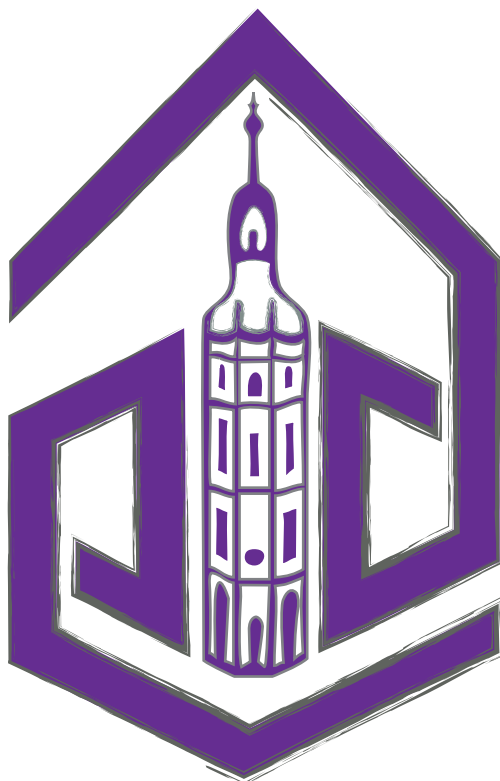


Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce

příspěvková organizace Středočeského kraje

Komenského 779, 288 40 Nymburk

IČ: 61632210



VÝROČNÍ ZPRÁVA

o činnosti školy za školní rok 2017-2018

Ředitelství Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce, příspěvková organizace,
vydává výroční zprávu o činnosti školy v souladu s §10 odst. 3 zákona č.561/2004 Sb.

motto školního roku 2017 – 2018

Vyvarujeme se předkládat mladému člověku úspěch jako životní cíl.

Kontaktní údaje a základní informace o škole

Název školy Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce, příspěvková organizace

Sídlo Komenského 779

288 40 Nymburk

IČO 61632210

IZO 0000 688 70

Kontakty

telefon: 325 512 747

mobil: 608 240 494

e-mail školy: gymnasium@gym-nymburk.cz

e-mail zaměstnanců: prijmeni@gym-nymburk.cz

WWW stránka: www.gym-nymburk.cz

Bankovní spojení ČSOB Nymburk č. ú. 105 385 672 / 0300

Transparentní účet FIO Banka č. ú. 230 100 3669 / 2010

Ředitel školy RNDr. Jiří Kuhn

Zástupci ředitele Mgr. Ilona Drahotová, statutární zástupce ředitele

RNDr. Martin Lébl

Pověřenec pro GDPR Simona Čudová

tel: 325 501 460

e-mail: simona.cudova@post.cz

Zřizovatel školy Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5



Hrabal Söröző
Rákóczi út 11. Budapest, Budapest



VIII.	Výsledky vzdělávání	
	• Prospěch a docházka studentů všech ročníků	43
	• Vybrané informace ze školní matriky	43
	• Maturitní zkoušky	44
	• Společná část maturitní zkoušky	44
	• Profilová část maturitní zkoušky	45
	• Výsledky maturitních zkoušek	47
	• Testování studentů Gymnázia Nymburk	48
	• Testování VEKTOR	48
	• Pilotování testů SCIO	49
	• Maturitní trénink	49
	• Ročníkové zkoušky	49
IX.	Školní poradenské pracoviště ŠPP	51
	• Složení pracovního týmu ŠPP	51
	• Výchovné poradenství	52
	• Školní metodik prevence	53
	• Kariéerní poradenství	55
X.	Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků mimořádně nadaných	57
	• Žáci se SVP	57
	• Maturity a výsledky studia žáků se SVP	58
	• Žáci cizinci	58
	• Nadaní žáci	58
	• Úprava studijního režimu pro talentované žáky	59
XI.	Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ.	61
XII.	Úroveň informační a počítačové gramotnosti	63
	• Materiální podmínky	63
	• Vzdělávání v oblasti ICT	64
XIII.	Další vzdělávání pedagogických pracovníků	67
	• Vedení školy	67
	• Pedagogičtí pracovníci	68
	• Interní školení	73
	• Vzdělávání nepedagogických pracovníků školy	73
	• Samostudium	74
	• Finanční náklady vynaložené na DVPP	74
XIV.	Další vzdělávání v rámci celoživotního učení	75
	• Lektorská, metodická, publikační, trenérská, veřejná a osvětová činnost pracovníků školy	75
	• Zapojení pracovníků školy do veřejného života.	76
XV.	Další aktivity školy	77
	• Programy a projekty	77
	• Erasmus +	77

Ohlédnutí za školním rokem

KAPITOLA Č. 1

Srpen

- během prázdnin proběhla repase oken a malování některých učeben
- vyučující se vrátili z dovolené a školní rok 2017/2018 zahájili dne 28. 8. provozní poradou, následovaly porady jednotlivých předmětových komisí, úvodní pedagogická rada
- proběhlo fotografování celého sboru
- kolegyně Koželská odjela se svými studenty na vícedenní poznávací exkurzi do Petrohradu
- probíhaly opravné a rozdílové zkoušky a zkoušky k doplnění klasifikace
- nový kolega Mokrý byl proškolen v BOZP a PO
- manželé Rajovi absolvovali metodický kurz na Maltě v rámci projektu Erasmus +
- kolegyně Vlachová se zúčastnila konference Oxford University Press
- prof. Fraňková odjela na Veletrh nápadů učitelů fyziky

Září

- studentský parlament zorganizoval slavnostní přivítání nových žáků
- třídy 1. A, prima B a prima A postupně absolvovaly adaptační kurzy v Rokytnici nad Jizerou se svými třídními a vyučujícími HV a VV
- studentský parlament uspořádal Veletrh mimoškolních aktivit
- během dnů Evropského kulturního dědictví byla zpřístupněna věž gymnázia
- třída 1. A absolvovala kurz ICT
- studentka Havlinová byla na pedagogické praxi AJ a HV u kolegyně Rosůlkové a Poprové
- školu navštívila ambasadorka projektu DofE, která besedovala se studenty kvart
- dne 12. 9. se konaly náhradní a opravné maturitní zkoušky
- kolegové Svěčená a Hrstka uspořádali pro sextu B geologický kurz
- proběhlo 1. zasedání školské rady GBHNB
- studentský parlament zajistil účast gymnázia na akci Mléko do škol
- prof. Machurka se zúčastnil školení Dokumentace ŠMP
- manželé Rajovi absolvovali víkendový seminář v rámci projektu Heuréka II
- kolegyně Mlázovská se zúčastnila Robotického semináře
- byla zahájena příprava kurzů LVVZ
- proběhla porada k projektu Šablony
- byly uspořádány třídní schůzky nastupujících ročníků
- třída septima B se podílela na přípravě Středoškolského poháru v atletice
- kolegové Barančík a Šádková se zúčastnili školení koordinátorů EVVO
- ve škole byla prezentována metoda CLIL ve školní výuce v rámci programu Erasmus +
- prof. Weissová se zúčastnila projektu Natura
- byl zahájen projekt MATAL
- vedení školy se setkalo v Choceradech s vedením dalších škol v rámci projektu Spoluprací k profesionalitě
- kolegyně Bubeníková se zúčastnila semináře Tři dny s matematikou
- prof. Eliška absolvoval expediční školení DofE
- družstvo našeho gymnázia se zúčastnilo Dětského maratonu v Poděbradech
- kolegové Weissová a Barančík uspořádali pro sextu A geologický kurz
- Ing. Berný zahájil výuku nepovinného předmětu Programování
- byla uspořádána informační schůzka zástupců Rotary s rodinami a studenty, kteří by se chtěli zúčastnit zahraničních akcí Rotary
- vyučující cizích jazyků uspořádali Evropský den jazyků pro studenty vyššího gymnázia
- kolegové Eliška, Krejčíková a Mlázovská se zúčastnili semináře MO, každý pro jednu kategorii

- dne 16. 10. proběhlo jednání předsednictva RSG
- dne 16. 10. školu navštívil ředitel AF Pardubice Samuel Coeytaux
- dne 19. 10. se konal 1. den otevřených dveří na gymnáziu
- paní Hejduková absolvovala školení požárních hlídek
- pan ředitel se zúčastnil Porady ředitelů škol zřizovaných Středočeským krajem
- vedení školy se zúčastnilo projektu Výměna zkušeností vedení škol
- škola postoupila do republikového finále v Přespolním běhu v kategorii VI. B
- kolegyně Stojarová a Soukup zastupovali školu na Přehlídce SŠ na Nymbursku, která se konala v prostorách SOŠ a SOU Nymburk
- ve škole probíhaly volby do PSP ČR
- prof. Soukup se zúčastnil semináře pro výchovné poradce
- mnozí vyučující se zúčastnili dvoudenního školení OSR v rámci projektu Spoluprací k profesionalitě
- pro studenty NG byl uspořádán Ekoden
- studenti zeměpisných seminářů navštívili společně s kolegy Soukupem a Liptákem Solvayovy lomy
- vyučující fyziky se zúčastnili setkání v rámci projektu Elixír do škol
- vyučující i studenti si odpočinuli během podzimních prázdnin
- proběhlo zasedání sněmu delegátů RSG
- studenti dějepisných seminářů se zúčastnili Nymburského historického podzimu, který se konal pod názvem Fenomén Masaryk
- kvarty zhlédly divadelní představení Jak je důležité mítí Filipa v divadle v Mladé Boleslavi
- prof. Martínková uspořádala pro své kolegy několikadenní zájezd do Budapešti

Listopad

- pan ředitel se zúčastnil Programu rozvoje Středočeského kraje a E4you
- proběhla porada nových účastníků DoFÉ a jejich registrace do programu
- pedagogickou praxi na škole vykonávala bývalá studentka Lenka Havlinová
- kolega Barančík složil závěrečné zkoušky koordinátora EVVO
- prof. Fraňková absolvovala seminář Tvořivá geometrie
- 7 studentů postoupilo do krajského kola Logické olympiády
- proběhla porada třídních učitelů
- byla uzavřena čtvrtletní klasifikace
- dne 14. 11. se konaly třídní schůzky RSG a jednání HV RSG
- předmaturanti pilotovali testy SCIO z OSP
- členové Klubu mladých diváků č. 1 navštívili představení Periferie v Divadle na Vinohradech
- pan ředitel byl na MŠMT
- zástupkyně Drahotová se zúčastnila semináře k maturitní zkoušce
- naši studenti se zúčastnili 1. kola Středočeské futsalové ligy
- Ing. Blahníková a paní Hejduková absolvovaly školení týkající se provozu školy
- kolegyně Mahnelová se zúčastnila konference UPVM
- studenti biologického semináře navštívili Týden vědy a techniky AV ČR
- 2. zasedání Školské rady GBHNB se konalo 10. 11.
- manželé Rajovi se zúčastnili dílny Heuréka II
- studenti se zúčastnili 1. kola Futsal ZŠ
- členové Debatního klubu GBHNB byli na víkendovém soustředění v Hradci Králové
- škola byla vyfotografována pro Google mapy
- studenti druhých ročníků VG byli testováni Českou školní inspekcí z matematické gramotnosti
- studenti NG se zúčastnili besedy o Vietnamu v kině Sokol v Nymburce
- studenti maturitních ročníků se přihlásili k maturitní zkoušce

- několik studentů se zúčastnilo kvalifikace na republikové finále v Basketbale 5x5 SŠ
- prof. Machurka byl na konferenci Návykové látky a bezpečnost ve školách a na dalších setkáních určených pro metodiky prevence
- škola postoupila do okresního finále Florbal kategorie III – chlapci
- Anatomický ústav 1. LF UK; kolegyně Weisssová + Svěcená
- vyučující fyziky se zúčastnili workshopu v rámci projektu Elixír do škol
- Klub mladého diváka č. 2 navštívil 2. představení
- kvinty a 1. A byly na exkurzi v Židovském muzeu v Praze
- třída 4. A se zúčastnila dobrovolného maturitního nácviku maturitní zkoušky od společnosti SCIO
- byla uspořádána přednáška dr. Koloucha na téma Digitální stopa
- pan ředitel se zúčastnil různých školení a setkání určených pro vedení škol
- zaměstnanci zajišťující provoz školy byli proškoleni v provozních záležitostech
- někteří kolegové absolvovali školení ke čtenářské gramotnosti
- kolegyně Miškovská a Otradovský uspořádali Konverzační soutěž v angličtině
- tercie a kvarty se zúčastnily programu primární prevence Semiramis
- dne 12. 12. jednalo předsednictvo RSG
- studenti se zúčastnili okresního finále Florbal kategorie IV – chlapci
- kolegyně Suchánková uspořádala školní kolo v Recitaci
- kolegyně Suchánková a Haníková uspořádaly školní kolo Konverzace v německém jazyce
- dne 13. 12. se konaly studentské prezidentské volby, které zajišťoval studentský parlament
- pro dívky sekund byla uspořádána beseda o dospívání
- 2. a 3. ročníky vyššího gymnázia absolvovaly přednášky pracovníků Katedry aplikované matematiky VŠB – TU Ostrava
- vybraní studenti se zúčastnili 2. kola Středoškolské futsalové ligy
- naše bývalá studentka A. Birndtová uspořádala besedu o studiu v Bosně
- skupina 46 studentů 3. ročníků VG byla na exkurzi v Drážďanech v Muzeu hygieny člověka
- studenti VG navštívili divadelní představení
- byl uspořádán Vánoční volejbalový turnaj
- v pátek 22. 12. kolega Machurka zorganizoval Vánoční filmovou nadílku
- dne 18. 12. proběhlo 4. zasedání studentského parlamentu
- pro studenty VG byly uspořádány besedy Do Německa na zkušenou

Leden

- třídy 8OB, 4A, 7MB, 1A, 3A, 7MA, 6XA, 6XB, 2A, 5QA, 5QB, 3TB, 3TA se zúčastnily lyžařských kurzů
- skupina studentů z Jižní Karolíny se svými pedagogy navštívila naši školu a diskutovala s našimi studenty
- oktáva A měla maturitní ples ve Sportovním centru
- koordinátorka Jeřábková uspořádala poradou projektového týmu Natura, prezenční setkání kolegů proběhlo v Ostravici
- konal se 2. den otevřených dveří na gymnáziu
- proběhlo 5. zasedání studentského parlamentu
- vedení školy se setkalo v rámci projektu Spoluprací k profesionalitě
- prof. Soukup uspořádal školní kolo Geologické olympiády 2018
- Ing. E. Kleckerová uspořádala pro maturanty na našem gymnáziu sérii přednášek k Národním srovnávacím zkouškám
- skupina 6 studentů se s kolegyněmi Krejčíkovou a Mahnelovou zúčastnila Školy matematického modelování
- prof. Jeníková uspořádala školní kolo Biologické olympiády
- vyučující francouzštiny uspořádali okresní kolo Konverzační soutěže ve FRJ
- 3 studenti postoupili do okresního kola Dějepisné olympiády, umístili se na 5., 6., a 7. místě
- studentský parlament uspořádal studentské prezidentské volby (2. kolo)
- kolega Machurka se zúčastnil školení pro výchovné poradce
- paní Osifová absolvovala školení týkající se účetnictví

