

GYMNÁZIUM BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

**VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY
ZA ŠKOLNÍ ROK 2022/2023**

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2022



Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Ve smyslu Zákona č.561/2004 Sb., školský zákon, Vyhlášky č. 15/2005 Sb., náležitosti výročních zpráv a vlastního hodnocení školy a Zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím předkládám výroční zprávu o činnosti školy za školní rok 2022/2023 s následujícím obsahem :

- a) **Základní údaje o škole**
- b) **Charakteristika školy**
- c) **Učební plány, hodinové dotace, ŠVP**
- d) **Personální zabezpečení – pedagogický sbor**
Personální zabezpečení – zaměstnanci, Školská rada, Rada rodičů
- e) **Údaje o přijímacím řízení**
- f) **Výsledky vzdělávání žáků podle cílů stanovených ŠVP**
Výsledky maturitních zkoušek – třída 4.A
Výsledky maturitních zkoušek - třída oktáva
- g) **Umístění absolventů**
- h) **Údaje o výsledcích kontrol a inspekce**
- i) **Olympiády a soutěže**
- j) **Prospěšné akce a aktivity volného času**
- k) **Další vzdělávání učitelů a zaměstnanců**
- l) **Změny v materiálně technickém vybavení školy**
- m) **Zpráva o projektech, akcích**
- n) **Prevence sociálně patologických jevů**
- o) **Spolupráce s odborovou organizací**
- p) **Zpráva o hospodaření školy za rok 2022**

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

a) Základní údaje o škole

Název školy: Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Adresa: 593 12 Bystřice nad Pernštejnem, Nádražní 760

Telefon: sekretariát 566 552 920, 566 552 921
ředitelna 566 552 919

E – mail: reditel@gybnp.cz; sekretarka@gybnp.cz;

Webové stránky: www.gybnp.cz

IZO: gymnázium 102 943 486
jídelna 110 250 796

REDIZO: 600 016 005

Zřizovatel: Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

Ředitel školy: PaedDr. Milan Hanák
Zástupce ředitele školy: Mgr. Libor Veselý

Studijní obory: 79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné
79-41-K/41 Gymnázium – všeobecné

Školská rada: zřízena 13. 10. 2005

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

b) Charakteristika školy

Název vzdělávacího programu, počet tříd a žáků	tříd	žáků
7941K/81 Gymnázium-všeobecné studium osmileté	8	221
7941K/41 Gymnázium-všeobecné studium čtyřleté	4	100
	-----	-----
	12	321
v průběhu roku ukončili studium		6
přestoupili z jiné školy		1
stav studentů k 30.6.2022	12	316

Cíle vzdělávacího programu :

Cílem výuky a výchovy na naší škole je slušný, aktivní a vzdělaný člověk, který je schopen uplatnit se v osobním životě i v životě celé společnosti.

Absolvent našeho gymnázia by měl rozvíjet a chránit své fyzické, duševní i sociální zdraví.

Jeho ústní i písemný projev by měl být kultivovaný, jak v mateřském, tak i cizím jazyce.

Při písemné formě komunikace by měl být schopen používat ICT a ovládat práci v rámci základů administrativy.

Měl by ovládat strategie učení a samostatně řešit úkoly, rozvíjet své znalosti a dovednosti ve formě samostudia a chápat nutnost celoživotního vzdělávání. Při řešení úkolů by měl využívat techniky práce v týmu, vhodně reprezentovat a obhájit svůj názor, být kolegiální a tolerantní ke spolužákům a dospělým.

Absolvent našeho gymnázia by se měl orientovat v základech různých oborů a dle svého zájmu si zvolit studijní obor na vysoké škole. Měl by obstát při přijímacím řízení na vysoké či vyšší odborné škole a využít své znalosti, schopnosti a dovednosti při dalším studiu. Měl by být schopen obstát v konkurenci absolventů středních škol na trhu práce.

Charakteristika obsahových složek:

Všeobecné vzdělání : cílem výuky je poskytnout základy všeobecného vzdělání v rozsahu potřebném pro vykonání přijímacích zkoušek na vysoké školy všech typů

Organizace výuky : denní studium s převažující výukou ve třídách. Při výuce cizích jazyků, výtvarné, hudební a tělesné výchovy, předmětů volitelných a laboratorních prací se třída při výuce dělí na skupiny. V předem stanoveném počtu hodin výuky některých hlavních předmětů (český jazyk, matematika) a v dalších předmětech dle volby ve vyšších ročnících se třída dělí na poloviny. V těchto hodinách se především procvičuje probrané učivo.

Distanční studium v souladu s pokyny MŠMT.

Pilotně ověřujeme pod vedením MŠMT možnost kombinované výuky (prezenční a distanční studium).

Metodické přístupy : všeobecně používané výukové metody a formy práce (skupiny atd.), projektové a problémové vyučování, výklad, procvičení látky, demonstrace, laboratorní práce, exkurze, distanční výuka.

Způsob hodnocení : klasifikace známkami

Vstupní předpoklady: absolvent 5. resp. 9. třídy ZŠ, prospěch ze ZŠ, výsledky přijímací zkoušky

Další požadavky : nejsou

c) Učební plány

Naše škola nabízí tyto studijní obory :

79 41 K / 81 - osmileté studium dle ŠVP (prima, sekunda, tercie, kvarta, kvinta, sexta, septima, oktáva)

79 41 K / 41 – čtyřleté studium dle ŠVP (1.A, 2.A, 3.A, 4.A)

ŠVP

Studijní obor – studium: 79 41 K 81 Gymnázium - **osmileté studium**

79 41 K 41 Gymnázium – **čtyřleté studium**

– upravuje studium žákům čtyřletého studia i osmiletého studia, kteří započali své studium na naší škole k 1.9.2011 a žákům osmiletého studia, kteří započali studium na vyšší úrovni gymnázia k 1.9.2011. Pro žáky nižšího stupně, kteří nastoupili ve školní roce 2022/23 je v platnosti verze s úpravami s ohledem na posílení ICT.

Učební plány – viz níže.

Učební plán ŠVP

Nižší stupeň osmiletého gymnázia – verze 4.

VZDĚLÁVACÍ OBLASTI (OBORY)	1	2	3	4	ŠVP	RVP
Jazyk a jazyková komunikace					27 + 5	27
Český jazyk a literatura	4 + 1	4	4	3 + 1	15 + 2	15
Anglický jazyk	3 + 2	3 + 1	3	3	12 + 3	12
Matematika a její aplikace					15 + 3	15
Matematika	4 + 1	4 + 1	3 + 1	4	15 + 3	0

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Informační a komunikační technologie					1 + 2	1
Informatika a výpočetní technika	X	1	0 + 1	0 + 1	1 + 2	0
Člověk a společnost					13	11
Dějepis	2	2	2	2	8	0
Občanská výchova	1	1	1	2	5	0
Člověk a příroda					23 + 7	21
Fyzika	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Chemie	0	1 + 1	2	2	5 + 1	0
Zeměpis	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Biologie	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Umění a kultura					10 + 1	10
Hudební výchova	1	1	1	1	4	0
Výtvarná výchova	2	2	1 + 1	1	6 + 1	0
Člověk a zdraví					9	10
Tělesná výchova	3	2	2	2	9	0
Doplňující vzdělávací obory					0 + 6	0
Německý jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Francouzský jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Ruský jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Nepovinné předměty					0	X
Základy administrativy I	X	X	2	2	0	X
Základy administrativy II	X	X	X	2	0	X
Sportovní hry	2	2	2	2	0	X
Náboženství římsko - katolické	1	1	1	1	0	X
CELKEM ZÁKLADNÍ	23	24	25	26	98	98
CELKEM DISPONIBILNÍ	7	6	6	5	24	24
CELKEM V ROČNÍKU	30	30	31	31	122	122

VYSVĚTLIVKY K UČEBNÍMU PLÁNU

Jazyk a jazyková komunikace

Předmět Český jazyk a literatura pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura.

Předmět Anglický jazyk pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Cizí jazyk.

Předměty Německý jazyk, Francouzský jazyk a Ruský jazyk jsou blíže specifikovány v oblasti Doplnující vzdělávací obory.

Matematika a její aplikace

Předmět Matematika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace.

Člověk a příroda

Předmět Fyzika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Fyzika a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Chemie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Chemie a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Biologie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Biologie a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Zeměpis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Zeměpis.

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Člověk a společnost

Předmět Občanská výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Výchova k občanství, výstupy okruhu Svět práce oboru Člověk a svět práce a výstupy oboru Výchova ke zdraví.

Předmět Dějepis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Dějepis.

Člověk a svět práce

Vzdělávací obor Člověk a svět práce s časovou dotací 3 vyučovací hodiny se na naší škole přímo nevyučuje. Jednotlivé tematické okruhy jsou integrovány následovně:

- tematický okruh Svět práce je realizován v předmětu Občanská výchova v kvartě s časovou dotací 1 vyučovací hodina
- tematický okruh Práce s laboratorní technikou je realizován v předmětech Fyzika, Chemie, Biologie v primě až kvartě se souhrnnou časovou dotací 2 vyučovací hodiny

Umění a kultura

Předmět Výtvarná výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Výtvarná výchova.

Předmět Hudební výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Hudební výchova.

Člověk a zdraví

Vzdělávací oblast Člověk a zdraví s časovou dotací 10 vyučovacích hodin je realizována následovně:

- vzdělávací obor Výchova ke zdraví se na naší škole přímo nevyučuje
- tematické okruhy oboru Výchova ke zdraví jsou integrovány v předmětech Tělesná výchova a Občanská výchova
- předmět Tělesná výchova je realizován v rozsahu 9 vyučovacích hodin
- zbývající povinná časová dotace oblasti Člověk a zdraví je realizována v předmětu Občanská výchova

Informatika a informační a komunikační technologie

Předmět Informatika a výpočetní technika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Informatika a informační a komunikační technologie, poskytuje výuku základů administrativy a psaní na klávesnici.

Doplňující vzdělávací obory

Naše škola nabízí od tercie tyto povinně volitelné předměty:

Německý jazyk, Francouzský jazyk, Ruský jazyk

Nepovinné předměty

Naše škola nabízí tyto nepovinné předměty:

Sportovní hry, Náboženství římsko-katolické

Nižší stupeň osmiletého gymnázia – verze 5. (od 1. ročníku školní rok 2022/23)

VZDĚLÁVACÍ OBLASTI (OBORY)	1	2	3	4	ŠVP	RVP
Jazyk a jazyková komunikace					27 + 5	27
Český jazyk a literatura	4 + 1	4	4	3 + 1	15 + 2	15
Anglický jazyk	3 + 2	3 + 1	3	3	12 + 3	12
Matematika a její aplikace					15 + 3	15
Matematika	4 + 1	4 + 1	3 + 1	4	15 + 3	0
Informační a komunikační technologie					4	4
Informatika a výpočetní technika	1	1	1	1	4	0
Člověk a společnost					13	11
Dějepis	2	2	2	2	8	0
Občanská výchova	1	1	1	2	5	0

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Člověk a příroda					23 + 7	21
Fyzika	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Chemie	0	1 + 1	2	2	5 + 1	0
Zeměpis	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Biologie	1 + 1	1 + 1	2	2	6 + 2	0
Umění a kultura					9 + 1	9
Hudební výchova	1	1	1	1	4	0
Výtvarná výchova	2	2	1	0 + 1	5 + 1	0
Člověk a zdraví					9	10
Tělesná výchova	3	2	2	2	9	0
Doplňující vzdělávací obory					0 + 6	0
Německý jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Francouzský jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Ruský jazyk	X	X	0 + 3	0 + 3	0 + 6	0
Nepovinné předměty					0	X
Základy administrativy I	X	X	2	2	0	X
Základy administrativy II	X	X	X	2	0	X
Sportovní hry	2	2	2	2	0	X
Náboženství římsko - katolické	1	1	1	1	0	X
CELKEM ZÁKLADNÍ	23	24	25	26	98	98
CELKEM DISPONIBILNÍ	7	6	6	5	24	24
CELKEM V ROČNÍKU	30	30	31	31	122	122

VYSVĚTLIVKY K UČEBNÍMU PLÁNU

Jazyk a jazyková komunikace

Předmět Český jazyk a literatura pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura.

