

**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola
zdravotnická, Nymburk, Soudní 20**

Výroční zpráva

Školní rok 2023/2024



Nymburk říjen 2024

Mgr. Tomáš Vaněk, DiS.
ředitel školy



Obsah

1 Základní údaje o škole	4
1.1 Kontaktní údaje	4
1.2 Charakteristika školy	4
1.1.1 Střední zdravotnická škola (SZŠ)	5
1.1.2 Vyšší odborná škola zdravotnická (VOŠ)	5
2 Učební plány	6
2 Hlavní úkoly školního roku a jejich plnění	18
2.1 Úkoly zřizovatele	18
2.2 Vlastní úkoly související s plněním koncepčních záměrů školy	18
2.3 Naplňování cílů školního vzdělávacího programu	19
2.4 Projektová činnost školy	19
2.5 Spolupráce se sociálními partnery	20
3 Statistické údaje školního roku	23
3.1 Členění školy / školského zařízení	23
3.2 Obory vzdělání a údaje o žácích/studentech	24
3.3 Údaje o výsledcích ve vzdělávání	26
3.4 Údaje o přijímacím řízení uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ	29
3.5 Výuka cizích jazyků a mezinárodní spolupráce	33
3.6 Výuka IT a rozvoj digitální gramotnosti	33
4 Školní poradenské pracoviště	34
4.1 Činnost školní psycholožky	34
4.2 Vzdělávání žáků / studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků / studentů nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy	34
4.3 Výchovné poradenství	35
4.4 Kariérové poradenství	35
4.5 Primární prevence	35
5 Personální a materiální zajištění chodu školy	37
5.1 Údaje o pracovnících školy	37
5.2 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků	41
5.3 Údaje o odborném rozvoji nepedagogických pracovníků	42
6 Materiální podmínky a jejich rozvoj	42
6.1 Budovy a jejich vlastnictví	42
6.2 Prostorové zabezpečení výuky	43
6.3 Finanční náklady vynaložené na rozvoj školy	43
7 Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	43
7.1 Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení	43
7.2 Další činnosti školy	44
7.3 Prezentace školy na veřejnosti	45
8 Vlastní hodnocení a externí kontroly	45
8.1 Autoevaluace školy aktualizace Tomáš????	45
8.2 Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě VIII)	46
9 Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy	47
9.1 Základní údaje o hospodaření školy	47
9.2 Přijaté příspěvky a dotace	47
9.3 Kontroly hospodaření	49
10 Závěr	49
11 Přílohová část výroční zprávy	51



1 Základní údaje o škole

1.1 Kontaktní údaje

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk,
Soudní 20, 288 02 Nymburk

Zřizovatel Středočeský kraj

IČO: 00640824

IZO SOŠ: 110 010 043

IZO VOŠ: 181 010 259

Ředitel školy: Mgr. Tomáš Vaněk, DiS., tel.: 601566653

Statutární zástupce: Mgr. Petr Papež, tel.: 702007885

Učitelka řídící praktické vyučování klinických oborů: Mgr. Žáková Štěpánka, tel: 601566652

Učitelka řídící praktické vyučování oboru vzdělání Asistent zubního technika: Pavla Dočekalová Urbanová, tel.: 604624517

Zástupce ředitele školy pro VOŠ: PhDr. Lenka Matějčíková, tel.: 702007886

Telefon 325513103, mobil: 601566651, e-mailová adresa: info@zdravkanbk.cz, www stránky:
[http://: www.zdravkanbk.cz](http://www.zdravkanbk.cz)

Složení školské rady SZŠ a VOŠZ Nymburk:

Předseda školské rady: Bc. Ivana Poláková

Členové školské rady: Mgr. Petra Da Silva

Mgr. Alena Klimtová

Vlasta Langweilová

Anna Zelenková

Kryštof Černý

Pověřenec GDPR - Mgr. Petr Černohous, DiS., e-mail - cernohous@zdravkanbk.cz - tel. č. 727983547

Ochrana oznamovatelů - Nikola Černá, cernan@zdravkanbk.cz

Ve školním roce 2023/24 nebyl proveden zápis do školského rejstříku.

1.2 Charakteristika školy

Škola byla založena v roce 1990 jako střední odborná škola s jedním oborem vzdělání Všeobecná sestra. S postupným rozvojem školy se zvýšil počet oborů vzdělání až na současných pět oborů (Praktická sestra, Asistent zubního technika, Zubní instrumentářka, Sociální činnost, Zdravotnické lyceum). V roce 2009 byla založena Vyšší odborná škola s oborem Diplomovaný zubní technik, v roce 2014 byl přidán druhý obor Diplomovaná dentální hygienistka a v roce 2020 Diplomovaná všeobecná sestra.



K původní budově č.p. 20 byla přikoupena sousední budova č.p. 19, které byly propojeny a nyní slouží pro výuku a vzdělávání. Škola se zaměřuje na kvalitní vzdělávání ve zdravotnických a sociálních oborech a klade důraz na úzké propojení s odbornou praxí. Žáky vede k uvědomělému a cílevědomému přístupu k přípravě na činnost ve zvolených specializacích.

Důležitou součástí školy je spolupráce s rodiči. Škola proto udržuje úzkou komunikaci s rodiči, mimo jiné prostřednictvím informačního systému IS Bakaláři, školním webem a sociálními sítěmi.

Hlavní činností školy je výchova a vzdělávání ve schválených oborech vzdělání.

1.1.1 Střední zdravotnická škola (SZŠ)

Střední zdravotnická škola Nymburk má v současné době v síti oborů vzdělání zařazeno pět oborů vzdělání:

Praktická sestra 53-41-M/03 (denní forma studia)

Zdravotnický asistent 53-41-M/01 (denní a večerní forma studia) - dobíhající obor vzdělání

Zdravotnické lyceum 78-42-M/04 (denní forma studia)

Sociální činnost 75-41-M/01 (denní forma studia)

Asistent zubního technika 53-44-M/03 (denní forma studia)

Zubní instrumentářka 53-41-J/01 (denní forma studia).

Kapacita střední zdravotnické školy je 300 žáků.

1.1.2 Vyšší odborná škola zdravotnická (VOŠ)

Vyšší odborná škola zdravotnická Nymburk má v síti oborů vzdělání zařazeny tři obory vzdělání:

Diplomovaný zubní technik 53-44-N/11(denní forma).

Diplomovaná dentální hygienistka 53-41-N/31 (denní forma)

Diplomovaná všeobecná sestra 53-41-N/1 (denní a kombinovaná forma studia)

Studium denní formy oborů DDH a DZT je tříleté a kombinovaná forma studia oboru DVS je na 3,5 roku. Všechny obory jsou zakončené absolutoriem.

Kapacita vyšší odborné školy je 120 studentů.

Doplňkovou činností školy je mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti.



2 Učební plány

UČEBNÍ PLÁN Asistent zubního technika

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5

Název ŠVP: Asistent zubního technika

Kód a název oboru vzdělání: 53–44 - M/03 Asistent zubního technika

Délka a forma vzdělávání: čtyřleté denní studium

Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Datum platnosti: 1. 9. 2021 počínaje 1. ročníkem

Denní studium					
Vyučovací předmět	Počet týdenních vyučujících hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk	2	2	2	2	8
Cizí jazyk	3	3	3	4	13
Dějepis	1	1	0	0	2
Základy společenských věd	0	1	1	1	3
Biologie a ekologie	3	0	0	0	3
Fyzika	2	1	0	0	3
Chemie	2	1	0	0	3
Matematika	3	2	1	1	7
Literatura	2	1	2	3	8(+1 navíc)
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
První pomoc	1	0	0	0	1
Informační a komunikační technologie	2	1	1	0	4
Ekonomika	0	0	2	0	2
Zdravotnická angličtina	0	1	1	1	3
Somatologie	2	0	0	0	2
Stomatologie ¹	1	2	1	1	5
Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena	0	0	1	0	1
Výchova ke zdraví	0	1	0	0	1
Kreslení a modelování	4	0	0	0	4
Protetická technologie ¹	2	1	1	1	5
Stomatologická protetika ¹	0	2	1	2	5



Zhotovování stomatologických protéz ¹	0	10	14	14	38
Celkem	32	32	33	32	129
Vyučovací předměty nepovinné					
Cizí jazyk	2	2	2	2	8
Celkem	34	34	35	34	137
Další aktivity školy²					
Lyžařský výcvikový kurz	*	0	0	0	*
Sportovně turistický kurz	0	25	0	0	25
Odborná souvislá praxe	0	0	140	0	140



Poznámky k učebnímu plánu

1. Symbolem¹ jsou označeny předměty profilové části maturitní zkoušky, viz Školní řád
2. Symbolem² jsou označeny aktivity školy, které jsou závaznou součástí vzdělávání.
3. Odborná praxe se organizuje v období školního vyučování, zařazuje se v rozsahu 4 týdnů ve 3. ročníku.
4. Lyžařský výcvikový kurz je zařazen do 1. ročníku. Lyžařského výcvikového kurzu se mohou účastnit i žáci vyšších ročníků.
5. Symbol *- konkrétní počet výcvikových hodin je určen počtem dní strávených na lyžařském výcvikovém kurzu.
6. Sportovně turistický kurz je zařazen do 2. ročníku.
7. Nepovinný vyučovací předmět 2. cizí jazyk bude otevřen pouze při minimálním počtu 15 žáků

Přehled využití týdnů v období září – červen školního roku

Činnost	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	34	34	32	28
Lyžařský výcvikový kurz	1	-	-	-
Sportovně turistický kurz	-	1	-	-
Odborná praxe	-	-	4	-
Maturitní zkouška	-	-	-	4
Časová rezerva	5	5	4	5
Celkem týdnů	40	40	40	37



UČEBNÍ PLÁN Sociální činnost

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5

Název ŠVP: Sociální činnost

Kód a název oboru vzdělání: 75-41-M/01 Sociální činnost

Délka a forma vzdělávání: čtyřleté denní studium

Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Datum platnosti: 1.9.2021 počínaje 1.ročníkem

Denní studium					
Vyučovací předmět	Počet týdenních vyučujících hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk ¹	2	2	2	2	8
Cizí jazyk ¹	3	3	3	4	13
Dějepis	2	1	0	0	3
Základy společenských věd	1	1	1	1	4
Biologie a ekologie	2	1	0	0	3
Fyzika	1	1	0	0	2
Chemie	1	1	0	0	2
Matematika	2	2	2	1	7
Literatura	2	1	2	3	8
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Výchova ke zdraví	1	0	0	0	1
Informační a komunikační technologie	2	1	1	0	4
Ekonomika	0	0	3	0	3
Právo	0	1	1	0	2
Sociální politika a služby ¹	2	2	2	2	8
Pečovatelství	3 (2)	4 (1)	1	0	8
Odborná praxe ¹	0	0	5	5	10
Somatologie	2	0	0	0	2
Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena	0	1	0	0	1
Zdravotnická angličtina	0	1	1	1	3
První pomoc	1	0	0	0	1
Metody sociální práce	0	0	0	2	2
Organizace volného času	3	2	2	2	9



Pedagogika ¹	1	3	2	2	8
Psychologie a komunikace ¹	0	3(1)	3(2)	3(1)	9
Celkem	33	33	33	30	129
Vyučovací předměty nepovinné					
Cizí jazyk	2	2	2	2	8
Celkem	35	35	35	32	137
Další aktivity školy²					
Lyžařský výcvikový kurz	*	0	0	0	*
Sportovně turistický kurz	0	25	0	0	25
Odborná souvislá praxe	0	0	120	0	120



Poznámky k učebnímu plánu

1. Symbolem¹ jsou označeny předměty profilové části maturitní zkoušky, viz Školní řád
2. Symbolem² jsou označeny aktivity školy, které jsou závaznou součástí vzdělávání.
3. Odborná praxe se organizuje v období školního vyučování, zařazuje se v rozsahu 4 týdnů ve 3. ročníku.
4. Lyžařský výcvikový kurz je zařazen do 1. ročníku. Lyžařského výcvikového kurzu se mohou účastnit i žáci vyšších ročníků.
5. Symbol *- konkrétní počet výcvikových hodin je určen počtem dní strávených na lyžařském výcvikovém kurzu.
6. Sportovně turistický kurz je zařazen do 2. ročníku.
7. Nepovinný vyučovací předmět 2. cizí jazyk bude otevřen pouze při minimálním počtu 15 žáků

Přehled využití týdnů v období září – červen školního roku

Činnost	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	34	34	32	28
Lyžařský výcvikový kurz	1	-	-	-
Sportovně turistický kurz	-	1	-	-
Odborná praxe	-	-	4	-
Maturitní zkouška	-	-	-	4
Časová rezerva	5	5	4	5
Celkem týdnů	40	40	40	37



UČEBNÍ PLÁN Praktická sestra

a) *Od 1.9.2019*

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5

Název ŠVP: Praktická sestra

Kód a název oboru vzdělání: 53-41-M/03 Praktická sestra

Délka a forma vzdělávání: čtyřleté denní studium

Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Datum platnosti: 1. 9. 2019 počínaje 1. ročníkem

