu	Zahájení realizace projektu (měsíc a rok)	Stav realizace projektu	Poskytovatel dotace nebo Operační program	Výše dotace v Kč	Celkový počet měsíců realizace projektu	Počet měsíců čerpání ve sledovaném školním roce	Dopad na druh školy	Čerpáno v daném školním roce	Přepočet na žáka DFV v Kč	
	Aquaponie	žadatel	únor 2022	ukončen v daném školním roce		200 000,0 Kč	3	3	SŠ	200 000,00 Kč	569,80 Kč	
CZ.02.3.X/0.0/0.0/18_065/0016886	Šablony II	žadatel	únor 2019	ukončen v daném školním roce	OPVK	1 135 220,0 Kč	19	10	SŠ	597 484,21 Kč	1 702,23 Kč	
1190901534	Výzva č. 9 - stromy - Park Mikuláše Koperníka	žadatel	prosinec 2021	ukončen v daném školním roce	MŽP	185 000,0 Kč	9	9	SŠ	185 000,00 Kč	527,07 Kč	
	Koperníková zahrada	žadatel	březen 2021	ukončen v daném školním roce	Nadace partnerství - Zelené oázy	63 000,0 Kč	14	9	SŠ	40 500,00 Kč	115,38 Kč	
51583	GMK pro Ukrajinu	žadatel	březen 2022	ukončen v daném školním roce	Nadace ČEZ	50 000,0 Kč	1	1	SŠ	50 000,00 Kč	142,45 Kč	
	Adaptace Ukrajinských běženců	žadatel	červen 2022	ukončen v daném školním roce	Nadace Partnerství	13 000,0 Kč	1	1	SŠ	13 000,00 Kč	37,04 Kč	

Výsledky přijímacího řízení na SŠ a Konzervatoři pro následující školní rok*

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	*v potaz se berou všichni uchazeči (včetně autoremedur a odvolání), kteří odevzdali zápisový lístek k 31. 8.															
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školoborů dle Cermatu	Plánovaný počet přijímaných žáků	Cut-off skóre z celkového počtu bodů za celé přijímací řízení (v %)	Počet odevzdaných zápisových lístků v oboru celkem	Počet odevzdaných zápisových lístků uchazečů, kteří konali JPZ	Průměrný bodový zisk v testu z ČJ za obor	Český jazyk				Matematika				Poznámka				
								Maximální dosažený bodový zisk v testu z ČJ v oboru (body nejlepšího uchazeče)	Minimální dosažený bodový zisk v testu z ČJ v oboru (body nejhoršího uchazeče)	Cut-off skóre ČJ	Maximálně možný bodový zisk v testu z ČJ dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z ČJ v %	Průměrný bodový zisk v testu z M za obor	Maximální dosažený bodový zisk v testu z M v oboru (body nejlepšího uchazeče)	Minimální dosažený bodový zisk v testu z M v oboru (body nejhoršího uchazeče)		Cut-off skóre M	Maximálně možný bodový zisk v testu z M dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z M v %	
Škola celkem			80		80	80														
79 Obecná příprava	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	50	0	50	50	29,8	48	5	50	31,0	26,6	48	6	50	27,7				
79 Obecná příprava	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	30	0	30	30	30,0	42	16	50	35,7	24	34	14	50	35,3	Min. počet bodů získal ukrajinský žák, LEX Ukrajina			

Výsledky maturitních zkoušek ve společné části MZ za JARNÍ

Tabulku ke společné části MZ vyplňujte dle zprávy pro školu, kterou jste obdrželi od CERMATu týkající se společné části MZ. Popisy buněk (vychá