Předmět Anglický jazyk pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Cizí jazyk.

Předměty Německý jazyk, Francouzský jazyk a Ruský jazyk jsou blíže specifikovány v oblasti Doplnující vzdělávací obory.

Matematika a její aplikace

Předmět Matematika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace.

Člověk a příroda

Předmět Fyzika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Fyzika a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Chemie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Chemie a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Biologie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Biologie a výstupy okruhu Práce s laboratorní technikou oboru Člověk a svět práce.

Předmět Zeměpis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Zeměpis.

Člověk a společnost

Předmět Občanská výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Výchova k občanství, výstupy okruhu Svět práce oboru Člověk a svět práce a výstupy oboru Výchova ke zdraví.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Předmět Dějepis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Dějepis.

Člověk a svět práce

Vzdělávací obor Člověk a svět práce s časovou dotací 3 vyučovací hodiny se na naší škole přímo nevyučuje. Jednotlivé tematické okruhy jsou integrovány následovně:

- tematický okruh Svět práce je realizován v předmětu Občanská výchova v kvartě s časovou dotací 1 vyučovací hodina
- tematický okruh Práce s laboratorní technikou je realizován v předmětech Fyzika, Chemie, Biologie v primě až kvartě se souhrnnou časovou dotací 2 vyučovací hodiny

Umění a kultura

Předmět Výtvarná výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Výtvarná výchova.

Předmět Hudební výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Hudební výchova.

Člověk a zdraví

Vzdělávací oblast Člověk a zdraví s časovou dotací 10 vyučovacích hodin je realizována následovně:

- vzdělávací obor Výchova ke zdraví se na naší škole přímo nevyučuje
- tematické okruhy oboru Výchova ke zdraví jsou integrovány v předmětech Tělesná výchova a Občanská výchova
- předmět Tělesná výchova je realizován v rozsahu 9 vyučovacích hodin
- zbývající povinná časová dotace oblasti Člověk a zdraví je realizována v předmětu Občanská výchova

Informatika a informační a komunikační technologie

Předmět Informatika a výpočetní technika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Informatika a informační a komunikační technologie, poskytuje výuku základů administrativy a psaní na klávesnici.

Doplňující vzdělávací obory

Naše škola nabízí od tercie tyto povinně volitelné předměty:

Německý jazyk, Francouzský jazyk, Ruský jazyk

Nepovinné předměty

Naše škola nabízí tyto nepovinné předměty:

Sportovní hry, Náboženství římsko-katolické

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Vyšší stupeň osmiletého gymnázia a čtyřleté studium

VZDĚLÁVACÍ OBLASTI (OBORY)	1.ROČNÍK/ KVINTA	2.ROČNÍK/ SEXTA	3.ROČNÍK/ SEPTIMA	4.ROČNÍK/ OKTÁVA	ŠVP	RVP
Jazyk a jazyková komunikace					36 + 7	36
Český jazyk a literatura	3	3 + 1	3 + 1	3 + 1	12 + 3	12
Anglický jazyk (cizí jazyk)	3 + 1	3 + 1	3 + 1	3 + 1	12 + 4	12
Německý jazyk (cizí jazyk)	3 + 1	3 + 1	3 + 1	3 + 1	12 + 4	12
Anglický jazyk (další cizí jazyk)	3	3	3	3	12	12
Německý jazyk (další cizí jazyk)	3	3	3	3	12	12
Francouzský jazyk (další cizí jazyk)	3	3	3	3	12	12
Ruský jazyk (další cizí jazyk)	3	3	3	3	12	12
Matematika a její aplikace					10 + 4	10
Matematika	4	3 + 1	3	0 + 3	10 + 4	0
Člověk a příroda					24 + 8	0
Fyzika	2 + 1/3	2 + 1/3	2 + 1/3	0 + 2	6 + 3	0
Chemie	2 + 1/3	2 + 1/3	2 + 1/3	0 + 1	6 + 2	0
Biologie	2 + 1/3	2 + 1/3	2 + 1/3	0 + 2	6 + 3	0
Zeměpis	2	2	2	X	6	0
Člověk a společnost					12 + 3	0
Základy společenských věd	2	2	2	0 + 1	6 + 1	0
Dějepis	2	2	2	X	6	0
Společnost 20. století	X	X	X	0 + 2	0 + 2	0
Umění a kultura					4	4
Hudební výchova	2	2	X	X	4	0
Výtvarná výchova	2	2	X	X	4	0
Člověk a zdraví					8	8
Tělesná výchova	2	2	2	2	8	8
Informační a komunikační technologie					4	4
Informatika a výpočetní technika	2	2	X	X	4	0
Volitelné předměty					8 + 4	8
1. volitelný předmět	X	X	2	2	4	X
2. volitelný předmět	X	X	2	2	2	X
3. volitelný předmět	X	X	X	0 + 2	0 + 2	X
4. volitelný předmět	X	X	X	0 + 2	0 + 2	X
CELKEM ZÁKLADNÍ	31	30	30	15	106	106
CELKEM DISPONIBILNÍ	2	4	3	17	26	26
CELKEM V ROČNÍKU	33	34	33	32	132	132

VYSVĚTLIVKY K UČEBNÍMU PLÁNU

Jazyk a jazyková komunikace

Předmět Český jazyk a literatura pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura.

Předměty Anglický jazyk a Německý jazyk pokrývají všechny výstupy vzdělávacího oboru Cizí jazyk.

Předměty Německý jazyk, Francouzský jazyk a Ruský jazyk pokrývají všechny výstupy vzdělávacího oboru Další cizí jazyk.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Matematika a její aplikace

Předmět Matematika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace.

Člověk a příroda

Předmět Fyzika pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Fyzika.

Předmět Chemie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Chemie.

Předmět Biologie pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Biologie a zčásti Geologie.

Předmět Zeměpis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Geografie a zčásti Geologie.

Laboratorní práce nejsou na naší škole realizovány jako samostatný předmět. Jsou součástí předmětů Fyzika, Chemie, Biologie. V učebním plánu je uvedena dotace 0,33 hodin v 1. , 2. a 3. ročníku pro každý předmět zvlášť. V rozvrhu jsou realizovány jako 3 x 2 vyučovací hodiny za 6 týdnů.

Člověk a společnost

Předmět Základy společenských věd pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Občanský a společenskovědní základ vyjma tematického okruhu Mezinárodní vztahy, Globální svět z oboru Občanský a společenskovědní základ a dále pak realizuje výstupy oboru Člověk a svět práce.

Předmět Dějepis pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Dějepis vyjma tematického okruhu Moderní doba II – Soudobé dějiny.

Předmět Společnost 20. století pokrývá výstupy tematického okruhu Mezinárodní vztahy, Globální svět z oboru Občanský a společenskovědní základ a výstupy tematického okruhu Moderní doba II – Soudobé dějiny oboru Dějepis.

Člověk a svět práce

Všechny výstupy oboru jsou realizovány v předmětu Základy společenských věd a výstupy tematického okruhu Trh práce a profesní volba jsou realizovány v projektu Příprava na volbu povolání ve 3. ročníku.

Umění a kultura

Předmět Výtvarná výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Výtvarný obor a společného okruhu Umělecká tvorba a komunikace.

Předmět Hudební výchova pokrývá všechny výstupy vzdělávacího oboru Hudební obor a společného okruhu Umělecká tvorba a komunikace.

Člověk a zdraví

Vzdělávací oblast Člověk a zdraví s časovou dotací 8 vyučovacích hodin je realizována následovně:

- vzdělávací obor Výchova ke zdraví se na naší škole přímo nevyučuje
- tematické okruhy oboru Výchova ke zdraví jsou integrovány v předmětech Základy společenských věd, Biologie
- předmět Tělesná výchova je realizován v rozsahu 8 vyučovacích hodin

tematické okruhy Zdravý způsob života a péče o zdraví a Ochrana člověka za mimořádných situací jsou realizovány ve školním projektu První pomoc a bezpečnost

Informatika a informační a komunikační technologie

Předmět Informatika a výpočetní technika pokrývá všechny výstupy oboru Informatika a informační a komunikační technologie.

Volitelné vzdělávací aktivity

Naše škola nabízí následující vzdělávací obory. Níže je vysvětlen systém volby těchto předmětů.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

System volby:

3. ročník

Žáci si volí dva volitelné semináře z nabídky 1. a 2. volitelného předmětu. Mohou zvolit i dva semináře ze stejného bloku.

1. volitelný předmět:

Seminář z matematiky, Společenskovední seminář, Konverzace z anglického jazyka (dvouletá) nebo Konverzace z německého jazyka (dvouletá)

2. volitelný předmět:

Latina, Informatika a výpočetní technika, Deskriptivní geometrie

4. ročník

Žáci pokračují ve zvolených seminářích z předchozího ročníku.

1. volitelný předmět:

Seminář z matematiky, Společenskovední seminář, Konverzace z anglického jazyka (dvouletá) nebo Konverzace z německého jazyka (dvouletá)

2. volitelný předmět:

Latina, Informatika a výpočetní technika, Deskriptivní geometrie

3. a 4. volitelný předmět

Žáci si volí dva volitelné semináře z následující nabídky:

- Seminář matematicko-fyzikální
- Seminář z biologie
- Seminář z matematiky
- Seminář z chemie
- Literární seminář
- Jazykový seminář
- Seminář ze zeměpisu
- Seminář z dějepisu
- Konverzace z anglického jazyka (jednoletá)
- Konverzace z německého jazyka (jednoletá)
- Konverzace z francouzského jazyka
- Konverzace z ruského jazyka
- Dějiny umění
- Přírodovědný seminář

Nepovinné předměty

Naše škola nabízí tyto nepovinné předměty:

Sportovní hry, Základy administrativy pro pokročilé – příprava na státní zkoušky v psaní na klávesnici.