- studenti si odpočinuli během jarních prázdnin
- 2 studentky se zúčastnily projektu Staň se na jeden den částicovou fyzikou
- kolegyně Mlázovská byla proškolená jako maturitní komisař
- prof. Mahnelová pracovala na projektu Šablony II
- Martin Buchar, ředitel nadačního fondu Prevence na kolech, besedoval postupně se žáky jednotlivých ročníků v rámci primární prevence dne 19. 2.
- proběhlo školení řidičů
- primy a sekundy se zúčastnily projektu Jazyková animace
- prof. Soukup uspořádal okresní kolo Zeměpisné olympiády
- kolegyně Slavíková uspořádala školní kolo Olympiády z RJ
- členové Klubu mladých diváků č. 2 navštívili divadelní představení
- pro studenty druhého ročníku VG byla uspořádána beseda Ing. Šuka Deskriptivní geometrie a její využití při studiu na ČVUT
- studenti 4KA, 5QA byli seznámeni s možností studovat ve Francii, prezentovala ji paní E. Pekelder z Campus France
- bylo uspořádáno projektové odpoledne v rámci projektu Natura

Březen

- kolegyně Stojarová uspořádala okresní kolo Chemické olympiády kategorie D
- studentský parlament uspořádal na naší škole víkendové Setkání zástupců studentských samospráv z jiných škol
- část sboru se zúčastnila dvoudenního kurzu komunikace v rámci projektu Spoluprací k profesionalitě
- proběhla doklasifikace studentů
- lyžařských kurzů se zúčastnili studenti 2SB
- proběhlo březnové online setkání v rámci projektu Natura
- kolega Pražák se zúčastnil školení GDPR a GAFE
- žáci se zúčastnili okresního kola Basketbal ZŠ
- žáci 3A a 5QA se jako diváci zúčastnili videokonference Fibonacciho šifrování
- prof. Mahnelová se zúčastnila workshopu v rámci projektu Matematech
- vyučující matematiky uspořádali soutěž Matematický klokan
- student Bubeník se zúčastnil projektu Staň se na jeden den částicovým fyzikem
- celý sbor byl proškolen v práci s Google Apps for Education
- proběhly třídní schůzky maturitního ročníku
- byl uspořádán Projektový den Bohumil Hrabal
- několik studentů se zúčastnilo jarního termínu Maturitního tréninku
- studenti se zúčastnili Minivolejbalu ZŠ
- 19 studentů se zúčastnilo školního kola SOČ 2018
- pan ředitel a vedení školy se zúčastnili různých školení
- proběhlo slavnostní předávání diplomů DELF
- vyučující fyziky se zúčastnili setkání v rámci projektu Elixír do škol
- skupina studentů navštívila firmu Nevšimal a.s. za účelem navázání spolupráce
- kolegyně Stojarová a Bubeníková uspořádaly školní kolo Chemické olympiády kategorie C
- výuku MATAL organizovaly kolegyně Mahnelová a Krejčíková
- Klub mladých diváků č. 2 zhlédl 5. představení
- studenti se zúčastnili krajského kola v Basketbale SLZŠ
- dívky postoupily do krajského kola Florbal – dívky
- kolegyně Rosůlková a Kolbabová se zúčastnily výcviku mentorů
- 4 studenti nižšího gymnázia postoupili do okresního kola Recitace

- kolegyně Jeníková uspořádala pro kvartu A kurz ekologické výchovy
- školu navštívili zástupci Středočeského kraje: Ing. Miloš Petera, náměstek hejtmanky, a prof. Seidl, radní pro oblast školství
- kolegyně Miškovská a Soukup působili jako předsedové maturitních komisí na jiných školách
- vyučující byli proškoleni v GDPR
- uskutečnilo se jednání Rady školy
- 26 studentů se zúčastnilo okresního kola Pythagoriády
- někteří kolegové byli proškoleni v používání aplikace Quizlet
- studenti se zúčastnili krajského kola v duatlonu
- kolegyně Machurka a Soukup absolvovali školení v rámci poradenství
- dne 31. 5. maturanti obdrželi maturitní vysvědčení na Městském úřadě

Červen

- proběhla archivace dokumentů
- byla zahájena repase oken ve vile a v severním křídle budovy
- proběhly třídní schůzky nastupujících ročníků
- kolega Hrstka uspořádal kurz ekologické výchovy pro biologický seminář
- sekundy navštívily Botanicus a Památník B. Smetany v Jabkenicích
- týmy sekundy A a kvarty A postoupily do celostátního finále soutěže Eurorebus
- studentský parlament uspořádal 12. zasedání
- pan ředitel se zúčastnil jednání republikové rady AŘG
- student Jan Němec postoupil do celorepublikové přehlídky recitace Dětská scéna
- vyučující francouzštiny připravili pro studenty primy A a sekundy A několikadenní soustředění
- skupina kolegy Elišky se zúčastnila cvičné bronzové expedice v rámci programu DofE
- kolegyně Lipták, Hrstka a Martínková zorganizovali sportovní kurzy pro septimy a 3. A
- byly uspořádány branné dny jak pro vyšší, tak pro nižší gymnázium
- na nižším gymnáziu proběhla výměna učebnic
- třída 2. A se zúčastnila geologického kurzu
- vedení školy se zúčastnilo shadowingu
- probíhalo školení koordinátorů projektu Erasmus+ 2018
- vyučující chemie se zúčastnili projektu Natura
- prof. Machurka pokračoval ve studiu ŠMP
- studenti se zúčastnili štafetového běhu o Pohár ředitele školy
- kolegyně Mahnelová se zúčastnila školení Dobrodružství s technikou
- 5 studentů postoupilo do celostátní přehlídky SOČ
- vyučující cizích jazyků uspořádali pro své studenty exkurzi Praha, Prag, Prague
- proběhlo sdílení mezi pedagogy středních škol
- prof. Stránská uspořádala pro tercii B mediální kurz
- proběhla porada třídních učitelů
- kolegyně Bubeníková a Mlázovská se zúčastnily prezenčního setkání v Ostravici v rámci projektu Natura
- pracovního workshopu v Rakousku se zúčastnila kolegyně Mahnelová
- skupina 3 prof. Barančíka byla na bronzové ostré expedici v rámci projektu DofE
- skupina 2 prof. Elišky byla na bronzové ostré expedici v Českém ráji v rámci projektu DofE
- vyučující tělesné výchovy uspořádali pro nižší gymnázium sportovní den na Vesláku
- prof. Martínková uspořádala pro svou skupinu ostrou stříbrnou expedici v rámci projektu DofE
- proběhlo jednání předsednictva RSG
- studenti se zúčastnili závodu dračích lodí
- studentský parlament uspořádal burzu učebnic, burzu ztrát a nálezů a den stolních her

Charakteristika školy a hlavní úkoly školního roku 2017-2018

Charakteristika školy a hlavní úkoly školního roku 2017 - 2018

Vnější podmínky činnosti školy

Personální změny v resortu školství

Ministra školství Stanislava Štecha, vystřídal ve funkci od 13. prosince 2017 Ing. Robert Plaga, Ph.D. Na pozici ministra byl Robert Plaga nominován hnutím ANO.

Ředitel CERMAT, pan Ing. Jiří Zika byl odvolán po problémech v zadání společné části maturitní zkoušky z českého jazyka, jeho místo převzala paní RNDr. Michaela Kleňhová.

Po změně krajské koalice, kdy v říjnu 2017 ve vedení Středočeského kraje nahradila ČSSD dosavadní koaliční partnery ODS a STAN, došlo k personálním změnám, které se dotkly oblasti školství. Radním pro školství se stal prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc. Z postu vedoucího odboru školství byl odvolán pan Radek Coufal. Od té doby až do konce školního roku není vedoucí odboru jmenován, jeho vedením byl pověřen pan Bc. Jan Chuchler.

Školská legislativa

Po legislativní smršti, kterou byl naplněn rok 2016 - 2017, se školní rok 2017 - 2018 nesl ve výrazně klidnějším duchu, a to přes naopak velmi bouřlivé období na úrovni celostátní politiky.

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), zkráceně **GDPR**, nejcitelněji zasáhlo do chodu školy a její organizace. Nařízením se zpřísnilo nakládání s osobními údaji osob a zpřísnily se podmínky stanovené zákonem 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů. Pro školu to znamenalo kompletní analýzu všech agend, v nichž se s osobními údaji pracuje, úpravu stávajících interních předpisů, včetně např. školního řádu, zpracování nových směrnic, proškolení všech pracovníků školy atd. Jak dalece bude obsah nařízení ovlivňovat chod školy, není zatím jasné.

Nařízením vlády č. 340/2017 Sb. došlo od 1. listopadu 2017 ke změně tarifních platů. **Zvýšení platu** bylo vcelku citelné, na naší škole dosáhlo průměrné výše 13,4%. Ve stejné výši je avizován růst platů i v dalších letech. Podrobný vývoj platů ve škole je v kapitole Pracovníci a mzdy.

Novela zákona 561/2004 Sb, školský zákon, formulovala nové **principy financování regionálního školství**. Původně plánovaná účinnost novely, tedy 1. 9. 2018, byla odložena do 31. 12. 2019. Lze se domnívat, že důvodem pro odklad byl nedostatek finančních prostředků nezbytný na její realizaci.

V průběhu školního roku, zejména v jeho druhé části, pokračovaly práce na novelách maturitní vyhlášky a vyhlášky o přijímacím řízení. V připomínkovém řízení i při vlastní tvorbě se výrazně angažovala i Asociace ředitelů gymnázií.

Aktuální témata

Velkým, nikoliv však novým, tématem je nedostatek učitelů a odměňování učitelské práce. Spolu s razantním poklesem nezaměstnanosti souvisejícím s dlouhodobějším hospodářským růstem se nedostatek pracovníků projevil v podstatě ve všech odvětvích. Na tuto situaci reagovali zaměstnavatelé navyšováním mezd. Plat učitelů se tak dostal do nelichotivého srovnání s platy pokladních v supermarketu nebo řidičů tramvaje. V průběhu roku byly zveřejněny statistiky ukazující na sku-

- III/2.9 Tandemová výuka na SŠ
Výstup: Dva absolventi vzájemné spolupráce učitelů 12 šablon 112 032 Kč
- III/2.13 Vzájemná spolupráce pedagogů SŠ
Výstup: Tři absolventi vzájemné spolupráce pedagogů 40 šablon 645 440 Kč

První rok realizace projektu výrazně zaostal za předpoklady. Z celkového počtu šablon bylo vyčerpáno jen cca 20%. Ukázalo se, že sdílení zkušeností, návštěvy v hodinách, přizvání cizího kolegy do vlastních hodin... naráží na tradičně vnímanou osamocenost učitelovy práce ve třídě. Pozitivním faktem nicméně zcela jistě je to, že všichni učitelé, kteří své hodiny otevřeli, a všichni ti, kteří absolvovali návštěvy na jiných školách, hodnotí zpětně celou aktivitu jako velice přínosnou a rozvíjející. To je důvodem k mírnému optimismu pro druhý rok projektu, v němž bude nutné celý projekt zdárně ukončit.

Z aktivit, které se zdárně podařilo ukončit, je možné jmenovat Školení pedagogického sboru v nástrojích Google Suite, týdenní prázdninové jazykové vzdělávání němčinářů, tandemová výuka tří dvojic učitelů, ve dvou případech proběhla ve škole spolupráce trojic učitelů s návštěvami hodin a 9 výjezdů učitelů za kolegy z jiných škol.

Projekt Spoluprací k profesionalitě

registrační číslo: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_010/0000516

Projekt z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělání za celou Českou republiku řídí Společnost pro kvalitu školy, z. s. Realizován je v období 1. 10. 2016 - 30. 9. 2020.

Projekt Spoluprací k profesionalitě je zaměřen na budování kapacit pro kolegiální podporu v zapojených 45 školách základních a středních Moravskoslezského, Středočeského, Zlínského kraje a Kraje Vysočina. Jednotlivé projektové aktivity jsou naplánovány tak, aby bylo dosaženo následujících cílů projektu:

- zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích prostřednictvím rozvoje profesních dovedností pedagogů,
- podpora sebereflexe a osobnostního i profesního rozvoje pedagogických pracovníků a vedoucích pracovníků škol,
- rozvoj dovedností pro kolegiální podporu a interní mentoring,
- zavedení systému formativního hodnocení pedagogů,
- podpora fungování škol jakožto učících se organizací.

V rámci aktivity KA2 se ředitel a jeho zástupci celkem pětkrát sešli s vedením projektových škol ve Středočeském kraji. Na podzim sdíleli zkušenosti na dvoudenním setkání v Choceradech, ostatní setkání probíhala v Praze. Náplní jednotlivých bloků byla témata: klima školy, budování respektu a důvěry, principy učení, spolupráce školy a rodiny, prevence šikany ve škole a rozvoj nadání dětí a žáků a jejich potenciálu.

Projektový tým na škole, který tvoří 22 pedagogů, prošel pěti školeními zaměřenými na kolegiální podporu a osobnostní a sociální rozvoj. Zvýšená pozornost byla věnována zejména oblasti komunikace mezi učiteli a žáky, učiteli a rodiči a učiteli navzájem. Projekt zintenzivnil i komunikaci mezi učiteli a vedením školy. Na základě potřeb odkrytých během školení uspořádali pedagogové diskusní den, během něhož byly zmapovány oblasti, které vyučující trápí a chtěli by je změnit. Organizace květnového setkání se ujali kolegové Martin Machurka, Marek Raja, Radka Mlázovská a Andrea Slavíková. Diskuzi řídil Karel Štefl, lektor osobnostního a sociálního rozvoje. Setkání vedlo ke změnám v mnoha oblastech. Ukázala se tak potřebnost i užitečnost tohoto projektu.

Plánované změny ve spolupráci mezi pedagogy by mělo přinést i proškolení kolegyně Vladimíry Kolbabové a Daniely Rosůlkové v oblasti interního mentoringu. Kolegyně v lednu 2018 započaly studium a od příštího školního roku budou ve škole zajišťovat podporu kolegů formou mentoringu.

- 15. 5. 2018 Projektové odpoledne na téma: „Měření s Pascem“ (Mgr. Lucie Drlíková, Mgr. Lenka Bubeníková)
- 12. 6. 2018 Projektové odpoledne na téma: „Pokusy s organickými sloučeninami“ (Mgr. Lucie Drlíková, Mgr. Lenka Bubeníková)

Každý měsíc navíc učitelé absolvují online setkání organizované Středním odborným učilištěm DAKOL. Setkání jsou realizovaná přes www.etwinning.net a témata byla: Pasco - pro začátečníky a pokročilé, Chytré hračky ve školách začínáme s robotikou, Programování Lego robota - první krůčky, Použití čidel a první programovací triky, Netradiční pokusy s Arduinem, Další zajímavé pokusy s Arduinem. Dvakrát za rok se také zástupci všech škol zapojených v projektu jako CKP setkávají na prezenčním setkání v Sepetné, kde získávají další podporu a to jak informační a metodickou, tak technickou. Ve dnech 18. - 19. 1. 2018 se setkání zúčastnila Mgr. Lucie Drlíková a Mgr. Radka Mlázovská a 21.-22. 6. 2018 to byla Mgr. Lenka Bubeníková a Mgr. Radka Mlázovská. Mgr. Radka Mlázovská se také v rámci projektu 20. -22. 4. 2018 zúčastnila exkurze do ostravského dolu Hlubina a exkurze Malý a Velký svět techniky.