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022																									
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny škooborů dle Cermatu	Počet přihlášených prvomaturantů za JARO ve společné části MZ	Počet konali za JARO	Konali (v %)	Počet úspěšných za JARO	Hrubá úspěšnost (uspěši) v %	Český jazyk a literatura						Matematika						Anglický jazyk						Poznámka			
								Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skóre za JARO	Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skóre za JARO	Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících		Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skóre za JARO
Škola celkem			66	63	95,5	61	92,5	96,8	66	63	6,1	62	93,9	98,4	76,3	21	21	0,0	21	100,0	100,0	76,0	45	42	8,8	41	91,2	97,7	88,0
79 Obecná příprava	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	23	22	95,7	22	95,7	100,0	23	22	4,3	22	95,7	100,1	79,4	9	9	0,0	9	100,0	100,0	70,7	14	13	7,1	13	92,9	100,0	90,1
79 Obecná příprava	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	21	20	95,2	18	85,7	90,0	21	20	9,5	19	90,5	95,0	71,8	5	5	0,0	5	100,0	100,0	74,4	15	15	12,5	14	87,5	93,3	82,7
79 Obecná příprava	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	22	21	95,5	21	95,5	100,0	22	21	4,5	21	95,5	100,0	77,6	7	7	0,0	7	100,0	100,0	80,0	15	14	6,7	14	93,3	100,0	91,1

Výsledky maturitních zkoušek v PROFILOVÉ části MZ

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022															
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle CERMATu	Předmět	Typ zkoušky	Forma zkoušky	Počet přihlášených prvom	Počet konali po JaP	úspěš po JaP	Hrubá úspěšnost (úspěš) v %	Čistá úspěšnost v %	Hodnocení zkoušky (známka)					Průměrný prospěch	Ověření celkového	Nahraz	
											1	2	3	4	5				224
Škola celkem												86	77	42	19	0	2,0		
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Český jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	44	43	43	97,7	100,0	16	23	4	19	0	1,7	žák ukončil	6		
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Anglický jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	41	35	35	85,4	100,0	19	8	6	2	1	1,7				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Španělský jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	2	2	2	100,0	100,0	1					2,5				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Ruský jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	3	3	3	100,0	100,0		2	1			2,3				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Biologie	povinná	kombinace dvou nebo více forem	10	10	10	100,0	100,0	3	2	4	1		2,3				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Chemie	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	14	14	14	100,0	100,0	9	3	2			1,5				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Dějepis	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	7	7	7	100,0	100,0	2	1	2	2		2,6				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Zeměpis	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	17	16	16	94,1	100,0	3	8	5			2,1	ukončil vzdělávání			
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Základy společenských věd	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	16	15	15	93,8	100,0	2	4	6	3		2,7	žák ukončil			
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Fyzika	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	3	3	3	100,0	100,0	1	1	1			2,0				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Estetická výchova výtvarná	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	2	2	2	100,0	100,0	1		1			2,0				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Matematika	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	1	1	1	100,0	100,0	1					1,0				
7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté																		
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Český jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	22	22	22	100,0	100,0	6	10	3	3		2,1				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Anglický jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	20	13	13	65,0	100,0	5	6	2			1,8	7			
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Španělský jazyk	povinná	kombinace dvou nebo více forem	1	1	1	100,0	100,0	1					1,0				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Informační a výpočetní technika	povinná	kombinace dvou nebo více forem	2	2	2	100,0	100,0	2					1,0				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Matematika	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	2	2	2	100,0	100,0	1	1				1,5				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Biologie	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	4	4	4	100,0	100,0	1	1	1	2		3,3				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Chemie	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	3	3	3	100,0	100,0	1	2				1,7				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Dějepis	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	5	5	5	100,0	100,0	5					1,0				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Zeměpis	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	8	8	8	100,0	100,0	1	3	2	2		2,6				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Základy společenských věd	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	12	12	12	100,0	100,0	5	2	2	3		2,3				
7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	Fyzika	povinná	ústní zkouška před zkušební komisí	1	1	1	100,0	100,0	1					1,0				