Gymnázium Bystrice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

d) Personální zabezpečení – pedagogický sbor

k 30. 6. 2023

Příjmení a jméno	Vzdělání	Aprobace	Úvazek	praxe
Bárta Martin, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Aj-Tv	1	23
Borková Hana, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Rj-Vv-Z	1	32
Bartoňová Eva, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	M-IVT-F	1	18
Čermák Petr, PhDr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Čj-D	1	37
Dřínovská Marie, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	M-Ch	1	27
Fexa Zdeněk, Ing.	VŠ systémové inženýrství, pedagogická způsobilost	IVT	0,5238	43
Filipová Pavla, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Nj	1	28
Hanák Milan, PaedDr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Ov-Rj-Nj	1	38
Halama Jiří, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ	Ma - Tv	0,4286	21
Holá Lucie, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Aj	0,6190	9
Janečková Radka, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Čj-Ov	1	27
Chlumský Jaroslav, RNDr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	M-Z	1	37
Musilová Eva, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Bi-Z	1	12
Kaštylová Markéta, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Aj-Nj-Lit	1	15
Klímová Květa, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	IVT-Ma	1	32
Kunovská Pavla, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Čj-D-Aj	1	26
Kočíková Marta, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Aj-Rj-Vv	0,6190	43
Kubík Zdeněk, RNDr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Ch-Bi	1	40
Kubíková Blanka, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	Ov-Rj	1	23
Kubíková Zdenka, Ing.	VŠ učitelství pro SŠ	Bi	0,8571	14
Linhartová Milena, Ing.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Aj	1	20
Prokúpková Iva, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ a SŠ	Čj-Fj	1	26
Kubíková Jana, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Bi-Ov	RD	8
Stará Monika, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	M-F	1	28
Svobodová Vlasta, Mgr.	VŠ učitelství pro SŠ	M-Z	1	22
Veselý Libor, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Nj-Aj-D	1	21
Veselý David, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Nj-Z	1	19
Zítková Ludmila, PhDr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	Čj	0,3810	43
Žilková Tereza, Mgr.	VŠ učitelství pro ZŠ i SŠ	M-Ov	1	13

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Personální zabezpečení – zaměstnanci

k 30. 6. 2023

Příjmení a jméno	Vzdělání	Pracovní zařazení zaměstnance	Úvazek	Praxe
Sýsová Věra, Ing.	VŠ	hospodářka školy	1	38
Švestková Radka	ÚSO	mzdová účetní	1	30
Holemá Alena	SO	úklid	1	30
Filipi Helena	ÚSO	úklid	0,75	32
Endlicherová Pavla	SOU	úklid	1	25
Šikulová Alena	SO	úklid	1	37
Štarha Petr	SO	technický pracovník	1,176	30
Macháčková Jarmila	Z	výdejna	0,312	29
Pečinková Jana	SOU	výdejna	0,312	20
Filipi Helena	ÚSO	výdejna	0,25	32

Školská rada

Školská rada byla při Gymnáziu Bystřice nad Pernštejnem ustavena dne 13.10.2005 a v tomto školním roce měla následující složení:

za pedagogický sbor: Ing. Zdeněk Fexa
Mgr. Libor Veselý

za rodiče a zletilé studenty: Mgr. Eva Poláčková
studentka Aneta Joklová

za zřizovatele: Ing. Josef Klement, senátor
Bc. Marcela Martinková – zaměstnanec MÚ Bystřice nad Pernštejnem

Rada rodičů při SRPŠ

RADA RODIČŮ pro školní rok 2022/23

prima: Jana Kašpárková

sekunda: Petra Křenková

tercie: Klára Chalupová

kvarta: Mgr. Eva Poláchová

kvinta: Michaela Špačková

sexta: Ing. Aleš Sitař

septima: Ing. Jana Kadlecová

oktáva: Marta Baxantová

1.A: Petr Bukal

2.A: Ing. Petra Olšová

3.A: Pavla Polnická

4.A: Mgr. Hana Buršíková

e) Údaje o přijímacím řízení

- osmileté studium – kód oboru 79-41-K/81

Přijímací řízení žáků z 5.tříd ZŠ do primy osmiletého studia proběhlo v 1. kole. Uchazeči byli přijímáni na základě výsledků dosažených na základní škole a na základě výsledků jednotných přijímacích zkoušek z matematiky a českého jazyka.

	celkem
Počet přihlášených	49
Počet přijatých	30

- čtyřleté studium – kód oboru 79-41-K/41

Přijímací řízení žáků z 9.tříd do 1.ročníku čtyřletého studia proběhlo v 1. kole. Uchazeči byli přijímáni na základě výsledků dosažených na základní škole a na základě výsledků jednotných přijímacích zkoušek z matematiky a českého jazyka.

	celkem
Počet přihlášených	61
Počet přijatých	30

f)

Třída	S vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nehodnoceno
Prima	27	3	0	0
Sekunda	24	6	0	0
Tercie	23	7	0	0
Kvarta	22	9	0	0
1.A	5	18	0	0
Kvinta	11	13	0	0
2.A	13	16	0	0
Sexta	21	8	0	0
3.A	16	10	0	0
Septima	8	15	0	0

Výsledky maturitních zkoušek

Třída : 4.A

celkem	prospěch
7	prospěl
12	prospěl s vyznamenáním
1	neprospěl

Třída : Oktáva

celkem	prospěch
10	prospěl
11	prospěl s vyznamenáním
0	neprospěl

g) Umístění absolventů

Umístění absolventů - maturanti 2022/2023

Umístění	Oktáva – 21 absolventů	4.A - 20 absolventů
Brno MUNI	6	8
Brno VUT	4	1
VOŠ	2	-
Brno MENDELU	4	1
Brno Ambis	1	1
Praha – ČZU	-	1
Praha - VŠCHT	-	1
Univerzita Pardubice	-	1
Univerzita Hradec Králové	1	1
UPOL Olomouc	-	2
VŠPJ Jihlava	-	2
Jazyková škola/překladačská agentura	2	1
Střední odborná škola	1	-

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

h) Údaje o kontrolách a inspekcích

Ve školním roce 2022/2023 proběhla na naší škole kontrola České školní inspekce, Inspektorát v Kraji Vysočina, Zborovská 3, 586 01 Jihlava.

Předmětem inspekční činnosti: Tematická inspekční činnost podle § 174 odst. 2 písm. a) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, zaměřená na organizaci jednotné přijímací zkoušky, a to zejména na zabezpečení zkušební dokumentace pro jednotnou přijímací zkoušku do oborů vzdělání s maturitní zkouškou.

Kontrolu provedla: Mgr. Pavla Srnská, školní inspektorka

Viz. Čj. ČŠIJ-512/23-J

i)

Olympiády a soutěže – školní rok 2022/2023

Matematika:

Matematická olympiáda

Barbora Běliková – kvarta – úspěšná řešitelka okresního kola

Vojtěch Fořt – tercie – 1. místo okresní kolo

Jan Malaska – tercie – úspěšný řešitel okresního kola

Filip Šorf – sekunda – 7. místo, úspěšný řešitel okresního kola

Alžběta Špačková – sekunda – úspěšná řešitelka okresního kola

Jiří Klíč – prima – úspěšný řešitel okresního kola

Jiří Šustal – prima – úspěšný řešitel okresního kola

Matematický klokan

Vít Dvořáček- 2.A – 3. místo v okrese

Pythagoriáda:

Jan Navrátil – – úspěšný řešitel okresního kola

Jindřich Mišaga – sekunda – 4. místo v okrese

Vojta Fořt, Jan Malaska – tercie – 6.- 8. místo v okrese

Fyzika :

Astronomická olympiáda

Filip Šorf – sekunda – 1. místo krajské kolo

Tomáš Menšík – prima – 11. místo v kraji

Vojta Fořt – tercie – 4. místo v krajském kole

Štěpán Karásek – tercie – 11. místo kraj

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Aleš Slaný – 1.A – 3. místo krajské kolo

Fyzikální olympiáda

Barbora Bělíková – kvarta – okresní kolo 8. místo, úspěšná řešitelka okresního kola

Vojta Fořt – tercie – 2. místo okresní kolo, úspěšný řešitel

Isabel Krbůšková – tercie - úspěšná řešitelka okresního kola

Max Bukal – 1. A - řešitel krajského kola fyzikální olympiády

Občanská výchova + ZSV :

Soutěž Finanční gramotnost

Isabel Krbůšková, Adéla Vorlová, Patrik Jelínek – 1. místo v okresním kole

Isabel Krbůšková, Adéla Vorlová, Patrik Jelínek – 2. místo v krajském kole

Kateřina Pozděňová (septima), Adéla Bednářová (3.A) , Ondřej Hronec (kvinta) – 1.místo v okresním kole, 1. místo v krajském kole, 10. místo v celostátním kole

Ekonomická olympiáda

Štěpán Bárta – septima – postup do krajského kola

Biologie :

Lesní olympiáda

Barbora Bělíková, Elen Buchtová a Barbora Fučíková – kvarta – 1. místo v okresním kole, krajské kolo 7. místo

Hana Bartoňková, Dominika Chalupníková a Ondřej Loukota. – 2.A – 1. místo v okresním kole, krajské kolo 6. místo

Soutěž Enersol

Tereza Ptáčková – sexta – 2. místo v kraji, postup a reprezentace v národním kole

Jana Štarhová – septima - 2. místo v kraji, postup a reprezentace v národním kole

Jiří Boháč – 3.A – reprezentace v krajském kole

Geologická olympiáda

Vítek Petr – kvarta – kat A – 1. místo v okresním kole a postup do krajského kola, 7. místo v kraji

Milan Bělík /oktáva/ 2. místo v okr. kole kat B a postup do krajského kola – zde 5.místo

Daniela Kostková /oktáva/ 1. místo v okresním kole kat B , 1.místo v krajském kole a postup do celostátního kola /pro velkou vyčerpání se nezúčastnila/

Biologická olympiáda

Karolína Čácková – sexta – krajské kolo kat B - 8. místo

Dominik Čech – tercie – 7. místo okres

Sára Zuchnická – sekunda - 7. místo okres

Daniela Kostková /oktáva/1. místo v krajském kole kat. A a postup do celostátního kola

Anglický jazyk:

Soutěž v anglickém jazyce

Alžběta Krásenská – septima - 3. místo v krajském kole

Olympiáda v anglickém jazyce

Alžběta Krásenská (septima) - 1. místo, postup do krajského kola, 3.místo v krajském kole

Vendula Kopecká (tercie) - 3. místo okres

Jindřich Mišaga (sekunda) – 5. místo okres

Zeměpis :

Zeměpisná olympiáda

Jiří Klíč – prima – 1. místo okresní kolo, 2. místo krajské kolo

S Vysočinou do Evropy: - 3. místo kraj j. Štarhová, A. Krásenská,

Poznej Vysočinu : finální účast v 30. soutěžících, zájezd do Prahy - Bělíková B. , T. Uhlíř

IDEATHON – cena PKS - Bělík M., Štouračová V., Stražilová L. - velký úspěch

- V. Štouračová vybrána mezi 8 studentů z kraje k účasti na cestu na Taiwan

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Německý jazyk:

Olympiáda v NJ

Ondřej Cacka – kvarta – reprezentace v okresním kole

Vítek Petr – kvarta - okresní kolo, 4. místo

Jana Pavelková – 3.A – 4. místo v okresním kole

Hana Králová – septima – reprezentace v okresním kole

Tereza Praislerová – 2.A – reprezentace v okresním kole

Chemie:

Chemická olympiáda

Jan Malaska – tercie – 10. místo okresní kolo

Dějepis:

Dějepisná olympiáda

Ondřej Cacka – kvarta - 2. místo v okresním kole, reprezentace v krajském kole

Filip Tálský – kvinta – 1. místo v okresním kole, reprezentace v krajském kole

Tereza Ptáčková – sexta – 5. místo v okrese, reprezentace v krajském kole

Tadeáš Polách - kvarta – 9. místo v okresním kole

Dějepisná soutěž gymnázií České republiky

Ondřej Cacka(kvarta), Filip Tálský(kvinta),Pavel Martínek(septima) - reprezentace v krajském kole

Český jazyk:

Olympiáda v českém jazyce

Tereza Jelínková – kvarta – 4. místo okresní kolo

Tereza Kuncová – sexta – 6. místo v okresním kole

Jana Pavelková – 3. A - účast v okres. kole (12. místo)

Recitační soutěž

Tereza Koutníková - okresní kolo - čestné uznání

IVT:

Soutěž i Bobr – kategorie BENJAMIN

Třída prima - úspěšní řešitelé

Jan Navrátil

Jiří Klíč

Jan Havlíček

Tomáš Menšík

Arman Brinda

Natálie Bernovská

Nikola Zelená

Cenu Talent Vysočiny v kategorii Sport

získala Kateřina Illeková (kvarta)

Tělesná výchova:

Připomenu soutěže podle webových stránek:

Středoškolský atletický pohár

Olympijský víceboj – finále

Florbal – p,s

Subterra Cup

Vánoční laťka

Vánoční basket

Silový víceboj

Přebor škol v lyžování

Pohár rozhlasu

Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Minifotbal

Atletický čtyřboj

Volejbalový turnaj dorostenek

Dávám zde seznam pochval souhrnně za TV, MB.

