

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč

se sídlem Přelouč, Obránců míru 1025, PSČ 535 01



# Výroční zpráva o činnosti školy

## za školní rok 2019/2020

Přelouč, září 2020

Ing. Miroslav Pavlata  
ředitel školy

schváleno Školskou radou dne: 12. října 2020

## 1 Obsah

1	Obsah .....	2
2	Základní údaje o škole .....	3
3	Přehled oborů vzdělání a počty žáků ve školním roce 2019/2020.....	5
4	Rámcový popis personálního zabezpečení školy.....	6
5	Údaje o přijímacím řízení.....	7
6	Údaje o výsledcích vzdělávání žáků a počty žáků .....	8
	6.1 Hodnocení žáků.....	8
	6.2 Počty žáků .....	8
	6.3 Maturitní zkoušky .....	9
	6.4 Závěrečné zkoušky .....	9
7	Údaje o činnosti v oblasti vých. poradenství a prevenci sociálně patologických jevů .....	11
8	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků .....	13
9	Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti, propagační akce pro žáky základních škol.....	14
10	Údaje a informace o kontrolní činnosti .....	16
11	Základní údaje o hospodaření školy .....	17
12	Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.....	18
13	Údaje o zapojení školy do projektů financovaných z cizích zdrojů.....	19
14	Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a partnery při plnění úkolů ve vzdělávání .....	20
15	Údaje o školních a mimoškolních aktivitách .....	21
16	Údaje o soutěžích, úspěchy žáků.....	25
	Příloha č. 1 – Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2020/2021 .....	29
	Příloha č. 2 – Základní údaje o hospodaření školy .....	43

## 2 Základní údaje o škole

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč	
Sídlo: Přelouč, Obránců míru 1025, PSČ 535 01	
IČ	72543159
DIČ	CZ72543159
IZO	181027810
Identifikátor právnické osoby	691003009
Telefon:	466 672 744
e-mail:	skola@gyasos-prelouc.cz
Internetové stránky	<a href="http://www.gyasos-prelouc.cz">http:// www.gyasos-prelouc.cz</a>
Datová schránka	77nsz6m
Zřizovatel školy:	Pardubický kraj
Jméno ředitele:	Ing. Miroslav Pavlata
Statutární zástupce ředitele:	Mgr. Lubor Pacák
Zástupce ředitele:	Mgr. Bc. Jana Brandová

### Školská rada

Školská rada pracovala ve složení:

předseda – Ing. Dušana Blehová

členové – Ing. Ivana Procházková, Bc. Drahuše Kaplanová

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč je komplexní škola sestávající ze dvou samostatných objektů (v ulici Obránců míru a v Jaselské ulici), v nichž zabezpečuje teoretické vyučování ve specializovaných učebnách a odborný výcvik v odborných dílnách s odpovídajícím vybavením.

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč má vlastní domov mládeže.

V čele Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč je ředitel školy, který je statutárním orgánem Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč. Ředitele jmenuje do funkce zřizovatel.

Ředitel jmenuje zástupce

- zástupce ředitele (studijní záležitosti - statutární zástupce)
- zástupce ředitele (Školní poradenské pracoviště)

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč se organizačně člení na vnitřní organizační úseky

- úsek řízení
- úsek ekonomicko-správní
- úsek teoretického vyučování
- úsek praktického vyučování
- úsek domova mládeže

## **Charakteristika školy**

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč je od 1. 8. 2011 zařazena do rejstříku škol a školských zařízení dle zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Gymnázium a Střední odborná škola Přelouč je příspěvková organizace zřízená Pardubickým krajem ze dne 14. 4. 2011, č.j.: KrÚ 31540/2011 OŠKT (účinnost od 1. 8. 2011).

Vzdělávání v Gymnáziu a Střední odborné škole Přelouč je organizováno jako denní studium. Délka studia je 3, 4 a 8 let. Studium je zakončeno maturitní nebo závěrečnou zkouškou.

### 3 Přehled oborů vzdělání a počty žáků ve školním roce 2019/2020

Obor vzdělání	Počet žáků	
79-41-K/81 Gymnázium	211	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou
34-53-L/01 Reprodukční grafik pro média	77	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou
34-53-H/01 Reprodukční grafik	77	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem
34-52-H/01 Tiskař na polygrafických strojích	10	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	46	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem
33-56-H/01 Truhlář	11	obor vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem

Všechny obory vzdělání jsou vyučovány dle platných Školních vzdělávacích programů.

#### **4 Rámcový popis personálního zabezpečení školy**

Ve školním roce 2019/2020 pracovalo ve škole 64 zaměstnanců a 1 externí učitel.

##### **Teoretické vyučování**

Teoretické vyučování zajišťovalo 33 učitelů a 1 externí učitel.

##### **Praktické vyučování**

Výuka v praktickém vyučování byla zajišťována 15 učiteli odborného výcviku, z toho byl 1 vedoucí pedagogický pracovník.

##### **Domov mládeže**

Činnost domova mládeže zajišťovali dva vychovatelé.

Tito pracovníci současně vykonávali ve večerních a nočních hodinách v domově mládeže funkci bezpečnostního pracovníka.

##### **Správa školy**

V čele Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč je ředitel školy, který je statutárním orgánem Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč. Přímo řediteli je podřízena asistentka ředitele, personalistka.

Činnost ekonomicko-správního úseku je zajišťována čtyřmi pracovníci a vedoucí ekonomicko-správního úseku. Údržbářské práce zajišťuje školník, úklid 5 uklízeček.

Naplněnost organizace pracovníky je optimální. Pedagogická i odborná způsobilost pro vykonávanou činnost je na velmi dobré úrovni. Všichni pedagogičtí pracovníci si zvyšují svoji odbornou kvalifikaci na různých kurzech a seminářích akreditovaných MŠMT.

## 5 Údaje o přijímacím řízení

Podle rozhodnutí ředitele školy se žáci a uchazeči přijímají ke studiu do prvních ročníků Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč do oborů vzdělání:

79-41-K/81 Gymnázium

34-53-L/01 Reprodukční grafik pro média

34-53-H/01 Reprodukční grafik

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel

Kritéria přijímacího řízení jsou uvedena v příloze č. 1

Kód oboru	Název oboru	Počet odevzdaných zápisových lístků
79-41-K/81	Gymnázium	30
34-53-L/01	Reprodukční grafik pro média	28
34-53-H/01	Reprodukční grafik	34
23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	21

Celkem bylo po třech kolech přijímacího řízení odevzdáno 113 zápisových lístků.