Denní studium					
Vyučovací předměty povinné	Počet týdenních vyučujících hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk ¹	2	2	2	2	8
Cizí jazyk 1 ¹	3	3	3	4	13
Dějepis	1	1	0	0	2
Základy společenských věd	0	1	1	1	3
Biologie a ekologie	2	0	0	0	2
Fyzika	2	0	0	0	2
Chemie	1	1	0	0	2
Matematika	2	2	3	0	7
Literatura	2	1	2	3	8
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
První pomoc	1	0	0	0	1
Informační a komunikační technologie	2	2	0	0	4
Ekonomika	2	0	0	0	2
Klinická propedeutika	0	1	0	0	1
Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena	0	1	0	0	1
Patologie	0	1	0	0	1
Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví	1	0	0	0	1
Somatologie	5	0	0	0	5
Ošetřovatelství ²	4(2)	7(5)	4(1)	4 (1)	19
Ošetřovatelská péče ²	0	0	12	14	26
Kapitoly z vnitřního lékařství	0	2	1	0	3
Kapitoly z chirurgie	0	2	0	0	2
Zdravotnická angličtina	0	1	1	1	3
Komunikace ve zdravotnictví ²	0	0	1 (1)	0	1
Psychologie ²	0	2	1	2	5
Celkem	32	32	33	33	130
Nepovinný předmět					
Cizí jazyk 2	2	2	2	2	8
Další aktivity školy³					
Lyžařský výcvikový kurz	*	0	0	0	*
Sportovně turistický kurz	0	25	0	0	25
Odborná praxe	0	0	120	0	120



b) Od 1.9.2022

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5

Název ŠVP: Praktická sestra

Kód a název oboru vzdělání: 53-41-M/03 Praktická sestra

Délka a forma vzdělávání: čtyřleté denní studium

Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Datum platnosti: 1. 9. 2022 počínaje 1. ročníkem

Denní studium					
Vyučovací předměty povinné	Počet týdenních vyučujících hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura ¹	4	4	3	4	15
Cizí jazyk ¹	3	3	3	4	13
Dějepis	2	0	0	0	2
Občanská nauka	1	2	0	0	3
Biologie a ekologie	2	0	0	0	2
Fyzika	1	1	0	0	2
Chemie	1	1	0	0	2
Matematika	3	2	2	0	7
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
První pomoc	2	0	0	0	2
Informační a komunikační technologie	2	2	0	0	4
Ekonomika	0	2	0	0	2
Klinická propedeutika	0	2	0	0	2
Odborná latinská terminologie	1	0	0	0	1
Ochrana a podpora veřejného zdraví	1	0	0	0	1
Somatologie	4	0	0	0	4
Základy mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	0	1	0	0	1
Patologie	0	1	0	0	1
Zdravotnická angličtina	0	1	1	1	3
Ošetrovatelství ²	4(2)	8(6)	8(2)	6(1)	26
Ošetřování nemocných ²	0	0	14	14	28
Psychologie a komunikace ²	0	2	2	1	5
Vyučovací předměty povinně volitelné					
Seminář z psychologie a komunikace ²				1	1
Seminář ze somatologie ²					
Celkem	33	34	35	33	135
Nepovinné předměty					
Cizí jazyk 2	2	2	2	2	8
Další aktivity školy³					
Lyžařský výcvikový kurz	*	0	0	0	*
Sportovně turistický kurz	0	*	0	0	*
Odborná praxe	0	0	120	0	120

Poznámky k učebnímu plánu

1. Symbolem¹ jsou označeny předměty společné části maturitní zkoušky.
2. Symbolem² jsou označeny předměty profilové části maturitní zkoušky, viz Školní řád
Název maturitní zkoušky z předmětu Psychologie a Komunikace ve zdravotnictví je Psychologie a komunikace.
3. Symbolem³ jsou označeny aktivity školy, které jsou závaznou součástí vzdělávání.
4. Odborná praxe se organizuje v období školního vyučování, zařazuje se v rozsahu 4 týdnů ve 3. ročníku.



5. Lyžařský výcvikový kurz je zařazen do 1. ročníku. Lyžařského výcvikového kurzu se mohou účastnit i žáci vyšších ročníků.
6. Symbol *: konkrétní počet výcvikových hodin je určen počtem dní strávených na lyžařském výcvikovém kurzu.
7. Sportovně turistický kurz je zařazen do 2.ročníku.

Přehled využití týdnů v období září – červen školního roku

Činnost	1.ročník	2.ročník	3.ročník	4.ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	34	34	32	28
Lyžařský výcvikový kurz	1	-	-	-
Sportovně turistický kurz	-	1	-	-
Odborná praxe	-	-	4	-
Maturitní zkouška	-	-	-	5
Časová rezerva	5	5	4	4
Celkem týdnů	40	40	40	37



UČEBNÍ PLÁN Zdravotnické lyceum

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5

Název ŠVP: Zdravotnické lyceum

Kód a název oboru vzdělání: 78-42-M/04

Délka a forma vzdělávání: čtyřleté denní studium

Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Datum platnosti: 1.9.2017 počínaje 1.ročníkem

Vyučovací předměty povinné	Počet týdenních vyučujících hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk ¹	2	2	2	2	8
Cizí jazyk I. ¹	4	2	3,5	4	13,5
Cizí jazyk II.	2	2	2	2	8
Základy společenských věd ²	1	1	1	1	4
Dějepis	2	2	0	0	4
Fyzika ²	1	2	3	3	9
Chemie ²	2	2	3	3	10
Biologie ²	2	2	2	3	9
Matematika ¹	3	3	2	3	11
Literatura	2	1	1	2	6
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
První pomoc	1	0	0	0	1
Informační a komunikační technologie	2	2	2	0	6
Ekonomika	0	0	2	0	2
Klinická propedeutika ²	0	2	2	1	5
Ošetrovatelská propedeutika ²	0	2	0	0	2
Výchova ke zdraví	1	0	0	0	1
Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena	0	1	0	0	1
Psychologie ²	0	2	1	2	5
Kapitoly ze zdravotnictví v angličtině	0	1	1	1	3
Somatologie	4	0	0	0	4
Latinský jazyk	2	0	0	0	2



Seminář k závěrečné práci	0	0	0	1/0	1/0
Vyučovací předměty volitelné					
Seminář ZSV/Seminář z matematiky /Lit. seminář/ Seminář z fyziky a chemie/ Seminář z biologie/ Konverzace v cizím jazyce ²	0	0	3	3	6
Celkem	33	31	32,5	33/3 2	129,5/128,5
Další aktivity školy					
Lyžařský výcvikový kurz	*	0	0	0	*
Sportovně turistický kurz	0	25	0	0	25
Odborná praxe	0	0	60	0	60

Poznámky k učebnímu plánu:

- Škola prohlubuje znalosti žáků v předmětech společné a profilové části maturitní zkoušky v následujících oblastech: Seminář ZSV/ MAT , Lit. seminář/ Seminář z fyziky a chemie/ Seminář z biologie. Žák nesmí maturovat v profilové části ze stejného cizího jazyka, ze kterého konal maturitní zkoušku ve společné části.
- Z důvodu uvedeném v bodě 1 si žáci povinně volí ve 3. a 4. ročníku, v rozsahu 3 hodiny týdně, z následující nabídky volitelných předmětů: Seminář ZSV, Seminář z matematiky, Literární seminář, Seminář z fyziky a chemie, Seminář z biologie, Konverzaci v cizím jazyce. Volitelný předmět bude otevřen pouze za minimálního počtu 10 žáků.
- Mezi vyučované cizí jazyky jsou zařazeny anglický jazyk, německý jazyk (ruský jazyk a francouzský jazyk v případě minimálního počtu 10 žáků).
- Odborná praxe se organizuje v období školního vyučování, zařazuje se v rozsahu 2 týdnů ve 3.ročníku
- Lyžařský výcvikový kurz je zařazen do 1. ročníku. Lyžařského výcvikového kurzu se mohou účastnit i žáci vyšších ročníků, lyžařský kurz je závaznou součástí vzdělávacího programu
- Sportovně turistický kurz je zařazen do 2.ročníku, je závaznou součástí vzdělávacího programu
- Symbol¹ jsou označeny předměty společné části maturitní zkoušky
- Symbol² jsou označeny předměty profilové části maturitní zkoušky, viz školní řád. Ošetrovatelská propedeutika a Klinická propedeutika má v rámci profilové části maturitní zkoušky název Zdravotnická propedeutika.
- Symbol *: konkrétní počet výcvikových hodin je určen počtem dní strávených na lyžařském výcvikovém kurzu

Přehled využití týdnů v období září – červen školního roku

Činnost	1.ročník	2.ročník	3.ročník	4.ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	34	34	32	28
Lyžařský výcvikový kurz	1	-	-	-
Sportovně turistický kurz	-	1	-	-
Odborná praxe	-	-	2	-
Maturitní zkouška	-	-	-	3
Časová rezerva	5	5	6	6
Celkem týdnů	40	40	40	37



2 Hlavní úkoly školního roku a jejich plnění

2.1 Úkoly zřizovatele

1. Podpora spolupráce základních škol se středními školami.

Naše škola spolupracuje dlouhodobě, formou peer vyučování, se ZŠ v Nymburce, Poděbradech, Sadské, Milovicích, Lysé nad Labem a dalšími ZŠ zejména v oblasti primární prevence. Hlavní programy jsou zaměřeny na poskytování první pomoci a dentální hygienu. Těchto preventivních programů se účastní, pod vedením učitelů, žáci střední školy i studenti vyšší školy.

2. Podpora vyššího podílu praktického vyučování a odborné praxe na pracovištích zaměstnavatelů a zároveň sociální partnerství škol a zaměstnavatelů.

Veškeré praktické vyučování v našich studijních oborech je zajištěno na pracovištích sociálních partnerů pod vedením zkušených odborníků. Většina sociálních partnerů jsou partneři dlouhodobé spolupráce, naši síť však podle potřeb rozšiřujeme i o další partnery a nová pracoviště. V rámci programu Erasmus+ se staly našimi partnery i sociální a zdravotnická zařízení ve Francii a Itálii.

3. Podpora zavedení povinné přijímací zkoušky pro přijímání žáků do oborů středního vzdělání s maturitou.

Jednotné přijímací zkoušky jsou na naší škole organizovány v souladu s nařízením MŠMT v řádných termínech.

4. Spolupráce se zřizovatelem a dalšími aktéry ovlivňující vzdělávání v kraji.

Škola spolupracuje se zřizovatelem i formou zpracovaného ŠAP který vychází ze KAP Středočeského kraje, plán ŠAP je průběžně plněn, zřizovatelem kontrolován a ohodnocen.

5. Do struktury oborů vzdělání poskytujících vyšší odborné vzdělání ve VOŠ nově zařazovat nebo kapacitně posilovat jen obor vzdělání, který bude odpovídat předpokládaným dlouhodobým budoucím potřebám trhu práce a podpořen odůvodněným stanoviskem zástupce sociálních partnerů (Svazu průmyslu a dopravy Hospodářské komory, Agrární komory).

2.2 Vlastní úkoly související s plněním koncepčních záměrů školy

1. Modernizace výuky a vzdělávání formou podpory IT technologií.

Škola získala pro rok 2023-24 prostředky na nákup didaktických pomůcek pro podporu výuky v digitálních technologiích. Z finančních prostředků byla zakoupena mobilní chromebooková učebna.

2. Vzdělávání učitelů odborných i všeobecných předmětů.

Naše škola se zapojila do projektu OP J. A. Komenský, který navazuje na projekt MŠMT Šablony II. V tomto projektu se zúčastnili vzdělávání všichni učitelé ve vybraných aktivitách.

Naši učitelé se vzdělávají i formou mezinárodních kurzů a seminářů které jsou organizovány v rámci projektu Erasmus+, podpora vzdělávání odborných škol.

3. Podpora vzdělávání žáků s odlišným mateřským jazykem

Škola dlouhodobě podporuje žáky s odlišným mateřským jazykem formou doučování z českého jazyka.

4. Podpora integrace dětí se sníženými příležitostmi.

Děti se sníženými příležitostmi jsou zařazeny do podpůrného programu školy pod vedením výchovného poradce. S těmito žáky učitelé průběžně pracují, poskytují jim potřebnou podporu.

V rámci projektu J. A. Komenský byla vytvořena pozice školní psycholožky. Stěžejní oblastí její práce je poskytování psychologického poradenství žákům v rámci individuálních konzultací a spolupráce s metodikem prevence sociálněpatologických jevů a spolupráce s třídními učiteli.

5. Zásadní rekonstrukce budovy školy.



Ve školním roce 2023/2024 prošly dvě školní zubní laboratoře rozsáhlou rekonstrukcí. Byla provedena nová elektroinstalace, instalace rozvodů zemního plynu a stlačeného vzduchu, položena nová podlahová krytina a provedena výmalba.

Kromě toho byly dle plánu vymalovány další školní prostory, včetně suterénu, který slouží jako žákovská šatna.

Díky těmto úpravám se výrazně zlepšily podmínky pro výuku a celkové prostředí školy.

2.3 Naplňování cílů školního vzdělávacího programu

Školní vzdělávací programy jsou plně využívány všemi učiteli, jsou průběžně hodnoceny předmětovými komisemi a případně inovovány pro jejich přizpůsobení aktuálním potřebám moderní výuky. Všechny navržené změny jsou projednávány a schvalovány vedením školy a školskou radou.

Konstatuji, že jsou všechny cíle ŠVP průběžně naplňovány.