Pochvaly 2022/2023 za sportovní reprezentaci školy:

Pochvaly ŘŠ: postup do kraje a dále:

Prima: Klíč Jiří, Munka Ladislav, Brinda Arman

Sekunda: Horáková Světlana, Humplík Lukáš, Janík Tomáš, Dufek Josef, Koudelka Jakub,

Císař Radim, Kabrda Pavel, Jarý Ondřej, Drla Tomáš, Frišhans Ondřej

Tercie: Navrátil Tomáš, Malaska Jan

Kvarta: Petr Vítek, Bartoň Josef, Kopřiva Jakub, Polách Radek

1.A:

Kvinta: Jedlička Libor, Ondřej Hronec, Punčochář Martin

2.A:

Sexta: Marek Žíla, Sitař Aleš

3.A: Vařejka Kamil

Septima: Mikuláš Haluška, Bárta Štěpán, Holemý Vojtěch

Pochvaly TU: okrsek a okres

Prima: Kašubová Klára, Bednářová Eliška, Matyášková Natálie, Bojanovská Tereza a Švestková Nela, Straková Kristýna, Zítková K.

Sekunda: Nykodýmova Nora, Křenková Barbora, Presnitzová Natálie, Uhlířová Kateřina, Prášková Hana

Tercie: Dobešová Taťána, Krbůšková Isabel, Rossler Jan, Kočiš Jan, Janeček Štěpán, Uhlíř Tadeáš, Dobešová Taťána,

Kvarta: Čech Václav, Škutchanová Klára, Buchtová Elen, Fučíková Barbora, Koukolová Alena, Illeková Kateřina, Bělíková Barbora, Trhlík Kylián, Navrátil Jiří, Hájek Ondřej, Fikáček Erik, Janík Jakub

1.A: Konig František, Vocásek Vladimír, Bukal Max,

Kvinta: Smolíková Tereza, Toman Lukáš,

2.A: Sláma Jakub

Sexta: Jílek Benedikt, Ptáčková Tereza, Čechová Eliška, Chudobová Anna,

3.A: Žilková Markéta,

Septima: Prokopová Nikola, Jarošová Barbora, Štarhová Jana, Králová Hana, Harvánková Aneta, Kaštylová Markéta, Janoušek Tomáš

j) Prospěšné akce a aktivity volného času

1. Aktivní účast na sbírce „Koláč pro hospic“- Oblastní charita Žďár nad Sázavou
2. Aktivní účast na sbírce „Paměť národa“
3. Aktivní účast na sbírce „Květinkový den“ – Liga proti rakovině
4. Adventní sbírka
5. IDEATHON – krajská kreativní a inovativní soutěž

k) Další vzdělávání učitelů a zaměstnanců

Školení všech vyučujících –inkluze (práce s autistickým žákem)

-virtuální brýle –Corinth

Skupinové školení – Počítač ve škole

Spolupráce učitelů napříč předměty - ze šablon - Čj, Bio-Chem, Cizi jazyky, Děj-Zem, Mat-Fyz

Kariérové poradenství ze šablon a z IKAP

Setkání komunit v rámci IKAP - 2x za pololetí

l) Změny v materiálně technickém vybavení školy

1. Dokoupení techniky pro školní potřeby - nabíjecí stanice na patnáct tabletů, digitální pera
2. Dovybavení učebny biologie badatelskými batůžky z dotace „Motivační opatření“
3. Dovybavení kabinetů pojízdnými židlemi
4. Dovybavení školní dílny: kleště FISKARS štípací
5. Dovybavení školy kávovary, rychlovarnými konvicemi, termokonvicemi, lednicí z dotace na „Ideathon“
6. Z grantu JAK koupeno patnáct zobrazovacích jednotek
7. Z grantu I-KAP II. koupeno osm zobrazovacích jednotek
8. Pro ekonomicky znevýhodněné žáky koupeno dvakrát Apple i Pad z peněz „Digitální propasti“
9. Malování a drobné opravy budovy školy

m) Zprávy o projektech, akcích – vybráno z informačních stránek gymnázia

Beseda o práci záchranáře a studiu na VŠ

Ve středu 14. 9. 2022 proběhla beseda o studiu lékařských i nelékařských oborů, o práci záchranáře, seznámení se s rozšířenými základy a pomůckami 1. pomoci. Poutavé povídání prezentace bývalého studenta gymnázia Jiřího Nikoliva, určená maturitním ročníkům, se z plánovaných dvou vyučovacích hodin protáhla na tři. Studenti čtvrtých ročníků tak získali velmi cenné informace, které budou jistě prospěšné nejenom budoucím lékařům a záchranářům.



Středoškolský atletický pohár

Naši dorostenci v těžkých, deštivých podmínkách zvítězili v okresním kole Středoškolského atletického poháru a postoupili do krajského kola, které se bude konat 5. 10. 2022 v Jihlavě.



Přípravné testy na certifikáty

V pátek 30.září na naší škole proběhly Mock testy - zkoušky nanečisto pro studenty, kteří míří k získání jazykových certifikátů z angličtiny na úrovni B2 a C1. Zkoušek se zúčastnilo asi 30 studentů, z toho dvě studentky jsem přivítali z VOŠ a SOŠ Bystřice nad Pernštejnem. Děkujeme akreditovaným zkoušejícím ze Zkouškového centra Cambridge P.A.R.K. v Brně za jejich profesionální přístup a připravenost.



Představení Pernštejnové

V pondělí 26. září představila skupina Pernštejní našim žákům z nižšího gymnázia a prvních ročníků pořad o zajímavém renesančním umělci Leonardu da Vinci. Program byl rozdělen na dvě části. V části první, kterou tvořily divadelní scénky ze života Leonarda, byl tento génius představen jako malíř, sochař, architekt, i jako vynálezce a přírodovědec. Poté si mohli studenti prohlédnout jeho zajímavý odkaz ve formě jeho vynálezů a kopií nejznámějších obrazů.



Finále Olympijského víceboje

REPUBLIKOVÉ FINÁLE OLYMPIJSKÉHO VÍCEBOJE - naši dva úspěšní studenti na startu i v cíli.

Na začátku září se v termínu 7.- 9.9. 2022 konalo republikové finále [Sazka olympijského víceboje](#) žáků ZŠ. Moderní stadion VUT v Brně byl zaplněn nejlepšími sportovci do patnácti let, akci organizovanou českým olympijským výborem však doplnili také významné nejen sportovní osobnosti a legendy. Účast si vybojovali také naši dva žáci, [Světlana Horáková](#) v kategorii U12 a [Libor Jedlička](#) U15. Předvedli skvělé výkony v hodinách TV, byli vybráni na okresní kolo do Žďáru nad Sázavou, odkud postoupili na krajské finále do Třebíče, kde si vybojovali výhrou účast na RF a zaznamenali výborné výsledky ve dvoudenním náročném, ale slunečném desetiboji. Světlana jako závodní hokejistka těžila ze své vynikající bojovnosti, síly i atletického talentu a v konkurenci top čtyřicítky v ČR obsadila výborné 17. místo se ziskem 6160 bodů. Zazářila zejména v hodu kriketovým míčkem (49m), běhu na 1000m (3:52min), běhu na 60m (9,22s) skoku dalekém (430cm), shybech za 2 minuty (50) a hodu medicinbalem (11m). Libor se v loňském roce pro královnu sportu atletiku, což mu vyneslo nominaci na LODM mládeže za kraj Vysočina, a ve spojení s tenisem je z něj komplexní sportovec. Díky pilnému tréninku a morálně volním vlastnostem se prosadil na celkové 8. místo i ve tvrdé konkurenci tohoto náročného víceboje se ziskem 8660 bodů. Dařilo se mu zejména v trojskoku (8,85m), hodu medicinbalem (19,5m), kliky za 2 minuty (91), běh na 1000m (3:18min), hod míčkem (58,6m), běh na 60m (7,90s), švihadlo za 2 minuty (274 přeskoků čtyřmi způsoby). Oběma těmto závodníkům gratuluji k tomuto nebyvalému úspěchu, děkuji škole za umožnění zúčastnit se této akce, paní Jedličkové za pomoc při RF, kolegům za naměření výkonů i přípravu a věřím, že tuto motivační aktivitu budeme se žáky moci provozovat i nadále, chceme se přeci zlepšovat a hýbat se! :-)



Pohár starosty města Bystřice nad Pernštejnem

Ve čtvrtek 6. 10. 2022 se na stadionu T. Dvořáka v Bystřici nad Perštejnem konal tradiční mezinárodní atletický závod "O pohár starosty města BNP". Gymnázium dominovalo celkovému pořadí škol na obou stupních



Taneční v plném proudu

Dne 20.10.2022 se v bystřickém kulturním domě konala již tradiční Bílá prodloužená žáků sexy a 2. A. Před zraky rodičů, kamarádů i učitelů tanečníci předvedli své doposud nastřádané taneční zkušenosti a se svými blízkými si užili pěkný společenský večer. Vše proběhlo ve slavnostní atmosféře za doprovodu živé hudby a bohaté účasti. Všichni budou jistě dlouho vzpomínat.



Beseda o studiu v zahraničí

Dne 21.10. přijely na naši školu zástupkyně organizace Unilink, která nabízí a zprostředkovává mladým lidem v naší republice studium v zahraničí. Formou prezentace a výkladu v anglickém jazyce byli naši žáci seznámeni s možnostmi studia ve Velké Británii, Irsku, Německu a nově i v Dubaji. Přestože se na první pohled může zdát, že studovat na vysoké škole v jiné zemi je těžko zvládnutelný a náročný proces, díky získaným informacím jsme se mohli přesvědčit, že opak je pravdou. Výzva to jistě je, ale pokud je vůle, chuť a odhodlanost, vše se dá s podporou Unilinku zvládnout.

Síla lidskosti - promítání dokumentu

Ve středu 19. října se téměř celá škola zúčastnila promítání světově proslulého dokumentu Síla lidskosti (režie: Matej Mináč, 2002). Za přítomnosti jednoho z autorů, dramaturga pana Zdeňka Tulise, jsme se mohli ponořit do příběhu, který je v lidských dějinách zcela výjimečný a patří mezi nejsilnější dokumenty 21. století. Myslím, že tento příběh nás všechny zasáhl a zanechal v nás silné dozvuky, které nesmíme nechat doznít. Všichni v sobě máme zakořeněnou hlubokou lidskost a slušnost, ale kéž bychom ji dokázali projevovat tak bezprostředně a nezištně, jako to dokázal Sir Nicholas Winton během svého dlouhého a požehnaného života.

“
*Pokud něco
pokládáte za
nemožné,
musí být cesta,
jak to udělat.*”

SIR NICHOLAS WINTON



Zájezd do Anglie

Studenti vyšších ročníků bystrického gymnázia podnikli ve dnech 11. – 16. září výlet do Velké Británie.

Po cestě jsme navštívili Brusel a jeho Atomium a dále nádherné historické město Gent, kde jsme měli čas prohlédnout si gotickou katedrálu a protáhnout se po dlouhé cestě. Druhou noc jsme strávili blízko Calais v hotelu F1, načež brzo ráno jsme zamířili na pasovou kontrolu a pod La Manche.