Materiálně technické podmínky pro výuku

Budova Gymnázia

Budova školy se v období července a srpna 2018 proměnila opět v jedno velké staveniště. Byla dokončena poslední etapa repase oken. Opravena byla všechna okna severního křídla budovy a všechna okna ve vile. Díky účelové finanční dotaci Středočeského kraje mohla škola všechny místnosti, kde proběhla repase oken, též nově vymalovat. Práce byly oproti předchozím etapám výrazně náročnější a to nejen vzhledem k rozsahu prací, který byl ve srovnání s předchozími roky výrazně vyšší, ale i vzhledem k místnostem, kterých se práce dotkly. Bylo nutné vystěhovat počítačové učebny včetně serverovny, knihovnu anglického jazyka celou vilu. V průběhu června a na začátku září tak byla učebna č. 21 změněna v provizorní kabinet, v němž se sešli vyučující z několika kabinetů ve vile a z kabinetů umístěných v severním křídle.

Učební pomůcky, učebnice a další vybavení školy

V oblasti vybavení škola reagovala na výhrady Krajské hygienické stanice a pořídila otočné výškově stavitelné židle k počítačům do všech čtyř učeben ICT. Během letních prázdnin v srpnu 2018 pak byly vybaveny novými žákovskými lavicemi a židličkami dvě učebny, přičemž byl respektován požadavek na různou výšku lavic i židlí tak, aby vyhovovaly žákům různé postavy.

Největší finanční prostředky byly směřovány do oblasti IT. V prosinci 2017 byla uvedena do provozu počítačová učebna, která byla vybavena souborem majetku – serverem a koncovými terminálovými stanicemi v hodnotě 253 tisíc Kč. Během letních prázdnin byla v budově školy instalována WiFi síť a byl pořízen centrální školní server pro kompletní řízení všech dílčích sítí ve škole. Ve třech učebnách orientovaných na jih byly vyměněny stávající data-projektory za výkonnější a modernější modely a bylo pořízeno 5 PC do kabinetů.

Rekonstrukce se po mnoha letech čekání dočkal kabinet zeměpisu. Kromě kompletně nového nábytku byly provedeny i stavební úpravy spočívající v přivedení vody a změny v elektroinstalaci.

Statistická data o průběhu školního roku 2017 - 2018

Třídy a žáci

Skladba oborů, počet tříd i počet přijímaných žáků se dlouhodobě nemění a ani školní rok 2017 - 2018 nebyl z tohoto pohledu výjimkou.

Základní informace o studentech školy

Počty žáků

Ve školním roce 2017-2018 studovalo k 31. 3. 2018 na Gymnáziu Bohumila Hrabala v Nymburce celkem 587 studentů,

z tohoto počtu bylo

- na čtyřletém gymnáziu 121 (73 dívek a 48 chlapců)
- na osmiletém gymnáziu 466 (228 dívek a 238 chlapců)

dále pak

- dívek 301 51%
- chlapců 286 49%
- dojíždějících 387 66%

Zatímco složení tříd osmiletého gymnázia a zejména pak tříd gymnázia nižšího je co do počtu dívek a chlapců vyvážené, ve čtyřletém studiu podíl chlapců začíná po předchozím růstu stagnovat. Naopak rostoucí tendenci má počet dojíždějících studentů, zejména z oblasti Lysé nad Labem, Milovic a Čelákovic, kteří tak již tvoří významnou část z celkového počtu studentů.

Počet tříd a žáků SŠ v denní formě studia – podle oborů vzdělání - stav k 30. 09. 2017

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků ve třídě
7941K41	121	4	30,25
7941K81	469	16	29,31
Celkem	590	20	29,50

Studenti s trvalým bydlištěm mimo Středočeský kraj:

- 2 žáci kraj Vysočina
- 2 žáci Plzeňský kraj
- 5 žáci Královéhradecký kraj
- 1 žák Olomoucký kraj
- 5 žáci Praha
- 2 žáci Liberecký kraj

Žáci s jiným než českým státním občanstvím:

- 3 žáci Ukrajina
- 3 žáci Vietnamská socialistická republika
- 2 žáci Slovenská republika
- 2 žáci Spojené státy americké
- 1 žák Ruská federace

Chování žáků

První pololetí školního roku 2017-2018

Výchovná opatření

· Pochvala třídního učitele	83
· Pochvala ředitele školy	49
· Napomenutí třídního učitele	33
· Důtka třídního učitele	23
· Důtka ředitele školy	4
· Podmínečné vyloučení	1
· Vyloučení ze studia	0

Klasifikace chování

· Snížený stupeň z chování - uspokojivé	2
· Snížený stupeň z chování - neuspokojivé	1

Druhé pololetí školního roku 2017-2018

· Pochvala třídního učitele	118
· Pochvala ředitele školy	76
· Napomenutí třídního učitele	11
· Důtka třídního učitele	30
· Důtka ředitele školy	7
· Podmínečné vyloučení	1
· Vyloučení ze studia	0

Klasifikace chování

· Snížený stupeň z chování - uspokojivé	5
· Snížený stupeň z chování - neuspokojivé	1

Jako „neuspokojivé“ bylo ohodnoceno chování u studenta z VG, který měl opakovat ročník, nicméně bez omluvy nechodil do školy a na začátku 2. pololetí zanechal vzdělání ve škole.

Celková neomluvená absence sice meziročně vzrostla ze 188 na 321 hodin za rok, ale hlavně kvůli několika studentům, kteří nakonec školu opustili buď v průběhu 2. pololetí, nebo na konci školního roku. Bez těchto jedinců by počet neomluvených hodin byl výrazně nižší. Elektronické třídní knihy spolu s přístupem rodičů do evidence tak pomáhají odstraňovat tento nešvar. Průměrná omluvená absence na 1 žáka v 1. pololetí byla o 11 hodin menší než ve 2. pololetí (54,788 proti 65,776), ale průměr za 2. pololetí je stále vysoký (proti loňskému roku pokles pouze o cca 2,3 hodiny). Je tedy stále co zlepšovat...

Stipendijní program na podporu studijních a mimoškolních aktivit žáků škol

Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce má jako jedna z mála středních škol ve Středočeském kraji schválený stipendijní program pro žáky, kteří dosahují výborných studijních výsledků nebo výborných výsledků v soutěžích a přehlídkách základních a středních škol. Zdrojem stipendijního fondu je jednak dar Rodičovského sdružení Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce, jednak ho tvoří sama škola ze svých příjmů. Na konci školního roku jsou pak vyplácena prospěchová a mimořádná stipendia těm nejlepším studentům. Ze zdrojů fondu bylo na konci roku vyplaceno téměř 150 000,- Kč.

Prospěchová stipendia

Prospěchová stipendia obdrželi studenti s výborným prospěchem v obou pololetích školního roku.

1PB	Fiedlerová Eliška Zatloukal Matěj	3TA	Bohuslavová Barbora Daneš Tobiáš	6XA	Do Hai Anh Jeřábková Eliška
2A	Rumlerová Michaela		Formánková Emma	6XB	Tomschik Michal
2SA	Elišková Magdaléna Novotná Eliška Vodenka Jáchym	3TB	Pokorná Kateřina Štěpničková Tereza	7MB	Břečková Pavlína
2SB	Klír Jan		Šustrová Karolína	8OB	Pokorná Eliška
		4KA	Döme Michal Válek Jan	4A	Malý Jan Večerková Lucie

Maturanti byli dále odměněni v případě, že dosáhli výborného prospěchu u maturitní zkoušky ze všech předmětů. Ve školním roce tohoto výsledku dosáhli studenti

4A	Večerková Lucie Malý Jan
8OA	McGrath Hugo
8OB	Pokorná Eliška

Za prospěchová stipendia bylo vyplaceno 19 000,- Kč

Mimořádná stipendia

Mimořádným stipendiem, jehož souhrnná výše dosáhla částky 106 450,- Kč, za úspěchy v oborových soutěžích, olympiádách, středoškolské odborné činnosti, ale i za reprezentaci školy ve sportovních soutěžích byli odměněni tito studenti.

1PA	Klazarová Zuzana Zdvořilý Matěj	4KA	Döme Michal Hodač Ondřej	2A	Konšelová Barbora Piller Matěj
1PB	Klír Štěpán Komora Pavel		Hodačová Mariana Holečková Tereza		Procházková Anežka Snop David
2SA	Pelant Lukáš Valesová Ellyn Vodenka Jáchym		Hylmar Jiří Karamonová Anežka	3A	Brzák Filip Vejvar Vojtěch
2SB	Berná Zuzana Klír Jan Rollerová Markéta		Kozák Martin Krejzarová Lucie	4A	Malý Jan Zajan Zajan
3TA	Murčová Linda Šebesta David		Strolený Petr Šantavý Jiří	5QA	Hladká Gabriela Kolářová Barbora
3TB	Đurčanský Tadeáš Galuščák Jakub Kameníková Petra Němec Jan Prokešová Kristýna Šustrová Karolína Vávrová Anna Wild Lukáš	4KB	Válek Jan Vilímek Petr Žáček Vojtěch		Koukol Alexander Koukol Alexandr Novák Matěj Raja Jan
			Benák Pavel Dobiášová Anna Formánek Jakub Kábrt Filip Najman Dominik Žmolilová Veronika	5QB	Laš Martin Laš Ondřej
		1A	Valentiny Juraj	6XA	Do Hai Anh Holoubek Martin Zoubek Michal

Jazykové vzdělávání

Výuka cizích jazyků a související aktivity

Studenti v denním studiu učící se cizí jazyk

stav k 30. 09. 2017

Struktura jazykových skupin

Jazyk	Počet studentů	Počet skupin	Počet žáků ve skupině		
			minimum	maximum	průměr
Anglický	587	39	12	19	15,2
Německý	309	20	13	18	15,6
Francouzský	155	11	12	16	14,0
Ruský	64	5	9	17	12,6

Skupiny pro výuku cizích jazyků na vyšším gymnáziu jsou vytvářeny převážně napříč ročníkem, do skupin jsou studenti zařazováni podle úrovně, předpokladů a podle toho, zda budou cizí jazyk potřebovat k přijímacím zkouškám na VŠ.

Učitelé cizích jazyků

stav k 30. 09. 2017

Kvalifikace vyučujících

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Z celkového počtu „rodilí mluvčí“
		pedagogická i odborná	částečná	žádná	
Anglický	8	8	0	0	1
Německý	6	6	0	0	0
Francouzský	3	3	0	0	1
Ruský	1	1	0	0	1

Výuka cizích jazyků je na Gymnáziu Bohumila Hrabala v Nymburce jednou z priorit vzdělávacího programu. Tomu odpovídá i počet hodin přidělených pro výuku jazyka, zařazení výuky dvou cizích jazyků na nižším gymnáziu od primy (1PA), resp. od tercie (3TB) a angažování zahraničních rodilých mluvčích. Nedílnou součástí výuky cizích jazyků jsou doprovodné programy, jako například zahraniční výměnné pobyty, zahraniční poznávací zájezdy, účast na mezinárodních projektech, přednášky a besedy s rodilými mluvčími.

Na nižším gymnáziu pokračovala rozšířená výuka francouzštiny a ve třídách kvinta A až septima A probíhala výuka dějepisu ve francouzštině metodou CLIL. Stejnou metodou probíhala výuka matematiky s podporou ICT v angličtině (volitelný předmět pro primu B a sekundu B).

- Lomová Eliška 80A B2
- Malá Klára 80B B2
- Šimonová Alexandra 80B B2
- Vosáhlová Šárka 80B B2

Francouzský jazyk

- Do Anh Eva 80A B2
- Zavadil Jan 80A B2
- Dlouhá Tereza 4A B1
- Döme Michal 4KA B1
- Antoš Marek 5QA B1
- Wagnerová Antonie 5QA B1
- Jeníková Vanessa 6XA B1
- Drška Vojtěch 7MA B1
- Pavlíček Petr 7MA B1
- Olachová Eliška 80B B1
- Zajíček Vojtěch 80B B1
- Žďárská Kristýna 80B B1
- Koreň Tomáš 3TA A2
- Šebesta David 3TA A2
- Tesařová Amálie 3TA A2
- Vandasová Ester Josefína 3TA A2
- Votočková Simona 3TA A2
- Holečková Tereza 4KA A2
- Karamonová Anežka 4KA A2
- Krejzarová Lucie 4KA A2
- Příbylová Šárka 4KA A2
- Sloupová Eva 4KA A2
- Vilímek Petr 4KA A2
- Žáček Vojtěch 4KA A2
- Chýňavová Agáta 2SA A1
- Lukášek Martin 2SA A1
- Marhoulová Anežka 2SA A1
- Pelant Lukáš 2SA A1
- Ryglová Anna 2SA A1
- Kopecká Kateřina 3TA A1
- Pávová Ida 3TA A1
- Fraňková Eliška 4KB A1
- Hůlová Dana 4KB A1
- Hušnerová Sára 4KB A1
- Koňák Jan 4KB A1
- Ndzhabato Veronika 4KB A1
- Vaněčková Lucie 4KB A1
- Žmolilová Veronika 4KB A1

Výsledky vzdělávání

Výsledky vzdělávání ve školním roce 2017 - 2018

Prospěch a docházka studentů všech ročníků

stav k 29. 6. 2018, včetně maturitního ročníku

Prospěch a docházka žáků všech ročníků	Počet žáků
Žáci celkem	585
Prospěli s vyznamenáním	217
Prospěli	345
Neprospěli	5
- z toho opakující ročník	0
Nehodnoceno	19
Snížený stupeň z chování	5
Průměrný prospěch žáků	1,719
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka / z toho neomluvených	68,85 / 0,28

Škola nepoužívá slovní hodnocení.

V srpnu 2018 mělo konat komisionální opravnou zkoušku 5 žáků, 1 žák zkoušky nekonal a přestoupil na jinou školu. Výsledky opravných zkoušek:

- 1A MAT neuspěla - odchod na jinou školu
- 3A MAT neuspěl - odchod na jinou školu
- 6XB MAT neuspěl - odchod na jinou školu
- 7MB MAT uspěl - pokračuje ve své třídě.