2.4 Projektová činnost školy

Naše škola se zapojila do projektu pokusného ověřování stupňovitého propojení vybraných oborů vzdělání kategorie H, M a N. Od školního roku 2022/2023 tak nově nabízíme vzdělávání v oboru Praktická sestra s možností propojení na vyšší odbornou školu ve zkrácené formě vzdělávání. Tento projekt umožňuje studentům získat výuční list v oboru Ošetřovatel a následně pokračovat ve studiu na vyšší odborné škole v oboru Diplomovaná všeobecná sestra.

Od 1. září 2023 je naše škola také zapojena do projektu Pokusného ověřování kombinované výuky. Všichni žáci oboru Zdravotnické lyceum se nyní vzdělávají podle stanoveného modelu, který kombinuje synchronní a asynchronní distanční výuku s tradiční prezenční výukou.

Projekt Erasmus+

Škola je držitelkou Akreditace akreditace v oblasti odborného vzdělávání a přípravy na období let 2021-27

Vyhlašovatel programu Erasmus+ je Dům zahraniční spolupráce, Na Poříčí 1035/4, Praha 1

Projekt je zaměřen na podporu odborných kompetencí žáků a studentů studujících na naší škole, podporuje také vzdělávání učitelů školy. Zařazeny jsou všechny studijní obory SOŠ i vzdělávací programy VOŠ.

Přehled mobilit Mobility jednotlivců v oblasti odborného vzdělávání přípravy, školního vzdělávání a vzdělávání dospělých, organizovaných ve školním roce 2023/24:

číslo projektu: 2023-1-CZ01-KA121-VET-000127089

1.Dlouhodobá mobilita studentů třída DDH 2.ročník

Štysová, Tatíčková, Drbohlavová, Němečková, Čiháčková, Novotná

termín: 22.9.-22.12.2023

2.Stínování učitelů

Mgr. Žáková, Dr.Sitná, Mgr. Menšíková, Pavla Dočekalová Urbanová

termín: 22.1.-24.1.2024 Neuruppim, Německo



3. Odborník z praxe

Sean Christian Vail

Stehnová, Menšíková, Matějčíková, Sitná, Procházková, Da Silva, Veselá, Závěská, Žáková, Papež

termín: 8.4.-10.4.2024

4. Krátkodobá mobility žáků 3.L, Datca/Turecko

Rufferová, Nováková, Slováková, Hlaváčková, Jungerová, Kinčlová

termín: 13.5.-27.5.2024

5. Stínování učitelů, Banská Bystrica, Slovensko

Matějčíková, Petrtýlová, Duková, Veselá, Mačková

termín: 10.6.-12.6.2024

6. Krátkodobá mobility žáků 3.A/Z

Krausová, Kvízová, Hermová, Šindelářová, Miková, Chejnovská

termín: 20.5.-16.6.2024

2.5 Spolupráce se sociálními partnery

Škola dále smluvně spolupracuje s mnoha dalšími sociálními partnery z důvodů zajištění odborné výuky v přirozených podmínkách i z důvodu seznámení žáků s budoucími pracovišti. Jedná se o zařízení zdravotnická, sociální a stomatologické laboratoře.

Stomatologické ordinace a zubní laboratoře

Alfa Dental s.r.o.	Praha
AZ EsteDent s.r.o.	Praha 3
A2STOM s.r.o.	Praha 2
AGEL stomatologické centrum	Hradec Králové
AF stomatologie s.r.o.	Havlíčkův Brod
Atelier Art s.r.o.	Točitá 1087/23, 140 00 Praha 4
Dentální centrum MUDr. Taha, s.r.o.	Debřská 197/8, 293 06 Kosmonosy
Dentální centrum Kutná Hora s.r.o.	Kutná Hora
Dentální hygiena Ateliér Art s.r.o.	Okružní 2160, 288 02 Nymburk
Dentální hygiena	Komenského 182, 280 02 Kolín
Dentální hygiena Lucie Hlaváčová	U Husova sboru 2012, 530 02 Pardubice
Dentální hygiena Veronika Jandlová, DiS.	Okružní 485, 28 02 Kolín
Dentální hygiena Kateřina Rejdová	Pardubice
Dentální hygiena MariDental	Olomouc
Dentanova s.r.o.	Havlíčková 71/2, 293 01 Mladá Boleslav
Denteon s.r.o.	Komenského 182, 280 02 Kolín IV
Dentila s.r.o.	Volkovova 462/18, 14900, Praha 4 Chodov
Denttechnik, s.r.o.	Proftova 370, 290 01 Poděbrady
Dental Office H33	Praha 4
Dental Bros s.r.o.	Kolín
Dental Spa	Česká Lípa
Dent-life	Rychnov n/Kněžnou



Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Dentpro s.r.o.	Praha 1
DentMode s.r.o.	Praha 6 - Nebušice
Dentaline, ZUBNÍ CENTRUM	Pardubice
Dent4you s.r.o.	Jablonec n/Nisou
DENTRO Pštrossova Medical Centrum	Praha 1
DSLaborator s.r.o.	Padlých Hrdinů 801/5a, 736 01 Havířov-Bludovice
Doktor Tkalych Group	Praha 9 - Vysočany
Esthetic dentistry clinic	Kostelec n/Černými lesy
Fakultní nemocnice Hradec Králové	Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové
Filip Zachoval - Stomatologická laboratoř	Lidmily Malé 656, 530 12 Pardubice
FOX DENT	Na Radouči 1400, 293 01 Mladá Boleslav
Fyziio-Dent s.r.o., Hradec Králové	Hradec Králové
H.M.C. Vrchlabí, s.r.o.	Vrchlabí
Jana Lhotová - Stomatologická laboratoř	Husova 128/2, 286 01 Čáslav
Jitka Bajtalonová, DiS.	17.listopadu 1285, 293 01 Mladá Boleslav
Jiří Hačecký	Okružní 2160, 288 02 Nymburk
JK Smile, s.r.o.	Bohušovice nad Ohří
Keydent	Nám. 5. května 2, 250 88 Čelákovice
KolinSKY Dent	Bezručova 297, 280 02 Kolín III
K2 Stomatologie	Pražská 537, 541 01 Trutnov
KIDSMED s.r.o.	Kolín
LABDENT, spol.s.r.o.	Debřská 197, 293 06 Kosmonosy
Laboratoř Dent Merkur s.r.o.	Husova 128, 286 01 Čáslav
Laila clinic s.r.o., Praha	Praha
RR Technik, s.r.o.	Kosmonosy
LaBorka-Hradec s.r.o.	Eliščino nábřeží 322/35, 500 03 Hradec Králové
MARI-dent s.r.o.	Česká Lípa
Maksdent, Kolín V	Kolín V
Marek Veselý, DiS., zubní technik	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
MEDIFIS s.r.o., Zlín	Zlín
MDDr. Josef Beneš - dents-denticulus s.r.o.	Husova třída 1168, 504 01 Nový Bydžov
MDDr. Ondřej Víšek	Masarykovo náměstí 2667, 530 02 Pardubice
MUDr. Eva Kufrová Bartošová	Hrubínova 335, 293 01 Mladá Boleslav
MUDr. Jana Dušková	Komenského 1543, Lysá nad Labem 289 22
MUDr. Jitka Tajovská	Přerov nad Labem 72, 289 16 Přerov nad Labem
MUDr. Ludmila Šebková	tř. Václava Klementa 195, 293 01 Mladá Boleslav
MUDr. Marcel Pekárek - Stomatologická s.r.o.	Na Kampě 514/9, 118 00 Praha
MUDr. Pavel Chrz	Proftova 370, 290 01 Poděbrady
MUDr. Iva Tomanová, Boleslavská 1854	Nymburk
Naturdent	Praha 9
Novastom s.r.o.	Praha 11 - Chodov
N-MED lékařské centrum	Pardubice
NIDENTZA - Ordinace dentální hygieny Nikoly Zahradníkové, Semily	Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod
Olga Nováková stomatologická laboratoř	Máchova 400, 256 01 Benešov
Ordinace dentální hygieny, J. Petrášková, DiS.	Nymburk
Ordinace dentální hygieny p. Knížková, p. Marešová, Nymburk	Rumunská 655/9, 460 01 Liberec
Parodontologie Liberec	Liberec 6
ParoDental s.r.o.	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Pavčina Urbanová, specialista fixní protetiky	Vydrova 1085, 500 02 Hradec Králové
PavLi.HK s.r.o.	Praha 17 - Řepy
Pekárek spol. s.r.o.	Boleslavská 1854, 288 02 Nymburk
Poliklinika AGEL Nymburk	Náměstí Svobody 274, 280 02, Kolín V
Praktické zubní lékařství	Praha - Staré Město
Prague Dental Clinic	Z. Fibicha 428/4, 250 01 Brandýs n. Labem-Stará Boleslav
Privátní stomatologická praxe UJEC	Náměstí Jiřího z Poděbrad 157, 508 01 Hořice
Privátní zubní laboratoř Martin Pršala	Šafaříkova 1105, 544 01 Dvůr Králové
Prouzovi s.r.o.	Pardubice
Pro Vaše zuby	Brandýs n/Labem
PP Hospital, s.r.o.	Soběšická 2, 61400 Brno - Husovice
Simply Dent Lab s.r.o.	Žďár nad Sázavou
Sidente	Bezručova 297, 280 02 Kolín III
Sky Dent	



Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk, Soudní 20

Soukromá laboratoř Krpcová Lenka	Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem
Soukromá zubní ordinace	Na Valech 45, 290 01 Poděbrady
Stomat, spol. s.r.o.	Sokolovská 810/304, 190 00 Praha 9
Stomat Art s.r.o.	Jičínská 1136, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologická laboratoř	Harantova 1867, 509 01 Nová Paka
Stomatologická laboratoř	Husovo náměstí 1032/3, 28922 Lysá nad Labem
Stomatologická laboratoř	Masarykova 486, 468 22 Železný Brod
Stomatologická laboratoř	Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem
Stomatologická laboratoř	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Stomatologická laboratoř Tomáš Jandl	Nerudova 863, 500 02 Hradec Králové
Stomatologická laboratoř	Vítězná 425, 28 403 Kutná Hora
Stomatologická laboratoř Vyhlídal	Komenského 37, Poděbrady 290 01
Stomatologická laboratoř MARŠ	Mladá Boleslav
Stomatologická laboratoř Jana Lhotová	Čáslav
Stomatologická laboratoř v.o.s.	Polná
Stomatologická ordinace	Haberská 156, 508 81, Hořice
Stomatologická ordinace	Havlíčkova 2235, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická ordinace	Krajířova 137, 293 01 - Mladá Boleslav
Stomatologická ordinace	Lánecká 970, 582 91 Světlá nad Sázavou
Stomatologická ordinace	Masarykova 85, 396 01 Humpolec
Stomatologická ordinace MUDr. Roman Čeladník	Nám. Republiky 57, 289 03 Městec Král.
Stomatologická ordinace	Na Poříčním právu 376/1, 128 00 Praha 2
Stomatologická ordinace MUDr. Lada Doulová	Okružní 2160, 288 02 Nymburk
Stomatologická ordinace	Riegrova 213, 281 01 Velim
Stomatologická ordinace	U Stadionu 2187, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická ordinace	U Zastávky 278, 284 03 Kutná Hora
Stomatologická ordinace	Praha, Střížkov
Stomatologická ordinace MUDr. J. Heřmanská	Jiráskova 1320, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologické centrum ARTDENT s.r.o.	Vrchlického 50, 586 01 Jihlava
Stomatologické centrum Jihlava	Havlíčkova 34a, 586 01 Jihlava
Stomatologická klinika, Fakultní nemocnice u sv.	Anny v Brně
Style dent	Praha 5 - Malá Strana
SJH Stomatologie	Rychnov nad Kněžnou
Školní ordinace dentální hygieny	Soudní 20, 288 02 Nymburk
VebDent s.r.o.	Žamberk
ZAPA STOMATOLOGIE s.r.o.	Polská 367, Trutnov 54101
Zircodent, s.r.o.	Praha Horní Počernice
ZDRAVÝ ÚSMĚV TU s.r.o.	Schwantnerova 1059, Trutnov 541 01
Zdravé úsměvy	Hradec Králové
Zubař Jablonec s.r.o.	28. října 1660/14, 466 01 Jablonec nad Nisou
Zubaři Nad Mlýnem a.s.	Nad Mlýnem 22, 466 01 Jablonec nad Nisou
Zubní centrum Sempra	Havlíčkova 1040, 530 02 Pardubice
Zubní klinika Buveus s.r.o.	Krajířova 137/2, 293 01 Mladá Boleslav
Zubní laboratoř Dlouhá Brázda s.r.o.	Opletalova 15, Chrudim II, 537 01 Chrudim
Zubní laboratoř	Husova 128, 286 01 Čáslav
Zubní laboratoř	Chelčického 550, 284 01 Kutná Hora
Zubní laboratoř Jiří Řepa	Husovo náměstí 1032/3, 289 22 Lysá nad Labem
Zubní laboratoř	Komenského 37/10, 290 01 Poděbrady
Zubní laboratoř	nám. Svobody 282, 280 02 Kolín
Zubní laboratoř	Pražská 343/36, 270 61 Mělník
Zubní laboratoř	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Zubní laboratoř	Žižkova 652, 580 01 Havlíčkův Brod
Zubní laboratoř - Sálková, Mindlová	Nová Paka
Zubní laboratoř - Maksym Gorskyi	Kolín
Zubní ordinace	Brázdimská 1000, 250 01 Brandýs nad Labem
Zubní ordinace	Jana Opletala 644/8, 290 01 Poděbrady
Zubní ordinace	J. Jungmanna 1575, 504 01 Nový Bydžov
Zubní ordinace	Kremličkova 990, 280 02 Kolín
Zubní ordinace	Lumírova 526/3 128 00 Praha 2
Zubní ordinace MUDr. Jiří Vaněk	Československé armády 861/13, 290 01 Poděbrady
Zubní ordinace	Na Lužnici 718, 533 41 Lázně Bohdaneč
Zubní ordinace	Raisova 189, 280 02 Kolín
Zubní ordinace	Werichova 1145/23, 152 00 Praha 5