Aktivity školy a žáků v rámci výuky

		Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022		
Celkový počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:				351			
Celkový počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:							
Druh aktivity	Název aktivity	Četnost	Žáci/Studenti	Časový rozsah aktivity	Dopad na druh školy	Počet zúčastněných žáků nebo studentů	Poznámka
Sportovně-turistický kurz	Sportovní kurz 3.a 4. ročníků, Dunajec	2	různí	vícedenní	SŠ	116	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Art and Science, VŠB	1	stejní	jednodenní	SŠ	43	
Beseda s odborníkem z oboru	Strom života	2	různí	půldenní	SŠ	43	
Adaptační kurz	Adaptační kurz prvních ročníků	1	stejní	vícedenní	SŠ	71	
Výchovné a kariérové poradenství	Beseda pro žáky 4. ročníků, volba oboru	1	stejní	půldenní	SŠ	31	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Beseda v knihovně	1	stejní	půldenní	SŠ	30	
Prevence	Beseda se školní psycholožkou, adaptace na SŠ	5	různí	půldenní	SŠ	89	
Prevence	Beseda E - bezpečí	11	různí	půldenní	SŠ	254	
EVO	Příprava školní zahrady	2	různí	půldenní	SŠ	42	
Výchovné a kariérové poradenství	Beseda s ÚP, I ty můžeš podnikat	4	různí	půldenní	SŠ	201	
Kulturní akce	Anglické divadlo	2	různí	půldenní	SŠ	139	
Beseda s odborníkem z oboru	Strom života, stárnutí	6	různí	půldenní	SŠ	135	
Prevence	Anabell	2	různí	půldenní	SŠ	41	

Beseda s odborníkem z oboru	Právo, soudnictví	8	různí	půldenní	SŠ	253	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Marathon psaní dopisů	1	stejní	jednodenní	SŠ	49	
Prevence	Zdravý životní styl	6	různí	půldenní	SŠ	193	
Školní poznávací výjezdy do zahraničí	Zájezd do Krakova	1	stejní	jednodenní	SŠ	52	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Přírodovědná exkurze, Brno	1	stejní	jednodenní	SŠ	29	
Beseda s odborníkem z oboru	Religionistika	1	stejní	půldenní	SŠ	67	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Muzeum v Bílovci, vzdělávací program	3	různí	půldenní	SŠ	76	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Beseda v knihovně	1	stejní	půldenní	SŠ	25	
Sportovně-turistický kurz	LVVZ - 1. ročníky, 2. ročníky, Tdrcie A	3	různí	vícedenní	SŠ	179	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Kurz plavání	2	různí	vícedenní	SŠ	61	
Kulturní akce	Divadelní představení	3	různí	půldenní	SŠ	80	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Knihovnické lekce	1	různí	půldenní	SŠ	23	
Prevence	Drogy	4	různí	půldenní	SŠ	198	
Beseda s odborníkem z oboru	Jeden svět na školách	1	stejní	jednodenní	SŠ	22	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Den jazyků	1	různí	půldenní	SŠ	117	
Beseda s odborníkem z oboru	Přednášky z biologie, UP Olomouc	2	různí	půldenní	SŠ	46	
Beseda s odborníkem z oboru	Integrace	2	různí	půldenní	SŠ	45	

Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Geologický pavilon VŠB	1	stejní	půldenní	SŠ	28	
Kulturní akce	Krajina ve stínů	1	stejní	půldenní	SŠ	136	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Palackého stezka	1	stejní	jednodenní	SŠ	26	
EVVO	Den Země	1	stejní	půldenní	SŠ	96	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	ZS Bartošovice	1	stejní	půldenní	SŠ	29	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Kotvice	1	stejní	půldenní	SŠ	29	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Francouzská aliance	1	stejní	půldenní	SŠ	39	
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo školu)	Dějepisná exkurze - Bílovec, Fulnek	3	různí	půldenní	SŠ	95	
Školní exkurze	Exkurze Brno, výroba mikroskopů	1	stejní	jednodenní	SŠ	22	
Prevence	Renarkon	6	různí	půldenní	SŠ	136	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Den s Ukrajinou	1	stejní	půldenní	SŠ	29	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	POKOS	1	různí	jednodenní	SŠ	342	
Školní exkurze	Třinecké železářny	1	stejní	jednodenní	SŠ	54	
Beseda s odborníkem z oboru	Loono: prevence rakoviny prsu	1	stejní	půldenní	SŠ	23	
Beseda s odborníkem z oboru	Planeta 3000	1	stejní	půldenní	SŠ	30	
Beseda s odborníkem z oboru	Biologie v kriminalistice	1	stejní	půldenní	SŠ	23	
Školní exkurze	ZOO Ostrava	1	stejní	půldenní	SŠ	95	