## 6 Údaje o výsledcích vzdělávání žáků a počty žáků

### 6.1 Hodnocení žáků

Kód a název oboru	Ročník	Počet žáků	Průměrný prospěch 1. pololetí	Průměrný prospěch 2. pololetí
34-53-L/01 Reprodukční grafik pro média	1RM	29	2,39	2,22
	2RM	18	2,51	2,44
	3RM	20	2,31	2,16
	4RM	18	1,97	1,90
34-53-H/01 Reprodukční grafik	1RGA	31	2,76	2,76
	1RGB	16	2,87	3,23
	2RG	24	2,64	2,41
	3RG	27	2,69	2,58
34-52-H/01 Tiskař na polygrafických strojích	1RGB (spojeno s 1RGB)	10	2,87	3,23
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	1MO	15	2,48	2,69
	2MO	10	2,84	2,97
	3MO	18	2,97	2,74
33-53-H/01 Truhlář	2T (spojeno s 2MO)	4	3,05	3,00
	3T (spojeno s 3MO)	4	2,35	2,42
79-41-K/81 Gymnázium	I	30	1,48	1,33
	II	30	1,45	1,43
	III	29	1,70	1,56
	IV	30	1,79	1,58
	V	29	2,02	1,77
	VI	21	1,76	1,44
	VII	24	2,27	2,09
	VIII	24	1,86	1,66

### 6.2 Počty žáků

<b>Celkem žáků</b>		461
<b>Gymnázium</b>	maturitní obor	217
<b>SOŠ</b>	maturitní obor	85
<b>SOŠ</b>	obory s výučním listem	159



Celkem 19 tříd – průměrný počet žáků 24,26.

### 6.3 Maturitní zkoušky

K maturitní zkoušce oboru vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium (8leté studium) - třída VIII se přihlásilo celkem 24 žáků. Počet žáků oprávněných konat maturitní zkoušku byl 24.

prospělo s vyznamenáním	9
prospělo	15
neprospělo	0

K maturitní zkoušce oboru vzdělání 34-53-L/01 Reprodukční grafik pro média - třída RM4 se přihlásilo celkem 18 žáků. Počet žáků oprávněných konat maturitní zkoušku byl 18.

prospělo s vyznamenáním	2
prospělo	13
neprospělo	3

### 6.4 Závěrečné zkoušky

V oborech vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem bylo ve třetích ročnících 49 žáků. K závěrečným zkouškám přistoupilo 47 žáků.

Závěrečná zkouška oboru vzdělání 34-53-H/01 Reprodukční grafik – třída RG3  
ŠVP: reprodukční grafik

prospělo s vyznamenáním	1
prospělo	22
neprospělo	2

Závěrečná zkouška oboru vzdělání 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel – třída MO3  
ŠVP: automechanik

prospělo s vyznamenáním	3
prospělo	11
neprospělo	4

Závěrečná zkouška oboru vzdělání 33-53-H/01 Truhlář  
ŠVP: truhlář

prospělo s vyznamenáním	1
prospělo	3
neprospělo	0

## **7 Údaje o činnosti v oblasti výchovného poradenství a prevenci sociálně patologických jevů**

Činnost v oblasti výchovného poradenství a prevence sociálně patologických jevů probíhala ve školním roce 2019/2020 dle zpracovaného plánu práce školního poradenského pracoviště a minimálního preventivního programu.

Ve spolupráci s vedením školy, třídními učiteli a vyučujícími jednotlivých předmětů byla věnována pozornost žákům všech ročníků, kteří vykazovali špatný prospěch, případně měli výchovné problémy. Zároveň jsme naši pozornost věnovali i žákům nadaným, které jsme podporovali v zapojování se do soutěží, olympiád, vědeckých konferencí a projektové činnosti.

Uskutečnila se přednáška s následnou besedou pro žáky primy a jejich rodiče o zásadách efektivního studia a problémech souvisejících s přechodem ze základní školy. Pro žáky primy a RM1, RG1A, RG1B a MO1 byl uspořádán adaptační den, do jehož programu byly zařazeny teambuildingové aktivity a hry a vzdělávací přednášky zaměřené na prevenci sociálně-patologických jevů.

V rámci kariérového poradenství byli žáci seznámeni s možnostmi studia na všech typech VŠ a VOŠ. Navštívili Dny otevřených dveří jednotlivých fakult, Gaudeamus Praha a Gaudeamus Brno. Žáci třetích ročníků učebních oborů navštívili s kariérovou poradkyní úřad práce, kde se dozvěděli důležité informace související s jejich přechodem na pracovní trh.

Prevence sociálně patologických jevů se zaměřila na tyto hlavní oblasti: šikana a kyberšikana, rasismus, finanční gramotnost, drogová závislost, sexuální výchova, pracovní uplatnění, sounáležitost se znevýhodněnými lidmi, zdravý životní styl.

### **Šikana a kyberšikana**

V rámci přednášek metodika prevence se uskutečnila diskuze o šikaně a kyberšikaně. Jako prevence šikany a kyberšikany také sloužily vybrané teambuildingové aktivity na adaptačních dnech prvních ročníků. Žáci byli dále poučeni, na koho ve škole se mohou v případě šikany obrátit a byly jim předány kontakty na linku důvěry a webové stránky e-bezpečí.

### **Rasismus**

Žáci navštívili filmové představení „Arnošt Lustig – devět životů“, které zachycovalo život tohoto českého spisovatele s židovskými kořeny. Součástí představení byla i beseda, ve které žáci diskutovali nad stěžejními tématy filmu – rasismus, nacismus, holokaust.

### **Finanční gramotnost**

Žáci třetích ročníků učebních oborů a žáci čtvrtých ročníků maturitních oborů se zúčastnili přednášky „Zodpovědné zadlužování a exekuce“ s pracovníky banky ČSOB.

### **Drogová závislost**

Žáci prvních ročníků se účastnili besedy s Ing. Mgr. Janou Horákovou, která hovořila o drogách, jejich účincích a trestních postizích za prodej a přechovávání návykových látek. Žákům byl v rámci hodin občanské výchovy promítnut časoběrný dokument „Katka“, který mapuje život uživatelky heroinu. Žáci druhých ročníků navštívili akci „Revolution Train“, putovní zážitkový workshop, zaměřený na protidrogovou osvětu a prevenci.

### **Sexuální výchova**

Dívky z druhého ročníku gymnázia se účastnily besedy „Čas proměn“, během které se dozvěděly, jakým způsobem ovlivňuje nástup puberty jejich tělo. Lektorky se ptaly na choulostivé otázky o menstruaci, panenství a prvním sexu. V hodinách biologie žáci probírali témata jako pohlavně přenosné choroby, sex, početí apod.

### **Trh práce**

V rámci výuky se žáci seznámili se zákoníkem práce, právy zaměstnance, dohodami konaných mimo pracovní poměr a možnostmi uplatnění na pracovním trhu. Žáci třetích ročníků učebních oborů navštívili úřad práce v Přelouči.

### **Zdravý životní styl**

Zájemci z řad žáků maturitních oborů absolvovali vyšetření tělesného složení a kondice a vyslechli si doporučení o zdravých stravovacích návycích a vhodné pohybové aktivitě.

## 8 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Pedagogičtí pracovníci si zvyšují svoji odbornost účastí na seminářích, školeních, samostudiem a studiem na vysokých školách.

### Priority DVPP

- vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti nových metod práce
- vzdělávání hodnotitelů a zadavatelů maturitní zkoušky
- vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti cizích jazyků
- vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti informatiky

Vedoucí pedagogičtí pracovníci se zaměřují na vzdělávání v oblastech školských zákonů, pracovně právní problematiky, maturitních a závěrečných zkoušek, práci s programem Bakaláři.