Zubní ordinace Dentali
Zubní středisko Poděbrady spol.s.r.o.
Zubní studio MUDr. Tomáš Vosáhlo
Zubní technika
Zubní technika spol. s.r.o.
Zubní Krejčí s.r.o.
Zubní centrum MUDr. Kloubcová
Zuboservis, Kolín 4

Liberec
Proftova 370, 290 01 Poděbrady
Nerudova 863/2, 500 02 Hradec Králové
Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod
Komenského 182, 280 02 Kolín IV
Česká Lípa
Poděbrady

Zdravotnická a sociální zařízení

Luxor Poděbrady – poskytovatel sociálních služeb
Centrum sociálních zdravotních služeb Poděbrady
Dětské centrum Milovice
MŠ Bublinka – Nymburk
Centrum pro všechny Nymburk
Fokus Mladá Boleslav, z.s., středisko Nymburk
Nemocnice Nymburk s.r.o.
Diakonie ČCE – středisko Střední Čechy
Speciální ZŠ Poděbrady
Městská nemocnice Městec Králové a.s.
Oblastní nemocnice Jičín, a.s.
Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.
Psychiatrická nemocnice Kosmonosy
Dermatovenerologická ordinace, MUDr. Kubánek, Nymburk
Chronicare s.r.o., Nymburk
Dětské zdravotní středisko, poliklinika Jiráskova, Mladá Boleslav
ProCare s.r.o. Praha 3
Psychiatrická nemocnice Bohnice, Praha 8
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Praha 10
Oční ambulance MUDr. Iva Stuchlíková
Dětská skupina LA Palomita, Český Brod
ZŠ a MŠ Nymburk, Letců R.A.F.1989
Almeda,a.s., Nemocnice Neratovice
ProMedicus domácí péče s.r.o., Praha 6
Alergologická ambulance MUDr. Koskubová, Brandýs n/Labem - Stará Boleslav
Městská nemocnice Čáslav
Fakultní nemocnice Bulovka, Praha 8
Dětský praktický lékař MUDr. Hana Křížová, Kutná Hora
Centrum péče Doubrava
Gynekologická ambulance MUDr. Truneček, Městec Králové
Levitovo centrum následné péče, Hořice
Nemocnice Na Homolce, Praha 5
Domov Na Zámku Lysá nad Labem, příspěvková organizace
3D Communication, s.r.o., Praha 2 - Dětská skupina Voděnka, Nymburk
MediSeb s.r.o., Nymburk
Domov Rožďalovice
PP Hospital s.r.o., Brandýs n/Labem - Stará Boleslav
Clementas Mlékovice, Toušice

3 Statistické údaje školního roku

3.1 Členění školy / školského zařízení

Školy

Nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2023)



Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. ¹	Počet žáků/stud. v DFV ²	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední zdravotnická škola	110010043	300	292	292	30,047	9,72
Vyšší odborná škola	181010259	120	103	77	8,52	9,04

¹všechny formy vzdělávání; ²DFV - denní forma vzdělávání

3.2 Obory vzdělání a údaje o žácích/studentech

V současné době škola nabízí tyto obory vzdělání:

Střední odborná škola:

- obor vzdělání **53-41-M/03 Praktická sestra** /denní studium/
- obor vzdělání **78-42-M/04 Zdravotnické lyceum** /denní studium/
- obor vzdělání **53-44-M/03 Asistent zubního technika** /denní studium/
- obor vzdělání **75-41-M/01 Sociální činnost** /denní studium/
- obor vzdělání **53-41-J/01 Zubní instrumentářka** /denní studium/

Tyto obory vzdělání jsou v denní formě 4leté, ukončené maturitní zkouškou.

Obor vzdělání Zubní instrumentářka je dvouleté studium ukončené závěrečnou zkouškou.

Pro obor vzdělání Praktická sestra jsou přijímáni žáci a uchazeči ze spádových oblastí našeho kraje, zejména z okresu Nymburk, ale i z přilehlých okresů Mladá Boleslav, Kolín a Kutná Hora. Žáci a uchazeči pro obor vzdělání Asistent zubního technika se hlásí z celé ČR (v celé ČR existuje pouze 8 zdravotnických škol, kde lze tento technicko zdravotnický obor studovat).

Vyšší odborná škola:

- obor vzdělání **53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik** /denní studium/
Tento obor je tříletý ukončený absolutoriem. Přípravuje uchazeče pro výkon povolání zubního technika /samostatný výkon povolání bez nutnosti odborného dohledu/.
- obor vzdělání **53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka** /denní studium/
Tento obor je tříletý ukončený absolutoriem. Přípravuje uchazeče k výchovné činnosti v rámci zubní prevence a podílí se na preventivní, léčebné a diagnostické péči ve stomatologii.
- obor vzdělání **53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra** /denní a kombinované studium/
Tento obor je na 3,5 roku ukončený absolutoriem. Přípravuje studenty pro výkon profese všeobecná sestra v oblastech systému zdravotní péče, v institucích zajišťujících zdravotní i sociální služby, ve státních i nestátních, lůžkových i ambulantních zařízeních.

Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2023)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou			
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	83	4	17
53-44-M/03 Asistent zubního technika	108	4	26
53-41-M/03 Praktická sestra	101	4	24



Celkem	292	14	
---------------	-----	----	--

Pozn.: 1. Uveďte i obory vzdělání zapsané v rejstříku škol a školských zařízení, které nejsou naplněny; v komentáři zdůvodněte. 2. Pokud jsou žáci některých oborů vzdělání spojeni ve společné třídě, uveďte v textu.

Počet skupin a studentů VOŠ v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 31.10.2023)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/31 Diplomovaný zubní technik	19	2	14
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	58	3	14
Celkem	77	5	

Počet skupin a studentů VOŠ v ostatních formách vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30.9.2023)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání ¹	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra	KO	26	3	12
Celkem		26	3	

¹formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

Ve školním roce 2023/2024 byla přijata do 2. ročníku jedna žákyně oboru vzdělání Praktická sestra, dále byla přijata jedna žákyně do 4. ročníku oboru vzdělání Praktická sestra a jedna žákyně do 4. ročníku oboru vzdělání Asistent zubního technika, dále byl povolen jeden přestup ze SZŠ a VOŠZ Emanuela Pöttinga a Jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky Olomouc do 3. ročníku oboru vzdělání Diplomovaná všeobecná sestra, jeden přestup ze SZŠ Mladá Boleslav do 2. ročníku oboru vzdělání Praktická sestra a jeden přestup se SZŠ a VOŠZ Kladno do 2. ročníku oboru vzdělání Praktická sestra.

Ve školním roce 2023/2024 studovalo na naší škole pět studentů a devět žáků se státním občanstvím Ukrajiny, jeden žák se státním občanstvím Mongolska, jeden žák se státním občanstvím Slovenska, jeden žák se státním občanstvím Sýrie a jeden žák se státním občanstvím Bulharska.

Do školy dojíždí z jiných krajů 26 žáků a 20 studentů.



3.3 Údaje o výsledcích ve vzdělávání

a) Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků)
– k 30. 6.2024

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání	
Studenti celkem	89
Prospěli/prospěli s vyznamenáním	25/64
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	----
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	278
Prospěli s vyznamenáním	43
Prospěli	235
Neprospěli	8
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,027
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	66,745/0,976

Žáci/studenti jsou hodnoceni klasifikací dle klasifikačního řádu, slovní hodnocení je prováděno jako součást celkového hodnocení.

Opravné zkoušky:

počet žáků - 6

ročník - 1.L, 1.A, 2.A, 2.L, 3.A, 4.A.

obor vzdělání - Praktická sestra, Asistent zubního technika, zdravotnické lyceum

předměty – Český jazyk a literatura, Fyzika, Matematika, Anglický jazyk, Kapitoly ze zdravotnické angličtiny, Patologie

důvody - neprospěch

výsledky - 4x prospěli, 2x neprospěli



b) Výsledky maturitních zkoušek, absolutorii, závěrečných zkoušek (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci/studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška:				
Asistent zubního technika	28	4	17	7
Zdravotnické lyceum	18	1	13	4
Praktická sestra	27	5	10	12
Celkem	73	10	40	23
Absolutorium:				
Diplomovaná dentální hygienistka	20	15	5	0
Celkem	20	15	5	0

Opravnou maturitní zkoušku konalo 23 žáků z toho 5 žáků neuspělo a 18 žáků uspělo. Opravné zkoušky absolutoria nekonal žádný ze studentů.

c) Hodnocení chování žáků/studentů

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2024)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
SŠ	292	0	0
VOŠ	103	0	0

Přehled výchovných opatření ve školním roce 2023/24:

Pochvala třídního učitele - 3x žákyním třídy 1.L a jedné žákyní třídy 1.A a třem žákyním třídy 2.A za reprezentaci ve Středočeském atletickém poháru, 7x pochvala žákyním třídy 1.L za mimoškolní aktivitu při přípravě Akademie MŠ Adélka, 11x za aktivní přístup k reprezentaci školy v oblasti první pomoci žákyním třídy 1.A, 21x za charitativní akci, edukační činnost a soutěž PP žákyním třídy 2.A, 4x za práci na projektu "Cool school", 1x za účast v krajském kole psychologické olympiády, 1x za 1. místo v okresním kole olympiády z anglického jazyka a 5x za edukaci v MŠ a ZŠ s programem "Třídění odpadů" žákům třídy 2.L, 7x za pomoc při organizaci Dnů otevřených dveří žákům třídy 2.Z, 1x za účast v krajském kole olympiády v psychologii a 11x edukaci v MŠ a ZŠ s programem "Třídění odpadů" žákům třídy 3.L, 10x za účast na edukačních akcích žákům třídy 3.A, 1x za vzornou reprezentaci školy v okresním kole Středočeského atletického poháru žákyní třídy 4.A

Důtka ředitele školy – 2x /porušení školního řádu – postup při doložení důvodu absence, chování žáků ve škole/

Důtka třídního učitele - 4x /porušení školního řádu - postup při doložení důvodu absence, používání mobilního telefonu při hodinách ošetrovatelské péče, porušení řádu odborné učebny/



Napomenutí třídního učitele - 4x /porušení školního řádu - postup při doložení důvodu absence, porušení řádu odborné učebny/

Podmíněné vyloučení ze studia - 2x porušení školního řádu - "Pravidla chování žáků ve škole".

Ve školním roce 2023/24 nebyl žádný žák ani student vyloučen ze školy.

d) Výsledky žáků v soutěžích a přehlídkách

ŠKOLNÍ OLYMPIÁDY: Žáci školy se pravidelně účastní školních a okresních kol olympiád z českého jazyka, cizích jazyků a přírodovědných předmětů (chemie, fyzika a biologie). Naše škola se v pátek 1.3.2024 účastnila soutěže v anglickém jazyce v Poděbradech.

DO OKRESNÍHO kola za naši školu postoupila Aneta Krétová ze třídy 2.L, která se umístila na 1. místě.

PŘÍRODOVĚDNÉ VZDĚLÁVÁNÍ, ODBORNÉ SEMINÁŘE: Žáci 2.- 4. ročníků zdravotnického lycea se účastní odborných seminářů na FTVS UK.

SOUTĚŽE ZUBNÍCH TECHNIKŮ: V lednu 2024 se naše škola opět účastnila celostátního kola soutěže zubních techniků v Ústí nad Labem. Naši školu reprezentovali Anna Smetanová ze 2.ZT a Matěj Brožek z 1.ZT, který se umístil na 2. místě v modelaci. Celkově se naše škola umístila na 3. místě v součtu všech bodů.

ŠKOLNÍ KOLO PSYCHOLOGICKÉ SOUTĚŽE: V lednu 2024 se uskutečnilo na naší škole školní kolo psychologické soutěže. Výsledky školního kola psychologické olympiády:

1. místo Kovaříková Nikola 3.L
2. místo Frimlová Anežka 2.L
3. místo Vaxnerová Nela 2.A

KRAJSKÉ KOLO PSYCHOLOGICKÉ OLYMPIÁDY:

Dne 7. 2. 2024 se žákyně Anežka Frimlová (2.L) a Nikola Kovaříková (3.L) zúčastnily krajského kola psychologické olympiády na SZŠ a VOŠZ Mladá Boleslav. Prezentovaly práce na téma Tajemství komunikace.

SOUTĚŽ Mladých cyklistů: Dne 7. 5. 2024 se konalo oblastní kolo soutěže mladých cyklistů. Tuto soutěž pořádá ministerstvo dopravy ve spolupráci s Policií ČR a s MŠMT. Vítězové oblastních kol se utkají dne 27. 5. 2024 v krajském kole, které bude také v Nymburce. Na organizaci letošního ročníku se podílely studentky třídy 2. DH a část žákyň ze 2. A. Za skvělou atmosféru a perfektní spolupráci moc děkujeme!