Anglie nás uvítala typicky zamračeným počasím, které však nezkazilo prohlídku arcibiskupství v Canterbury ani návštěvu přímořského města Brighton. Zde jsme většinu času strávili v nejstarším akváriu na světě, někteří využili osobního volna k procházce po pláži či po městě. To už ale nastávalo očekávání až lehká nervozita ze setkání s hostitelskými rodinami, která se po cestě do Andoveru jen stupňovala. Nakonec vše proběhlo k vzájemné spokojenosti, někteří hostitelé byli komunikativní, jiní méně, všichni nás ale přijali s ochotou a starostlivostí. Druhý den v autobusu jsme mohli po cestě na Stonehenge s kamarády porovnat ubytovací či stravovací podmínky. Dále jsme zamířili do měst Salisbury a Winchester, kde jsme navštívili další nádherné gotické katedrály. Atmosféra obou míst byla poznamenána státním smutkem a mnoho lidí přišlo zapálit svíčku či napsat poslední vzkaz jejich drahé královně.

Poslední den patřil Londýnu. Od autobusu jsme se vydali podzemkou do centra k muzeím, kde každý podle svého uvážení a okruhu zájmu strávil krásné dvě hodiny. Následně jsme absolvovali rychlou procházku skrz nejbohatší čtvrti k Hyde Parku, dále kolem Buckinghamského paláce, obklopeného davu, až na nejrušnější třídy a Piccadilly Square. Nakonec jsme si objeli jedno kolečko na London Eye a lodí se vydali po řece Temži zpátky k autobusu. To už jsme byli všichni patřičně unavení a rádi, že můžeme zase chvíli odpočívat. Nicméně cesta byla dlouhá a krušná a velký obdiv patří pánům řidičům, že všechno zvládli tak bravurně odřídit. Díky také náleží naší skvělé paní průvodkyni a pánům učitelům, že se jim chtělo něco takového s námi absolvovat.

Nakonec nezbyvá než doléčit rýmu, smířit se s tvrdou realitou všedních dní a vzpomínat na krásný zájezd, který nám umožnil vidět další kus světa.



Halloween na gymnáziu

01.11.2022



Soutěže Pythagoriáda a Přírodovědný klokan

Minulý měsíc probíhaly na gymnáziu školní kola soutěží Přírodovědný klokan a Pythagoriáda. Obě soutěže byly ve svých kategoriích zastoupeny všemi příslušnými třídami, studenti s nejlepšími výsledky postupují dále do okresního kola. Těší nás hojná účast studentů a samozřejmě i dobré předvedené znalosti a dovednosti přírodovědných oborech i v matematice.



Pilotování SCIO testů

Studenti septimy, 3.A a také maturanti si dnes 11. listopadu vyzkoušeli v rámci přípravy na přijímací zkoušky na VŠ SCIO testy. Na výběr byla možnost volby OSP, matematika, angličtina, ZSV, chemie, biologie. Výsledky pod anonymním kódem studenti obdrží do měsíce. Díky tomuto testování mají možnost poměřit své schopnosti se stejnou věkovou skupinou studentů celé České republiky.



Vítězství ve florbale

Velmi dobrý výkon předvedli v okrskovém kole ve florbale žáci primy a sekundy, zvítězili chlapci i děvčata a zaslouženě postupují do okresního kola ve Velkém Meziříčí.



Týmová soutěž PČR "Máš na to!"

5. 10. 2022 se tým sportovců oktávy zapojil do policejní soutěže „Máš na to!“.

Soutěž zaštitilo Krajské ředitelství policie kraje Vysočina a účastníci testovali v areálu Sportovního klubu Jihlava nejenom svoji fyzickou kondičku, ale i znalosti dopravních předpisů.

Během akce se setkali s týmy celé řady škol kraje a po splnění stanovených požadavků získali osvědčení.



Soutěž Best in English

Je již tradicí, že se žáci naší školy účastní soutěže v anglickém jazyce Best in English. V rámci celé střední Evropy mohou prostřednictvím hodinového on-line testu poměřit své znalosti a dovednosti s žáky ostatních škol. Přestože se jedná skutečně o soutěž mezi školami, naším cílem není umístit se co nejlépe, ale poskytnout šanci všem studentům, kteří si chtějí testování tohoto typu vyzkoušet. V letošním roce soutěž podstoupilo celkem **36 žáků z vyššího gymnázia**. Děkujeme jim za reprezentaci školy a přejeme co nejlepší výsledek.



Obnovené přátelství s Crimmitschau

Po tříleté přestávce způsobené opatřeními v souvislosti s covidem se nám podařilo zrealizovat další setkání našich spřátelených gymnázií.

V termínu 10. – 14. října 2022 jsme s 21 studenty Gymnázia Bystřice nad Pernštejnem vycestovali do partnerského města Crimmitschau v Německu, kde jsme se v průběhu týdne s německými žáky Julius-Motteler-Gymnasium zabývali projektem „Studium a možnosti vzdělávání v ČR a Sasku v Německu“.

Prohlédli jsme si město Crimmitschau, setkali se s panem starostou, zavítali jsme do Západosaské vysoké školy Zwickau a města Leipzig. Všem v paměti jistě utkví impozantní budova Lipské univerzity a skalní město s mostem v Saském Švýcarsku.

Byli jsme ubytováni v rodinách, poznávali jsme jejich každodenní život, navázali nová přátelství a s příslibem opakování této spolupráce se jen neradi loučili.

Usměvavé a spokojené tváře všech zúčastněných svědčí o zdaru celé akce, která se však mohla uskutečnit jen díky aktivnímu přístupu všech, kteří naši výpravu jakkoli podpořili. Za finanční podporu děkujeme Městu Bystřice nad Pernštejnem a firmě Wera Werk.



Setkání s ombudsmanem České republiky

Na začátku jsme téměř ani netušili, kdo to vlastně je. Naše třída tercie GyBnP se zapojila do projektu s touto významnou osobností. Museli jsme si mnoho věcí zjistit, vyhledat a na základě těchto informací jsme vytvořili soutěžní video.

Odměnou se nám 8. listopadu 2022 stala exkurze do Kanceláře veřejného ochránce práv v Brně, kde jsme měli štěstí i na osobní milé setkání s JUDr. Stanislavem Křečkem.

Díky našim četným dotazům jsme například zjistili, že pan ombudsman je velký sportovec a upřednostňuje vanilkovou a citrónovou zmrzlinu před kakaovou. Pracovním životem v celé budově nás provedly dvě velmi příjemné paní právničky Veronika Čapková a Lucie Veselá.

Vyučování mimo školní lavice jsme si užili a i tak se obohatili o nové poznatky a zkušenosti.



Super výsledek v okresním kole ve florbale

Velmi kvalitní výkony předvedli naši žáci a žákyně primy a sekundy v **okresním kole ve florbale**, které se konalo 24. a 25. listopadu ve Velkém Meziříčí. **Chlapci nenašli přemožitele a v okresní kole zvítězili!!!** Velká gratulace! Postupují zaslouženě do krajského kola, které se bude konat v Pelhřimově. Výsledky jednotlivých zápasů a sestavu družstva lze prohlédnout v odkaze níže. I děvčata ukázala velmi bojovný výkon s kvalitními soupeřkami, v základní skupině neprohrála zápas, v postupových kolech sahala po medaili, nakonec **holky obsadily 4. místo**. I přesto zanechaly dobrý dojem a zaslouží si stejně jako chlapci pochvalu. Děkuje za výbornou reprezentaci školy a chlapcům držíme palce v dalších utkáních.



MENDELU u nás na gymnáziu

Jsme rádi, že jsme dnes 1. 12. 2022 mohli na našem gymnáziu přivítat sympatické referentky Kristýnu a Lenku z Mendelovy univerzity v Brně. Během setkání se studenty předmaturitních ročníků nás provedly studentským životem, možnostmi ubytování a volnočasových aktivit, seznámily nás s jednotlivými fakultami a zaměřily se na své studijní obory Provozně ekonomické fakulty. Děkuje za informace a přejeme hodně zdaru v jejich dalším studiu.

Vítězství v turnaji Subterra Cup

Naši studenti z VG, florbalisté, zvítězili v okresním kole turnaje Subterra Cup a postupují do kola krajského. Velká gratulace!!! Děkujeme za výbornou reprezentaci školy a přejeme další vyhrané zápasy v následujících soutěžích.



Studentské prezidentské volby

Tento týden proběhly na středních školách po celé České republice [Studentské prezidentské volby](#). Studenti „nanečisto“ volili budoucího prezidenta nebo prezidentku České republiky. Vybírali z těch, kteří na post hlavy státu kandidují ve skutečných volbách. Do projektu se přihlásilo 516 škol, což je nejvyšší číslo za celou dobu existence projektu.

Platný hlas odevzdalo 76 136 studentů. Největší počet hlasů získala mezi středoškolskými studenty Danuše Nerudová (54,1 %), druhý následoval Petr Pavel (25,7 %), na třetím místě se umístil Andrej Babiš (9,9 %), na čtvrtém místě Pavel Fischer (3,6 %) a na pátém místě Marek Hilšer (2,6 %). Zbývající čtyři kandidáti dosáhli u studentů méně než 2 % hlasů.

Studenti by si tedy budoucí hlavu státu zvolili hned v prvním kole

Astronomická olympiáda

Minulý týden měli žáci primy až oktávy možnost vyzkoušet si, jaké mají znalosti, vědomosti i dovednosti v oblasti astronomie. Bylo pro ně uspořádáno **školní kolo Astronomické olympiády**. Napříč třídami se našlo celkem **20 zájemců** o tuto soutěž, což nás mile překvapilo. Žáci se rozdělili do 4 různých kategorií podle věku, dostali test z otázkami typu přehledový test, doplňovačka, pravdivé a nepravdivé věty, výpočtové příklady, poznávání obrázků, vyhledávání informací z textu...Vše k tématu astronomie. Na celkem náročný test měli pouze 40 minut. Jelikož mnozí ze soutěžících navštěvují astronomické kroužky, případně se o tuto problematiku zajímají sami vyhledáváním odborných článků z časopisů a učebnic i internetu, věděli, kam mají pro informace sáhnout, kde si je vyhledat. Překročili-li žáci hranici úspěšnosti ve školním kole, postoupí následně do krajského kola. Podle předběžných výsledků se zdá, že zastoupení našich žáků v kole krajském jistě bude. Přejeme hodně úspěchů.



Vánoční basketbal

Pondělí 19.12. jsme byli pozváni na tradiční **Vánoční basketbal strašich zákyň a žáků bystřických škol**. Pěkně organizovaný turnaj pořádala ZŠ TGM a utkaly se tři školy. Hrál se v přátelském duchu i atmosféře fair play, na kterou dohlížela i rozhodčí Eliška Čechová, která má hráčské zkušenosti z vyšších soutěží. **Gymnázium Bystřice nad Pernštejnem zvítězilo v obou kategoriích** tak říkajíc sportovní terminologií "start-cíl" a v závěru nakonec i "o parník". Družstva táhli nejlepší střelci turnaje **Kateřina Illeková a Jakub Kopřiva**, které doplnili další skvěle hrající i bojující spolužáci z kvarty: **Elen Buchtová, Alena Koukolová, Klára Škutchunová, Barbora Bělíková, Sofie Karafiátová, Barbora Fučíková, Zuzana Glosrová, Vítek Petr, Jakub Janík, Erik Fikáček, Josef Bartoň, Kilián Trhlík Jiří Navrátil a z tercie: Jan Malaska, Tomáš Navrátil, Tadeáš Uhlíř**. Děkujeme za reprezentaci školy a držíme pěsti na dalších turnajích.



Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Vánoční laťka

20. prosince se konala ve Velkém Meziříčí tradiční soutěž výškařů Vánoční laťka. Velmi pěkné výkon předvedl **Jakub Kopřiva** z kvarty, který překonal výšku **158 cm** a skončil na krásném druhém místě. Také spolužák **Petr Vítek** ukázal své skokanské nadání, přeskočil výšku **143 cm** a umístil se na solidním **14. místě**. Oběma chlapcům blahopřejeme a děkujeme za vzornou reprezentaci školy.



Astronomická olympiáda



Před vánočními prázdninami proběhla na gymnáziu soutěž Astronomická olympiáda, o které již bylo dříve na stránkách školy psáno. V následujícím odkaze jsou výsledky školního kola.

Žáci se s otázkami popasovali velmi dobře, zvláště jména v tabulce označují studenty, kteří postupují do krajského kola AO. Jedná se tedy o 14 žáků, kteří své astronomické vědomosti budou dokazovat i na krajské úrovni. Je potěšující, že se to podařilo v každé soutěžní kategorii.

Předvánoční sportování

Ke konci minulého roku proběhly v rámci předvánočního sportování mezitřídní zápasy, jejichž výsledky k dispozici v následujícím odkaze.



Snímek družstva dorostenek, které se účastnilo volejbalového turnaje ve Žďáře nad Sázavou



Ekonomická olympiáda

Od 22. listopadu do 3. prosince 2022 proběhlo školní kolo v Ekonomické olympiádě - v online podobě. Této soutěže se zúčastnili studenti septimy a 3.A. V rámci hodiny ZSV vypracovali online test. Do krajského kola z naší školy postupuje Štěpán Bárta ze septimy.

MATURITNÍ PLES GYMNÁZIA

Sdružení rodičů při Gymnáziu v Bystřici nad Pernštejnem
pořádá



XLII. maturitní ples
GYBNP

SOBOTA 21. LEDNA

.....

Kulturní dům
Bystřice n. P.
ve 20 hodin



Předprodej pro
maturanty od 12. 1.

Předprodej pro
veřejnost od 16. 1.

V sobotu **21. ledna** se uskutečnil v KD v Bystřici nad Pernšt. již **42. MATURITNÍ PLES GYM-NÁZIA**. K poslechu i tanci zahrála Bystřická kapela. Proběhlo tradiční šerpování maturantů, předtančení studentů 2.A a sexty, půlnoční překvapení.

Charitní sbírka



DĚKUJEME STUDENTŮM A PEDAGOGŮM
GYMNÁZIA V BYSTRICI NAD PERNŠTEJNEM

VYBRANÁ ČÁSTKA VÁNOČNÍ SBÍRKY **4.863 Kč**
PODPOŘÍ TY NEJZRANITELNĚJŠÍ...
RODINY S DĚTMI, SENIORY A LIDI S HANDICAPEM



Skvělé výsledky v soutěži Enersol

Studentky **Jana Štarhová** ze septimy a **Tereza Ptáčková** ze sexty nás v pátek 10.února skvěle reprezentovaly v **krajském kole** prestižní **energeticko-ekologické soutěži ENERSOL**. Za přítomnosti předsedy Senátu Parlamentu ČR RNDr. Miloše Vystrčila, Vítězslava Schreka, hejtmana Kraje Vysočina a dalších významných osobností, prezentovaly výsledky svých vědeckých prací.

V konkurenci škol z celého Kraje Vysočina se oběma dívkám podařilo vybojovat ve své kategorii **2. místa** a staly se tak součástí reprezentace Kraje Vysočina na celostátním kole této soutěže. Máme z toho obrovskou radost a velmi děkujeme za šíření dobrého jména školy.



Studium medicíny

V podání naší absolventky **Slavěny Pavelkové** si v pondělí 13. 2. 2023 vyslechli naši studenti převážně předmaturitních ročníků **prezentaci o studiu medicíny na Lékařské fakultě UK v Hradci Králové**, o přípravě na přijímací zkoušky, celkově o životě budoucího medika.

Akce proběhla i za účasti zájemců ze strany maturantů, kteří již vědí, že budou na medicínu přihlášky podávat.

Slávka vystupovala velmi profesionálně, uměla zodpovědět na všechny otázky, přitáhla pozornost i těch, kteří o medicíně neuvažují, navodila velmi příjemnou atmosféru.

Pevně věříme, že její krátké působení během besedy vzbudilo zájem a zvědavost mnohých našich studentů, a že se rozhodnou vydat touto pro naši společnost velmi potřebnou cestou svého dalšího studia.



Silový víceboj SŠ

Dne 1. 3. 23 se družstvo naší školy premiérově zúčastnilo **Krajského kola v silovém víceboji středních škol**. Překvapila nás vysoká účast 14 škol z kraje. Naše družstvo bylo nejmladší ze všech a obsadilo 10. místo.

Biologická olympiáda - školní kolo

Dne 1.3. 2023 se v laboratoři biologie uskutečnilo školní kolo Biologické olympiády. Soutěžící museli předem nastudovat přípravný text, na základě kterého odpovídali na testové otázky. Následně je čekalo poznávání 15 druhů rostlin a 15 druhů živočichů. Celé klání zakončili splněním praktického úkolu. Všichni účastníci si zaslouží velikou pochvalu za nadstandartní přístup k biologii, který několikanásobně přesahuje běžné povinnosti jejich spolužáků.

Gaudeamus Gybnp

2. 2. 2023 se uskutečnil školní veletrh vzdělávání a 18 našich skvělých absolventů a absolventka z daleké Anglie online se podělili o své zkušenosti se studiem na vysokých školách.

Naši maturanti a studenti 3. A si mohli popovídat o strastech i radostech vysokoškoláků bez obav a často se svými kamarády.

Nabídka vysokých škol, fakult a jejich oborů byla pestrá, všem zúčastněným absolventům moc děkujeme, velmi rádi je vidíme a upřímně nás těší jejich profesní i životní úspěchy, které mnohdy nebyly jednoduché a vedly přes celou řadu překážek. Jsme na ně velmi pyšní, že se nevzdávají.



Lyžařský výcvik v zahraničí

Lyžařský kurz pro studenty 1.A, kvinty naší školy jsme dlouhodobě organizovali v Jeseníkách ve středisku Karlov-Malá Morávka. Bohužel/bohudík nás klimatické podmínky, vzrůstající ceny, inflace, atd. donutily ke změně lokality.

Čtyřdenní pobyt v rakouských Alpách byl zážitkem jak pro studenty, tak pro učitele. Zvolené středisko Stuhleck se nachází poblíž Vídně. Cesta autobusem trvala čtyři hodiny. Seminarzentrum, kde jsme byli ubytováni, je pro lyžařské kurzy velmi dobře uzpůsobené. Kromě dobře vybavených pokojů s vlastní koupelnou jsme měli k dispozici velkou společenskou místnost a lyžárnu. Měli jsme možnost hrát stolní tenis, jít bruslit na kluziště blízko ubytování nebo navštívit místní bazén. Každý den si studenti nebo učitelé připravili zábavný večerní program.



Debatování v angličtině

Diskuse, pravidla debatování, argumentace, vlastní stanovisko.a navíc ještě v anglickém jazyce. Toto vše si mohla na vlastní kůži vyzkoušet skupina našich žáků během workshopu, který se uskutečnil 16. března v prostorách školy. Pod vedením lektora z Asociace debatních klubů se studenti seznamovali s postupy vedení debaty, učili se argumentaci, kritickému přemýšlení, ale také jak přesvědčivě mluvit, překonat trému a samozřejmě nebát se používat angličtinu. Protože aby debata mohla naplňovat svůj hlavní cíl, tedy podpořit volnou výměnu názorů a rozvíjet kritické myšlení, je nutné dodržovat celou řadu pravidel. Dopoledne strávené tímto způsobem bylo pro zúčastněné velmi intenzivní a náročné. Nicméně jejich výkony byly důkazem, že u nás máme potenciál na rozvíjení této aktivity a na případné zapojení školy do turnajů debatních lig, které probíhají napříč celou republikou v českém a anglickém jazyce.

Přebor škol v lyžování

Velmi úspěšné bylo vystoupení našich studentek na Lyžařském a snowboardovém přeboru Kraje Vysočina. Z 240 žáků a studentů z Kraje Vysočina si Gympl BnP odváží celkem **4 medaile!!!**



Olympiády v německém jazyce

Olympiáda z německého jazyka nezůstala ani v letošním školním roce bez naší účasti. V okresním kole jsme v nižší i vyšší kategorii získali 4. místo. Za vítěze považujeme všechny účastníky, kteří se nebojí být aktivní v cizím jazyce. Děkujeme jim za jejich reprezentaci a přejeme jim, aby je cizí jazyky bavily.



Po zlatu v okrese stříbro v kraji!

Po vítězství v okresním kole zeměpisné olympiády stříbrný v kraji!



Jiří Klíč, žák naší primy, neměl v okresním kole zeměpisné olympiády v kategorii A přemožitele. Z 1. místa postoupil do krajského kola, kde se utkal s nejlepšími z Vysočiny. Obstál v těžké konkurenci a vybojoval skvělé 2. místo-pouhý bod za vítězem. K oběma úspěchům gratulujeme a děkujeme za reprezentaci školy.

Biologická olympiáda - postup do celostátního kola

Studenti naší školy dosáhli v letošním školním roce výborného umístění v Biologické olympiádě. V kategorii A /3. a 4. ročník vyššího gymnázia/ řešili úkoly olympiády dva studenti – **Vojtěch Punčochář** ze 3.A a **Daniela Kostková** z oktávy. Daniela stejně jako v loňském roce **zvítězila v krajském kole**, které se konalo na Gymnáziu Havlíčkův Brod a **postoupila do kola celostátního**. O týden později v kategorii B /studenti 1. a 2. ročníků vyššího gymnázia/ obsadila v Havlíčkově Brodě studentka sexty **Karolína Cacková** ve velké konkurenci 30 účastníků krásné **7.místo**. Oběma úspěšným studentkám blahopřejeme a děkujeme za vzornou reprezentaci školy.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Geologická olympiáda

V letošním školním roce se tradičně naši studenti zúčastnili obou kategorií **Geologické olympiády**. V kategorii A /ZŠ a nižší gymnázia/ studenti kvarty **Barbora Běliková, Elen Buchtová, Josef Bartoň, Barbora Benešová a Vítek Petr** prošli úspěšně školním kolem, které se konalo v průběhu vyučování on line formou, kdy v testu vybírali ze tří uvedených možností jednu správnou. Všichni postoupili do okresního kola, které se konalo podobným způsobem, ale v testu už museli doplnit odpověď. **Vítek Petr postoupil do krajského kola** – v Muzeu Vysočiny v Jihlavě vybojoval hezké **7. místo**.

Do kategorie B /studenti vyššího gymnázia/ se přihlásili tři studenti: **Alžběta Kováčová ze sexty a Milan Bělík s Danielou Kostkovou z oktávy**. Oba maturanti postoupili do krajského kola, **Milan Bělík obsadil 5.místo** a **Daniela Kostková** stejně jako loni v Jihlavě **vyhrála a postoupila do celostátního kola**.

Vyhlášení soutěže o nové logo

Naše porota rozhodla o nové podobě loga Gymnázia Bystřice nad Pernštejnem. Při rozhodování jsme si zároveň prošli zajímavou cestou a ujasnili si, kam má naše značka směřovat. Původní záměr zobrazit pouze počáteční písmena GYBNP jsme nakonec přehodnotili a zjistili jsme, že je pro nás důležitá také historie a tradice v podobě zebra, kterého si s Bystřicí všichni spojujeme. Logo je moderní, jednoduché a barvy, které na naší škole tolik milujeme, můžeme střídat podle situace. Tím byl splněn požadavek na barvy, které se u nás mění podle pater.