Všichni pedagogičtí pracovníci se v průběhu školního roku zdokonalovali v práci s programy Zoom a Microsoft Teams.

## 9 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti, propagační akce pro žáky základních škol

### Přehlídky středních škol

4. – 5. 10. 2019	přehlídka středních škol Rychnov nad Kněžnou
9. – 10. 10. 2019	přehlídka středních škol Česká Třebová
11. – 12. 10. 2019	přehlídka škol Trutnov
14. – 15. 10. 2019	přehlídka středních škol Kolín
16. 10. 2019	přehlídka škol Kutná Hora
17. 10. 2019	přehlídka škol Svitavy
17. 10. 2019	přehlídka středních škol Nymburk
18. – 19. 10. 2019	přehlídka středních škol Jičín
24. 10. 2019	přehlídka středních škol Chrudim
1. – 2. 11. 2019	přehlídka středních škol Pardubice
5. 11. 2019	přehlídka středních škol Semily
8. 11. 2019	přehlídka středních škol Pardubice (ČSOB Aréna)
8. – 9. 11. 2019	přehlídka středních škol Náchod
15. – 16. 11. 2019	přehlídka středních škol Hradec Králové

### Dny otevřených dveří

22. 11. 2019	den otevřených dveří Gymnázia a SOŠ Přelouč
23. 11. 2019	den otevřených dveří Gymnázia a SOŠ Přelouč
17. 1. 2020	den otevřených dveří Gymnázia a SOŠ Přelouč

### Návštěvy na schůzkách rodičů žáků 5. a 9. tříd na ZŠ

Určení pracovníci školy se účastnili schůzek rodičů vycházejících žáků na vybraných základních školách v devátých třídách, kde byly rodičům a žákům poskytnuty základní informace o naší škole.

### Propagační akce pro žáky základních škol

Naše škola uspořádala první ročník soutěže „Hledáme mladého grafika Pardubického kraje“ na téma „Život v síti“. Záštitu nad soutěží převzal Ing. Bohumil Bernášek – člen Rady Pardubického kraje zodpovědný za školství. Přihlásilo se celkem 120 žáků, odevzdáno bylo 72 prací z 18 základních škol. Odborná porota složená z vyučujících Gymnázia a Střední odborné školy Přelouč vybrala 20 nejlepších grafických prací. Slavnostního vyhlášení výsledků soutěže, které proběhlo v Gymnáziu a Střední odborné škole Přelouč 12. 11. 2019, se zúčastnili pracovníci odboru školství Pardubického kraje, starostka města Přelouče, místostarosta města

Přelouče, zástupci sociálních partnerů a firem, kteří věnovali do soutěže hodnotné ceny, např. LABEL design, a.s.; KRPA FORM a.s.; KIEKERT-CS, s.r.o.; Tiskárna ARA s.r.o.; CEDUS Solutions s.r.o., OTK Group a.s.,...

Všichni účastníci obdrželi drobné ceny (trička s logem soutěže, batůžky, propagační materiály,...). Autoři 5 nejlepších prací obdrželi hodnotné ceny, které předali ti, kdo je do soutěže věnovali. Vítězkou se stala Zuzana Krejčí (Základní škola Jiráskova, Vysoké Mýto), která obdržela: X-box One S (CEDUS Solutions s.r.o.), sadu akrylátových barev (Ing. Bohumil Bernášek), pohár (Karel Hainz), diplom a drobné ceny.

### **Propagace školy, tisk**

Probíhala propagace školy v tisku – Mladá fronta Dnes, Deník - CZ, Týdeník 5plus2 a v Atlasu školství. O aktuálním dění ve škole jsou pravidelně informováni obyvatelé Přelouče a blízkého okolí v měsíčníku Přeloučský rošt.

## 10 Údaje a informace o kontrolní činnosti

### Inspekční činnost ČŠI

Ve školním roce 2019/2020 proběhla v naší škole inspekce České školní inspekce, vycházející z podnětů zákonných zástupců žáků a anonymních podnětů.



## **11 Základní údaje o hospodaření školy**

Základní údaje o hospodaření školy jsou uvedeny v příloze č. 2.

## 12 Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Gymnáziu a Střední odborné škole Přelouč byla udělena autorizace a oprávnění poskytovat vzdělávání a vydávat doklady o vzdělání v oboru vzdělání, ve kterém lze podle Národní soustavy kvalifikací získáním stupně vzdělání dosáhnout úplné profesní kvalifikace, jejíž součástí je daná profesní kvalifikace, jejíž získání má být autorizovanou osobou ověřováno.

Jedná se o tyto profesní kvalifikace:

Číslo autorizace	Název profesní kvalifikace	Kód profesní kvalifikace
31/2020	Tiskař na ofsetových archových strojích	34-010-H
32/2020	Tiskař na hlubotiskových kotoučových strojích	34-012-H
33/2020	Tiskař na širokoformátových flexotiskových kotoučových strojích	34-028-H
34/2020	Tiskař na úzkoformátových flexotiskových kotoučových strojích	34-029-H
35/2020	Operátor jedno a vícebarvových digitálních produkčních strojů	34-033-H

Zájem o vzdělávání svých pracovníků dosud projevily firmy:

KRPA FORM, a.s., se sídlem Dolní Branná 122, 543 62 Dolní Branná

LABEL design, a.s., se sídlem Sobínská 185, Chrástany, 252 19 Praha - západ

OTK GROUP, a.s., se sídlem Plynárenská 233, 280 02 Kolín IV

### 13 Údaje o zapojení školy do projektů financovaných z cizích zdrojů

<b>Název projektu</b>	<b>Gy a SOŠ Přelouč 35</b>
Registrační číslo projektu	CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0008077
Doba realizace projektu	1. 2. 2018 – 31. 1. 2020
Celková výše finanční podpory	406 828,- Kč
Kontaktní osoba	Ing. Miroslav Pavlata

<b>Název projektu</b>	<b>Gy a SOŠ Přelouč – šablony II</b>
Registrační číslo projektu	CZ.02.3.68/0.0/0.0/18_065/0015308
Doba realizace projektu	1. 2. 2020 – 31. 1. 2022
Celková výše finanční podpory	1 725 971,- Kč
Kontaktní osoba	Ing. Miroslav Pavlata

<b>Název projektu</b>	<b>Gy a SOŠ Přelouč – Brána jazyků otevřená</b>
Registrační číslo projektu	2019-1-CZ01-KA101-060268
Doba realizace projektu	1. 9. 2019 – 31. 8. 2021
Celková výše finanční podpory	41 429 €
Kontaktní osoba	Ing. Miroslav Pavlata

## **14 Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a partnery při plnění úkolů ve vzdělávání**

Na Gymnáziu a Střední odborné škole Přebouč není zřízena odborová organizace.

### **Spolupráce s ostatními partnery**

Spolupracujeme s Úřadem práce Pardubice, Pedagogicko-psychologickými poradnami a s výchovnými poradci základních škol.