Vybrané informace ze školní matriky

- 1 nehodnocený student opakuje 5. ročník ve školním roce 2018-19 z jazykových důvodů
- 3 nehodnocené studentky přestoupily na jinou školu, ostatní nehodnocení studenti si v určeném termínu klasifikaci doplnili a pokračují dál ve studiu ve svých třídách
- 2 studentky odešly po kvartě na jinou střední školu
- 1 studentka ze zdravotních důvodů přestoupila na jinou SŠ
- 1 student se ze zdravotních důvodů vrátil zpět na ZŠ
- 1 student odešel na sportovní školu
- 2 studentky opustily školu z důvodu stěhování rodiny
- 2 studentky přestoupily na jinou střední školu
- 1 student přerušil studium ze zdravotních důvodů a po jeho ukončení již do školního roku 2018-19 nenastoupil
- 2 studenti po problémech s vysokou absencí zanechali studia
- 1 student předmaturitního ročníku získal v rámci studijního pobytu v zahraničí střední vzdělání a pokračuje ve studiu na VŠ

Profilová část maturitní zkoušky

Profilovou část maturitní zkoušky organizačně zajistila škola. Profilová část na Gymnáziu Bohumila Hrabala v Nymburce se skládala ze tří povinných zkoušek:

Nabídka pro první dva předměty profilové části maturitní zkoušky

- Český jazyk a literatura
- Anglický jazyk
- Německý jazyk
- Francouzský jazyk
- Ruský jazyk
- Základy společenských věd
- Sociologie a psychologie
- Politologie a mezinárodní vztahy
- Dějepis
- Zeměpis
- Matematika
- Fyzika
- Chemie
- Biologie
- Deskriptivní geometrie
- Ekonomika podnikání

Zkouška z prvních dvou předmětů se v profilové části konala ústní formou. Zadání si žáci losovali z nabídky 20 – 30 témat. Zkouška trvala 15 minut a příprava na ni také 15 minut.

Podmínky pro volbu předmětů v profilové části MZ

- Cizí jazyk
Pokud si žák nezvolil ve společné části MZ zkoušku z cizího jazyka, musel si jako jeden z předmětů profilové části zvolit cizí jazyk. V profilové části MZ nemohl žák konat ústní zkoušku ze stejného cizího jazyka, ze kterého skládal zkoušku v části společné MZ.
- Ostatní předměty v nabídce
Žák se mohl ke zkoušce přihlásit, jestliže v předmaturitním a maturitním ročníku navštěvoval semináře navazující na daný předmět.

Nabídka předmětů pro třetí předmět profilové části maturitní zkoušky

- Český jazyk a literatura
- Anglický jazyk
- Německý jazyk
- Francouzský jazyk
- Ruský jazyk
- Literární seminář
- Sociologie a psychologie
- Politologie a mezinárodní vztahy
- Společenskovední seminář
- Dějepisný seminář
- Zeměpisný seminář
- Matematický seminář
- Fyzikální seminář
- Chemický seminář
- Biologický seminář
- Ekonomika podnikání
- Hudební výchova
- Výtvarná výchova
- Tělesná výchova

Zkouška z třetího předmětu profilové části maturitní zkoušky se konala formou maturitní práce a její obhajobou před zkušební maturitní komisí. Žáci se k maturitní zkoušce ze třetího předmětu mohli přihlásit pouze tehdy, pokud absolvovali příslušný volitelný předmět. Obhajoba práce trvala 25 minut, příprava na ni 5 minut. Přehled témat maturitních prací je součástí přílohy části výroční zprávy.

3. předmět – obhajoba maturitní práce

Předmět / Třída	80A	80B	4A	celkem
ANJ	0	0	0	0
CJL	0	1	1	2
DeS	0	3	3	6
FyS	5	0	3	8
MaS	1	1	4	6
ZeS	2	1	1	4
BiS	5	10	6	21
LiS	3	0	3	6
SVS	3	0	3	6
SPSO	2	1	1	6
ChS	2	1	1	4
EVV	1	3	0	4
EVH	0	1	2	3
EPS	1	2	0	3
TEV	2	6	2	10
PMVO	0	0	0	0

Nikdo nekonal nepovinnou zkoušku ve společné části, v profilové části si dva studenti vybrali nepovinnou ústní zkoušku - jeden z fyziky a jeden z chemie. Zkouška z „Matematiky+“ byla zařazena jako samostatná zkouška, skládalo ji 23 studentů.

Výsledky maturitních zkoušek

Kromě zmíněných 85 studentů, kteří skládali zkoušku poprvé v řádném termínu, konala jedna studentka opravnou zkoušku z anglického jazyka ve společné části a jeden student profilové zkoušky v náhradním termínu. Tento student se ze zdravotních důvodů neúčastnil zkoušek v podzimním termínu. Jeden student přerušil v maturitním ročníku studium. Ke zkouškám se přihlásil, ale nekonal je.

U zkoušek tedy uspělo 83 studentů, dva studenti konali v září opravnou zkoušku - ústní zkoušku z českého jazyka ve společné části a profilovou zkoušku z biologie spolu se zkouškou společné části z českého jazyka .

Celkové výsledky maturit byly ale opět pro školu velmi dobré. V porovnání s ostatními školami stejného typu vykazuje škola stále nadprůměrné výsledky.



Výsledky maturitních zkoušek v řádném termínu

Kód a název oboru	Studenti konající zkoušky	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
7941K41 – třída 4A	29	6	22	1
7941K81 – třída oktáva A	27	14	12	1
7941K81 – třída oktáva B	29	9	20	0
Maturitní zkouška - souhrn	85	29	54	2

Testování studentů Gymnázia Nymburk

Plošné testování je dlouhodobě součástí evaluačního systému školy. Poskytuje škole neodmyslitelnou zpětnou vazbu a je dobrou přípravou studentů nejen na maturitní zkoušku, ale i na přijímací zkoušky na VŠ i další studium. Výsledky testování slouží škole jako podklad k evaluaci vzdělávacího procesu, vedení a vyučujícím poskytují nejen cenné informace o aktuální úrovni znalostí a dovedností studentů školy ve srovnání se studenty škol obdobného typu, ale přinášejí navíc i informaci o tzv. přidané hodnotě. Ve sledovaném školním roce škola využila nabídky společnosti SCIO (VEKTOR 4).

Testování VEKTOR

Program VEKTOR je součástí autoevaluačního systému školy od roku 2005. Jedná se o dlouhodobé testování studentů zpracovávané společností SCIO, které testuje studenty v uzlových bodech studia. Poprvé jsou studenti testováni v 1. ročníku vyššího a čtyřletého gymnázia, následuje testování v předmaturitním, resp. maturitním ročníku. Testování poskytuje důležitou zpětnou vazbu nejen samotným studentům, ale i škole. Souhrnné výsledky školy jsou porovnány s výsledky ostatních škol stejného typu a přinášejí i informaci o tzv. přidané hodnotě.

Ve školním roce 2017-18 se testování zúčastnili maturanti. Mapována byla nejen úroveň znalostí studentů v posledním ročníku studia, ale zjišťována byla i tzv. přidaná hodnota. Testování ověřilo znalosti studentů v maturitním ročníku a porovnávalo je s jejich studijním potenciálem při vstupu na vyšší gymnázium.

Studenti psali on-line testy z matematiky, českého jazyka a obecných studijních předpokladů. Součástí testování bylo i dotazníkové šetření.

Podobně jako v minulých letech rozbor výsledků ukázaly, že studijní potenciál žáků je vysoký a jejich znalosti srovnatelné se znalostmi jejich vrstevníků na jiných gymnáziích. Výsledky v některých předmětech jsou ovlivněné profilací studentů v předmaturitním a maturitním ročníku prostřednictvím volitelných předmětů.

Testování proběhlo díky finanční podpoře Rodičovského sdružení gymnázia.





Školní poradenské pracoviště

Školní poradenské pracoviště ŠPP

Na začátku školního roku ředitel školy jmenoval nové členy pracovního týmu školního poradenského pracoviště ŠPP. Pozice kariérního poradce prošla personální obměnou. Byly odděleny činnosti výchovné poradkyně a školní metodičky prevence. Byl jmenovaný nový školní metodik prevence.

Složení pracovního týmu ŠPP

- Mgr. Marie Stojarová – výchovná poradkyně
- Mgr. Martin Machurka – školní metodik prevence
- Mgr. Miroslav Soukup – kariérní poradce

Program poradenských služeb ve škole

Členové pracovního týmu ŠPP úzce spolupracovali a společně se podíleli na zajištění poradenských služeb ve škole v rozsahu odpovídajícímu počtu a vzdělávacím potřebám žáků zaměřené zejména na:

- poskytování podpůrných opatření pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami,
- sledování a vyhodnocování účinnosti zvolených podpůrných opatření,
- prevenci školní neúspěšnosti,
- kariérové poradenství spojující vzdělávací, informační a poradenskou podporu k vhodné volbě vzdělávací cesty a pozdějšímu profesnímu uplatnění,
- podporu vzdělávání a sociálního začleňování žáků z odlišného kulturního prostředí a s odlišnými životními podmínkami,
- podporu vzdělávání žáků nadaných a mimořádně nadaných,
- průběžnou a dlouhodobou péči o žáky s výchovnými či vzdělávacími obtížemi a vytváření příznivého sociálního klimatu pro přijímání kulturních a jiných odlišností ve škole a školském zařízení,
- včasnou intervenci při aktuálních problémech u jednotlivých žáků a třídních kolektivů,
- předcházení všem formám rizikového chování včetně různých forem šikany a diskriminace,
- průběžné vyhodnocování účinnosti preventivních programů uskutečňovaných školou,
- metodickou podporu učitelům při použití psychologických a speciálně pedagogických postupů ve vzdělávací činnosti školy,
- spolupráci a komunikaci mezi školou a zákonnými zástupci, spolupráci školy při poskytování poradenských služeb se školskými poradenskými zařízeními.

Trojčlenný tým školního poradenského pracoviště ŠPP ve spolupráci s vedením školy, pedagogickými i nepedagogickými pracovníky školy zajišťoval úkoly plánu ŠPP vyplývající z hlavních cílů Školního vzdělávacího programu ŠVP Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce, jehož součástí jsou i strategie výchovného a kariérního poradenství a primární prevence.

Spolupráce školního poradenského pracoviště s mimoškolními organizacemi

- Pedagogicko-psychologické poradny PPP SK (pracoviště Nymburk, Kolín, Praha – východ a další) zajišťovaly vstupní psychologická, speciálně pedagogická, kontrolní a komplexní vyšetření našich žáků, poskytovaly doporučení pro zařazení žáků do systému speciálního vzdělávání, doporučení pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami ŠVP a nadané a mimořádně nadané žáky vzdělávacími se dle IVP a PLPP; vypracovaly posudky k uzpůsobení podmínek pro konání maturitní zkoušky, organizovaly pracovní setkání výchovných poradců a školních metodiček prevence, poskytovaly odbornou poradenskou činnost pro učitele, zákonné zástupce nezletilých žáků a žáky zletilé.



- Speciální pedagogická centra SPC zajistila podklady pro individuální vzdělávací plány pro žáky se zdravotním postižením, např. žáky autisty na základě vyšetření žáků, náslechnů ve vyučování, dále besedy pro žáky, pedagogy i rodiče; vypracovala posudky k uzpůsobení podmínek maturitní zkoušky.
- Centrum primární prevence Semiramis personálně zajišťovalo odborný program dlouhodobé primární prevence rizikového chování žáků, preventivní servis a vzdělávací semináře pro pedagogy. S Centrem primární prevence Semiramis škola uzavřela smlouvu na poskytování Programu všeobecné dlouhodobé primární prevence zaměřené na rizikové chování a zdravý životní styl pro žáky nižšího gymnázia.
- Informační poradenské středisko IPS při Úřadu práce ČR v Nymburce připravilo besedy pro žáky a jejich zákonné zástupce v oblasti kariérního poradenství, také organizuje přehlídky středních škol.
- Městský úřad v Nymburce – OSPOD – poskytoval spolupráci se sociálními pracovníky, poradenský servis pro školu i zákonné zástupce nezletilých žáků.
- Krajský úřad Středočeského kraje KÚ SK zajišťoval nabídku DVPP.
- Městská policie a Policie ČR pořádala besedy, přednášky a projekt „Patnáct plus“.

Výchovné poradenství

Výchovná poradkyně úzce spolupracovala s vedením, dalšími členy školního poradenského pracoviště ŠPP, pedagogy, zejména třídními učiteli a nepedagogickými pracovníky školy a plnila plánované úkoly především v těchto oblastech:

- Práce se žáky se speciálními vzdělávacími potřebami SVP
- Ve spolupráci s vyučujícími vyhledávala žáky, jejichž vzdělávání vyžadovalo zvláštní pozornost, připravovala, kontrolovala a evidovala plány pedagogické podpory PLPP pro žáky s potřebou podpůrného opatření v 1. stupni.
- Zprostředkovávala vstupní a průběžné diagnostiky pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami ve školských poradenských zařízeních ŠPZ (pedagogicko-psychologických poradnách PPP a speciálních pedagogických centrech SPC). Na základě doporučení školských poradenských zařízení ŠPZ a žádostí zákonných zástupců nezletilých žáků či zletilých žáků připravovala plány pedagogické podpory PLPP pro žáky s potřebou podpůrného opatření v 1. a 2. stupni a individuální vzdělávací plány IVP pro žáky s potřebou podpůrných opatření ve 2. a 3. stupni.
- Práce se žáky nadanými a mimořádně nadanými
- Ve spolupráci s vyučujícími vyhledávala nadané žáky, zprostředkovala vstupní a průběžné diagnostiky pro nadané žáky ve školských poradenských zařízeních ŠPZ, vypracovala pro ně IVP, zajišťovala výběr, nákup a evidenci kompenzačních pomůcek a speciálních učebnic a pomůcek, včetně softwarového a IT vybavení. Byla založena nová sbírka školního poradenského pracoviště ŠPP.
- Práce se žáky cizinci
- Výchovná poradkyně po dohodě se zákonnými zástupci zprostředkovala jejich vyšetření v pedagogicko-psychologické poradně. Vypracovala pro ně plány pedagogické podpory či IVP. Od 1. května 2018 byl ve škole vyučován Mgr. Martinem Machurkou předmět speciální pedagogické péče s dvouhodinovou týdenní dotací.
- Diagnostika žáků se speciálními vzdělávacími potřebami SVP, žáků nadaných a mimořádně nadaných.
- Intervenční činnost pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami SVP.
- Metodická pomoc pedagogickým pracovníkům školy s integrací žáků se SVP, s naplňováním jejich podpůrných opatření ve vzdělávání, s tvorbou a vyhodnocováním PLPP a IVP.
- Spolupráce s třídními učiteli, diagnostika rizikového chování žáků a intervence ve třídách s výchovnými problémy.
- Spolupráce se školním metodikem prevence – šetření rizikového chování žáků, koordinace vybraných akcí primární prevence, předání bohatých zkušeností a dokumentace školnímu metodikovi prevence.
- Kariérové poradenství a poradenská pomoc při rozhodování o další vzdělávací a profesní cestě žáků se spe-



Kariérní poradenství

Pozice kariérního poradce pro studenty prošla od září personální obměnou. Nový kariérní poradce prezentoval nabídku konzultací o kariérních tématech prostřednictvím nástěnky kariérního poradenství ve 2. patře školy a vzkazy na webových stránkách. Kromě nástěnky, kam průběžně umisťoval došlé a aktuální tištěné nabídky studia na univerzitách, uplatnění po maturitě a termíny dnů otevřených dveří, vyhradil parapet okna ve druhém mezipatře hlavního schodiště pro shromažďování letáků s nabídkami, časopisů, přehledů studijních oborů apod. Celoročně tam mohli procházející zájemci nalézt, prolístovat a třeba si i odnést pro sebe zajímavé materiály. Další informační kanál, kterým se především k maturantům dostávaly do školy všechny příšlé kariérní nabídky, bylo přeposílání e-mailů kariérním poradcem do školních mailových schránek studentů. Obdobných intervencí bylo během roku několik desítek, cca 1-2 týdně. V posledních měsících školního roku cílily nabídky stáží, kurzů a brigád už i na předmaturanty.