SOUTĚŽ V PRVNÍ POMOCI ve Lhotce u Mělníka: Žákyně 2. A se zúčastnily celostátní soutěže První pomoci ve Lhotce u Mělníka. Při dvoudenní soutěži si musely poradit s různými typy poranění. Hodnotila se činnost velitele družstva, přivolání RZS, technika ošetření a komunikace s poraněnými. Děvčata se umístila na krásném 11. místě z 19 týmů ČR a byly skvělé! Gratulujeme!

ASOCIACE ŠKOLNÍCH SPORTOVNÍCH KLUBŮ: Škola je zapojena do Národní asociace školních sportovních klubů. Žáci se účastní pravidelně většiny vhodných sportovních soutěží, se střídavými úspěchy

e) Absolventi a jejich další uplatnění

Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ



Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
SZŠ	73	15	18	2	0
VOŠ	17	3	0	0	0

Pozn.: Je zřejmé, že nebudou podchyceny všechny podané přihlášky (např. přihlášky podané na VOŠ po nepřijetí na VŠ v době po ukončení studia). Pro vlastní hodnocení školy je vhodné získat od absolventů informace o úspěšnosti přijetí do terciálního (příp. jiného) vzdělávání. Pokud tyto informace máte k dispozici, uveďte je.

Během školního roku 2023/24 zanechali studium celkem 4 žáci a 3 studenti z rodinných a zdravotních důvodů.

f) Nezaměstnanost absolventů

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2023)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2021/2022	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2023
53-41-M/01 Praktická sestra	19	0
53-44-M/03 Asistent zubního technika	29	0
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	6	0
75-41-M/01 Sociální činnost	9	0
Celkem	63	0

Pozn.: Zdroj informací – internetové stránky MPSV: <https://www.mpsv.cz/web/cz/absolventi-skol-a-mladistvi> → Pololetní statistiky absolventů (1. pololetí – tj. 30. duben) → tabulka: Absolventi podle škol a oborů, kde je možné vyhledat počty nezaměstnaných absolventů jednotlivých škol ve všech krajích a okresech České republiky, ve kterých jsou absolventi podle místa trvalého pobytu na úřadech práce evidováni. Nezaměstnaní absolventi za poslední školní rok jsou uvedeni v posledním sloupcu (Počet absolventů v evidenci ÚP ČR, kteří ukončili školu v období 1. 5. 2020 - 30. 4. 2021). Sledování nezaměstnanosti absolventů je důležité pro nastavení oborové struktury školy i pro její autoevaluaci.

3.4 Údaje o přijímacím řízení uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ

Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2024/2025

Obor vzdělání: 53-44-M/03 Asistent zubního technika

Kritériem pro přijetí je úspěšné ukončení základního vzdělání, výsledky jednotné přijímací zkoušky /matematika a český jazyk, podílí se na hodnocení přijímacího řízení ze 60%, bodové hodnocení průměrného prospěchu uchazeče z 8. ročníku 1. pololetí 9. ročníku ZŠ /podílí se na hodnocení přijímacího řízení ze 10%, bodové hodnocení praktické přijímací zkoušky /podílí se na hodnocení přijímacího řízení z 30%.

- Kresba do čtvercové sítě – hodnotí se způsob provedení v přesnosti a čistotě výkresu (každé políčko s chybou ubírá uchazeči jeden bod z 50 možných, záporné body se neudělují), maximální počet bodů je 50
- Modelace dle předlohy – hodnotí se věrnost předloze ve velikosti, tvaru i povrchu, maximální počet bodů je 50



- V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:
- 1. lepší výsledek praktické přijímací zkoušky
- 2. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky
- 3. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka
- 4. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. pololetí 9. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první cizí jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty z dané oblasti)
- 5. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první cizí jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty z dané oblasti)
- 6. los
- umístění do 30. místa
- dobrý zdravotní stav

Obor vzdělání: 53-41-M/03 Praktická sestra

Kritériem pro přijetí je úspěšné ukončení základního vzdělání, výsledky jednotné přijímací zkoušky /matematika a český jazyk, podílí se na hodnocení přijímacího řízení z 90%, průměrný prospěch žáka z 8. ročníku 1. pololetí 9. ročníku ZŠ /podílí se na hodnocení přijímacího řízení z 10%.

V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:

1. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky
2. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka
3. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. pololetí 9. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty u dané oblasti)
4. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty u dané oblasti)
5. los
6. umístění do 30. místa
7. dobrý zdravotní stav

Obor vzdělání: 78-42-M/04 Zdravotnické lyceum

Kritériem pro přijetí je úspěšné ukončení základního vzdělání, výsledky jednotné přijímací zkoušky /matematika a český jazyk, podílí se na hodnocení přijímacího řízení z 90%, průměrný prospěch žáka z 8. ročníku 1. pololetí 9. ročníku ZŠ /podílí se na hodnocení přijímacího řízení z 10%.

V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:

1. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky
2. lepší výsledek jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka
3. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. pololetí 9. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty u dané oblasti)
4. lepší studijní průměr vypočtený z profilových předmětů 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ (český jazyk, matematika, první jazyk, přírodopis, chemie, fyzika, případně odpovídající předměty u dané oblasti)
5. los
6. umístění do 22. místa
7. dobrý zdravotní stav



Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2024/2025 – podle oborů vzdělání (stav k 1.9 2024)

Kód a název oboru	1. kolo počet		Další kola počet		Odvolání počet		Počet tříd ¹
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladn ě vyříz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
Asistent zubního technika	115	30	0	0	0	0	1
Praktická sestra	71	29	7	1	0	0	1
Zdravotnické lyceum	93	22	0	0	0	0	1
Celkem	279	81	7	1	0	0	3

¹víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem



Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2024/2025

Obor: 53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik /denní studium/

1. Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou
2. Úspěšné složení přijímacích zkoušek z předepsaných předmětů: cizí jazyk max. počet bodů 28, Somatologie max. počet bodů 50
V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:
 - 1. lepší výsledek testu ze somatologie
 - 2. lepší průměr známek maturitní zkoušky
 - 3. los
3. Splnění podmínek zdravotní způsobilosti dle Nařízení vlády č.211/2010 Sb.
4. Umístění do 14. místa v přijímacím řízení

Obor: 53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka /denní studium/

1. Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou
2. Úspěšné složení přijímacích zkoušek z předepsaných předmětů: cizí jazyk max. počet bodů 28, Somatologie max. počet bodů 50
V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:
 - 1. lepší výsledek testu ze somatologie
 - 2. lepší průměr známek maturitní zkoušky
 - 3. los
3. Splnění podmínek zdravotní způsobilosti dle Nařízení vlády č.211/2010 Sb.
4. Umístění do 14. místa v přijímacím řízení

Obor: 53-41-N/1. Diplomovaná všeobecná sestra /denní studium/

1. Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou
2. Úspěšné složení přijímacích zkoušek z předepsaných předmětů: cizí jazyk max. počet bodů 28, Somatologie max. počet bodů 50
V případě rovnosti hodnocení přijímacího řízení budou uplatněna následující kritéria v uvedeném pořadí:
 - 1. lepší výsledek testu ze somatologie
 - 2. lepší průměr známek maturitní zkoušky
 - 3. los
3. Splnění podmínek zdravotní způsobilosti dle Nařízení vlády č.211/2010 Sb.
4. Umístění do 12. místa v přijímacím řízení

Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2024)

Kód a název oboru	1. kolo počet		Další kola počet		Odvolání počet		Počet skup ¹	FV ²
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.		
Diplomovaný zubní technik	44	14	0	0	18	5	1	D
Diplomovaná dentální hygienistka	118	14	0	0	12	6	1	D
Diplomovaná všeobecná sestra	24	12	3	3	0	0	1	D

¹ pouze u těch forem vzdělávání, kde lze počty skupin sledovat

² FV – formu vzdělávání označte: D - denní, VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná



K 1.9.2023 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 6 žáků a 5 studentů z jiných krajů. K 1.9.2024 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 9 žáků a 14 studentů z jiných krajů.

3.5 Výuka cizích jazyků a mezinárodní spolupráce

Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (stav k 1. 9. 2023)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			Minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	292/71	34/5	15	23	17
Německý jazyk	83/0	4/0	15	23	17

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (stav k 1. 9. 2023)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		Odborná	částečná	žádná	
Anglický jazyk	8	8	0	0	0
Německý jazyk	2	2	0	0	0

Jazykovému vzdělání věnujeme velkou pozornost. Vzhledem k nezájmu žáků o výuku německého jazyka je v naší škole vyučován jako první povinný jazyk anglický jazyk, německý jazyk je vyučován jako druhý jazyk u oboru zdravotnické lyceum. V ŠVP všech oborů jsou přidány pro toto vzdělávání 4 disponibilní hodiny. Vzdělávání v cizích jazycích probíhá formou výuky ve skupinách žáků s maximálním počtem žáků ve skupině 23. Žákům je nabízen nepovinný předmět: Konverzace v cizím jazyce. Jazykové vzdělávání je dále podporováno formou práce žáků a studentů na mezinárodních projektech programu Erasmus+, účastí na výměnných pobytech žáků, mezinárodními exkurzemi. Učitelé anglického a německého jazyka jsou plně kvalifikováni. Od školního roku 2015/16 byla zahájena v oborech středního vzdělání s maturitou, výuka nového předmětu: Zdravotnická angličtina. Touto výukou je zajištěna úzká provázanost mezi odbornými předměty a cizím jazykem.

3.6 Výuka IT a rozvoj digitální gramotnosti

Škola je přiměřeně vybavena informačními technologiemi, stále je ale prostor pro zlepšování jejich úrovně.

Všichni učitelé mají počítače plně k dispozici ve svých sborovnách, počítače jsou 24 hodin připojeny na internet. Většina školní administrativy je zpracovávána elektronicky-školní matrika, záznam školních úrazů, školní knihovna, školní výkazy, třídní knihy, cestovní výkazy a další administrativní (program Bakalář).

Výpočetní technika se běžně využívá při výuce. Tři učebny jsou vybaveny interaktivní tabulí, ve všech dalších učebnách jsou dataprojektory, DVD mechaniky v PC, objekty školy jsou pokryty centrálně spravovaným připojením WiFi. S oddělenými sítěmi pro učitele a žáky. Učitelé pravidelně využívají ICT pro přípravu na výuku, vlastní výuku i zadávání studijních materiálů žákům. Učitelé se také pravidelně vzdělávají formou e-learningu a webinářů.

Škola je od roku 2021 vybavena novou učebnou výpočetní techniky, dvěma servery s OS windows server 2016 std. Dále byla pořízena mobilní chromebooková učebna s 32 zařízeními a nabíjecí stanicí. Učitelé i žáci využívají bezplatně aplikace Google Apps for education a Microsoft 365. Počítače v síti jsou zabezpečeny systémem ESET Endpoint Antivirus.



I přes dílčí modernizaci musíme konstatovat, že je technika, zvláště v kmenových učebnách již zastaralá.

4 Školní poradenské pracoviště

Školní poradenské pracoviště má tyto členy:

Výchovný a kariérový poradce Mgr. Evženie Mačková specializační vzdělání VP a KP, UK Praha

Metodik prevence Mgr. Jana Menšíková kvalifikace specializační vzdělání MP, VISK

Speciální pedagog Mgr. Evženie Mačková studium SPPG UK Praha

Psycholog PhDr. Jitka Čmuhařová

Psychologická poradenská služba - spolupráce s PPP Nymburk

S absolventy školy pořádáme besedy, kde předávají své zkušenosti ze studia na VOŠ, VŠ nebo pracovní zkušenosti.

Ve školním roce proběhla spolupráce s Pedagogicko - psychologickou poradnou Nymburk v oblasti metodické.

4.1 Činnost školní psycholožky

Školní psycholožka poskytovala své služby v rozsahu 4 hodin týdně žákům a jejich rodičům formou poradenských individuálních i společných konzultací. Takto spolupracovala s 15 rodinami. Témata konzultací byla různorodá. Nejčastěji problémy žáků souvisely s adaptací na středoškolské studium, zvládání nároků studia a udržení motivace ke studiu. Poměrně často však obsahem konzultací byly i osobní problémy žáků, které se následně promítají do potíží ve studiu. Zejména se jedná o jejich nesnáze v rodinných nebo partnerských vztazích.

Spolupracovala s učiteli a zaměstnanci školy při řešení školních a třídních problémů. Vedla třídnické hodiny, které byly zorganizovány formou krizové intervence pro třídy, ve kterých hrozilo zhoršení vztahových problémů mezi žáky, případně rozvinutí sociálně patologických jevů. Pro žáky čtvrtého ročníku v rámci třídnické hodiny připravila podpůrný program o psychické přípravě na maturitní zkoušku.

S vedením školy a školním poradenským pracoviště se spolupodílela na monitoringu aktuálních problémů žáků a tříd a hledání řešení. Veškeré činnosti realizovala v souladu s profesní etikou tak, aby zachovávala důvěrnost osobních a citlivých údajů

Zpracovala: PhDr. Jitka Čmuhařová

4.2 Vzdělávání žáků / studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků / studentů nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy

Žáci a studenti se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2023)

Druh postižení	Počet žáků/studentů	
	SŠ	VOŠ
Mentální postižení	0	0
Sluchové postižení	1	0
Zrakové postižení	0	0
Vady řeči	0	0
Tělesné postižení	0	0
Souběžné postižení více vadami	0	0



Vývojové poruchy učení a chování	15	2
Autismus	0	0

Ve školním roce 2023/2024 studovalo pět žáků podle individuálního studijního plánu.