Máme uzavřenou „Smlouvu o partnerské spolupráci v rámci projektu IQ AUTO“ (KIEKERT-CS, s.r.o, Gymnázium a SOŠ Přebouč, Úřad práce Pardubice).

Dále škola spolupracuje mimo jiné s těmito partnery: LABEL design, a.s., Praha; OTK Group, a.s. Kolín; BISS, s.r.o; KIEKERT-CS, s.r.o.; Tiskárna s úsměvem, s.r.o; Město Přebouč; KRPA FORM, a.s.; Jirout reklamní agentura s.r.o., Pardubice; CEDUS Solutions s.r.o., Pardubice; firma Karel Hainz; Tiskárna MELMEN s.r.o., Pardubice a s dalšími.

## 15 Údaje o školních a mimoškolních aktivitách

### Adaptační kurz

V září 2019 se uskutečnil adaptační kurz pro primu a první ročníky v obci Břehy. Součástí kurzu pro primu byla přednáška výchovné poradkyně zaměřená na metody efektivního učení. Pro první ročníky žáků maturitních a učebních oborů jsme přednášky zaměřili na prevenci sociálně-patologických jevů. Žáci si vyslechli přednášku pracovnice OSPOD Přelouč o kriminalitě mladistvých, přednášku Ing. Mgr. Jany Horákové o drogové problematice a taktéž přednášku výchovné poradkyně o efektivním učení a psychohygieně. Dále adaptační kurz zahrnoval teambuildingové aktivity a sportovní hry.

### Exkurze

Žáci polygrafických oborů navštívili v rámci výuky odborných předmětů a odborného výcviku výstavu Designblok – pražský mezinárodní festival designu. V průběhu roku se dále zúčastnili odborných exkurzí do podniků OTK Kolín, Model-Obaly Hostinné.

V rámci výuky odborných předmětů žáci oboru Mechanik opravář motorových vozidel navštívili Moto muzeum v Sezemicích a firmu KYB Manufacturing Czech s.r.o. Staré Čívce.

Žáci oboru truhlář navštívili firmu TON Bystřice pod Hostýnem, zabývající se výrobou nábytku.

V rámci výuky českého jazyka se žáci vybraných tříd zúčastnili divadelních představení VČD Pardubice. V rámci výuky německého jazyka žáci vybraných tříd navštívili Goethe – Zentrum Pardubice a zúčastnili se divadelního představení v němčině Das Thema. Němčináři také navštívili Společnost Franze Kafky v Praze.

V prosinci 2019 se uskutečnil dvoudenní adventní poznávací zájezd do Českého Krumlova a Vídně.

Žáci maturitních ročníků navštívili veletrh vysokých škol Gaudeamus v Brně.

### Kroužky

Na škole probíhaly pravidelné kroužky zaměřené na sportovní aktivity a v rámci projektu Šablony II kluby komunikace v cizím jazyce.

## Přednášky

Pro žáky se uskutečnily přednášky z nejrůznějších oborů, od vědy až po kulturu. Jednalo se o následující tematické okruhy: život a dílo J. Hellicha a Boženy Němcové, beseda k událostem roku 1989 v Přelouči a přednáška se správcem muzea v Přelouči, přednáška o činnosti OSPOD, přednáška a diskuze o zodpovědném zadlužování a exekucích, beseda po filmu „Arnošt Lustig – devět životů“ na téma holokaust a nacismus, přednáška v rámci výuky zeměpisu ve spolupráci s Katedrou geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého Olomouc (téma: Islámský fundamentalismus).

## Sportovní aktivity

V únoru 2020 proběhl lyžařský výcvik pro třídy sekunda a kvinta ve Vítkovicích v Krkonoších; zúčastnilo se 51 žáků + 4 vyučující, nově bylo vytvořeno i družstvo snowboardistů. V rámci lyžařského výcviku byla zajištěna také přednáška zástupce KRNAPu.

Naši žáci se ve školním roce 2019/2020 zúčastnili sportovních soutěží a aktivit, např.:

Okreskového kola ve florbalu – NG chlapci – 3. místo

Okresního kola ve florbalu – VG + SOŠ – 3. místo v základní skupině

Okresního kola ve florbalu – VG + SOŠ dívky – 1. místo – postup do krajského kola – 3. místo

Okresního kola ve fotbalu – VG + SOŠ chlapci

Olympiády mládeže v atletice

„Nabušenec“ – Kladruby nad Labem – 4 chlapci se umístili mezi 7 nejlepšími

„Zpět k pramenům“ – šlapání do schodů – zúčastnilo se 51 žáků a pedagogů školy

Vánočního sportovního turnaje pro NG – dívky – přehazovaná, florbal;

chlapci – florbal, futsal

Vánočního volejbalového turnaje pro SŠ – účast 9 družstev

Okresního kola v basketbalu – NG – chlapci – nepodařilo se postoupit do krajského kola.

Projekt „Zpět k pramenům“ pokračoval za velkého zájmu ze strany žáků i pedagogů. Školní část proběhla 26. 11. 2019, kdy do schodů šlapalo 51 účastníků; první termín výletu na pramen Moravy a vrchol Kralický Sněžník byl zrušen kvůli pandemii koronaviru a přesunut na 3. 10. 2020. Na tuto akci je zajištěn průvodce z CHKO Jeseníky.

V lednu 2020 se uskutečnilo tradiční utkání ve volejbale mezi žáky a pedagogy školy.

Přes celý školní rok probíhal sportovní kroužek pro NG – sportovní hry i SŠ – kruhový trénink, posilování vlastní vahou, aerobní aktivity.

### **Další mimoškolní aktivity**

#### **Sounáležitost se znevýhodněnými**

V listopadu probíhala při Charitě Přelouč Národní potravinová sbírka. Žáci naší školy se podíleli na přípravách a průběhu Vánočního jarmarku ve škole a také se zúčastnili Tříkrálové sbírky v Přelouči.

#### **Knižní veletrh**

Na podzim na naší škole proběhl druhý ročník veletrhu knih britského nakladatelství USBORNE. Mnozí naši žáci si udělali radost nákupem zajímavé anglické beletrie, učebnice nebo encyklopedie. Zároveň díky jejich nákupu škola získala knihy v hodnotě 7 000,- Kč zdarma.

#### **Výzdoba tříd**

V neposlední řadě se podařilo realizovat nástěnné malby ve třídách 109 a 110, které realizovali žáci tříd RG2 a RM4.

### **Projekty**

#### **Erasmus+ KA1**

V červnu 2019 byl škole schválen projekt Erasmus+ KA2. Mgr. Bc. Jana Brandová a Mgr. Šárka Sovová, absolvovaly v prvních dvou listopadových týdnech roku 2019 kurz španělského jazyka v jazykové škole Malaca Instituto v Málaze. Během intenzivního dvoutýdenního studia navázaly na svou předcházející znalost španělštiny, rozšířily si slovní zásobu a gramatiku, ale především procvičovaly komunikaci s rodilými mluvčími španělštiny i ostatními spolužáky. Obě účastnice se shodly, že ač bylo studium náročné a občas stresující, přineslo jim mnoho nových cenných poznatků. Proběhlá mobilita je prvním z kroků k tomu, aby mohl na naší škole od příštího školního roku vzniknout odpolední kroužek španělského jazyka. Další mobility plánované v průběhu školního roku 2019/2020 nemohly být z důvodu pandemie koronaviru realizovány a přesouvají se na školní rok 2020/2021.