Osobních konzultací kariérního poradce s některými studenty nebylo příliš mnoho, celkově za rok asi 10. Studenti na VG se nejvíce zajímali o volbu seminářů s dopadem na MZ, navazující vysokoškolský obor studia a následné pracovní zařazení. Jeden dotaz studenta, který zvažoval studovat dva VŠ obory najednou, se týkal režimu studia na VŠ (ECTS kreditní systém, možnost přerušování studia na VŠ, uznávání a započítání kreditů mezi fakultami a školami, rozdíly mezi cvičením a přednáškou). V dalším případě se kariérní poradce pokusil nasměrovat studenta, který ho vyhledal kvůli své úplné bezradnosti při výběru seminářů, neboť student měl sice velmi dobré výsledky téměř ve všech předmětech, ale skoro žádný předmět ho ne bavil.

Kariérní poradce poskytoval informační servis pro uchazeče o studium na naší škole při říjnové Burze SŠ na okrese Nymburk. Zorganizoval hromadné uvolnění studentů posledních tří ročníků v různých dnech v době konání veletrhu po maturitního vzdělávání GAUDEAMUS v lednu v PVA v Praze Letňanech.

Určitě nejintenzivnější a nejdlouhodobější spolupráci navázal kariérní poradce se společností Scio, s r.o. Scio s měsíční periodicitou zasílalo do školy svůj materiál Jak na VŠ s termíny dní otevřených dveří, NSZ a přijímacích zkoušek. I ten byl pokaždé studentům rozeslán. Na podzim 2017 se v Praze kariérní poradce zúčastnil semináře k Národním srovnávacím zkouškám (NSZ), které tato firma pro mnoho univerzit a vysokých škol již řadu let zajišťuje. Následně se podařilo v lednu do školy pozvat lektorku z této společnosti, která prezentací přiblížila každé maturitní třídě princip NSZ, zadala jim ukázkové úlohy, a zodpověděla jejich dotazy. V prosincovém a březnovém termínu kariérní poradce umožnil zájemcům z řad maturantů projít maturitním tréninkem. V online testech (jejichž vyhodnocení si studenti od Scia zaplatili) si podle svých preferencí mohli nanečisto vyzkoušet, jak by uspěli v didaktických testech společné části MZ, která je čekala v květnu. I tato akce si vyžádala ze strany kariérního poradce mnoho organizačního úsilí, studenty pak byla hodnocena velmi kladně.

odpovědnost
KOMUNIKACE
RODICE
ŠKOLA
RESPÉKT
UČITELÉ
CÍL
KONVYZKACE
ANU
SLUŠNÉ
RODIČE
Děti odpovědnost ŠKOLA
SPOLUPRÁCE
ŠKOLA
rodiče
CÍL
společně žáci
SKOLA
GYMPL
SLUŠNÉ
aktivita
odpovědnost
KOMUNIKACE
RESPÉKT
ŠKOLA
UČITELÉ
CÍL
KONVYZKACE
ANU
SLUŠNÉ
RODIČE
Děti odpovědnost ŠKOLA
SPOLUPRÁCE
ŠKOLA
rodiče
CÍL
společně žáci
SKOLA
GYMPL
SLUŠNÉ
aktivita
odpovědnost
KOMUNIKACE
RESPÉKT
ŠKOLA
UČITELÉ
CÍL
KONVYZKACE
ANU
SLUŠNÉ
RODIČE
Děti odpovědnost ŠKOLA
SPOLUPRÁCE
ŠKOLA
rodiče
CÍL
společně žáci
SKOLA
GYMPL
SLUŠNÉ
aktivita
odpovědnost
KOMUNIKACE
RESPÉKT
ŠKOLA
UČITELÉ
CÍL
KONVYZKACE
ANU
SLUŠNÉ
RODIČE
Děti odpovědnost ŠKOLA
SPOLUPRÁCE



Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami a žáci mimořádně nadaní

Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků mimořádně nadaných

V souladu s platnou legislativou (§16 a §17 Školského zákona č. 561/2004 Sb. a vyhláškou č. 27/2016 Sb.) škola poskytovala více jak 60 žákům se speciálními vzdělávacími potřebami SVP a žákům nadaným či mimořádně nadaným pedagogickou podporu, která se týkala především nezbytných úprav metod zaměřujících se na prevenci, překonávání či zmírnění důsledků jejich zdravotního znevýhodnění či postižení, forem, hodnocení a podmínek vzdělávání. Žáci se SVP a žáci mimořádně nadaní se na Gymnáziu Bohumila Hrabala v Nymburce vzdělávali dle Školního vzdělávacího programu ŠVP pro čtyřleté a osmileté studium, jenž vychází z Rámcových vzdělávacích programů základního a gymnaziálního vzdělávání.

Žáci se SVP

V průběhu uplynulého školního roku opětovně docházelo k postupnému nárůstu žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků mimořádně nadaných, rovněž se zdvojnásobil počet žáků vzdělávajících se dle individuálně vzdělávacího plánu IVP, z čehož vyplývá, že na škole studovalo více žáků s potřebou podpůrného opatření vyššího stupně. Navýšení žáků se SVP a žáků mimořádně nadaných zachycují za poslední čtyři roky údaje v tabulce 1.

Tabulka 1

Počet žáků se SVP a žáků mimořádně nadaných

k 30. 06. 2015-2018

Školní rok	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018
Počet žáků celkem	27	37	50	62
Počet žáků s plánem pedagogické podpory PLPP	10	30	45	52
Počet žáků s individuálním vzdělávacím plánem IVP	17	7	5	10

Rozdělení žáků se SVP a žáků mimořádně nadaných dle přiznaného podpůrného stupně zachycuje tabulka 2.

Tabulka 2

Počet žáků s přiznanými podpůrnými opatřeními 1. až 5. stupně vzdělávacími se dle PLPP nebo IVP

k 30. 06. 2018

Stupeň podpůrných opatření	1.	2.	3.	4.	5.
Počet žáků celkem	41	18	3	0	0
Počet žáků s PLPP	41	11	0	0	0
Počet žáků s IVP	0	7	3	0	0

Přijímací řízení

Údaje o přijímacím řízení

Školní rok 2017-2018 byl z pohledu organizace přijímacího řízení opět tím náročnějším. Již podruhé se uskutečnily jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky, které organizoval CERMAT, a na osmileté studium se přihlásilo 182 uchazečů. O čtyřleté studium byl mírně zvýšený zájem v porovnání s předcházejícími roky. Oba studijní obory se podařilo naplnit v 1. kole, a nebylo tedy nutné vyhlašovat kola druhá.

Přijímací řízení provázely stejné problémy i v letošním roce. Byla to hlavně zvýšená zátěž administrativní i finanční, zejména zpracování přihlášek, na kterých byla naše škola uvedena na 2. místě, odstraňování chyb na přihláškách, zpracování rozhodnutí o nepřijetí, nárůst počtu vrácených zápisových lístků, desítky telefonátů, náklady na poštovné... To vše zapříčinilo výrazné prodloužení období, v němž se vyřizovala agenda přijímacího řízení. Počet odvolání podaných proti nepřijetí se proti loňskému roku prakticky nezměnil, 66 spisů se poslalo na KÚ. Ani v tomto roce spolupráce s rodiči uchazečů v nahlašování podstatných skutečností elektronickou formou nebyla na očekávané úrovni. Definitivní počty žáků v 1. ročnících jsme opět uzavírali až v průběhu prázdnin.

Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

Souhrnné údaje o přijímacím řízení do denního studia pro školní rok 2018-2019

Kód a název oboru	1. kolo		2. kolo		počet odvolání		počet tříd
	přihlášeno	přijato	přihlášeno	přijato	celkem	vyhověno	
Obory vzdělávání s maturitní zkouškou							
7941K41 - gymnázium čtyřleté	90	20*	0	0	15	13	1
7941K81 - gymnázium osmileté	182	60*	0	0	51	28	2
Celkem	262	89*	0	0	66	33	3

* uvedené počty odpovídají počtu odevzdaných zápisových lístků, skutečné počty přijatých žáků byly vyšší

Dva přijatí studenti mají trvalé bydliště mimo Středočeský kraj

Přijaté studenty ve čtyřletém oboru na začátku školního roku 2018-19 doplnil další student - basketbalista, který byl původně přijatý na gymnázium v Plzni. Přijetí souvisí s jeho přestupem do sportovního oddílu BA Nymburk.

V přílohách výroční zprávy jsou zařazena kritéria pro přijetí do 1. ročníku osmiletého i čtyřletého studia, kde uvádíme doslovný přepis informací pro uchazeče o studium na naše gymnázium, pokyny k organizaci a kritéria pro přijetí, včetně organizace odvolacího řízení. Tyto informace jsou členěny zvláště pro přijímací řízení do čtyřletého a osmiletého studia, protože podmínky pro přijetí se v obou případech lišily.

Informační a počítačová gramotnost

Úroveň informační a počítačové gramotnosti

Materiální podmínky

Učebny pro výuku IVT a pro aplikace ICT v ostatních předmětech

V tomto školním roce došlo v učebně 52 k výměně již nevyhovujících terminálových stanic za nové. V souvislosti s tím byl pořízen i server, který je umístěn v serverovém racku v kabinetu 72. Po havárii byly nahrazeny novými učitelké počítače v učebnách 55 a 56 a v kabinetu FYZ. Škola rovněž vyměnila velkou kopírku a síťovou tiskárnu.

Technika je tedy rozmístěna takto:

- 32 terminálů + server + 1 učitelký PC + DP + IAT(S) + T + S v učebně 52
- 30 terminálů + server + 1 učitelký PC + DP + IAT(S) v učebně 39
- 16 terminálů + 1 učitelký PC + DP + IAT(S) v učebně 55
- 16 terminálů + 1 učitelký PC + DP + IAT(A) v učebně 56
- 6+1 PC + DP + T + BDR v učebně 63
- 5+1 PC + DP + IAT(A) + T + BDR + BDTS v učebně 77
- učitelké PC + DP + IAT(S) v učebnách 22, 38, 67, 78 a 88
- učitelké PC + DP + IAT(A) v učebnách 42 a 51
- učitelké PC + DP v učebnách 2, 6, 7, 62, 66, 68, 73 a 74
- učitelké PC + TV v učebnách 19, 21, 29, 71, 84 a 92
- učitelké PC + 6 NTB + BDR v učebně 48
- učitelké PC + DTP v učebnách 2, 6, 7, 28, 66, 68, 71, 73 a 74
- 6 PC + 2 servery + 3 NTB + 2 MFT + 2 BLT + 2 ČBLT + S v kancelářích
- 19 PC + 2 servery + 25 NTB + 20 iPad + 1 BLT + 1 ČBLT + S v kabinetech
- 6 NTB + BDR v učebně 3
- 15 NTB + BDR v učebně 38

Ve škole je celkem k dispozici 94 terminálových stanic, 13 žákovských PC a 30 NTB, 61 PC a 5 serverů pro učitele a administrativu, v 22 učebnách je k dispozici dataprojektor, 12 učeben je vybaveno interaktivními tabulemi a ve zbývajících 15 učebnách je učitelký PC. Učitelé mají pro svou přípravu k dispozici 26 NTB.

Všechny učebny ve škole jsou vybaveny PC a ve všech učebnách je možné obraz z monitoru počítače přenést na velkoplošnou televizi nebo dataprojektor.

Interní počítačová síť

Pracovní prostředí vyučujících i studentů se po loňské výrazné změně stabilizuje. Škola využívá cloudový balík Google Apps For Education (zkráceně GAFE). Tyto aplikace nabízejí mnoho možností pro sdílení dokumentů a informací. Otevírá se tak možnost ukládat soubory v cloudu a zabezpečit je tak před ztrátou ať už z důvodu virového útoku nebo havárie hardwaru. Největší změnou je přechod k elektronické poště jako základní součásti tohoto balíku.

Stejně jako dříve všichni vyučující i všichni studenti mají své osobní účty a profily pro přístup do školní sítě, jejichž součástí jsou kancelářské aplikace, přístup na internet, soukromé i veřejné síťové složky, ve kterých jsou nainstalovány výukové programy a přístup k síťové kopírce a tiskárně.

Další vzdělávání pracovníků školy

Další vzdělávání pedagogických pracovníků

Vzdělávání pedagogických pracovníků je neodmyslitelnou složkou profesního rozvoje pedagogů i cestou udržování kvality vzdělávání poskytované školou. Jednotlivá školení vycházejí z potřeb jednotlivých pedagogů a z potřeb školy. Školení v tak velké šíři se daří realizovat díky prostředkům z projektů spolufinancovaných z ESF.

V tomto školním roce se vzdělávání zaměřovalo zejména na následující oblasti:

- Digitální technologie - prostředí Google při práci i výuce
- Osobnostní rozvoj pedagogů i žáků
- Formativní hodnocení a kritické myšlení
- Minimální prevence
- Mentoring
- Badatelská výuka
- Sdílení zkušeností mezi školami
- Oborová školení

Ve školním roce 2017-2018 absolvovali vyučující celkem 178 vzdělávacích akcí, seminářů a školení. Z celkového počtu bylo:

- 92 jednodenních akcí
- 108 dvoudenních akcí
- 5 vícedenních akcí
- 12 průběžných dlouhodobých vzdělávání

Vedení školy

RNDr. Jiří Kuhn, ředitel školy

- | | | | |
|--|--------------|-----------|-------|
| • Setkání zástupců Evropských jazykových sekcí | IFP | Praha | 1 den |
| • Strategie 2020 v poločase | MŠMT ČR | Praha | 1 den |
| • GDPR | VISK Praha | Nymburk | 1 den |
| • Porada ředitelů škol zřizovaných STK | KÚ STK | Praha | 2 dny |
| • Příprava ŠAP - polytechnické vzdělávání | StK - KAP | Praha | 1 den |
| • Rozvoj škol jako center celoživotního vzdělávání | StK - KAP | Praha | 1 den |
| • Školská legislativa | VISK Praha | Praha | 1 den |
| • Učitel In - IT ve školách | ZČU Plzeň | Plzeň | 1 den |
| • GDPR a GAFE - on-line seminář | G Nový Jičín | Nymburk | 1 den |
| • Setkání vedení škol - projekt SKP | SKŠ | Chocerady | 2 dny |
| • Využití Googlu ve škole | GBH Nbk | Nymburk | 2 dny |

Mgr. Ilona Drahotová, zástupkyně ředitele

- | | | | |
|---|-----------------|-----------|-------|
| • Finanční zdroje využitelné pro podporu nadání | NIDV | Praha | 1 den |
| • Kurz komunikace – projekt SKP | GBH Nbk | Nymburk | 2 dny |
| • Formativní hodnocení | J. Majerová | Nymburk | 1 den |
| • Konzultační seminář k maturitní zkoušce | NIDV | Praha | 1 den |
| • Neurodidaktika | Goethe institut | Praha | 1 den |
| • Kurz sebepoznání – projekt SkP | GBH Nbk | Nymburk | 2 dny |
| • Setkání vedení škol - projekt SKP | SKŠ | Chocerady | 2 dny |
| • Využití Googlu ve škole | GBH Nbk | Nymburk | 2 dny |



Mgr. Mahnelová Hana, Ph.D.