Práce s žáky s SVP

Pedagogické podpory žáků probíhaly dle doporučení PPP. Většinou se jednalo o navýšení času při písemné práci. Individuální vysvětlení probíraného učiva. Možnosti individuálního zkoušení probrané látky.

Podpora jazykové přípravy probíhala formou skupinového a individuálního doučování žáků.

4.3 Výchovní poradnictví

V evidenci výchovného poradce je 35 žáků. Nejčastěji se objevují poruchy dyslexie, dysgrafie a dyskalkulie s návrhem podpůrných opatření 1. a 2. stupně. V evidenci máme i dva žáky s lehčím postižením sluchu a zraku. Ve škole se vzdělává 12 žáků s OMJ. V rámci podpůrných opatření využíváme poradenskou pomoc školy a školského poradenského zařízení. Spolupracujeme s Pedagogicko- psychologickou poradnou v Nymburce a dalšími PPP a SPC ve Středočeském kraji. V průběhu školního roku nebyly závažné kázeňské problémy. Byly uskutečněny 2 výchovné komise, setkání s rodiči žáků, u kterých se objevily studijní problémy a drobné kázeňské přestupky. Ve školním roce proběhla spolupráce s Pedagogicko - psychologickou poradnou Nymburk v oblasti metodické. Spolupráce s IPS ÚP Nymburk v organizaci besed pro žáky třetích ročníků o nezaměstnanosti a besedy s žáky čtvrtých ročníků o možnostech uplatnění po ukončení studia.

4.4 Kariérové poradenství

Činnost výchovného a kariérového poradce se zaměřila na individuální pomoc žákům končících ročníků s výběrem vysoké nebo vyšší školy, nebo pracovního uplatnění dále na organizaci dnů otevřených dveří pro žáky 8. a 9. tříd ZŠ a osobní návštěvu na ZŠ v Nymburce a dalších okolních škol. Účastnili jsme se s nabídkou vzdělávání na burze škol v Kolíně a Nymburce. Proběhla skupinová práce s žáky 4. ročníků se zaměřením výběru VOŠ a VŠ. Ve spolupráci s Úřadem práce proběhla beseda se žáky 3.ročníků, nabídka služeb úřadu práce . Spolupracujeme s MP Education, s.r.o – cyklus přednášek o zdravém fyzickém, psychickém a sociálním vývoji „Dospívání“ pro žáky 1., 2. ročníků. Úspěšně proběhl Adaptační kurz v září pro žáky 1. ročníků.

4.5 Primární prevence

Minimální preventivní program na školní rok 2023/2024 se podařilo naplnit s mírnými dílčími úpravami.

V rámci plánu specifické i nespecifické primární prevence jsme zorganizovali tyto akce:

1. Adaptační kurz – 1. ročníky



Cílem adaptačního kurzu je vzájemné seznámení jednotlivých žáků, navázání spolupráce s třídními učiteli a výchovnou poradkyní. Dalšími cíli je dosažení vzájemné spolupráce mezi žáky navzájem a i mezi žáky a pedagogickými pracovníky a prevence rizikového chování žáků. Žáci měli také možnost prezentovat své schopnosti a dovednosti. Adaptační kurz považujeme za přínosný pro utváření pozitivního klimatu ve třídě a pro rychlejší adaptaci žáků na středoškolský režim. Adaptační kurz se konal v blízkých Poděbradech. Aktivita byla zaměřena na práci s celými třídními kolektivy i s jednotlivci. Adaptačního kurzu se zúčastnili žáci všech tříd prvních ročníků, po dobu 2 dnů. Přítomny byly třídní učitelky a výchovná poradkyně.

2. Sportovní aktivity

Lyžařský kurz - absolvovali žáci 1. ročníků

Cílem bylo zdokonalit lyžařské dovednosti a zároveň stmelit třídní kolektiv. Stejně jako adaptační kurz považujeme i lyžařský kurz za pozitivní prvek při utváření klimatu třídy.

V rámci lyžařských kurzů probíhá prevence i rizikového chování při sportech.

Sportovně – turistický kurz – žáci 2. ročníků

Kurz proběhl v areálu kempu Sedmihorky.

Žáci se seznámili s chráněnou krajinnou oblastí a kulturními památkami. Cílem turistického kurzu je i podpora pozitivního klimatu třídních kolektivů. Společně s žáky byli na kurzu i jejich třídní učitelé.

3. Rozvoj osobnosti a prevence poruch duševního zdraví

Rozvoj osobnosti, práce s emocemi, duševní zdraví – třídy 1.L, 1.A a 1.Z

Program na podporu rozvoje osobnosti, stmelení třídního kolektivu, spolupráce žáků navzájem a třídního učitele se žáky. Seznámení s problematikou duševního zdraví.

V rámci předmětu Výchova ke zdraví, Psychologie a v rámci třídnických hodin byly realizovány aktivity na podporu wellbeingu.

4. Prevence pohlavních chorob – 1. ročník

Prevence HIV/AIDS

Životní příběh HIV pozitivního člověka a film o problematice HIV/AIDS na Ukrajině a film o HIV pozitivní mladé ženě.

Prevence rakoviny děložního čípku a prevence nádorových onemocnění mužských pohlavních orgánů – 1. ročníky – v rámci předmětu Somatologie

Příčiny, příznaky, léčba a prevence tohoto onemocnění.

5. Prevence závislostí – 1. a 2. ročníky

Prevence kouření – v rámci předmětu Somatologie a předmětu Výchova ke zdraví.

Rizika spojená s nikotinismem, jak začít s odvykáním, kde hledat pomoc.

„Drogy trochu jinak“

Realizace v rámci výuky předmětu Výchova ke zdraví.



Interaktivní výukový program obsahuje tři aplikace:

1. interaktivní dotazník pro dospívající, který je zaměřen na rizikové oblasti, které si žáci sami vyhodnotí a pokud mají větší procento problémových odpovědí, zobrazí se jim i možnosti řešení problémů
2. hrou proti drogám – dotazníky, testy, kvízy, hry a křížovky, které mohou vyučující použít při výuce, která je zaměřena na prevenci sociálně patologických jevů.

Část preventivních programů byl zrealizován ve spolupráci s Policií ČR.

Prevence poruch příjmu potravy

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a předmětu Výchova ke zdraví.

S vybranými žáky, kteří byli vytipováni jako ohrožené poruchami příjmu potravy se pracovalo individuálně.

Prevence šikany a kyberšikany

Preventivní programy v rámci Výchovy ke zdraví.

Zároveň byly navázána úzká spolupráce s Policií ČR.

6. Zdravá výživa

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a Výchova ke zdraví.

7. Peer programy

První pomoc – výběr žáků

Podpora dentálního zdraví – výběr žáků

8. Společenské akce

Seznamovací pobyt 1.ročníky

Maturitní plesy 4. ročníků

Během školního roku jsme pořádali několik humanitárních akcí, např. sbírka **sbírková akce Liga proti rakovině -tzv. Měsíčkový den, sbírkové akce pro RESPONDEO a ohrožené rodiny.**

5 Personální a materiální zajištění chodu školy

5.1 Údaje o pracovnících školy

Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2023)

Počet pracovníků					Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích	pedagogických – s odbornou kvalifikací ¹	



71/46,754	9/8,000	63/38,754	41/22	59	9,52
-----------	---------	-----------	-------	----	------

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2023)

Počet pedag. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	1	15	21	12	14	7	49,84
z toho žen	1	14	18	10	8	3	47,86

Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2023)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
44	5	4	10	0

Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2023)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
3	4	12	12	11

Naše škola nemá osobní asistenty pro žáky (studenty) se zdravotním postižením ani asistenty pedagoga pro žáky (studenty) se zdravotním postižením (sociálním znevýhodněním).

Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání¹ (k 30.9.2023)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Anatomie a fyziologie	5	5
Anglický jazyk	82,5	82,5
Konverzace z ANJ	1	1
Seminář z biologie	2	2
Biologie	5	5
Biologie a ekologie	7	7
Český jazyk	26	26
Český jazyk a literatura	9	9
Dějepis	8	8
Dermatologie	2	2
Ekonomika	8	8



Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Farmakologie	3	3
Fyzika	14	14
Fyziologie výživy	2	2
Chemie	17	17
Infor. a kom. technologie	25	25
Informatika, statistika a metodologie	2	2
Kapitoly z vnitřního lékařství	1	1
Klinická propedeutika	7	7
Klinika chorob vnitř. lékařství a pediatrie	2	2
Komunikace	1	1
Komunikace ve zdravotnictví	1	1
Kreslení a modelování	19	19
Literární seminář	3	3
Literatura	17	17
Matematika	26	26
Metodologie vědeckého výzkumu	1	1
Mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	2	2
Mikrobiologie a epidemiologie	4	4
Německý jazyk	10	10
Občanská nauka	3	3
Odborná latinská terminologie	3	3
Ochrana a podpora veřej. zdraví	1	1
Orální histologie	3	3
Orální hygiena	6	6
Organizace a řízení zdrav. péče	2	2



Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Ošetřovatelská péče	78	78
Ošetřovatelská propedeutika	2	2
Ošetřovatelství	36	36
Parodontologie	15	15
Patologie	5	5
Preventivní zubní lékařství	22	22
Protetická technologie	12	12
Provoz ordinace dentální hygienistky	3	3
První pomoc	8	8
První pomoc a medicína katastrof	1	4
Psychologie	8	8
Psychologie a komunikace	6	6
Seminář k závěrečné práci	1	1
Seminář z fyziky a chemie	1	1
Somatologie	10	10
Stomatologická protetika	9	9
Stomatologie	5	5
Tělesná výchova	22	22
Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví	1	1
Všeobecné zubní lékařství	6	6
Výchova ke zdraví	1	1
Základy ekonomie a managementu	1	1
Základy mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	1	1
Základy pedagogiky a edukace	2	2



Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Základy organizace a řízení ve zdravotnictví	1	1
Základy psychologie	1	1
Základy spol. věd	9	9
Seminář ze zákl. spol. věd	1	1
Základy vnitřního lékařství	2	2
Zhotovování stomat. protéz	140	140
Zdravotnická AJ (+KZA)	16	16
Zdravotnická legislativa a právo	1	1
Zobrazovací metody a radiační ochrana	4	4
Celkem	545	545

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Personální změny ve školním roce

Ve školním roce 2023/2024 nastoupily Tereza Bilá - úv. 0,381, Nikola Černá - úv. 1, Mgr. Daniela Valentová - úv. 0,381, Mgr. Petra Zenklová - úv. 0,428 a Kateřina Hermanová - úv. 1. Spolupráci ukončily Mgr. Šárka Cimlová, Mgr. Simona Hamtilová a Zdenka Veselá.

V externích pracovnících nastoupili Mgr. František Brož - úv. 0,238, Vanda Černá - úv. 0,238, Ing. Pavel Ježek - úv. 0,190 a Mgr. Šárka Rašínová. Spolupráci ukončili Mgr. Eva Ernstová, Mgr. Martina Králová, Mgr. Lenka Krúpová, Kristýna Piroutková, DiS. a Ing. Markéta Poláková.

5.2 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků

(ve smyslu Vyhlášky 317/2005 Sb., o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků, akreditační komisi a kariérním systému pedagogických pracovníků)

Plán DVPP na školní rok a vyhodnocení jeho plnění:

V rámci OP Jan Amos Komenský byly v tomto šk. roce realizovány aktivity DVPP: školní psycholog SŠ, vzdělávání pracovníků ve vzdělávání SŠ/VOŠ. Projekt přispěl k naplnění cílů DVPP pro školní rok 2023/24.

Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů:

- Technická univerzita v Liberci - Učitelství pro střední školy a 2.stupeň základních škol - ČJL a ZSV



počet absolventů - 0 - 1 studující

získaná certifikace - diplom - Mgr.

- b) Univerzita Hradec Králové - Učitelství praktického vyučování

počet absolventů - 1

získaná certifikace - diplom - Bc. - 1

Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů: 0

Studium k prohlubování odborné kvalifikace (průběžné vzdělávání – kurzy, semináře) a samostudium:

- a) počet jednodenních a dvoudenních akcí - 65, vzdělávací instituce - např. Hartmann, Eduall, VITA academy, Edugo, Implast, MUDr. Zvolánek, Rotadent EDU s.r.o, IPVZ, Žřetel, Descartes, Seminaria, Komora zubních techniků, EDU Effective, ucimespolecne.cz, jaczech.org, Mentortools, NPI, Tom Arslanian - ARDENT, Středisko vzdělávání ASVSP, Česká asociace sester - IKEM, 3 DK dentální klinika zaměření akcí - např. komunikace, právo, média, psychohygiena, umělá inteligence, moderní výuka, rozvoj podnikavosti, odborná témata zaměřená na obor vzdělání PS, AZT, DZT a DDH, počet zúčastněných -
- b) počet vícedenních akcí - 6, vzdělávací instituce - Institut bazální stimulace, Sean Christian Vail, Erasmus+ mobility, Zubní ordinace Svorad, Labdent s.r.o., zaměření akcí - AI, odborná témata zaměřená na obor vzdělání PS, AZT, DZT; počet zúčastněných - 17
- c) samostudium - cizí jazyky, ICT, umělá inteligence

Finanční náklady vynaložené na DVPP činily v období 1.9.2023 – 31.8.2024 celkem 123 420 Kč, z rozpočtu zřizovatele ve výši 990 Kč, ze státního rozpočtu ve výši 0 Kč, z projektu Erasmus+ ve výši 48 710 Kč a z projektu OP JAK ve výši 73 720 Kč.