### **Erasmus+ KA2**

V červnu 2020 byl škole schválen projekt Erasmus+ KA2, tudíž od října 2020 začne naše škola čerpat prostředky na projekt spolupráce se školou v zahraničí a výměnné pobyty žáků. Projekt naší školy "Odpadky nemusí do koše" kombinuje umění a environmentální osvětu. V následujících 16 měsících budou naši žáci spolupracovat na projektových aktivitách s žáky střední školy v turecké Ankaře. Tato spolupráce vyvrcholí vzájemnou návštěvou našich a tureckých žáků a společnou výstavou uměleckých artefaktů vytvořených z recyklovaných materiálů a sesbíraného odpadu.



## 16 Údaje o soutěžích, úspěchy žáků

Ve školním roce 2019/2020 jsme uspořádali školní kola olympiád v českém, anglickém a německém jazyce, v zeměpisu, biologii a chemii. Nejlepší žáci postoupili do okresních a krajských kol, kde dosáhli na následující umístění v předmětech a soutěžích:

### Anglický jazyk

V loňském školním roce, tentokrát ve dvou dnech 11. a 12. 12. 2019 jsme pořádali olympiádu v anglickém jazyce a opět s velkou účastí. Kategorii I. B (prima / sekunda) vyhrála Adéla Hájková (II), stejně jako vítězka kategorie II. B (tercie / kvarta) Andrea Gajdušková (IV), která postoupila do okresního kola. V nejstarších kategoriích, kde byly výsledky opravdu těsné a úroveň velmi kvalitní, postoupili vždy dva nejúspěšnější do okresních kol. V kategorii III. A (vyšší gymnázium) do Pardubic postoupili Jan Rychetský (VI) a Anna Baladová (VII), v kategorii III. C (SOŠ) postoupili Antonín Řádek (RG1A) a Natálie Prokopová (RM1).

Několik našich žáků se ve dnech 17. a 18. 2. 2020 účastnilo okresních kol olympiád v anglickém jazyce. V nejnižší kategorii se na třetím místě umístila Adéla Hájková ze sekundy a v kategorii starší žáci vyhrála a do krajského kola postoupila Andrea Gajdušková z kvarty. Další žáci Natálie Prokopová, Anna Baladová a Jan Rychetský ve velké konkurenci také zabojovali. Jan Rychetský ze sexty obsadil nádherné páté místo, přičemž mu k medaili chybělo jen pár bodů. Krajská kola se nekonala.

### Soutěž AgysLingua

Dne 10. 12. 2019 se žákyně nižšího gymnázia, Ema Ryšavá (třída III.) a Andrea Gajdušková (třída IV.) zúčastnily krajské soutěže v angličtině Agyslingua, pořádané Anglickým gymnáziem v Pardubicích. Opravdu ve velmi početném množství soutěžících si ve svých kategoriích B1 a B1+ děvčata vedla velmi pěkně. Zejména pak Andrea, která se umístila na 1. místě.

### Zeměpisné soutěže:

V lednu 2020 se konalo školní kolo zeměpisné olympiády za účasti 29 žáků různých tříd. V únoru 2020 proběhlo okresní kolo zeměpisné olympiády s následujícími výsledky:

kat. A – Lachman Miroslav (prima) – 13. místo

kat. B – Pecka Lukáš (sekunda) – 10. místo

kat. C – Stárková Eliška (kvarta) – 6. místo

kat. D – Kratochvíl Jiří (sexta) – 6. místo

Dvořáček Šimon (sexta) – 10. místo

Žáci se zapojili v rámci výuky (domácí práce) do soutěže Eurorebus. Všechny třídy postoupily do krajského kola, ale z důvodu pandemie koronaviru byla soutěž zrušena.

### **Biologické soutěže:**

Žáci se zapojili do soutěže Přírodovědný klokan a do biologické olympiády s následujícími výsledky:

NG školní kolo 4. 2. 2020 – účast celkem 20 žáků

VG školní kolo 18. 2. 2020 – účast celkem 16 žáků

Okresní a krajská kola se pro pandemii koronaviru nekonala, naši žáci, kteří se měli účastnit postupujících kol, se mohli účastnit online celostátního testu jako výběru pro postup na soustředění pro mezinárodní kolo – online celostátního testu se účastnilo 7 žáků.

Výsledky online testu:

kat.	jméno žáka	celkové umístění/ celkový počet soutěžících v kategorii	umístění z Pardubického kraje
B	Lenka Tenušaková	41/275	3.
C	Kristýna Jurová	134/533	12.
C	Samuela Lemberková	269/533	17.
C	Veronika Vodičková	393/533	23.
C	Lukáš Novák	476/533	27.
D	Anna Strnadová	99/578	10.
D	Ema Chalupníková	189/578	16.

Tříčlenné družstvo složené z žáků třídy RG3 postoupilo do krajského kola Ekologické olympiády, kde obsadili 7. místo.

Šimon Dvořáček ze třídy sexta se zúčastnil krajského kola online geologické olympiády, kde se umístil na 8. místě a Martin Šimek, rovněž ze třídy sexta, se umístil na 9. místě.

Naši žáci se dále zúčastnili rovněž biologických a ekologických soutěží s následujícími výsledky:

Přírodovědný klokan – účast III. – VI.

Chemická olympiáda

Kategorie D - žáci III a IV - postup do okresního kola Lukáš Novák (stal se úspěšným řešitelem - 7. místo)

Kategorie C - žáci VI - postup do krajského kola Šimon Dvořáček (bylo zrušeno z důvodu karantény)

ChemQuest

Kategorie ZŠ - postup do celorepublikového finále, ale bez umístění

Kategorie SŠ - postup do celorepublikového finále, umístění - 5. místo

Ekologická olympiáda - tříčlenné družstvo z RG3 postoupilo do krajského kola, kde obsadili 7. místo.

Dále naši žáci společně reprezentovali školu na Noci vědců na UHK, které se zúčastnila třída sexta se svou performativní akcí zaměřenou na problematiku třídění odpadu a znečištění ovzduší.

Žákyně Ludmila Kotěšovcová, Kateřina Kaplanová a Natálie Josefína Kalousková z třídy RG3 reprezentovaly školu v krajském kole Ekologické olympiády.

Žákyně Aneta Vrátníková, Lucie Zívrová a Pavlína Rondzиковá se umístily na výtvarné soutěži Příroda Pardubického kraje, která se konala na přelomu kalendářního roku, vyhlášení bylo bohužel zrušeno kvůli aktuální situaci s Covid-19.

Žáci kvinty se zúčastnili v lednu a v únoru 2020 školního kola soutěže v ruském jazyce Puškinův památník.