- Brána matematikou otevřená KMA ZČU Plzeň 2 dny
- Konference Užítí počítačů ve výuce matematiky KMA PF JCU ČB 3 dny
- Seminář pro učitele MatemaTech KMA PF JCU ČB 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Machurka Martin

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Studium ŠMP NIDV HK průběžně
- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den
- Pedagog v ohrožení VISK Praha 1 den
- Bezpečné klima školy a školní metodik prevence VISK Praha 1 den
- Konference Návykové látky ve školách 1. LF UK Praha 1 den
- Prevence užívání tabáku, marihuany a alkoholu VISK Praha 1 den
- Úloha školního metodika prevence VISK Praha 2 dny
- Bezpečná cesta informačním bludištěm NTK Praha průběžně
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Konference projektu Kraje pro bezpečný internet VISK Praha 1 den
- Žijeme spolu, mluvíme spolu (Charita ČR) VISK Praha 2 dny
- Dokumentace ŠVP VISK Praha 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Málková Květa

- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Martínková Vladimíra

- Reálie německy mluvících zemí Polyglot a NIDV Praha 1 den
- Výuka předmětů v cizím jazyce MŠMT Praha 1 den
- Počítačové a mobilní aplikace ve výuce CJ NIDV Praha 1 den
- Školení Google Classroom 1 GBH Nbk Nymburk 1 den
- Nadstavbové expediční školení DofE DofE Praha 1 den
- Školení Google Classroom 2 GBH Nbk Nymburk 1 den
- Základní školení DofE DofE Praha 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Mlázovská Radka

- DOMINO Praha Microsoft 1 den
- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 3 setkání
- Setkání k projektu NATURA Dakol Karviná Ostravice 2 dny
- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den
- NATURA - Malý a velký svět techniky Dakol Karviná Ostrava 2 dny
- Elixír do škol Depos. Bonum Olomouc průběžně
- Akademie programování Microsoft Praha 1 den
- Návštěva gymnázia Kralupy n/V (výuka IVT) GBH Nymburk Kralupy 1 den
- Výuka žáků s PAS GBH Nymburk Nymburk 1 den
- Kurz sebepoznání – Projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Učitel In - IT ve školách ZU Plzeň 1 den
- Inspiromat - Vernier MFF UK Praha 1 den

- ŠMK - doškolení NIDV Praha 1 den
- Robotický seminář ČVUT FEL Praha 2 dny
- Úlohy MO, kategorie B MFF UK Praha 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Michal Mokřý

- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den

Mgr. Netopilíková Michaela

- Kurz komunikace – projekt SKP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny

Ing. Novotná Dagmar

- Aktuální otázky výuky ekonomiky Eduko Praha 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Novotná Miroslava

- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Otrádovský Petr

- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

PaedDr. Oupická Eva

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Poprová Eva

- Expediční a základní školení DofE DofE Praha 1 den

Mgr. Pražák Jiří

- GDPR a GAFE - on-line seminář G Nový Jičín Nymburk 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Prokešová Lucie

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Setkání zástupců Evropských jazykových sekcí IFP Praha 1 den
- Rozvíjení čtenářské gramotnosti 1 Kritické myšlení Praha 1 den
- Školení Rok v Burgundsku KÚ STK Praha 1 den
- Rozvíjení čtenářské gramotnosti 2 Kritické myšlení Praha 1 den
- Konference k multilingvistu IFP Praha 1 den
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Raja Marek

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Radiační ochrana SÚRO Praha 1 den
- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den
- Sáhnete si na vesmír ESERO Patejdlovka 2 dny
- ESA Teacher´s workshop ESA Leiden 3 dny
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- CLIL Methodology & ICT Tools CLIL Erasmus+, DZS Malta 10 dní
- Elixír do škol Depos. Bonum Nymburk průběžně

- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Vlasta Stránská

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den
- Jak ověřovat osvojení čtenářských dovedností Descartes Praha 1 den
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Svěcená Eva

- Kurz komunikace – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Formativní hodnocení J. Majerová Nymburk 1 den
- Kurz sebepoznání – projekt SkP GBH Nbk Nymburk 2 dny
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Mgr. Vlachová Renáta

- Konference OUP: Discover New Methods OUP Praha 1 den
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Veisy Corinne

- Setkání učitelů francouzských jazykových sekcí IFP IFP - Praha 1 den
- Školení evropských jazykových sekcí IFP Praha 1 den

PaedDr. Martina Weissová

- Projekt Natura Natura G Pdy průběžně
- Využití Googlu ve škole GBH Nbk Nymburk 2 dny

Interní školení

Hlavní část interních školení tvořila školení zaměřená na BOZP a PO u nových i současných zaměstnanců, dále pak na práci s programem Bakaláři, intranetem a práci v prostředí Google. Další část školení byla pak zaměřená na sdílení zkušeností mezi pedagogy. Několik zaměstnanců absolvovalo i periodické školení řidičů.

- Aplikace QUIZLET Školení pro vyučující cizích jazyků vedla Vladimíra Martínková.
- Školení BOZP a PO Školení pro nové zaměstnance vedla paní Hejdkuková.
- Školení k Bakalářům Školení pro nové zaměstnance a nové třídní učitele vedl Martin Lébl.
- Školení řidičů Školení vedl pan Brodský.
- Google Classroom Školení pro vyučující jazyků vedla Andrea Slavíková.

Vzdělávání nepedagogických pracovníků školy

Provozní pracovnice absolvovaly vzhledem k průběžně se měnícím hospodářským, ekonomickým a dalším předpisům potřebná školení a kurzy.

Ing. Lenka Osifová, ekonomka

- Účetnictví a daně Integra centrum Hradec Kr. HK 1 den
- Spisová služba a datové schránky KÚ STK Praha 1 den
- Elektronická evidence smluv KÚ STK Praha 1 den

Další vzdělávání v rámci celoživotního učení

Další vzdělávání v rámci celoživotního učení

Pedagogičtí pracovníci školy přispívají k rozvoji celoživotního učení širší odborné i laické veřejnosti. Mnozí vyučující vyvíjejí metodickou i publikační činnost a své zkušenosti předávají dalším učitelům z jiných škol. Učitelé pracují v různých odborných sdruženích, sportovních klubech či komunální politice. Řada z nich se věnuje trenérské činnosti.

Lektorská, metodická, publikační, trenérská, veřejná a osvětová činnost pedagogických pracovníků školy

RNDr. Jiří Kuhn

Lektorská činnost

Krajské vzdělávací centrum Karlovarského kraje: Motivace v práci ředitele školy
Asociace ředitelů gymnázií ČR: Shrnutí změn v období ministryně K. Valachové

Publikační činnost

Řízení školy: Kariéra bez kariéry

Veřejná a metodická činnost

Člen Rotary klubu Jičín
Člen republikové školské komise KDU
Člen projektového týmu SYPO a projektového týmu SRP - projekty NIDV

Mgr. Lenka Bubeníková

Vyučující působila jako členka poroty okresního a krajského kola SOČ v Hradci Hrálové.

Mgr. Lucie Drlíková

Vyučující je organizátorkou regionální matematické soutěže Padák pro žáky 1. stupně ZŠ.

Mgr. Marcela Dršková Součková

Vyučující je regionální koordinátorkou Asociace učitelů angličtiny (AUA) ČR.

Mgr. Michal Hrstka

Vyučující je trenérem 1. třídy plavání. Působí jako aktivní trenér plaveckého oddílu v Nymburce a vedl plavecká družstva školy při školních závodech, okresních i vyšších soutěžích.

Mgr. Jana Jeníková

Členka České geografické společnosti.

Mgr. Pavel Kotyza

Vyučující je členem Sdružení učitelů francouzštiny a vedoucí nymburského skautského střediska Krahujec. Vyučující má certifikát Francouzského institutu, který ho opravňuje hodnotit zkušební testy pro získání certifikátů z francouzštiny.

Miloslava Krejčíková

Vyučující je členkou Školské rady Gymnázia Nymburk.

Mgr. Martin Machurka

Vyučující působí jako vedoucí v tábornickém oddíle TK Mustang Kolín.

Ostatní aktivity školy

Další aktivity školy

Programy a projekty

Práce na projektech se stala v průběhu let již samozřejmou činností, bez které se obejde málokterá škola v České republice. Škole přináší zejména podstatné finanční zdroje na aktivity, které by nebylo možné v tak rozsáhlé míře hradit z běžných prostředků školy. Díky projektům se škola jako celek i samotní účastníci projektů rozvíjí směrem, který jsme si vytyčili. Bohužel s sebou nese realizace projektů značnou administrativní zátěž, která je sice mnohdy zajímavou zkušeností, ale stojí velké množství času a odvádí pozornost od jiných důležitých činností. V tomto školním roce jsme zahájili projekt z operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání nazvaný Rozvoj Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce - III. Realizace tohoto projektu je plně v naší režii. Do dvou dalších projektů jsme byli přizváni jako partner. Jedná se o projekt Spoluprací k profesionalitě a projekt Natura. Bližší popis těchto projektů je uveden v kapitole Charakteristika školy.

Kromě zmíněných projektů se škola zapojila i do dvou projektů vyhlášených mezinárodními organizacemi.

Erasmus +

Na podzim 2017 skončil dvouletý projekt s názvem Učíme (se) v zahraničí. Projekt byl součástí programu Erasmus+ a byl zaměřený na mobilitu pedagogů, kteří se ve škole věnují výuce matematiky a dějepisu s využitím cizího jazyka metodou CLIL. Na jaře 2018 zpracoval kolega Marek Raja podobně zaměřený projekt, který na první projekt navazuje. Jeho realizace začne na podzim 2018.

DofE – Cena vévody z Edinburghu

Do programu DofE je škola zapojena od roku 2016. Program DofE je součástí celosvětové prestižní Mezinárodní ceny vévody z Edinburghu a už od roku 1956 podporuje v desítkách zemí po celém světě mladé lidi napříč společností na cestě k jejich samostatnosti, sebevědomí, budoucímu uplatnění i sociálnímu citění. V programu DofE si mladí lidé stanovují individuální cíle a výzvy v několika aktivitách a na cestě k jejich splnění posilují svou zodpovědnost a vytrvalost, poznávají a překonávají sami sebe a získávají nové dovednosti, užitečné pro další studijní i pracovní život. Tým DofE v naší škole tvoří 8 pedagogů: A. Koželská, T. Barančík, V. Martínková, M. Kvasničková, M. Raja, M. Eliška, Š. Rajová a E. Poprová. Koordinátorem programu ve škole byla Mgr. Andrea Koželská.

Tento rok byl pro nás v DofE stěžejní. Jednak naším cílem bylo úspěšné zakončení bronzové úrovně všemi účastníky loňského roku, jednak jsme se snažili získat co nejvíce nových účastníků. Oba cíle se nám podařilo splnit – v prosinci si převzalo diplom a bronzový odznáček 19 studentů. A druhý cíl? Někteří „bronzáci“ pokračují i na stříbrnou úroveň a nově se zapojilo přes 20 nových účastníků, převážně z obou kvart. Rozrostl se i náš tým, na začátku roku se proškolily tři kolegyně do role vedoucích - Š. Rajová, E. Poprová a V. Martínková a kolegyně M. Eliška a E. Poprová se zúčastnily expedičního školení. Program jsme ve škole propagovali různými formami. Do školy zavítala na besedu se studenty ambasadorka, studenti i veřejnost se mohli seznámit s programem, jeho významem a aktivitami prostřednictvím článků na webových stránkách školy.

Nábor nových účastníků bude probíhat v září školního roku 2018-19.

- Spolupráce s francouzskou školou - výměnný pobyt

I v tomto školním roce se nám podařilo udržet spolupráci s partnerským gymnáziem ve městě Louhans v regionu Burgundsko. Kromě toho, že tam studují naši studenti v programu „Rok ve Francii“, podařilo se obnovit i studentské výměnné pobyty. Proto na konci listopadu vyrazila desítka studentů z 4KB, 5QA a 6XA po dohledem prof. Kotyzy a naší absolventky Anežky Literové na týden do francouzských rodin a do tamní školy. V březnu pak na několik dní přijeli jejich korespondenti do Nymburka. Obě části výměny se podařily a staly se tak příslibem pro pokračování v dalším školním roce.

- Spolupráce s francouzskou školou - dějepisný projekt

Kromě partnerské školy v Louhans, spolupracuje naše gymnázium i s Lycée Charles De Gaulle v Dijonu. V tomto případě se jedná o spolupráci v oblasti dějepisu ve francouzštině. Studenti z 5QA, 6XA a 7MA se v letošním školním roce zapojili do projektu s tématem holokaustu. Po dohodě s francouzskou stranou naši francouzštináři zpracovali několik kapitol o táboře v Terezíně, Letech u Písku, ale i o německé okupaci do publikace o holokaustu, kterou francouzské gymnázium vydalo.

Zahraněční studijní pobyty pro žáky

Stejně jako v předchozích letech mělo naše gymnázium i ve školním roce 2017-2018 studenty, kteří strávili rok ve Francii. Letos to byli sextáni Kateřina Remešová a Tomáš Trnečka. Oba dva vyrazili na naší partnerskou školu Lycée Henri Vincenot v Louhans. Úspěšně se poprali s francouzským učivem a do septimy se vracejí zpět do Nymburka. Jejich pobyt se uskutečnil v rámci programu Středočeského kraje s názvem Rok v Burgundsku.

Zatímco studijní pobyty žáků ve Francii patří ve spolupráci se Středočeským krajským úřadem k již tradičním aktivitám směřujícím k rozvoji jazykových dovedností, studijní pobyty žáků v ostatních zemích probíhají formou individuálních žádostí jednotlivých studentů přímo na zahraničních školách či pomocí zprostředkujících agentur.

V tomto školním roce studovalo v zahraničí celkem šest studentů

- 6XA Trnečka Tomáš Francie
- 6XA Remešová Kateřina Francie
- 7MA Hnát Artur USA
- 7MA Šolcová Tereza USA
- 7MA Birndtová Alexandra Bosna a Hercegovina
- 4A Formánek Radek Anglie

Zahraněční studijní stáže a semináře pro učitele

Mgr. Marek Raja se od 5. - 8. 10 2017 účastnil mezinárodního workshopu pro učitele středních škol států Evropské unie, který pořádala Evropská vesmírná agentura ESA. Workshop se konal v holandském Leidenu. Cílem workshopu bylo inspirovat učitele pro integraci témat Vesmír, průzkum vesmíru, dálkový průzkum Země, technologie... do běžných STEM hodin takovým způsobem, aby se výuka stala mnohem názornější a vzrušující pro studenty. Náplní kurzu byly jednotlivé metodické dílny, ve kterých si vyučující mohli prakticky vyzkoušet různé metody, jak je možné nejmodernější trendy začlenit do výuky. (Astro Pi, Arduino, data z družic, materiálové zkoušky,...).