5.3 Údaje o odborném rozvoji nepedagogických pracovníků

- Vzdělávací akce – počet 4, zaměření - školení v oblasti mezd a majetku ve veřejné správě

počet účastníků - 4

- Finanční náklady za školení a rozvoj nepedagogických pracovníků ve školním roce 2023/24 činily 7 325 Kč.

6 Materiální podmínky a jejich rozvoj

6.1 Budovy a jejich vlastnictví

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Nymburk je umístěna ve dvou sousedících, vnitřně propojených budovách v historickém centru města Nymburk. Obě budovy jsou majetkem Středočeského kraje. Pro realizaci současné studijní nabídky a poptávky po vzdělání v uváděných oborech vzdělání jsou materiálně-technické podmínky školy dostatečné.

Škola nemá vlastní internát. Ubytování žáků z větších vzdáleností je řešeno ubytováním v Domově mládeže Střední odborné školy a Středního odborného učiliště Nymburk. Toto ubytovací zařízení má kapacitu cca 400 osob. Škola nemá vlastní kuchyň a jídelnu. Žáci se stravují ve Střední odborné škole a Středním odborném učilišti Nymburk a v restauraci Panorama. Zaměstnanci školy využívají ke stravování službu Edenred (stravování v restauracích, kde je tato služba poskytována).



6.2 Prostorové zabezpečení výuky

Výuka žáků všech oborů vzdělání probíhá ve stávajících prostorách školy. Pro výuku je celkem užíváno 17 učeben. Z tohoto počtu je 9 učeben kmenových, s kapacitou cca 30 žáků na každou učebnu a 8 učeben odborných a specializovaných s různě velkou kapacitou, podle charakteru vyučovaného předmětu.

Pro odbornou výuku žáků v oboru vzdělání Asistent zubního technika slouží tři velmi dobře odborně vybavené výukové zubní laboratoře, jedna přípravná laboratoř a další pomocné prostory. Celkem je ve výukových laboratořích 35 plnohodnotných, plně vybavených pracovních žákovských míst. Laboratoře jsou zařízeny příslušným nábytkem, každé pracovní místo má veškeré potřebné pracovní vybavení, k výuce jsou používány moderní technické přístroje a další technika, žáci mají běžně k dispozici další potřebné pomůcky a materiály. Pro odbornou výuku klinických předmětů je využívána odborná učebna ošetřovatelství/pečovatelství také s příslušným vybavením. Učebna IT je také příslušně vybavena. Nově byla vybudována učebna Dentální hygieny, která slouží pro výuku oboru Zubní instrumentárka a Diplomovaná dentální hygienistka a také nová učebna pro praktickou výuku Ošetřovatelství v půdní vestavbě.

6.3 Finanční náklady vynaložené na rozvoj školy

Investiční akce:

Škola zrealizovala výměnu elektronického zabezpečovacího systému školy ve výši 103 tis. Kč.

Obnova a údržba vybavení školy:

Škola opravila světlíky budovy č.19 poničené krupobitím ve výši 70 tis. Kč, škola zrekonstruovala zubní laboratoře pro výuku ve výši 211 tis. Kč. Škola provedla malířské a sanační práce v prostorách školy ve výši 95 tis. Kč. Škola provedla kontrolu přístrojů a zařízení školy ve výši 173 tis. Kč.

Učební pomůcky a učebnice:

Škola zakoupila 32 chromebooků Acer a k nim nabíjecí úložný box ve výši 454 tis. Kč pro výuku ICT, 4 tiskárny ve výši 18 tis. Kč, digitální pomůcky pro výuku ve výši 268 tis. Kč, učební pomůcky pro výuku přírodovědných předmětů ve výši 1 312 tis. Kč, učebnice ve výši 46 tis. Kč a další učební pomůcky v hodnotě 24 tis. Kč.

7 Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

7.1 Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

Kurzy k doplnění základního vzdělání – počet kurzů, účastníků a absolventů	0
Rekvalifikační studium v oborech KKO V – názvy oborů, počet účastníků a absolventů	0
Krátkodobé rekvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů	0
Profesní kvalifikace – přípravné kurzy a jejich zaměření, počet provedených zkoušek, počet účastníků a absolventů	0
Kvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů	0
Ostatní činnosti v rámci dalšího vzdělávání	0



7.2 Další činnosti školy

Spolupráce s partnerskými organizacemi: Dětským domovem Milovice, centrem Maják Mladá Boleslav
Cíl: Projekt zaměřený na spolupráci žáků se znevýhodněnými skupinami spoluobčanů.

Spolupráce s organizací Fokus: Projekt vzájemné spolupráce školy a neziskové organizace Fokus.

Zpráva o činnosti Školské rady SZŠ a VOŠZ za školní rok 2023/24:

Složení školské rady :

Předseda školské rady: Bc. Ivana Poláková

Členové školské rady: Mgr. Petra Da Silva

Mgr. Alena Klimtová

Vlasta Langweilová

Anna Zelenková

Kryštof Černý

Školská rada se ve školním roce 2023/2024 sešla dvakrát.

Rada schválila dodatek ke školnímu řádu a Školní vzdělávací plán pro obory Asistent zubního technika, Zdravotnické lyceum a Praktická sestra.

Členové byli seznámeni se závěry šetření České školní inspekce.

Byly projednány počty nově přijatých žáků a studentů a sděleny informace o úspěšnosti žáků a studentů při maturitních zkouškách a absolutoriích.

Členové byli informováni o stavebních úpravách ve školních zubních laboratořích a investicích v rámci nákupu digitálních učebních pomůcek a nové výpočetní techniky.

Sdružení rodičů a přátel zdravotnické školy Nymburk z.s

Ve školním roce 2023/24 proběhla 2 x pracovní schůzka výboru sdružení ve škole. Na programu byla volba členů výboru, zpráva o hospodaření a projednání příspěvků na akce, na které přispívá sdružení. Celkem je ve výboru 12 členů, z řad rodičů jednotlivých tříd. Aktuální situace jsou řešeny emailovou korespondencí.

Spolupráce školy se zřizovatelem a dalšími organizacemi

Škola smluvně spolupracuje s mnoha dalšími sociálními partnery z důvodů zajištění odborné výuky v přirozených podmínkách i z důvodu seznámení s žáků z budoucími pracovišti. Jedná se o zařízení zdravotnická, sociální a stomatologické laboratoře. Dále se škola pravidelně účastní regionálních aktivit ve spolupráci s městem Nymburk a dalšími místními firmami.



7.3 Prezentace školy na veřejnosti

Peer programy v oblasti dentální hygieny

Žáci oboru vzdělání Asistent zubního technika a Diplomovaná dentální hygienistka provádí, na požádání, vzdělávací, prakticky orientovaný seminář v oblasti dentální hygieny. Tento program realizují v mateřských a základních školách Nymburska. Projekt je zaměřen na prevenci vzniku zubního kazu, nácvik správné techniky čištění zubů a péči o dutinu ústní.

Peer programy v oblasti poskytování první pomoci

Žáci oboru Praktická sestra a Zdravotnické lyceum s žáky ZŠ a MŠ nacvičují základy poskytování laické první pomoci. Pro žáky ZŠ pořádáme každoročně soutěž PP.

Pomoc občanům se znevýhodněním

V rámci dobrovolnictví spolupracujeme s Dětským domovem Milovice, centrem Maják Kutná Hora a Centrem pro všechny Nymburk.

Dny otevřených dveří nabízíme zájemcům o naši školu ve třech podzimních termínech pro SZŠ a ve dvou jarních termínech pro VOŠ.

Na dnech otevřených dveří se zájemci o studium dozví informace o studijních oborech na naší škole.

Seznámí se s organizací studia, s možnostmi ubytování a stravování.

Seznámí se s podmínkami účasti na mezinárodních projektech.

Dostanou informace o přijímacích zkouškách, jak se na ně připravit a jak se ke studiu přihlásit a jak budou probíhat přípravné kurzy.

Mohou diskutovat s učiteli a studenty naší školy.

Zájemcům je umožněno domluvit si individuální termín pro návštěvu naší školy u Mgr. Papeže.

Prezentace školy v tisku

Nemocnice Nymburk ve spolupráci se SZŠ a VOŠZ Nymburk připoměla v rámci světového dne ústního zdraví důležitost ústní hygieny a prevence. Světový den ústního zdraví připadl na 20. března. Otištěno dne 15.3.2024 v Nymburském deníku.

<https://nymbursky.denik.cz/ctenar-reporter/den-ustniho-zdravi-szs-a-vosz-nymburk-nemocnice-akc-e-prevence-15032024.html>.

8 Vlastní hodnocení a externí kontroly

8.1 Autoevaluace školy aktualizace

Naše škola pravidelně provádí komplexní autoevaluaci, která zahrnuje různé evaluační oblasti definované Českou školní inspekcí. V rámci této autoevaluace se zaměřujeme na identifikaci silných stránek a oblastí pro zlepšení. Klíčové oblasti, na které jsme se v posledním období zaměřili, zahrnují posilování role předsedů předmětových komisí, podporu funkce uvádějících učitelů a delegování kompetencí na jednotlivé učitele.

Pro sebehodnocení pedagogů jsme zavedli princip sdíleného materiálu - "Profesní záznam aktivit pedagoga". Tento nástroj umožňuje učitelům průběžně zaznamenávat své další vzdělávání, inovativní aktivity ve výuce a další inspirativní oblasti. Hodnocení práce učitelů je prováděno formou hospitací ředitele školy, pozorování a rozhovory s učiteli a žáky. Dále je hodnocení realizováno v jednotlivých předmětových komisích předsedou komise.

Na závěr školního roku provádíme vyhodnocení "Profesních záznamů pedagoga" a průběžné vyhodnocování práce začínajících učitelů. V průběhu školního roku také proběhla kontrola České školní inspekce, která se zaměřila na hodnocení kvality vzdělávání a dodržování stanovených standardů. Výsledky této kontroly nám poskytly cennou zpětnou vazbu a pomohly nám identifikovat další oblasti pro zlepšení.



8.2 Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě VIII)

Ve školním roce 2023/24 byla na naší škole provedena kontrola Českou školní inspekcí.

Předmět kontroly: Kontrola dodržování vybraných ustanovení školského zákona a souvisejících a prováděcích právních předpisů, které se vztahují k poskytování vzdělávání a školských služeb, vykonávána podle § 174 odst. 2 písm. d) školského zákona.

Kontrolní zjištění: Kontrola dodržování § 63 školského zákona (přijímání do vyššího ročníku ve SŠ).

Kontrolou dokumentace žáků bylo zjištěno, že ředitel školy přijal od 3. 10.2023 žákyni ke vzdělávání do 2. ročníku oboru vzdělání Praktická sestra. Zároveň v rozhodnutí o přijetí stanovil jako podmínku přijetí vykonání rozdílových zkoušek z vyučovacích předmětů fyzika, chemie, občanská nauka a ochrana a podpora veřejného zdraví, a to do 15.12.2023. Zmíněné zkoušky jsou součástí přijímacího řízení, proto rozhodnutí o přijetí smí být vydáno až po jejich vykonání.

Bylo zjištěno porušení výše uvedeného právního předpisu.

V podobných případech bude ředitel školy postupovat dle platné legislativy. Rozhodnutí o přijetí bude vydáno až po vykonání případných rozdílových zkoušek.

Kontrolní zjištění: Kontrola dodržování § 16 odst. 1 vyhlášky č. 27/2016 Sb., o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, ve znění pozdějších předpisů (postup při poskytování podpůrných opatření).

Kontrolou platného doporučení školského poradenského zařízení pro vzdělávání žáka s evidenčním číslem spisu 19234 Nbk bylo zjištěno, že škola nazajistila od jeho zákonného zástupce písemný informovaný souhlas, který je nezbytný pro poskytování podpůrných opatření doporučených školským poradenským zařízením.

Bylo zjištěno porušení výše uvedeného právního předpisu.

V těchto případech bude ředitel školy postupovat dle platné legislativy.

Dne 27.9.2023 byla provedena kontrola Krajskou hygienickou stanicí.

Předmětem kontroly: Plnění povinností stanovených v zákoně č. 258 v:

- §3 odst. 1 ve spojení s § 3 odst. 1 a přílohou vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška 252")
- § 7 odst. 1 ve spojení s § 20 vyhlášky 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška 410").

Kontrolní zjištění: Kontrola byla provedena na základě pokynu hlavní hygieničky ČR č.j.: MZDR 6914/2023-1/OVZ ze dne 15. března 2023 k provedení úkolu "Stanovení obsahu olova v pitné vodě ve vybraných školách a školských zařízeních". Východiskem pokynu je stanovení přítomnosti olova ve vnitřních vodovodních rozvodech vybraných škol a školských zařízení, a to v souladu s § 3d připravované novely zákona 258 a metodickým návodem SZÚ "Stanovení obsahu olova v pitné vodě ve vybraných školách a školských zařízeních" (dále jen "metodický návod SZÚ").