## Příloha č. 1 – Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2020/2021

### GYMNÁZIUM A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA PŘELOUČ

#### Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2020/2021 – 1. kolo

##### 1. Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou

###### a) 79-41-K/81 Gymnázium – 1. ročník (prima) – osmileté studium

Uchazeči o vzdělávání v oboru konají povinné jednotné přijímací zkoušky dle sdělení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (Čj.: MŠMT-29437/2019-1). Testování bude probíhat podle jednotného harmonogramu a bude mít formu písemných testů z **Českého jazyka a literatury** a z **Matematiky a její aplikace**. Dodavatelem testů je společnost CERMAT. Školní přijímací zkouška se nebude konat. Potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče není vyžadováno.

Příhláška uchazeče pro první kolo přijímacího řízení musí být doručena na Gymnázium a Střední odbornou školu Přelouč do **2. 3. 2020** na předepsaném formuláři a potvrzena příslušnou základní školou, případně s doloženými ověřenými kopiemi požadovaných dokladů o předchozím vzdělávání.

Jednotné přijímací zkoušky se budou konat **16. 4. 2020 (1. řádný termín)** a **17. 4. 2020 (2. řádný termín)**. Náhradní termín je stanoven na **13. a 14. 5. 2020**.

Každý uchazeč může jednotnou přijímací zkoušku konat dvakrát:

- v prvním stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce v prvním pořadí,
- ve druhém stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce ve druhém pořadí.

Pokud uchazeč koná jednotnou zkoušku dvakrát, do hodnocení přijímacího řízení se mu započte lepší výsledek z každého testu.

#### **Rozsah testů**

Český jazyk a literatura:	60 minut	celkový počet bodů – 50
Matematika:	70 minut	celkový počet bodů – 50

Podmínkou pro přijetí v prvním kole je dosažení alespoň 30 bodů (ze 100 možných) v obou testech dohromady. Bez splnění této minimální podmínky není možné uchazeče přijmout.

### **Kritéria přijetí:**

Základním kritériem k přijetí je pořadí uchazečů, které bude dáno součtem bodů získaných z:

- výsledků jednotných testů z matematiky a českého jazyka (max. 100 bodů),
- prospěchu na základní škole (max. 20 bodů),
- dalších aktivit (max. 5 bodů).

Maximální celkový počet bodů je 125. Koná-li uchazeč jednotnou zkoušku v obou termínech prvního kola, započítává se mu do celkového hodnocení vždy lepší z obou výsledků.

Prospěch na základní škole zohledňuje výsledky uchazeče za první pololetí 5. třídy z předmětů: český jazyk, cizí jazyk, matematika, vlastivěda a přírodověda (případně předmětů, které těmto odpovídají svým obsahem). Součet uvedených 5 známek se započítává do bodového zisku následovně:

Součet známek	5	6	7	8	9	10 a více
Body za prospěch	20	16	12	8	4	0

Pozn.: V případě, že je přírodověda a vlastivěda nahrazena jedním předmětem, započte se známka z tohoto předmětu dvakrát.

Aktivity nad rámec běžných školních povinností (účast a umístění v soutěžích a přehlídkách typu A vyhlášených MŠMT) budou ohodnoceny dle umístění:

#### **okresní kolo:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

#### **krajské kolo:**

účast – 1 bod, 5. a 4. místo – 2 body, 3. místo – 3 body, 2. místo – 4 body, 1. místo – 5 bodů

#### **celostátní kolo:**

účast – 5 bodů

Umístění a účast na soutěžích musí být doloženy diplomem, účastnickým listem nebo výsledkovou listinou současně s přihláškou ke studiu; v případě konání soutěže po tomto termínu nejpozději do 8. 4. 2020 do 13 hodin.

Pomocným kritériem při rovnosti bodů jsou brána v úvahu doplňková kritéria v uvedeném pořadí:

- součet bodového hodnocení jednotných testů,

- bodové hodnocení za prospěch ze základní školy,
- bodové hodnocení testu z matematiky,
- bodové hodnocení testu z českého jazyka.

Ke studiu bude přijato prvních **30 uchazečů**. V případě, že některý z přijatých uchazečů neodevzdá zápisový lístek, mohou být uchazeči na 31. a následujících místech následně přijati ke studiu na základě odvolání v rámci využití nástroje tzv. autoremedury v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, do stanoveného celkového počtu přijímaných uchazečů.

### **Další informace**

Výsledky přijímacího řízení budou oznámeny zveřejněním pořadí uchazečů podle dosažených výsledků pod registračním číslem a seznamu přijatých uchazečů na webových stránkách školy nejpozději 30.4.2020. Přijetí uchazeči nebudou vyrozuměni žádným dalším dopisem. Písemné rozhodnutí bude zasláno pouze uchazečům, kteří nebudou přijati.

**Přijatý uchazeč musí svůj zájem o studium potvrdit odevzdáním zápisového lístku nejpozději do 10 pracovních dnů od zveřejnění výsledků přijímacího řízení.**

Odvolání uchazeče proti rozhodnutí ředitele školy o výsledku přijímacího řízení lze podat ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne doručení rozhodnutí.

V případě organizování druhého a dalších kol přijímacího řízení budou nová kritéria přijetí zveřejněna na webových stránkách školy.

### **Úprava podmínek jednotné přijímací zkoušky pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami**

V případě uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami se při úpravě podmínek přijímacího řízení (konání jednotné přijímací zkoušky) vychází z doporučení školského poradenského zařízení. Doporučení školského poradenského zařízení, a tím i žádosti na úpravu podmínek konání jednotné přijímací zkoušky se musí předložit společně s přihláškou ke studiu do **2. 3. 2020**.

### **Úprava podmínek přijímacího řízení pro uchazeče o studium – absolventy zahraniční školy**

**Osobám s českým nebo cizím státním občanstvím, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky,** se při přijímacím řízení promíjí na jejich žádost podle § 20 odst. 4 školského zákona přijímací zkouška z českého jazyka (českého jazyka a literatury). Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, se u těchto osob **ověří rozhovorem**. U uchazečů, kteří nebudou konat jednotnou zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona a prokáží rozhovorem znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, vytvoří ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky ve spolupráci s

Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání jejich pořadí podle § 14 vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění vyhlášky č. 243/2017 Sb. Hodnocení těchto uchazečů je tvořeno na základě redukovaného hodnocení, které neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury. Pořadí uchazečů v redukovaném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů.



### 34-53-L/01 Reprodukční grafik pro média

Uchazeči o vzdělávání konají povinné jednotné přijímací zkoušky dle sdělení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (Čj.: MŠMT-29437/2019-1). Testování bude probíhat podle jednotného harmonogramu a bude mít formu písemných testů z **Českého jazyka a literatury** a z **Matematiky a její aplikace**. Dodavatelem testů je společnost CERMAT.