Mezinárodní jazykové zkoušky

Již řadu let se daří nejen připravit, ale i motivovat studenty ke skládání mezinárodních jazykových zkoušek. Úspěšní studenti získávají mimořádné stipendium a mnozí z nich využívají certifikát k nahrazení zkoušky z cizího jazyka v profilové části maturitní zkoušky. Nejvíce studentů skládá jazykové zkoušky z anglického jazyka, poměrně velký zájem je i o zkoušky z francouzského jazyka. O získání certifikátů z německého a ruského jazyka studenti dlouhodobě zájem nemají.



Mezinárodní jazykové zkoušky z anglického jazyka FCE složilo celkem 15 studentů, z nichž šest získalo certifikát úrovně B2, sedm studentů složili zkoušku na úrovni C1 a dva na úrovni C2. Zatímco mezinárodní jazykové zkoušky skládají studenti na institutech převážně v Praze, zkoušky DELF scolaire z francouzského jazyka se konají pod patronací Francouzské aliance v Pardubicích přímo u nás ve škole. Letos zkoušky absolvovalo 47 francouzštinářů. Získat certifikát se podařilo těm nejmenším ze sekundy na úrovni A1, ale i nejstarším z oktávy na úrovni B2. Letos poprvé se do bojů diplom A1 zapojili i žáci z tercie B a to velmi úspěšně.

Exkurze, zájezdy, vzdělávací akce, besedy, výchovně vzdělávací pořady a kulturní akce

Výuka mimo školní lavice v podobě exkurzí, vzdělávacích pořadů a poznávacích zájezdů dlouhodobě patří k životu školy a je jednou z důležitých vzdělávacích strategií. Realizovány byly všechny kurzy a projektové dny dle ŠVP i převážná část vzdělávacích akcí, besed, výchovně vzdělávacích a kulturních pořadů. Stejně jako v minulých letech byla většina akcí určena všem třídám daného ročníku či příslušného semináře.

Exkurze

vícedenní exkurze a vzdělávací pobyty

- žáci 1A a 1PAB adaptační kurzy, Rokytnice nad Jizerou
- žáci 6XAB, 2A geologický kurz, Rokytnice nad Jizerou
- žáci vyššího i nižšího gymnázia LVVZ v Rokytnici n. Jizerou
- žáci předmaturitního ročníku ekologický kurz - Krásensko
- žáci 4KAB týden ekologické výchovy – Krásensko
- žáci tercií mediální kurz
- žáci předmaturitního ročníku sportovní kurz
- dvě skupinky z VG expedice k programu DofE

jednodenní exkurze

- vybraní žáci VG Fresenius Kabi Hořátek CZ, s r.o.
- žáci 2A a sext exkurze cizích jazyků Praha
- žáci sekund Botanicus Ostrá
- žáci sekund Památník B. Smetany v Jabkenicích
- žáci sekund exkurze Poděbrady
- žáci tercií Národní technické muzeum Praha
- předmaturanti Planetárium v Praze
- předmaturanti Památník v Terezíně
- žáci 2A a sext ZOO v Praze
- žáci 2A a sext Národní galerie v Praze
- žáci 2A a sext Rudolfinum „Čtyři kroky do nového světa“
- žáci 2SB exkurze Lysá nad Labem
- žáci 1A a kvint exkurze na vrch Zebín
- žáci DeS Archiv bezpečnostních složek v Praze
- žáci 1A a kvint Národní galerie v Praze
- žáci 1A a kvint „Čtyři kroky do nového světa“
- žáci prim Městská knihovna v Nymburce
- žáci ZeS exkurze do Solvayových lomů
- žáci prim Archeopark pravěku Všestary
- žáci BiS návštěva anatomického ústavu v Praze
- žáci 1A a kvint Židovské muzeum v Praze
- skupinka z VG Škola matematického modelování v Ostravě
- předmaturanti veletrh Gaudeamus
- žáci kvart program o holocaustu – Židovské muzeum Praha

Besedy, přednášky, vzdělávací akce, projektové dny

- žáci 1A kurzy ICT
- žáci školy projektový den věnovaný Bohumilu Hrabalovi
- žáci třídy 1A a kvint Evropský den jazyků - projektové dopoledne
- žáci nižšího gymnázia Ekoden
- žáci NG sportovní den na Vesláku
- žáci NG i VG branné dny
- žáci NG program primární prevence Semiramis
- předmaturanti workshop Tak tohle neprojde
- žáci VG workshop Transition pro mladé muže
- žáci sekund představení výuky francouzštiny „Sekunda sekundě“
- žáci VG promítání filmu BATA Lives a beseda s jeho producentem
- předmaturanti přednáška a ukázka práce Dialyzačního střediska Nymburk
- žáci DeS přednášky Nymburského historického podzimu - Fenomén Masaryk
- žáci BiS přednášky v rámci Týden vědy a techniky na AV ČR
- žáci NG film o Vietnamu s besedou – kino Sokol
- žáci 4KB přednáška o autismu
- žáci VG Hodiny moderní chemie
- maturanti přednáška k národním srovnávacím zkouškám
- žákyně sekund beseda o dospívání
- žáci VG beseda s bývalou žákyní školy S. Birndtovou o studiu v Bosně
- žáci školy filmový den „Vánoční filmová nadílka“
- žáci VG beseda o studiu v zahraničí – Do Německa na zkušenou
- žáci VG beseda se studenty z Jižní Karolíny
- žákyně z VG projekt Staň se na jeden den částicovou fyzikou
- žáci VG beseda s M. Bucharem, ředitelem nadačního fondu Prevence na kolech
- žáci prim a sekund projekt Jazyková animace
- žáci 2A a sext beseda Ing. Šuka Deskriptivní geometrie a její využití při studiu na ČVUT
- žáci 3A a 5QA videokonference Fibonacciho šifrování

Kulturní akce - divadelní, hudební a filmová představení

- žáci vVG i NG vánoční akademie
- členové KMD 1 6 divadelních představení na pražských divadelních scénách
- členové KMD 2 6 divadelních představení na pražských divadelních scénách
- francouzštináři předávání diplomů - certifikátů DELF
- žáci 2A a sext ekofilm Zemřít pro display
- žáci sekund divadelní představení Hradec Králové
- žáci prim divadelní představení Hradec Králové
- žáci kvart divadelní představení v Mladé Boleslavi
- žáci VG divadelní představení Hádkovo divadlo v Nymburce

Lyžařské výcviky

Zimní sezóna 2018 přála všem lyžařům a na naší škole se tak uskutečnilo celkem 9 výcviků. Klasicky se všechny uskutečnily na chatách RSG v Rokytnici nad Jizerou. V rámci výcviku se studenti zdokonalují ve sjezdovém lyžování či snowboardingu, ale nechybí ani výcvik na běžkách, včetně celodenních výletů na hřebeny Krkonoš. Do výcviku jsou zařazovány i výcviky na skialpech či možnost, vyzkoušet si tzv. ledové lezení.

Kategorie ZŠ02

- | | | |
|----------------|-----|----------|
| · Döme Michal | 4KA | 4. místo |
| · Hylmar Jiří | 4KA | 4. místo |
| · Vilímek Petr | 4KA | 4. místo |

Soutěž škol v rámci ČR

33. místo

Fyzikální náboj

Kategorie junior

- | | | |
|-------------------|-----|-----------------|
| · Jančík Lukáš | 6XA | 52. místo z 139 |
| · Novotný Václav | 2A | 52. místo z 139 |
| · Tomschik Michal | 6XB | 52. místo z 139 |
| · Žežule Ondřej | 1A | 52. místo z 139 |
| · Válek Tomáš | 5QB | 52. místo z 139 |

Kategorie senior

- | | | |
|--------------------|-----|-----------------|
| · Večerková Lucie | 4A | 81. místo z 139 |
| · Hrubčík Lukáš | 8OB | 81. místo z 139 |
| · Petrová Martina | 8OB | 81. místo z 139 |
| · Zavadil Jan | 8OA | 81. místo z 139 |
| · Horváthová Lenka | 3A | 81. místo z 139 |

Historiáda

- | | | |
|---------------------|-----|-----------|
| · Pavel Komora | 1PB | 11. místo |
| · Radek Čihák | 2SB | 11. místo |
| · Karolína Šustrová | 3TB | 11. místo |
| · Son Anh Nguyen | 4KA | 11. místo |

Kromě oborových soutěží zaznamenáváme jako škola dlouhodobě úspěchy i na poli sportu. Mnoho našich studentů je vrcholovými sportovci - převažují mezi nimi basketbalisté, volejbalisté, atleti, plavci, krasobruslaři. O jejich sportovní přípravu se starají jejich kluby a díky nim se škola dostává ve sportovních soutěžích na přední místa nejen na okresní, ale i celostátní úrovni. Největší úspěch v letošním roce zažili basketbalisté.

V letošním roce naši žáci zaznamenali jeden z největších sportovních úspěchů v historii naší školy, v rámci nižšího gymnázia potom zcela určitě. Podařila se jim zcela unikátní věc. Tým našich žáků vyhrál všechna utkání, která v rámci soutěže musel sehrát a probojoval se do republikové kvalifikace, kde žáci museli zabojovat zejména proti ZŠ Husitská Nová Paka. Na finálovém turnaji v Děčíně porazili domácí ZŠ Děčín i ZŠ Boženy Němcové Opava. V semifinále se postavili proti Pelhřimovu. Úspěch našeho týmu byl postaven na čtveřici hráčů z BA Nymburk, konkrétně Filipa Kábrta, Ondřeje Hodače, Dominika Najmana a Pavla Benáka. Perfektně je doplňovala trojice Vojtěch Žáček, Petr Strolený a Jakub Formánek. Ostatní výsledky sportovních soutěží jsou mezi přílohami zprávy.

Krajská kola soutěží

soutěže jednotlivců

Biologická olympiáda

Kategorie A

- | | | |
|--------------------|----|-----------|
| · Králová Karolína | 3A | 38. místo |
|--------------------|----|-----------|

Kategorie B

- | | | |
|-------------------|-----|-----------|
| · Bičáková Bára | 6XA | 15. místo |
| · Batalová Sabina | 6XA | 35. místo |



Kategorie D

- Vodenka Jáchym 2SA 2. místo

Geologická olympiáda

- Döme Michal 4KA ZŠ 4. místo
- Piller Matěj 2A SŠ 9. místo
- Laš Martin 5QB SŠ 11. místo

Chemická olympiáda

Kategorie A

- McGrath Hugo 8OA 4. místo

Kategorie B

- Vencourová Olga 7MA 17. místo

Kategorie C

- Tomschik Michal 6XB 3. místo

Fyzikální olympiáda

Kategorie D

- Galuščák Ondřej 1.A 5. místo
- Frýdková Tereza 5QB 11. místo
- Doskočil Jan 5QB 14. místo

Kategorie A

- Jakub Růžička 7MA 7. místo

Dějepisná olympiáda

- Kudová Marie 3A 10. místo - tým
- Souček Pavel 7MA 10. místo - tým
- Holý Jan 7MB 10. místo - tým

Konverzační olympiáda ruském jazyce

- Brucknerová Tereza 7MB 6. místo

Konverzační soutěž ve francouzském jazyce

- Döme Michal 4KA 1. místo
- Žmolilová Veronika 4KB 5. místo
- Do Hai Anh 6XA 7. místo

Logická olympiáda

Kategorie B

- Klír Jan 2SB 26. místo
- Wild Lukáš 3TB 16. místo
- Döme Michal 4KA 3. místo
- Franeková Věra 4KA 23. místo

Kategorie C

- Hladká Gabriela 5QA 13. místo
- Růžička Jakub 7MA 19. místo
- Drška Vojtěch 7MA 3. místo

Matematická olympiáda

Kategorie B

- Novotný Václav 2A 3. místo

Kategorie Z9

- Döme Michal 4KA 5. místo
- Dobiášová Anna 4KB 10. místo

Kategorie C

- Hladká Gabriela 5QA 1. místo

Olympiáda v českém jazyce

- Fialová Alžběta 7MB 11. místo

Dětská scéna (recitace)

- Němec Jan 3TB 1. místo
- Klír Jan 2SB 3.- 8. místo

Zeměpisná olympiáda

Kategorie D

- Koukol Alexander 5QA 16. místo

Soutěže tříd

EUROREBUS

Kategorie ZŠ01

- Vodenka Jáchym 2SA 4. místo
- Novotná Eliška 2SA 4. místo
- Boška Bartoloměj 2SA 4. místo

Kategorie ZŠ02

- Döme Michal 4KA 1. místo
- Hylma Jiří 4KA 1. místo
- Vilímek Petr 4KA 1. místo

Okresní kola soutěží

Biologická olympiáda

- Franeková Věra 4KA 5. místo

Dějepisná olympiáda

- Döme Michal 4KA 5. místo
- Vilímek Petr 4KA 6. místo
- Hylmar Jiří 4KA 7. místo

Fyzikální olympiáda

Kategorie G

- Klír Jan 2SB 2. místo
- Rollerová Markéta 2SB 3. místo
- Vejtruba Matyáš 2SB 4. místo

- Vohralík Adam 2SB 5. místo
- Vaněček Filip 2SB 9. místo

Kategorie F

- Šebesta David 3TA 2. místo
- Murčová Linda 3TA 3. místo
- Bohuslavová Barbora 3TA 4. místo
- Černý Přemysl 3TA 5. místo
- Radochová Anna 3TA 7. místo
- Šustrová Karolína 3TB 1. místo
- Vávrová Anna 3TB 6. místo
- Ďurčanský Tadeáš 3TB 8. místo
- Wild Lukáš 3TB 9. místo

Kategorie E

- Döme Michal 4KA 2. místo
- Šantavý Jiří 4KA 4. místo
- Strolený Petr 4KA 6. místo
- Dobiášová Anna 4KB 1. místo

Geologická olympiáda

Kategorie ZŠ

- Döme Michal 4KA 1. místo
- Vilímek Petr 4KA 2. místo

Kategorie SŠ

- Laš Martin 5QB 1. místo
- Piller Matěj 2A 2. místo

Chemická olympiáda

- Döme Michal 4KA 1. místo

Konverzační soutěž v anglickém jazyce

- Havránek Vojtěch 2A 2. místo (kategorie IIIA)
- Pelant Lukáš 2SA 2. místo (kategorie IB)
- Wild Lukáš 3TB 2. místo (kategorie IIB)

Konverzační soutěž ve francouzském jazyce

Kategorie AI

- Žmolilová Veronika 4KB 1. místo
- Šebesta David 3TA 2. místo
- Pelant Lukáš 2SA 3. místo

Kategorie All

- Döme Michal 4KA 1. místo

Kategorie BII

- Kolářová Barbora 5QA 2. místo
- Hladká Gabriela 5QA 3. místo
- Do Hai Anh 6XA 1. místo