Celkem bylo provedeno 18 odběrů vzorků pitné vody z předem vytipovaných odběrových míst v budově školy. Jednalo se o místa, kde se pitná voda nejčastěji využívá k přímému pití a odběrové místo nejblíže k vodoměru a místo nejvzdálenější od vodoměru. Na každém z vybraných odběrových míst, s výjimkou místa nejblíže vodoměru, byl proveden dvojí odběr.

Závěr: Při kontrole nebyly zjištěny žádné nedostatky.

9 Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

9.1 Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2023 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2024 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	47 895,98	0	22 437,23	0
2.	Výnosy celkem	48 152,96	0	22 035,05	0
z toho	příspěvky a dotace na provoz	47 320,55	0	21 394,18	0
	ostatní výnosy	832,41	0	640,87	0
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	256,98	0	-402,18	0

9.2 Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2023 (k 31. 12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		0
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		40 482
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		38 535
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	28 069
	ostatní celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		1 947
	z toho	UZ = 33086 Doučování	89
		UZ = 33092 OP JAK	1 858



4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		4 118
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 000)		2 212
	ostatní účelové výdaje celkem ¹ (vypsát všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		1 906
	z toho	UZ = 007 Nájemné	180
		UZ = 012 Opravy	600
		UZ = 544 Příspěvek na energie	806
		UZ = 33087 Digitální učební pomůcky	292
		UZ = 33088 Digitální propast	28
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		2 161

¹Doplňte do tabulky výši veškerých využitých účelových dotací, název označte odpovídajícím UZ (např. Protidrogová politika UZ 33 163; Sportovní aktivity UZ 001).

Organizace skončila hospodaření za rok 2023 se ziskem ve výši 257 tis. Kč. Vedlejší hospodářskou činnost škola v roce 2023 nerealizovala.

V roce 2023 byly KÚ Středočeského kraje poskytnutý škole neinvestiční dotace v celkové výši 600 tis. Kč na renovaci schodiště. V roce 2023 škola obdržela od KÚ Středočeského kraje dotaci na nákup digitálních učebních pomůcek ve výši 292 tis. Kč a na snížení digitální propasti ve výši 28 tis. Kč. V roce 2023 škola obdržela dotaci od Města Nymburk na zhotovení mříže ke vchodovým dveřím do školy ve výši 11 tis. Kč. V roce 2023 škola obdržela od Nadace rozvoje občanské společnosti dotaci na kurz Bazální stimulace pro studenty ve výši 32 tis. Kč.

V roce 2023 se škola účastnila projektu v rámci programu ERASMUS+ a obdrželi jsme finanční prostředky ve výši 2 115 tis. Kč. Tyto prostředky byly použity na zahraniční pracovní stáže pro studenty, stínování pro zaměstnance školy a kurzy a školení pro zaměstnance školy.

V roce 2023 škola obdržela v rámci Operačního programu Jan Amos Komenský finanční prostředky ve výši 1 858 tis. Kč.

V roce 2023 byly škole poskytnuty finanční dary v celkové výši 157 tis. Kč. Ty byly převedeny do rezervního fondu školy a budou použity pro účely školy.

9.3 Kontroly hospodaření

Ve školním roce 2023/2024 nebyly provedeny žádné kontroly hospodaření.



10 Závěr

Školní rok 2023/2024 byl pro naši školu obdobím rozvoje a dalších inovací. Navázali jsme na úspěchy předchozího roku a pokračovali v realizaci klíčových projektů a aktivit, které přispěly k dalšímu zlepšení vzdělávacího prostředí a výsledků našich žáků a studentů.

Jedním z hlavních cílů tohoto roku bylo posílení digitálních kompetencí našich žáků, studentů a učitelů. Postupně jsme zavedli dalších moderní didaktické pomůcky do výuky, které umožňují efektivní přístup k výchovně vzdělávacímu procesu.

Naše škola se také zapojila do mnoha projektů v rámci programu Erasmus+, což umožnilo našim žákům a učitelům získat cenné zkušenosti a dovednosti v zahraničí. Tyto projekty přispěly k rozvoji jazykových a odborných schopností a kulturního povědomí našich žáků a studentů.

V oblasti profesního rozvoje jsme pokračovali v podpoře našich učitelů a zaměstnanců prostřednictvím různých vzdělávacích aktivit a projektů. Zaměřili jsme se na formativní hodnocení a inovativní metody výuky, které podporují aktivní zapojení žáků a studentů do vzdělávacího procesu.

Naše škola se také zapojila a pokračuje v dalších projektech z oblasti prostupnosti ve vzdělávání a pokusného ověřování kombinované formy výuky. Ověřování prostupnosti ve vzdělávání umožňuje žákům zkrátit celkovou dobu studia k získání plných kompetencí v oblasti ošetrovatelské péče. V projektu ověřování kombinované výuky je umožněna implementace nových metod výuky, které kombinují prezenční a distanční vzdělávání.

Další významnou novinkou tohoto školního roku byl vznik studentského parlamentu, který poskytuje našim žákům a studentům prostor pro vyjádření jejich názorů, podíl na rozhodování o důležitých otázkách týkajících se školy. Studentská parlament se zapojuje do aktivit vedoucích ke zlepšování školního prostředí.

Úspěšnost našich absolventů se nadále zlepšuje. Výsledky maturitních zkoušek byly lepší než v předchozím roce a úspěšnost studentů vyšší odborné školy se zůstala na velmi vysoké úrovni. Naši žáci a studenti se také úspěšně účastnili různých soutěží a projektů v rámci své odbornosti.

Během tohoto roku jsme také realizovali několik investic do infrastruktury školy. Komplexně jsme zrekonstruovali dvě školní zubní laboratoře, nadále pokračovali v plánu pravidelní výmalby školy a zajišťování běžných oprav a úprav pro zajištění bezpečného školního prostředí.

Celkově hodnotím školní rok 2023/2024 jako úspěšný. Dále pokračujeme s cílem zvyšování kvality vzdělávání, podpory profesního rozvoje našich zaměstnanců a vytváření bezpečného školního prostředí pro naše žáky a studenty.



Zpracovatelé výroční zprávy:

Mgr. Tomáš Vaněk, DiS., ředitel školy

Ing. Martina Nosálová, hospodářka školy

Alena Černá, sekretářka školy

Jiří Johaník, IT technik

Datum zpracování zprávy: 11.10.2024

Dne 11.10.2024 byla Výroční zpráva odeslána e-mailem předsedkyni školské rady s žádostí o přeposlání ostatním členům ŠR ke schválení. Školská rada výroční zprávu schválila.

Podpis ředitele a razítko školy/elektronický podpis:



11 Přílohová část výroční zprávy

Soutěž první pomoci:



Žáci ze ZŠ z Nymburka, Poděbrad a Lysé n. Labem soutěžili 20. 6. 2024 v poskytování první pomoci. Byli skvělí a každého zachránili. Stejně tak studentky z 1. A. Nejlepší figurantkou se stala holka s červenou sukni - Bára Mrzenová. Moc děkujeme všem komisařům a figurantům z 2.A, kteří byli báječní. A těšíme se na příští rok!

Soutěž Mladých cyklistů:

Dne 7. 5. 2024 se konalo oblastní kolo soutěže mladých cyklistů. Tuto soutěž pořádá ministerstvo dopravy ve spolupráci s Policií ČR a s MŠMT. Vítězové oblastních kol se utkají dne 27. 5. 2024 v krajském kole, které bude také v Nymburce. Na organizaci letošního ročníku se podílely studentky třídy 2. DH a část žákyň ze 2. A.



Soutěž v první pomoci Lhotka 2024:

Studentky 2. A se zúčastnily celostátní soutěže První pomoci ve Lhotce u Mělníka. Při dvoudenní soutěži si musely poradit s různými typy poranění. Hodnotila se činnost velitele družstva, přivolání RZS, technika ošetření a komunikace s poraněnými. Děvčata se umístila na krásném 11. místě z 19 týmů ČR a byly skvělé!

Světový den hemofilie:

I naše škola se zapojila do této akce.

Toto datum vybrala Světová hemofilická federace (WFH) na počest narozenin svého zakladatele

Franka Schnabela. Hlavním cílem je zvýšení povědomí o hemofilii a souvisejících poruchách krevního srážení.

Podpořit Světový den hemofilie a tím přispět ke zvýšení povědomí o jednom ze vzácných krvácivých onemocnění může každý. I vy můžete svůj outfit doplnit jakýmkoli červeným prvkem a vyjádřit tak podporu hemofilikům a jejich rodinám po celém světě.

Světový den ústního zdraví:

Světový den hemofilie 17.4.

Hemofilie je nevyléčitelné onemocnění krve. V České republice žije přibližně 200 dětí s tímto vzácným onemocněním. I s dospělými je to celkem 1000 osob. Krev se nezdrží jak by měla a děti si musí píchat léky injekcí do žil nebo pod kůži.

S hemofií se hemofilici narodí a nikdy se nevyléčí. Hemofilie není nakažlivá. Děti s hemofií jsou stejní jako ostatní, chodí do školy, na kroužky a mohou i sportovat, jen na sebe musí být opatrnější. Hemofilii se také říká nemoc králů.

17.4. se po celém světě slaví Světový den hemofilie. Budovy se osvětlují červeným světlem, protože to je barva krve. Lidé se oblékají do červeného. Píší se i v a příd v tento den do školy v červeném oblečení a připojí tak hemofiliky nejen ve své škole, ale i na celém světě.





#SVETOVYDENHEMOTILIE
#BEZSTAROSTNESPOLU

www.hemofiliator.cz
www.hemofilia.cz



Studentky 2. DH ve školní ordinaci edukovaly žáky 1. - 3. ročníků. Cílem preventivního programu bylo seznámit žáky s profesí dentální hygienistky, vysvětlit význam správné ústní hygieny pro celkové zdraví, motivovat k pravidelnému dodržování dentálních hygienických postupů. Pochvalu si zaslouží všichni, kteří se zapojili do projektového dne.

Krajské kolo psychologické olympiády:

Dne 7. 2. 2024 se žákyně Anežka Frimlová (2.L) a Nikola Kovaříková (3.L) zúčastnily krajského kola psychologické olympiády na SZŠ a VOŠZ Mladá Boleslav. Prezentovaly práce na téma Tajemství komunikace.



Ústecký denT 2024:

ÚSTECKÝ DEN T 2024		
VOŠZ a SZŠ Ústí nad Labem Školy modelace		
škola	body	pořadí
SZŠ a VOŠZ Nymburk	82	1.
VOŠZ a SZŠ Hradec Králové	80	2.
VOŠZ a SZŠ Praha 1	79	3.
SZŠ a VOŠZ E. Pöttinga Olomouc	77	4.
SZŠ a VOŠZ Plzeň	74	5.
SZŠ a VOŠZ Brno	73	6.

Na soutěži zubních techniků Ústecký denT 2024 se za naši školu snažila uspět Anna Smetanová z 2.ZT a Matěj Brožek z 1.ZT.

COOL SCHOOL:

Od listopadu 2023, navštěvuje tým "cool school" (Aneta, Anežka a Erik, ze 2L), všechny třídy naší zdravky.

V prezentaci představují jak se můžeme chovat více ekologicky, aby naše School byla Cool.

Dále pak zmiňují spolupráci s ekologickými a městskými institucemi.

Také dozvíte zajímavosti, které získali z dotazníků pro dospělé a zahrajete si s nimi Kahoot :)

Věříme, že krátká návštěva týmu Cool School bude pro vás motivací jak se ještě více chovat ekologicky, nejen na naší škole !





Vzdělávací program NOMO - Didaktion:



Vzdělávací centrum Univerzity Karlovy Praha

20.12.2023 si třída 3.L vyzkoušela svoji "závislost" na moderních technologiích. Díky interaktivnímu programu měli možnost zkoumat svůj vztah s mobilním telefonem a online světem.

Pracujeme s ozoboty:

Z programu "Zavádění inovativních metod do výuky" jsme zakoupili OZOBOTY. Jedná se o nové technologie, které využíváme pro výuku programování v 1. a 2. ročnících. OZOBOTI nás poslouchají, ale do nového roku nám ještě nepopřejí.



Grantový program společnosti Magna Nymburk:



Naše škola se zúčastnila Grantového programu společnosti Magna Nymburk "Jste naše budoucnost". Se svým projektem "Zahradní posezení" obsadila 3. místo s finanční podporou 20.000 Kč. Peníze využijeme na nákup komfortního venkovního sedacího nábytku, který jistě zpříjemní trávení volného času žáků a studentů na naší školní zahradě. Děkujeme Báře Šimové a Julii Špačkové za prezentaci našeho projektu před porotou složenou ze zástupců vedení společnosti Magna.

Krabice od bot:

Dne 5. 12. 2023 proběhla na naší škole dobročinná sbírka „Krabice od bot“ pod záštitou Diakonie Vrchlabí. Dárky, které jsme připravili, udělají radost dětem z rodin v těžké životní a sociální situaci. Celkem se shromáždilo 28 ks balíčků s různými drobnostmi, hračkami a oblečením. Sbírkou se účastnili žáci, učitelé a rodiče.

Naše škola z prostředků finanční sbírky poskytla nákupní poukázku na potraviny v hodnotě 1000 Kč tatínkovi, který sám vychovává malého syna s postižením.

Děkujeme každému, kdo se zapojil!

Žáci 1. A

PhDr. et Mgr. Ivana Duková