Přihláška uchazeče pro první kolo přijímacího řízení musí být doručena na Gymnázium a SOŠ Přelouč do **2. 3. 2020** na předepsaném formuláři a potvrzena příslušnou základní školou, případně s doloženými ověřenými kopiemi požadovaných dokladů o předchozím vzdělávání. **Je vyžadováno potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče.** Jednotné přijímací zkoušky se budou konat **14. 4. 2020 (1. řádný termín)** a **15. 4. 2020 (2. řádný termín)**. Náhradní termín je stanoven na **13. a 14. 5. 2020**.

Každý uchazeč může jednotnou přijímací zkoušku konat dvakrát:

- v prvním stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce v prvním pořadí,
- ve druhém stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce ve druhém pořadí.

Pokud uchazeč koná jednotnou zkoušku dvakrát, do hodnocení přijímacího řízení se mu započte lepší výsledek z každého testu.

#### Rozsah testů:

Český jazyk a literatura:	60 minut	celkový počet bodů – 50
Matematika:	70 minut	celkový počet bodů – 50

Maximální celkový počet bodů je 100.

Podmínkou pro přijetí v prvním kole je dosažení alespoň 20 bodů (ze 100 možných) v obou testech dohromady. Bez splnění této minimální podmínky není možné uchazeče přijmout.

#### Kritéria přijetí:

Základním kritériem k přijetí je pořadí uchazečů, které bude dáno součtem bodů získaných z:

- výsledků jednotných testů z matematiky a českého jazyka (max. 100 bodů),
- prospěchu a chování na základní škole (max. 45 bodů),
- dalších aktivit (max. 5 bodů).

Maximální celkový počet bodů je 150.

Prospěch na základní škole zohledňuje výsledky uchazeče za druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy z předmětů: český jazyk, 1. cizí jazyk, matematika, fyzika, chemie, přírodopis, dějepis a výtvarná výchova (případně předmětů, které těmto odpovídají svým obsahem). Součet uvedených 16 známek se započítává do bodového zisku následovně:

Součet známek	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	nad 30
Body za prospěch	45	42	39	36	33	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3	0

Pokud byl žák hodnocen sníženou známkou z chování, bude mu z celkového počtu bodů odečteno za: chování uspokojivé 20 bodů, neuspokojivé 30 bodů.

Aktivity nad rámec běžných školních povinností (účast a umístění v soutěžích a přehlídkách typu A vyhlášených MŠMT, účast v soutěži Hledáme mladého grafika Pardubického kraje) budou ohodnoceny dle umístění:

**okresní kolo:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

**krajské kolo:**

účast – 1 bod, 5. a 4. místo – 2 body, 3. místo – 3 body, 2. místo – 4 body, 1. místo – 5 bodů

**celostátní kolo:**

účast – 5 bodů

**odborná soutěž:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

Umístění a účast na soutěžích musí být doloženy diplomem, účastnickým listem nebo výsledkovou listinou současně s přihláškou ke studiu; v případě konání soutěže po tomto termínu nejpozději do 8. 4. 2020 do 13 hodin.

Pomocným kritériem při rovnosti bodů jsou brána v úvahu doplňková kritéria v uvedeném pořadí:

- součet bodového hodnocení jednotných testů (CERMAT),
- bodové hodnocení za prospěch ze základní školy,
- bodové hodnocení testu z matematiky,

- bodové hodnocení testu z českého jazyka.

Ke studiu bude přijato prvních **56 uchazečů**. V případě, že některý z přijatých uchazečů neodevzdá zápisový lístek, mohou být uchazeči na 57. a následujících místech následně přijati ke studiu na základě odvolání v rámci využití nástroje tzv. autoremedury v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, do stanoveného celkového počtu přijímaných uchazečů.

### **Další informace**

Výsledky přijímacího řízení budou oznámeny zveřejněním pořadí uchazečů podle dosažených výsledků pod registračním číslem a seznamu přijatých uchazečů na webových stránkách školy nejpozději 30. 4. 2020. Přijatí uchazeči nebudou vyrozuměni žádným dalším dopisem. Písemné rozhodnutí bude zasláno pouze uchazečům, kteří nebudou přijati.

**Přijatý uchazeč musí svůj zájem o studium potvrdit odevzdáním zápisového lístku nejpozději do 10 pracovních dnů od zveřejnění výsledků přijímacího řízení.**

Odvolání uchazeče proti rozhodnutí ředitele školy o výsledku přijímacího řízení lze podat ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne doručení rozhodnutí.

### **Úprava podmínek jednotné přijímací zkoušky pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami**

V případě uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami se při úpravě podmínek přijímacího řízení (konání jednotné přijímací zkoušky) vychází z doporučení školského poradenského zařízení. Doporučení školského poradenského zařízení, a tím i žádosti na úpravu podmínek konání jednotné přijímací zkoušky se musí předložit společně s přihláškou ke studiu do **2. 3. 2020**.

### **Úprava podmínek přijímacího řízení pro uchazeče o studium – absolventy zahraniční školy**

**Osobám s českým nebo cizím státním občanstvím, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky**, se při přijímacím řízení promíjí na jejich žádost podle § 20 odst. 4 školského zákona přijímací zkouška z českého jazyka (českého jazyka a literatury). Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, se u těchto osob **ověří rozhovorem**. U uchazečů, kteří nebudou konat jednotnou zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona a prokáží rozhovorem znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, vytvoří ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky ve spolupráci s Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání jejich pořadí podle § 14 vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění vyhlášky

č. 243/2017 Sb. Hodnocení těchto uchazečů je tvořeno na základě redukovaného hodnocení, které neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury. Pořadí uchazečů v redukovaném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů.

## b) 79-41-K/81 Gymnázium – 5. ročník (kvinta)

Všichni uchazeči vykonají **školní přijímací zkoušku** stanovenou ředitelem školy dle § 63 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Testování bude probíhat formou písemných testů z **Českého jazyka a literatury** a z **Matematiky a její aplikace**. Obsah a forma testů bude ekvivalentní s testy jednotných zkoušek, které dodává společnost CERMAT pro jednotné přijímací zkoušky do prvních ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou.

Žádost o přijetí ke studiu a přihláška uchazeče pro první kolo přijímacího řízení musí být doručena na Gymnázium a SOŠ Přelouč do **27. 3. 2020**. Potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče není vyžadováno.

V 1. kole přijímacího řízení proběhne testování uchazečů **17. 4. 2020**.

### **Rozsah testů**

Český jazyk a literatura: 60 minut celkový počet bodů – 50

Matematika: 70 minut celkový počet bodů – 50

### **Kritéria přijetí:**

Základním kritériem k přijetí je pořadí uchazečů, které bude dáno součtem bodů získaných z:

- výsledků školní přijímací zkoušky z matematiky a českého jazyka (max. 100 bodů),
- prospěchu na základní škole (max. 45 bodů),
- dalších aktivit (max. 5 bodů).

Maximální celkový počet bodů je 150.

Podmínky pro přijetí v prvním kole: uchazeč získá celkem alespoň 50 bodů (ze 100 možných) v obou testech školní přijímací zkoušky. Bez splnění této podmínky není možné uchazeče přijmout.