Co nás však těší nejvíce je autorka vítězného loga, Lucie Lorencová, naše absolventka. Tím se naše nové logo stává ještě mnohem osobnější záležitostí, než bychom si mohli přát. Lucka přihlásila do soutěže hned 3 návrhy, které měly obrovskou kvalitu a ihned si získala pozornost naší poroty. Gratulujeme vítězce a děkujeme všem zúčastněným za jejich krásné návrhy. Logo můžete vidět v nejbližších dnech na našich sociálních sítích a v našich příspěvcích.

Olympiáda YPEF - Lesní olympiáda

V letošním školním roce jsme se podruhé zúčastnili **olympiády YPEF/ „Lesní olympiáda“** – Mladí lidé v evropských lesích/. Naši školu reprezentovali už z loňska osvědčení studenti – v mladší kategorii /ZŠ a nižší gymnázium/ studentky kvarty – **Barbora Běliková, Elen Buchtová a Barbora Fučíková**, ve vyšší kategorii – střední školy - studenti 2.A – **Hana Bartoňková, Dominika Chalupníková a Ondřej Loukota**. Po vzorné přípravě obě naše družstva ve velké konkurenci **vyhrála okresní kolo**, které se konalo 10.3.2023 na Lesní správě v Novém Městě na Moravě a postoupila do krajského kola.

20.4.2023 v Brně – Řečkovících se konalo krajské kolo pro dva kraje – Vysočinu a Jihomoravský kraj. Účastníci řešili teoretický test z oboru lesnictví, myslivosti a ochrany přírody a dále na 10 stanovištích poznávali stovku přírodnin z oblasti botaniky, zoologie, mykologie a dendrologie a odpovídali na otázky. **Mladší studentky obsadily 7. místo, studenti vyššího gymnázia skončili 6.** Oběma družstvům blahopřejeme a děkujeme za vzornou reprezentaci školy.

Soutěž Finanční gramotnost - celostátní kolo

Velmi zajímavou zkušenost má trojice žáků z VG - **Kateřina Pozděňová, Adéla Bednářová a Ondřej Hronec**. Jako reprezentující tým školy **zvítězili v krajském kole soutěže Finanční gramotnost**. V této prestižní soutěži už výhra v krajském kole a samozřejmě postup do finálového kola byl vynikající úspěch. Celkově se registrovalo 600 škol z celé ČR, účastnilo 42 000 žáků v různých kategoriích. Celostátní finále se konalo v Praze přímo v budově České národní banky. Tým měl za úkol 30 minut zpracovávat zadaný úkol, jednalo se o rozšíření studie z krajského kola na finanční rozpočet. Přestože se naši žáci nedostali do pětice nejlepších týmů, obhajoba a diskuse finálových studií byla podnětná, otázky z oblasti finančnictví velmi aktuální. Zvláště když v porotě zasedli zástupci ČNB, poslanec, náměstek ministra financí a další významné osoby spojené s tímto oborem. Během hodnocení prací jsme si prohlédli pěknou budovu i prostory ČNB a také zákaznické centrum, kde jsme měli připravený program. Za konečné umístění v desítce nejlepších týmů z celé ČR si Katka, Adéla i Ondra zaslouží obrovskou pochvalu a poděkování za výbornou reprezentaci naší školy v oboru, který není přímo na škole vyučován, ale prolíná se více předměty a převážně se dotýká praktického života. Poděkování patří i učitelům, kteří žáky do soutěže přihlásili a v průběhu se jim věnovali. Věřím, že zkušenosti, které žáci celou soutěží získali, využijí i nadále, budou šířit mezi spolužáky a třeba příští rok opět do Prahy...



Jak se daří v matematicko-fyzikálních soutěžích

V průběhu měsíce dubna probíhalo okresní kolo Astronomické olympiády, Fyzikální olympiády i Matematické olympiády. Velkou radost máme z toho, že se těchto soutěží účastní žáci ve velkém počtu a navíc se objevují i na předních pozicích ve výsledkové listině.

Astronomická olympiáda

Nejlépe si s otázkami v krajském kole této soutěže poradil v kategorii GH **Filip Šorf** ze sekundy, který obsadil vynikající **1. místo**. Jeho percentil v ČR byl 94%. Ve stejné kategorii se na pěkném 11. místě umístil **Tomáš Menšík** z primy. Starší spolužáci také úspěšně bojovali. V kategorii EF (tercie, kvarta) obsadil výborné **4. místo Vojtěch Fořt** z tercie, jehož percentil v rámci ČR byl 81,9%. Ani 11. místo **Štěpána Karáska** ze stejné třídy není vůbec špatným umístěním. Nakonec v kategorii CD (1. a 2. ročník SŠ) udělal velkou radost student 1.A **Aleš Slaný**, jehož **3. místo** v kraji je také supr výsledek.



Matematická olympiáda

Soutěž v kategorii Z9 proběhla již v lednu tohoto roku, úspěšnou řešitelkou okresního kola se stala žákyně kvarty **Barbora Bělíková** (11. místo). V kategorii Z8 ukázali své matematické dovednosti žáci tercie

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Vojtěch Fořt a **Jan Malaska**. Z 36 soutěžících měl Vojta plný počet bodů a tedy zasloužené **1. dělené místo**. Jan se také stal úspěšným řešitelem. I mladší spolužáci předvedli výborné výkony. V kategorii Z7 se na předních místech objevil **Filip Šorf** (7.-9. místo) a **Alžběta Špačková**, oba žáci ze sekundy. A nakonec tu máme naše malé primány z kategorie Z6, pěkná místa získali **Jiří Klíč** (9.-11. místo) a **Jiří Šustal** (9.-11. místo), tedy opět výborná reprezentace školy.

Fyzikální olympiáda

Do okresního kola se přes školní kolo dostalo 5 žáků NG. V kategorii E příkladně zabojovala žákyně kvarty **Barbora Bělíková** a stala se úspěšnou řešitelkou i okresního kola, skončila na krásném **8. místě**. Postoupila i do kola krajského, ale protože v době konání krajského kola v Jihlavě měla již jinou soutěž, nezúčastnila se. O rok mladší žáci soutěžili v kategorii F. Ze 4 fyzikálních úloh mohli získat 40 bodů. **Vojta Fořt** obdržel 38 bodů a tak mu zaslouženě patří **2. místo**. Velká gratulace. Dobře mu sekundovala spolužačka z tercie **Isabel Krbůšková**, která také splnila podmínky pro úspěšnou řešitelku okresního kola fyzikální olympiády (10. – 11. místo).



Kromě těchto olympiád proběhly na gymnáziu podobně zaměřené soutěže Pythagoriáda, Matematický klokan, Přírodovědný klokan, Matematická internetová olympiáda. Výsledky našich žáků jsou průběžně vyvěšovány na nástěnce vedle kabinetu fyziky. Všem účastníkům matematických a fyzikálních soutěží děkujeme za příkladnou reprezentaci školy a přejeme v dalších letech mnoho podobných úspěchů.

Minifotbal – okresní kolo

Pro žáky nižšího gymnázia proběhla 28. dubna na hřišti v Bystřice nad P. kvalifikace na okresní finále v minifotbale velmi úspěšně. Žáci skvěle bojovali, vyhráli a postoupili do **okresního kola**, které se konalo 10. května ve Velkém Meziříčí. Zde se jim podařilo získat bronzové medaile, obsadili tedy **3. místo**.



Soutěž Finanční gramotnost - NG

Ani nižší gymnázium nezůstalo v celostátní Soutěži Finanční gramotnosti bez úspěchu.

Ve 12. ročníku se naši účastníci **Isabel Krbůšková, Adéla Vorlová a Patrik Jelínek** nominovali do krajského kola a před velmi početnou porotou obhájili krásné **2. místo**.

I když soutěž kategorie II probíhala online, byla zastoupena velkým množstvím soutěžících a i na dálku sledována četným publikem. Moc gratulujeme a přejeme mnoho dalších úspěchů v soutěžích.



Rakouský institut studentům gymnázia

Návštěva ÖEI v Brně

Úspěšně pokračuje naše spolupráce s **Rakouským institutem**. V pátek 21.4.2023 jsme se s třídou 2.A zapojili do workshopu "Lustiges Lernen" přímo v sídle institutu v Brně a zpestřili si tak s rodilými mluvčími naši výuku němčiny. Prohlédli jsme si historickou budovu a komunikovali v cizím jazyce.

Zbytek dopoledne studenti vyplnili zamyšlením se nad úkoly v pracovním listě k tématu Brno. Věřím, že si tento netradiční školní den užili.

Těší nás i úspěch našich studentek **Jany Štarhové** a **Jany Pavelkové**, které v sídle ÖEI v Brně dne 22. 4. 2023 složením mezinárodní zkoušky ÖSD na úrovni B2 obhájily své znalosti cizího jazyka. Děvčata se připravovala velmi zodpovědně a moc jim gratulujeme.



Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

POHÁR ROZHLASU

Dne 11.5. 2023 se v Novém Městě na Moravě konaly závody v atletice. Naši žáci s velkým nasazením zdolávali jednotlivé disciplíny a vybojovali krásná stříbrná místa v kategoriích starší žáci a starší žákyně.

O dva dny dříve ve stejných disciplínách poměřili své síly mladší žáci. I zde jsme dosáhli velmi pěkných výsledků. V kategorii mladší žáci jsme dosáhli na stříbrnou pozici a v kategorii mladší žákyně na místo bronzové.

Všem zúčastněným děkujeme za vzornou reprezentaci školy a přejeme mnoho úspěchů v dalších sportovních soutěžích.



Setkání s Erasmem a dalšími možnostmi výjezdů do zahraničí

Během dvouhodinové besedy se naši nejstarší studenti a zkušení cestovatelé 25. 4. 2023 podělili o své zkušenosti s žáky tercie a kvinty.

Milan Bělík, Veronika Štouračová, Lucie Praislerová a Markéta Kaštylová využili své studium na našem gymnáziu nejenom k získání všeobecného vzdělání, ale i k mnoha výjezdům do zahraničí.

Kromě námi organizovanými partnerskými jazykovými výměnami a zájezdy jsou obohaceni i o spolupráci s programy Erasmus, ISEC,

Díky svým komunikativním schopnostem navázali nová přátelství, zdokonalovali se v cizích jazycích, poznávali nové země, kultury, zvyky. Nebáli se překročit hranice, vstoupit do neznáma a za odměnu získali mnoho zážitků, postřehů a zajímavých vzpomínek. Věříme, že celá řada našich studentů bude pokračovat v jejich šlépějích. Určitě je v tomto úsilí podpoříme.

Atletický čtyřboj - mladší žáci a žákyně

Ve Žďáře nad Sázavou proběhla 25. května soutěž **Atletický čtyřboj**, které se zúčastnili i žáci naší školy. Mladé atletky a mladí atleti v kategorii mladší žáci předvedli výborné výkony a jejich pětičlenné družstvo v obou kategoriích obsadilo zaslouženě stupně vítězů.

Mladší žákyně ve složení **Světlana Horáková, Klára Kašubová, Hana Prášková, Nela Švestková, Natálie Priesnitzová získali 3. místo**. Ocenění si zaslouží především výborný výkon Světlany, která byla svými výkony druhá nejlepší atletka z 55 soutěžících a také o rok mladší Klára, která byla 13. místě.