Aktivity školy a žáků nad rámec výuky

Sledovaný školní rok				2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Celkový počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:					351		
Celkový počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:							
Druh aktivity	Název aktivity	Četnost	Žáci/Studenti	Časový rozsah aktivity	Dopad na druh školy	Počet zúčastněných žáků nebo studentů	Poznámka
Zprostředkování certifikátů žákům během stud.	Přípravné kurzy ke zkouškám FCE, B2	10	stejní	vícedenní	SŠ	15	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Pohybové víkendové aktivity	5	různí	jednodenní	SŠ	470	
Zprostředkování certifikátů žákům během stud.	Přípravné kurzy ke zkouškám FCE, C1	10	stejní	vícedenní	SŠ	10	
Organizace soutěží (sportovní, kulturní, jazykov.	Abiturientský turnaj	1	různí	jednodenní	SŠ	8	
Kulturní akce	Unplugged 2021, zima	1	různí	vícedenní	SŠ	56	
Kulturní akce	Unplugged 2022, léto	1	různí	vícedenní	SŠ	129	
Dobrovolnická činnost žáků	Pomoc v očkovacím centru Bílovecké nemocnice, a.s.	40	stejní	jednodenní	SŠ	3	
Organizace soutěží (sportovní, kulturní, jazykov.	Memoriál Šárky Pravdové	1	různí	jednodenní	VOŠ	150	
Organizace soutěží (sportovní, kulturní, jazykov.	Memoriál Ondřeje Lazeckého	1	různí	vícedenní	SŠ	70	
Organizace soutěží (sportovní, kulturní, jazykov.	Koperníkův aerobic tour	1	různí	půldenní	SŠ	350	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Univerzita Mikuláše Koperníka	1	různí	vícedenní	SŠ	35	
Organizace soutěží (sportovní, kulturní, jazykov.	Koperníkův korespondenční seminář (KoKoS)	10	různí	vícedenní	SŠ	15	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Koperníkovy prázdniny (KoPr)	1	různí	vícedenní	SŠ	23	
Kulturní akce	Divadelní představení - pravidelné zájezdy	7	různí	půldenní	SŠ	439	
Projektová činnost žáků	Valašské hry 2022	1	různí	vícedenní	SŠ	298	všichni žáci školy
Dobrovolnická činnost žáků	ZLOM	1	různí	vícedenní	SŠ	32	

Úspěchy žáků v soutěžích

Tabulku je doporučeno vyplňovat průběžně během celého školního roku (pozn. zejména údaje o počtech účastníků soutěží jsou zpětně špatně dohledatelné).

						Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022					
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku									351					
Počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku														
Celkový součet žáků i studentů (SŠ, konzervatoře a VOŠ) dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku									351					
Název soutěže	Druh soutěže	Forma soutěže	Charakter soutěže	Typ soutěže	Zařazení v Informativním seznamu MŠMT	Umístění žáka(ů) školy - OKRESNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy OKRESNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže OKRESNÍ úrovně	Umístění žáka(ů) školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet všech účastníků soutěže KRAJSKÁ úroveň	Umístění žáka(ů) školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže ÚSTŘEDNÍ úroveň
Biologická olympiáda kat. D	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	7								
Biologická olympiáda kat. C	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	18								
Biologická olympiáda kat. B	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO				11			11		
SOČ kat. Učební pomůcky	předmětová	prezenční	týmová	postupová	ANO	1			1					
Dějepisná olympiáda kat. I.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	5								
Dějepisná olympiáda kat. I.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	8								
Dějepisná olympiáda kat. II.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	4								
Dějepisná olympiáda kat. II.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	5								
Fyzikální olympiáda kat. D	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO				32					
Chemická olympiáda kat. D	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	15								
Chemická olympiáda kat. D	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	13								
Soutěžní přehlídka studentských programů, IVT, kat. Mládež	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE	1								
Soutěžní přehlídka studentských programů, IVT, kat. Mládež	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE	3								
Olympiáda v programování kat. P	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE									