Prospěch na základní škole zohledňuje výsledky uchazeče za druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy z předmětů: český jazyk, 1. cizí jazyk, matematika, fyzika, chemie, přírodopis, zeměpis a dějepis (případně předmětů, které těmto odpovídají svým obsahem). Součet uvedených 16 známek se započítává do bodového zisku následovně:

Součet známek	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	nad 30
Body za prospěch	45	42	39	36	33	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3	0

Aktivity nad rámec běžných školních povinností (účast a umístění v soutěžích a přehlídkách typu A vyhlášených MŠMT) budou ohodnoceny dle umístění:

**okresní kolo:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

**krajské kolo:**

účast – 1 bod, 5. a 4. místo – 2 body, 3. místo – 3 body, 2. místo – 4 body, 1. místo – 5 bodů

**celostátní kolo:**

účast – 5 bodů

Umístění a účast na soutěžích musí být doloženy diplomem, účastnickým listem nebo výsledkovou listinou současně s přihláškou ke studiu; v případě konání soutěže po tomto termínu nejpozději do 8. 4. 2020 do 13 hodin.

Pomocným kritériem při rovnosti bodů jsou brána v úvahu doplňková kritéria v uvedeném pořadí:

- součet bodového hodnocení testů školní přijímací zkoušky,
- bodové hodnocení za prospěch ze základní školy,
- bodové hodnocení testu z matematiky,
- bodové hodnocení testu z českého jazyka.

Ke studiu budou přijati uchazeči dle pořadí do naplnění kapacity třídy kvinta – 30 žáků.

**Další informace**

Výsledky přijímacího řízení budou oznámeny zveřejněním pořadí uchazečů podle dosažených výsledků pod registračním číslem a seznamu přijatých uchazečů na webových stránkách školy nejpozději 22. 4. 2020. Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu obdrží uchazeči dopisem. **Přijatý uchazeč musí svůj zájem o studium potvrdit písemným oznámením nejpozději do 7 pracovních dnů od zveřejnění výsledků přijímacího řízení (zápisový lístek se neodevzdává).**

Odvolání uchazeče proti rozhodnutí ředitele školy o výsledku přijímacího řízení lze podat ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne doručení rozhodnutí.

## 2. Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem

- a) 34-53-H/01 Reprodukční grafik
- b) 34-52-H/01 Tiskař na polygrafických strojích
- c) 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel

Školní přijímací zkouška ani jednotná přijímací zkouška se nebude konat. **Je vyžadováno potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče.** V prvním kole přijímacího řízení může uchazeč podat dvě přihlášky ke studiu na tiskopise stanoveném MŠMT. V dalších kolech přijímacího řízení není počet přihlášek omezen. Tiskopisy lze získat na adrese: [www.gyosas-prelouc.cz](http://www.gyosas-prelouc.cz). Znamky musí být ověřeny ředitelstvím příslušné ZŠ. Uchazeči, kteří se nehlásí ze základní školy, dodají s přihláškou ke studiu a vypsánými známkami úředně ověřené fotokopie vysvědčení (matrikou městského úřadu, Českou poštou, s. p., apod.) z předposledního ročníku a posledního ročníku, kdy ukončili povinnou školní docházku (ve většině případů se jedná o 8. a 9. třídu ZŠ). Pro první kolo přijímacího řízení se přihlášky podávají v termínu **do 2. 3. 2020**.

### **Kritéria přijetí:**

Základním kritériem k přijetí je pořadí uchazečů, které bude dáno součtem bodů získaných z:

- prospěchu a chování žáka na základní škole (max. 200 bodů),
- dalších aktivit žáka (max. 5 bodů).

Maximální celkový počet bodů je 205.

Body za prospěch na základní škole (Y) budou vypočítány na základě celkového průměrného prospěchu (X) dle vzorce  $Y = 275 - 75 * X$ . Celkový průměrný prospěch bude určen dle prospěchu uchazeče z druhého pololetí předposledního ročníku a prvního pololetí posledního ročníku, kdy uchazeč ukončí povinnou školní docházku (ve většině případů se jedná o 8. a 9. třídu ZŠ). Průměry se zaokrouhlují na dvě desetinná místa.

Vzorová tabulka základních hodnot:

Celkový průměr (X)	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00 a větší
Body za prospěch (Y)	200	181,25	162,5	143,75	125	106,25	87,5	68,75	50

Pokud byl žák hodnocen sníženou známkou z chování, bude mu z celkového počtu bodů odečteno za: chování uspokojivé 20 bodů, neuspokojivé 30 bodů.

Pokud žák při studiu na základní škole opakoval ročník, bude mu z celkového počtu odečteno 50 bodů.

Aktivity nad rámec běžných školních povinností (účast a umístění v soutěžích a přehlídkách typu A vyhlašovaných MŠMT, účast v soutěži Hledáme mladého grafika Pardubického kraje) budou ohodnoceny dle umístění:

**okresní kolo:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

**krajské kolo:**

účast – 1 bod, 5. a 4. místo – 2 body, 3. místo – 3 body, 2. místo – 4 body, 1. místo – 5 bodů

**celostátní kolo:**

účast – 5 bodů

**odborná soutěž:**

účast – 1 bod, 3. a 2. místo – 2 body, 1. místo – 3 body

Umístění a účast na soutěžích musí být doloženy diplomem, účastnickým listem nebo výsledkovou listinou současně s přihláškou ke studiu; v případě konání soutěže po tomto termínu nejpozději do 8. 4. 2020 do 13 hodin.

Pomocným kritériem při rovnosti bodů jsou brána v úvahu doplňková kritéria v uvedeném pořadí:

- bodové hodnocení za prospěch ze základní školy,
- bodové hodnocení za další aktivity žáka.

Uchazeči budou seřazeni dle tohoto kritéria a budou přijímáni do naplnění stanovené kapacity oborů.

**Maximální počty přijímaných žáků:**

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	30
34-53-H/01 Reprodukční grafik	56
34-52-H/01 Tiskař na polygrafických strojích	14

Obor vzdělání 34-52-H/01 Tiskař na polygrafických strojích bude otevřen při minimálním počtu 6 odevzdaných zápisových lístků:

**Další informace**

Výsledky přijímacího řízení budou oznámeny zveřejněním pořadí uchazečů podle



dosažených výsledků pod registračním číslem a seznamu přijatých uchazečů na webových stránkách školy 22. 4. 2020. Přijetí uchazeči nebudou vyrozuměni žádným dalším dopisem. Písemné rozhodnutí bude zasláno pouze uchazečům, kteří nebudou přijati.

V případě, že některý z přijatých uchazečů neodevzdá zápisový lístek, mohou být nepřijetí uchazeči následně přijati ke studiu na základě odvolání v rámci využití nástroje tzv. autoremedury v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, do stanoveného celkového počtu přijímaných uchazečů.

**Přijatý uchazeč musí svůj zájem o studium potvrdit odevzdáním zápisového lístku nejpozději do 10 pracovních dnů od zveřejnění výsledků přijímacího řízení.**

Odvolání uchazeče proti rozhodnutí ředitele školy o výsledku přijímacího řízení lze podat ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne doručení rozhodnutí.