Mladší žáci byli o stupínek lepší a obsadili krásné **2. místo**. Družstvo chlapců soutěžilo ve složení **Josef Dufek, Jakub Koudelka, Tomáš Janík, Pavel Kabrda, Arman Brinda**. V jednotlivcích si nejlépe vedl Josef, který skončil na celkovém 3. místě ze 48 atletů a Jakub, kterému výsledné body vynesly 4. místo. Perfektní výkony, gratulujeme.

Atletický čtyřboj - starší žáci a žákyně

Dne 23.5. se ve Velkém Meziříčí konaly další atletické závody, kterých se zúčastnila i naše škola a to v kategorii starších žáků a žákyně.

Každý žák závodil ve čtyřech disciplínách: ve sprintu, vytrvalosti, ve skoku vysokém či do dálky a ve vrhu koulí nebo hodu míčkem.

Naši žáci ve složení **Jakub Kopřiva, Josef Bartoň, Vítek Petr, Jan Malaska a Tomáš Navrátil** vybojovali ve velké konkurenci **zlatou medaili a postupují do krajského kola, které se koná 7.6. v Třebíči**.

Velké ocenění patří **Jakubu Kopřivovi**, který se jako jednatelce umístil **na druhém místě**. Velmi **těsně uniklo třetí místo Josefu Bartoňovi a na 12.místě se umístil Jan Malaska** z celkového počtu 45 závodníků.

Ze starších žákyně naši školu reprezentovaly **Elen Buchtová, Alena Koukolová, Sofie Laura Karafiátová a Klára Škutchanová**. I když se našim děvčatům nepodařilo obsadit stupně vítězů, jelikož byly pouze čtyřčlenným týmem, byla pro ně tato soutěž velkou zkušeností a jistě další výzvou pro zdolávání svých osobních limitů.

Všem žákům děkujeme za reprezentaci školy a chlapcům přejeme mnoho sil a štěstí v krajském kole.

Exkurze žáků do Anglie



Na přelomu května a června se třídy sexta a 2. A zúčastnily zájezdu do Anglie. Ve večerních hodinách jsme nastoupili do autobusu a vyrazili směrem k Rozvadovu. Noc strávená na cestě byla sice náročná, ale ráno nás přivítala slunná Belgie. V hlavním městě jsme navštívili Atomium, model zvětšené krystalické mřížky železa, a dále historické město Gent, kde se v kostele sv. Bavona nachází známý gotický oltář. Po přespání v hotelu F1 jsme se do Anglie dostali tunelem, který vede pod mořem z města Calais do Doveru. Byl to zvláštní pocit nacházet se pod hladinou moře. Konečně v Anglii! Bílé útesy doverské nezklamaly! Ten samý den jsme ještě navštívili památník bitvy o Británii v městečku Folkestone a známé poutní místo v Canterbury s nádhernou katedrálou. Užili jsme si procházky po majestátných bílých útesech na pobřeží a ochutnali atmosféru zábavního přímořského městečka Brighton. Ale to už jsme se blížili k našim hostitelským rodinám a nervozita stoupala. Kde budeme spát? Domluvíme se? Nakonec vše dobře dopadlo. Další den byl věnován městu Salisbury a hlavně jednomu z nejznámějších míst Anglie – Stonehenge. Počasí nám přálo a my byli rádi, že můžeme na vlastní oči vidět stavbu starou pět tisíc let. Poslední zastávkou tohoto dne byl královský hrad ve Windsoru. Náš anglický pobyt jsme ukončili návštěvou Londýna. Z London Eye jsme se kochali krásným výhledem na město, prošli starodávný Tower a viděli další místa, jako například Big Ben či Buckinghamský palác. Unaveni po celém zájezdu a plni dojmů a zkušeností jsme usedli do autobusu a jeli domů.

Byl to nezapomenutelný zážitek, který rozšířil naše obzory, ujistil nás, že s angličtinou na tom nejsme tak špatně a umožnil nám nahlédnout do života, historie a kultury anglického národa.

Edukativní program FAST Brno

Dne 26. 6. 2023 jsme se s vybranými studenty ročníků 2. A, sexty, 3. A a septimy zapojili do edukačního programu ve vědecko-výzkumném Centru AdMaS. Jednotlivé týmy studentů řešili úkoly většinou technického rázu, využili své matematické, fyzikální, ale i jazykové znalosti a věříme, že je program obohatil o celou řadu nových poznatků v oblasti stavitelství, stavby domů a jejich zařízení.

Jednotlivé týmy mezi sebou soupeřili v rychlosti a kvalitě vyřešení úkolů, naše gymnázium se může pochlubit vítězným týmem. Studenti Terka Praislerová, Magda Vařejková, Katka Janečková, Kuba Sláma a Šimon Toužin obstáli v konkurenci dalších škol a soupeřili zhruba s 20 dalšími týmy. Gratulujeme a děkujeme jim za skvělou reprezentaci.



Seminář kariérového poradenství

Seminář "Najdi, klíč ke svému potenciálu!"

Znáte své silné stránky a schopnosti? Víte, v jakém oboru byste mohli být úspěšní?

To mnohým studentům napověděl 30. května externí kouč Ing. Marek Pavlík. Na jeho 3 seminářích se v tento den prostrídalo 100 zájemců z řad studentů našeho gymnázia.



Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

n) Prevence sociálně patologických jevů

Strategie primární prevence na školní rok 2022/2023

Strategie primární prevence na Gymnáziu Bystřice n. P. se opírala o dokument **Národní strategie primární prevence rizikového chování na období 2019-2027.**

Hlavním cílem pro školní rok 2022/2023 bylo:

1) Poskytovat informace rodičům a pedagogickým pracovníkům

Zajišťování a předávání informací o problematice sociálně patologických jevů bylo realizováno v rámci třídních schůzek s rodiči.

2) Začlenit do problematiky závislosti další pedagogy

Problematice závislostí a zdravého životního stylu se vyučující věnovali v rámci kapitol v ZSV - psychologie, v Bi - nervová soustava, výživa člověka a psychohygienu, v Ch v kapitole věnované omamným látkám, v rámci TV byla věnována pozornost zdravému životnímu stylu, atd.

3) Poskytovat žákům stále aktuální informace

Studentům byla po celou dobu školního roku k dispozici pravidelně aktualizovaná nástěnka, na které bylo možné získat informace o rizicích spojených s užíváním návykových látek, druzích návykových látek, projevech při užívání, právních i fyzických důsledcích užívání či o kontaktech na specializované instituce.

Studenti se mohli se svými problémy obrátit přímo v době konzultačních hodin či po předchozí domluvě na metodika prevence.

Na začátku školního roku proběhl 2. a 5. září pro primu a 1. A Integrovaný program, sloužící k rozvoji mezilidských vztahů v nově se tvořící školní třídě.

Programy NG: PORTIMO Nové Město na Moravě

- Prima 1.11.2022 Já jsem já, ale kdo vlastně jsem?
- Sekunda 8.11.2022 Někoho chci následovat a někoho musím poslouchat!
- Tercie 9.11.2022 Bez práce není legrace (dluhová problematika)
- Kvarta 29.11.2022 Zdravičko, sousede! (mezilidské vztahy)

Kolping Žďár nad Sázavou – Integrovaný program a šetření vztahů ve třídě

- Sekunda: 20.4.2023 4.5.2023 1.6.2023

Programy VG:

- 1.A 10.1.2023 Lapení v síti (kyberšikana)
- Kvinta 11.1.2023 Drogy bez nás

4) Upozorňovat žáky na možnost mimoškolních aktivit – DDM, Charita, Centrum prevence Nadosah, PORTIMO Nové Město na Moravě

Studenti VG byli upozorněni na činnost Charity Nové Město na Moravě a možnost dobrovolnictví.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

Byly jim nabídnuty zájmové kroužky poskytované DDM Bystřice n. P.

5) Řešit aktuální problémové chování ve škole

Aktuální výchovné problémy se řešily po dohodě s výchovným poradcem a ředitelstvem školy.

o) Spolupráce s odborovými organizacemi

Na našem pracovišti působí odborová organizace. Předsedou odborové organizace je pan Petr Štarha. Odbory s vedením školy projednávají plán hospodaření FKSP. Organizace svým členům zajišťuje bezplatnou právníckou podporu, podporu při jednání se zaměstnavatelem ve mzdové oblasti.

Odborová organizace spolupracuje se zaměstnavatelem při tvorbě vnitřního platového předpisu, ve kterém jsou zakotveny výhody pro zaměstnance.

Výroční zpráva o činnosti školy

- školní rok 2022/2023 -

p) Zpráva o hospodaření školy za rok 2022**A. Hospodářský výsledek** (zisk se znaménkem +, ztráta se znaménkem -)

Ukazatel	v Kč na 2 des. místa
Náklady celkem na hlavní činnost	32 014 695,43
Náklady celkem na doplňkovou činnost	0,00
Výnosy celkem z hlavní činnosti	31 710 913,26
Výnosy celkem z doplňkové činnosti	0,00
Hospodářský výsledek z hlavní činnosti	-303 782,17
Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti	0,00
Hospodářský výsledek celkem za rok 2022 před zdaněním	-303 775,79
Zdanění	6,38
Hospodářský výsledek celkem za rok 2022 po zdanění	-303 782,17
Odpočet položek upravujících hospodářský výsledek	0,00
<i>z toho: uvést jednotlivé tituly (dodatečný odvod daně)</i>	<i>0,00</i>
<i>ostatní (účet 932 k 31.12.2022 porušení rozpočtové kázně)</i>	<i>0,00</i>
Položky zvyšující hospodářský výsledek	0,00
Hospodářský výsledek celkem za rok 2022 pro finanční rozdělení	-303 782,17

B. Rozdělení zlepšeného hospodářského výsledku za rok 2022

Ukazatel	Zůstatek k 1.1.2022	Zůstatek k 31.12.2022	Příděl ze zisku Roku 2022	Zůstatek po přídělu ze zisku
1	2	3	4	5=3+4
HV k rozdělení do fondů	x	x	0,00	0,00
Fond odměn	312 134,00	312 134,00	0,00	312 134,00
Rezervní fond ze zlepš. výsledku hosp.(účet 413)	207 348,85	114 098,85	0,00	114 098,85
Rezervní fond z ostatních titulů (účet 414)	623 346,34	17 978,45	x	17 978,45
Investiční fond	111 550,51	117 950,51	x	117 950,51
FKSP	449 897,09	385 170,69	x	385 170,69
Celkem	1 704 276,79	947 332,50	0,00	947 332,50

Výroční zpráva o činnosti školy

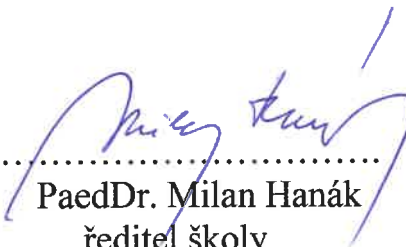
- školní rok 2022/2023 -

C. Finanční krytí zhoršeného hospodářského výsledku za rok 2022


Ukazatel	v Kč na 2 des. místa
Ztráta celkem	303 782,17
Zdroje krytí ztráty celkem	100 000,00
- ze zůstatku rezervního fondu	100 000,00
- z rozpočtu zřizovatele	0,00
- jiným způsobem	0,00
Převod ztráty do dalších období	203 782,17
Kontrolní součet	707 564,34

Výroční zprávu zpracovali: vedení a sekretariát školy
učitelé

V Bystřici nad Pernštejnem dne 1. 10. 2023


PaedDr. Milan Hanák
ředitel školy

Školská rada schválila výroční zprávu dne 30.10.2023


.....
podpis