Olympiáda v programování kal. SŠ	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE	11														
Olympiáda z českého jazyka kat. I.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	4														
Olympiáda z českého jazyka kat. II.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	1			12											
Olympiáda z českého jazyka kat. II.	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	2			2				9							
Cena Bronislavy Mullerové, ČJ	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE								1							
Olympiáda z anglického jazyka, kat. I.B	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	2														
Olympiáda z anglického jazyka, kat. II.B	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	3														
Olympiáda z anglického jazyka, kat. III.A	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	3														
Anglický jazyk, překladatelská soutěž, nelit. Text	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE				2											
Olympiáda francouzský jazyk kat. ZŠ/VGI	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO				2											
Olympiáda francouzský jazyk kat. SŠI	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO				5											
Francouzský jazyk, překladatelská soutěž, lit. text	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE				3											
Francouzský jazyk, překladatelská soutěž, kat. C	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE				11											
Francouzský jazyk, překladatelská soutěž, kat. Z-6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	NE	5														
Olympiáda matematika kat. Z-6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	5														
Olympiáda matematika kat. Z-6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	8														
Olympiáda matematika kat. Z-7	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	3														
Olympiáda matematika kat. Z-7	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	5														
Olympiáda matematika kat. Z-7	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	8														

Olympiáda matematika kat. Z-8	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	1				
Olympiáda matematika kat. Z-8	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	2				
Olympiáda matematika kat. Z-8	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	15				
Pythagoriáda, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	1				
Pythagoriáda, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	2				
Pythagoriáda, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	3				
Pythagoriáda, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	1				
Matematický náboj 2021, kat. Junior	předmětová	prezenční	týmová	nepostupová (jednorázová)	ANO				401	
Matematický náboj 2021, kat. Senior	předmětová	prezenční	týmová	nepostupová (jednorázová)	NE				158	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		14		233	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		22		324	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		43		543	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		64		690	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		129		1253	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		129		1253	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		200		1848	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		397		3372	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		419		3581	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		419		3581	
Pangea 2021, matematika, kat. 9	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		530		4402	
Pangea 2021, matematika, kat. 7	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		24		309	
Pangea 2021, matematika, kat. 7	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		50		559	
Pangea 2021, matematika, kat. 7	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		79		784	
Pangea 2021, matematika, kat. 7	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		233		2276	
Pangea 2021, matematika, kat. 7	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		693		6244	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		15		167	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		28		256	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		82		707	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE		82		707	

Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			82		707	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			167		1379	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			167		1379	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			167		1979	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			202		1608	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			202		1608	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			358		2735	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			358		2735	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			476		3733	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			529		4142	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			579		4522	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			579		4522	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			632		4868	
Pangea 2021, matematika, kat. 6	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	NE			376		5214	
Olympiáda ZSV, kat. Ekonomie	předmětová	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)	ANO	1					
Olympiáda zeměpis, kat. B	předmětová	prezenční	individuální	postupová	ANO	17					

Profesní rozvoj zaměstnanců

Tabulku je doporučeno vyplňovat průběžně během celého školního roku.

Další vzdělávání pracovníků školy									
					Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Celkový přepočtený počet pracovníků školy k 30. 9. (SŠ/konzervatoře), a k 31. 10. (u VOŠ):							pedagogičtí:	33,4	
							nepedagogičtí:	12,0	
Celkový počet pracovníků školy (fyzických osob) k 30. 9. (SŠ/Konzervatoř) a k 31.10. (u VOŠ):							pedagogičtí:	38	
							nepedagogičtí:	12	
Pracovníci školy	Typ vzdělávací akce	Forma vzdělávání	Název vzdělávací akce	Způsob financování vzdělávání	Celková časová dotace na vzdělávací akci	Počet absolvovaných hodin vzdělávání ve sledovaném	Počet zúčastněných pracovníků	Poznámka	
Ředitel	Odborné vzdělávání	prezenční	Střední vzdělávání z pohledu ČŠI	rozpočet školy	5,0	5,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	WEB 40 effective error correction	rozpočet školy	4,0	4,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Humor v hodinách českého jazyka a literatury	rozpočet školy	6,0	6,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Výchova k podnikavosti na SŠ	bezplatné	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Moderní doba si žádá moderní přístupy - konference CJ	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Rozvoj informačního myšlení pro II. Stupeň ZŠ	bezplatné	5,0	5,0	1		
Ředitel	Odborné vzdělávání	prezenční	První pomoc	bezplatné	4,0	4,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Jak na podnikání: marketing a právo	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Školněj pro maturitní komisaře	bezplatné	20,0	20,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	X. mezinárodní konference k podpoře vícejazyčnosti - Výuka cizích jazyků - Jak dál?	bezplatné	6,0	6,0	3		
Ředitel	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář k evropským programům 2021 - 2027	bezplatné	2,0	2,0	1		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Karierové poradenství ve škole	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Nezavoní - TikTok	bezplatné	4,0	4,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Hello - Konference cizích jazyků	bezplatné	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Trénujeme jazykové zručnosti - německý jazyk	bezplatné	3,0	3,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Jak na maturitní témata 1. část - RJ	bezplatné	3,0	3,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Jak na maturitní témata 2. část - RJ	bezplatné	3,0	3,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Miniprojekty v hodinách RJ	bezplatné	3,0	3,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Sváteční - slavíme s kamarády (RJ)	bezplatné	3,0	3,0	1		

Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Wortschatz - und Grammatikspiele	bezplatné	3,0	3,0	1	
Pedagogický pracovník	Osobnostní vzdělávání	distanční (online)	Líný učitel	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Stroj času - webinář RJ	bezplatné	2,0	2,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Quizlet - webinář NJ	bezplatné	2,0	2,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Školní maturitní komisař	bezplatné	30,0	30,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak se vyznat v horninách	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Tvorba a využití interaktivních map	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Osobnostní vzdělávání	prezenční	Líný učitel	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Prožitkové aktivity jako podpora učení v teregogenní třídě	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak na aktivizaci žáků	bezplatné	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	7. konference Naše příroda, Vytěženo, a co dál? Rekultivace těžebních prostorů.	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Zadavatel MZ	bezplatné	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Kariérové poradenství	mimorozpočtové zdroje	16,0	16,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář RJ - Plánujeme výlet, města a zajímavá místa	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář RJ - Milujeme čtení	bezplatné	1,0	1,0	1	
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Vzdělávání školních psychologů, OKAP	bezplatné	40,0	40,0	1	
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	3. konference psychologů, Olomouc	bezplatné	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Školení první pomoci	rozpočet školy	4,0	4,0	49	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Seminář k PP z CJ v rámci PČMZ	bezplatné	2,0	2,0	6	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Efektivní pokusy z chemie a biochemie	bezplatné	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	vané (prezenční + c	Google classroom - pro pokročilé	mimorozpočtové zdroje	24,0	24,0	15	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Čtenářská gramotnost pro 2. st. ZŠ	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Školení pro komisaře MZ	bezplatné	4,0	4,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Rozumíme si? - správná výslovnost	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Rozumíme si? - porozumění	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Kreativní metody výuky cizích jazyků s využitím obrazových materiálů	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Prožitkové aktivity jako podpora učení v heregogenní třídě	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Školní pro předsedy MK	bezplatné	3,0	3,0	3	
Ředitel	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Energetický management	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Humor ve výuce českého jazyka	rozpočet školy	6,0	6,0	1	

Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	4. konference psychologů	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Mezinárodní konference učitelů angličtiny	mimorozpočtové zdroje	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Metodika výuky jazyků	rozpočet školy	6,0	6,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - aktivně a kreativně, jídlo	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - aktivně a kreativně, denní režim	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - práce s textem	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - aktivně a kreativně, sport	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - aktivně a kreativně, oblečení	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář NJ - aktivně a kreativně, lékař	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Využití digitálních technologií	bezplatné	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář RJ - krátké povídky a příběhy	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Webinář RJ - využití hudby ve výuce RJ	bezplatné	1,0	1,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Zdravotník ozdravných akcí	rozpočet školy	40,0	40,0	12	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Divadelní workshop	bezplatné	5,0	5,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Setkání ICT koordinátorů, Praha	bezplatné	16,0	16,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Sjezd JČMF Plzeň	bezplatné	72,0	72,0	1	

Celoživotní vzdělávání*

* netýká se vzdělávání žáků/studentů v rámci běžné výuky

Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Typ akce CŽV	Název akce CŽV	Rozsah akce	Počet účastníků akce	Poznámka
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Kurzy FCE	Dlouhodobá akce	12	
Občanské vzdělávání	Kurz pro zdravotníky pobytových akcí	Jednorázová akce	16	počet účastníků včetně PP školy, rozsah 40 hodin
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Modelářský kroužek	Celoroční akce	8	počet účastníků vč. žáků školy
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Kurz anglického jazyka pro děti 1. st. ZŠ	Celoroční akce	9	
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Jóga	Celoroční akce	13	počet účastníků včetně PP školy
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Kurz českého jazyka pro Ukrajince - dospělí	Dlouhodobá akce	11	
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Kurz českého jazyka pro Ukrajince - dospělí	Dlouhodobá akce	9	
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	EVVolution - přírodovědný kroužek	Celoroční akce	25	vč. žáků školy
Zájemové vzdělávání pro veřejnost (např. jazykové kurzy, keramika, apod.)	Zájemové krožky školy volně přístupné pro veřejnost	Celoroční akce	156	vč. žáků školy

Spolupráce školy se sociálními partnery (20 nejvýznamnějších spolupracujících organizací)

														Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
Název spolupracující organizace	Typ organizace	Forma spolupráce												Počet žáků školy účastnících se Praktického vyučování* ve spolupracující organizaci	Poznámka		
		Realizace jednotlivých závěrečných zkoušek	Realizace maturitních zkoušek	Realizace obsahu vzdělávání	Náborové aktivity	Stipendia	Materiální a finanční podpora	Aktualizace obsahu vzdělávání	Odborný výcvik*	Cvičení*	Učební, odborná, umělecká praxe*	Sportovní příprava*	Jiná				
VŠB TU	Vysoká škola	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		člen pedagogické rady	
Český rybářský svaz, Bílovec	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		příprava adventního programu	
MS Bílovec - Stará Ves	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		spolupráce na projektech školy	
Kuratorium bíloveckého zámku	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		partner projektů	
PřF UO	Vysoká škola	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		nejtější fakultní škola, výuka matematiky	
ČJMF	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Nadace Copernicus	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		hmotné zabezpečení školy	
Stálý abiturienký výbor	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		materiální podpora školy	
Kulturní centrum Bílovec	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		realizace společných projektů	
Kamenolomy ČR	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		výpůjčka kamenolomu ve Staré Vsi pro potřeby školy	
LESY ČR s.p.	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ekologické zahrady a parku školy	
AISEC	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Mezinárodní výměna studentů	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		studijní pobyty zahraničních žáků	
Kooperativa	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		spolupráce na ekologických projektech	
Město Bílovec	Spolupráce s obcí (městem)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
SRPDŠ	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		spolupráce s rodiči	
SOVA - studentská organizace vědeckých aktivit	Vzdělávací instituce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		ekologické projekty školy	
Cloverleaf	Vzdělávací instituce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		rodičského mluvčího, přípravě kurzy FCE	
Massag a.s.	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		ekologické a rozvojové projekty	
TJ Spartak Bílovec, z.s.	Soukromá firma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		nabídka volnočasových aktivit	
Celkový počet žáků školy konajících praktický výcvik ve všech se školou spolupracujících organizacích																	

Prezentace školy

Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
Webové stránky školy			
Standard webu školy	ANO		
1. Škola má webové stránky	ANO		
2. Škola má vlastní doménu 2. řádu v národní doméně (*.cz, nebo .eu)	ANO		
3. Webové stránky školy jsou přístupné výhradně přes protokol https	ANO		
4. Web neobsahuje žádnou reklamu	ANO		
5. Používání otevřených formátů - dokumenty ke stažení jsou nabízeny v otevřených formátech (např. RTF, PDF, ODT, EPUB, HTM)	ANO		
6. Titulní stránka a záhlaví webu obsahuje: název a logo školy	ANO		
7. Logo „Příspěvková organizace Moravskoslezského kraje“ s odkazem na jeho stránky – umístění na každé stránce webu	ANO		
8. Hlavní kontaktní údaje na každé stránce	ANO		
9. Povinně zveřejňované informace	ANO		
10. Kontakty na vedení školy, učitele příp. další zaměstnance školy	ANO		
11. Nabídka studia ve škole	ANO		
12. Historie školy	ANO		
13. Výroční zprávy školy	ANO		
14. Inspekční zprávy ČŠI nebo odkazy na tyto zprávy	ANO		
15. Přístup do školního informačního systému	ANO		
16. Přístup k rozvrhu vyučovacích hodin včetně změn	ANO		
17. Nabídka služeb a volnočasových aktivit realizovaných školou	ANO		

Vlastnosti webu školy	ANO
Webové stránky jsou responzivní	ANO
Jednotný design webu	ANO
Webové stránky umožňují fulltextové vyhledávání	ANO
Při vyhledávání regulárního výrazu " střední škola/název města " se webové stránky školy ve vyhledávačích Google a Seznam zobrazí na první straně	ANO
<u>Webové stránky jsou validní a splňují standardy W3C - https://validator.w3.org/</u>	ANO

Četnost příspěvků (aktuálnost webu) průměr 4 příspěvky /měsíc	ANO		
září	10	suma příspěvků za 3 měsíce	průměr příspěvků za 3 měsíce
říjen	10		
listopad	14	34	11,3
prosinec	15	39	13,0
leden	9	38	12,7
únor	14	38	12,7
březen	27	50	16,7
duben	21	62	20,7
květen	24	72	24,0
červen	11	56	18,7

Sociální síť školy	1.	2.	3.	4.
Oficiální školní sociální síť	FACEBOOK	INSTAGRAM	TWITTER	
Má-li škola navíc jinou oficiální sociální síť než je vyjmenováno v nabídce (vypište):				
Četnost příspěvků (aktuálnost soc.sítí) průměr 8 příspěvků /měsíc	ANO			
září	25	suma příspěvků za 3 měsíce	průměr příspěvků za 3 měsíce	
říjen	18			
listopad	32	75	25,0	
prosinec	59	109	36,3	
leden	52	143	47,7	
únor	48	159	53,0	
březen	111	211	70,3	
duben	88	247	82,3	
květen	91	290	96,7	
červen	188	367	122,3	
Prezentace školy na veřejnosti	Typ akce	Název akce	Četnost akce za školní rok	Charakter akce
Prezentační aktivity školy směrem k veřejnosti	Den otevřených dveří	Den otevřených dveří	4	Každoroční
	Jiná	Oslavy výročí založení školy	2	Jednorázová
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Unplugged 2021 a 2022	2	Každoroční
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Přípravné kurzy k JPZ	1	Každoroční
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Memoriál Šárky Pravdové	1	Každoroční
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Memoriál Ondřeje Lazeckého	1	Každoroční
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Den Země	1	Každoroční
	Jiná	Reprezentační ples GMK	1	Každoroční
	Prezentace oborů školy MŠ, ZŠ žákům	Den jazyků	1	Každoroční
	Jiná	Valašské hry	1	Každoroční