Konverzační soutěž v německém jazyce

Kategorie IB

- Valesová Ellyn 2SA 1. místo

Kategorie IIB

- Válek Jan 4KA 2. místo
- Hodačová Mariana 4KA 3. místo

Kategorie IIIA

- Koukal Alexandr 5QA 2. místo
- Raja Jan 5QA 3. místo

Matematická olympiáda

Kategorie Z6

- Klazarová Zuzana 1PA 1. místo
- Klír Štěpán 1PB 2. místo
- Zdvořilý Matěj 1PA 5. místo
- Kramešová Marie 1PA 7. místo
- Lojková Ema 1PA 8. Místo

Kategorie Z7

- Klír Jan 2SB 1. místo
- Vaněček Filip 2SB 7. místo
- Šilhánová Karolína 2SB 9. místo
- Marková Alžběta 2SB 10. místo
- Plechlová Natálie 2SB 11. Místo

Kategorie Z8

- Šustrová Karolína 3TB 1. místo
- Ďurčanský Tadeáš 3TB 2. místo
- Galuščák Jakub 3TB 3. místo
- Wild Lukáš 3TB 4. místo
- Černý Přemysl 3TA 5. místo

Kategorie Z9

- Šantavý Jiří 4KA 2. místo
- Döme Michal 4KA 5. místo
- Dobiášová Anna 4KB 1. místo
- Hubáček Kryštof 4KB 7. místo
- Marková Michaela 4KB 10. místo

Pythagoriáda

Kategorie 6

- Zdvořilý Matěj 1PA 3. místo
- Vydra Lukáš 1PA 4. místo
- Šáfr Vojtěch 1PA 8. místo
- Brynych Vilém 1PA 11. místo
- Řehák Josef 1PA 19. místo
- Komárek Jan 1PB 12. místo

Kategorie 7

· Rollerová Markéta	2SB	2. místo
· Berná Zuzana	2SB	3. místo
· Šilhánová Karolína	2SB	4. místo
· Vohralík Adam	2SB	7. místo
· Klír Jan	2SB	9. místo
· Kubát Matyáš	2SB	12. místo
· Marková Alžběta	2SB	13. místo
· Kopeček David	2SB	17. místo
· Střítežský Jan	2SB	26. místo

Kategorie 8

· Šebesta David	3TA	2. místo
· Brynych Bedřich	3TA	4. místo
· Wild Lukáš	3TB	1. místo
· Šustrová Karolína	3TB	3. místo
· Ďurčanský Tadeáš	3TB	5. místo
· Mazánek Matěj	3TB	6. místo
· Němec Jan	3TB	8. místo

Zeměpisná olympiáda

· Komora Pavel	1PB	2. místo (kategorie A)
· Vodenka Jáchym	2SA	1. místo (kategorie B)
· Vilímek Petr	4KA	2. místo (kategorie C)

Kategorie D

· Piller Matěj	2A	7. místo
· Koukol Alexander	5QA	1. místo
· Furgalák Jakub	5QA	8. místo
· Laš Martin	5QB	4. místo
· Tomschik Michal	6XB	3. místo

Biologická olympiáda

· Vodenka Jáchym	2SA	1. místo (kategorie D)
· Vilímek Petr	4KA	9. místo (kategorie C)

Angličtinář roku - Best in English

je název mezinárodní on-line soutěže v anglickém jazyce na úrovni B2-C1, které se 30. 11. 2017 účastnilo 29 studentů vyššího gymnázia naší školy. Soutěže se zúčastnilo 750 středních škol z 29 zemí. Celkový počet studentů 17 612. V letošním kole soutěže se našim studentům nepodařilo umístit tak dobře jako v loňském roce, přestože se zúčastnili i ti studenti, kteří byli loni oceněni.

Junior ambassador

Student Vojtěch Zajiček se zúčastnil akce Junior Ambassador pořádané Rotary ve spolupráci s americkou ambasadou. Akce byla určena vítězům korespondenční soutěže v anglickém jazyce. Výherci měli možnost seznámit se s prostředím Amerického centra v Praze a díky programu přednášek se seznámit s posláním velvyslanectví v USA.



Veletrh mimoškolních aktivit

Zástupci studentského parlamentu připravili pro nové studenty ve vestibulu školy informační akci o mimoškolních aktivitách školy organizovaných studenty.

Chaty RSG v Rokytnici nad Jizerou

Chaty RSG v Rokytnici nad Jizerou byly i v roce 2017 využívány primárně k pobytu studentů na akcích školy. Jednalo se o lyžařské výcviky a geologické kurzy. Využití chat je též v čase vánočních a jarních prázdnin, ale i v jarních či letních měsících, kdy se na chaty rádi vrací absolventi a pořádají srazy tříd či učitelé vyráží na letní dovolené. Chaty pod tíhou jejich využívání musí podléhat opravám a to v rámci brigád. V tomto roce jsme organizovali celkem tři brigády, kdy podzimní dvě akce byly standardními brigádami, kde probíhají obvyklé úkony směřující k jejich vylepšení. Velkou investicí byla výměna stávajícího kotle za kondenzační a doplnění vodovodního rozvodu pitné vody o mechanické filtry a UV lampy na obou chatách. Další velkou akcí na chatách bylo kompletní vyklizení stodoly a její příprava na transport do skanzenu v Kouřimí. Prozatím je stodola stále na svém místě a RSG je ve fázi jednání. V letních měsících probíhá ještě sečení trávy okolo chat úprava terénu.

Noční orientační běh Ostrovem

Dne 30. listopadu 2017 se uskutečnil další už 12. ročník večerního orientačního běhu. Tentokrát se vydalo na trať závodu celkem 19 dvojic. Vítěznou dvojicí se stal Vašek Jisl a Kuba Růžička ze septimy A, kteří dokázali najít všechny kontroly a o jejich vítězství rozhodl zisk bonusové kontroly. Druhé místo obsadili Eliška Rašková ze sexty A a Honza Raška, který je už absolventem. Tato dvojice doběhla v nejrychlejších čase a o jejich umístění rozhodl pouze rozdíl získaných bodů v bonusových kontrolách. 3. místo obsadila Eliška Doležalová z oktávy A a absolvent Jirka Szita. Závodu se zúčastnilo také 5 učitelů. Nejblíže medaili byl na 4. místě Marek Raja s Honzou Rajou z kvinty A a na 5. místě doběhli Eva Poprová a Martin Eliška. Díky osvědčeným organizátorkám Viole Siblíkové, Katce Koucké, Sabině Němcové a Janě Horové, kterým v tomto ročníku pomohli Max Ottomanský, Bětko Galčíková a Tereza Jeřábková, se závody vydařily a patří jim za to velké poděkování.

Matematická soutěž Padák

Jako každoročně proběhla matematická soutěž Padák, která je určena žákům 5. a 9. tříd základních škol. Soutěž se skládala z pěti domácích kol a jednoho finálového, které proběhlo v březnu v budově gymnázia. Úspěšní řešitelé finálového kola získali body navíc v přijímacím řízení na naši školu. Soutěž organizovaly A. Černá a L. Drlíková.

Krajská a regionální kola soutěží v prostorách školy

Kromě soutěže Padák, kterou škola nejen organizuje, ale i vyhlašuje, proběhla v prostorách školy i další kola soutěží vyhlašovaných Středočeským krajem, MŠMT i jinými institucemi. Akce zajišťovali vyučující naší školy pro studenty naše, ale i z ostatních škol v regionu či kraji.

· Konverzační soutěž ve FRJ	krajské kolo	organizace:	Pavel Kotyza
· Chemická olympiáda	okresní kolo	organizace:	Marie Stojarová
· Zeměpisná olympiáda	okresní kolo	organizace:	Miroslav Soukup
· Matematický klokan	okresní kolo	organizace:	Marek Raja
· Přírodovědný klokan	krajské kolo	organizace:	Martin Lébl
· Fyzikální olympiáda	okresní kolo	organizace:	Marek Raja
· Archimediáda	okresní kolo	organizace:	Marek Raja
· Padák	okresní kolo	organizace:	Lucie Drlíková



Vlajka pro Tibet

Škola se tradičně připojila k mezinárodní akci Vlajka pro Tibet. Akce dlouhodobě poukazuje na problematiku nedodržování základních lidských práv v Tibetu. Studenti si tuto akci připomněli v předmětech, které spadají pod společenskovední komisi.

Ohlédnutí za školním rokem

Studentský parlament připravil v posledním červnovém týdnu dvouhodinový program jako rozloučení se školním rokem. Za doprovodu studentské kapely předali studenti učitelům jako poděkování květiny.

Akce učitelského sboru

Ve školním roce opět probíhaly společné aktivity zaměstnanců školy. Pod záštitou Martina Nedbala se uskutečnilo několik bowlingových večerů. V prosinci se současně i bývalí zaměstnanci školy sešli na společném vánočním posezení v Hálkově divadle a tak jako v předchozích letech nechybělo ani tradiční společné grilování krůty u Kolbaboových. Novinkou v této oblasti byl společný zájezd většiny sboru na dvoudenní výlet do Maďarska. Říjnový zájezd do lázní v Györu a návštěvu Budapešti připravila ve spolupráci s cestovní agenturou Matoušek kolegyně V. Martínková.



Zaměstnanci školy

Údaje o pracovnících školy

Pan prof. Jiří Navrátil

Mezi odchody vyučujících musíme bohužel zmínit jeden odchod definitivní. Dne 21. června 2018 zemřel ve věku nedožitých 92 let absolvent a dlouhodobý profesor nymburského gymnázia, čestný občan Poděbrad, pan profesor Jiří Navrátil. Na nymburském gymnáziu studoval od roku 1937 až do roku 1944. Na gymnáziu učil po absolvování vysokoškolského studia od roku 1956. Vyučoval dějepis a hudební výchovu. Vedle základní výuky vedl dva studentské pěvecké soubory a studentský orchestr. V roce 2006 mu Město Nymburk udělilo vyznamenání Nymburský lev 1. třídy za obětavou celoživotní činnost v oblasti hudby a pedagogiky.

Prof. Navrátil pomáhal škole ještě mnoho a mnoho let po odchodu do důchodu, v podstatě až do své smrti. Díky němu se studenti účastnili koncertů České filharmonie v Rudolfinu i "výchovných koncertů" v aule gymnázia. Poslední rozloučení s panem profesorem se konalo v obřadní síni na poděbradském hřbitově. Smuteční řeč pronesli pánové Ladislav Langr a Vladislav Malán. Obě smuteční řeči jsou v plném znění uvedeny v příloze výroční zprávy.

Personální změny

Ani školní rok 2017 - 2018 nebyl rokem bez personálních změn. Kromě změn v učitelském sboru došlo i ke změně mezi nepedagogickými pracovníky - škola musela dostát zákonné povinnosti a zřídit funkci tzv. pověřence pro GDPR. Závěr školního roku byl dále doprovázen odchody čtyř kolegyň. Zatímco ve dvou případech bylo ukončení pracovního poměru očekávané - šlo o termínované pracovní smlouvy na dobu určitou - odchody Mgr. Květy Málkové a Mgr. Hany Mahnelové byly do jisté míry překvapivé. Tyto odchody se podařilo vyřešit jen zčásti přijetím dvou nových učitelek s potřebnou aprobační na plný úvazek a návratem paní Gereevy z rodičovské dovolené.

Noví pracovníci

- Simona Čudová - pověřenec GDPR
- Bc. Iveta Jungrová - asistentka pedagoga - UJEP v Ústí nad Labem Společenské vědy se zaměřením na vzdělání, Historie se zaměřením na vzdělávání
- Mgr. Havlinová Lenka - Univerzita Hradec Králové Pedagogická fakulta studijní obor Učitelství pro střední školy - hudební výchova a učitelství pro 2.stupeň ZŠ - anglický jazyk a literatura - učit začne od 1. 9. 2018
- Mgr. Tereza Plechlová - Univerzita Palackého v Olomouci, Pedagogická fakulta, obor Učitelství pro základní školy a učitelství pro 2. stupeň základních škol, německý jazyk, křesťanská výchova - učit začne od 1. 9. 2018

Na mateřské nebo rodičovské dovolené byly v uplynulém školním roce tři vyučující

- Mgr. Kateřina Jeřábková rodičovská dovolená
- Mgr. Tereza Hubáčková rodičovská dovolená
- Marija Garejeva rodičovská dovolená do 31.8.2018

Odchody vyučujících

Odchody vyučujících provázejí v podstatě každý školní rok. Po dlouhých 22 letech odešel do důchodu pan Jiří Hybler, vyučující tělesné výchovy. Nesmazatelně se zapsal do historie školy svým nasazením, odborností i schopností motivovat žáky k pohybu. Jeho jméno stojí za mnoha úspěchy školy.



V průběhu školního roku nebo na jeho konci opustili školu tyto vyučující:

- Mgr. Jiří Hybler do 08. 04. 2018 odchod do starobního důchodu
- Mgr. Markéta Kvasničková do 30. 06. 2018 ukončení PP na dobu určitou
- Mgr. Andrea Slavíková do 31. 07. 2018 nástup zastupující učitelky po RD
- Mgr. Květa Málková do 31. 07. 2018 ukončení PP dohodou
- Mgr. Hana Mahnelová do 31. 08. 2018 ukončení PP výpovědí ze strany zaměstnance

Základní údaje o pracovních školy

stav k 30. 09. 2017

celkem fyzický/ přepočtený	Počet pracovníků				Počet žáků na přepočtený počet peda- gog. prac.
	nepeda- gických	pedagogických	pedagogických	pedagogických	
65/ 59,30	fyzický/pře- počtený 10/8,94	fyzický/pře- počtený 55 / 49,73	interních/ externích 53 / 2	s odbornou kvalifikací 100%	11,86

Limit počtu pracovníků – závazné ukazatele Středočeského kraje

- Normativní přepočtený počet pedagogických pracovníků 47,82
- Normativní přepočtený počet nepedagogických pracovníků 10,63

Složení pedagogického sboru

stav k 31. 08. 2018

Vedení školy

Kuhn Jiří, RNDr.	VŠ	MFF UK Praha	MAT-FYZ	1	33r. 37d	ředitel školy
Drahotová Ilona, Mgr.	VŠ	PedF Univerzity Hradec Králové	CJL-NEJ	1	18r 344d	statutární zástupkyně ředitele
Lébl Martin, RNDr.	VŠ	PřF UK Praha	CHE-FYZ	1	33r 42d	zástupce ředitele



Provozní zaměstnanci

stav k 30. 09. 2017

Blahníková Martina, Ing.	VŠ	Mzdová účetní	1
Hejduková Jana	ÚS	Pokladní + referent BOZP a PO	0,9 + 0,2
Osifová Lenka, Ing.	VŠ	Účetní	1
Mgr. Pražák Jiří	VŠ	Správce sítě	0,5
Procházka Pavel	ÚSO	Školník	1
Horáková Alena	Z	Uklízečka	1
Kmochová Olga	Z	Uklízečka	1
Koníčková Leona	Výuční list	Uklízečka	1
Müllerová Alena	Z	Uklízečka	1

Paní Alena Müllerová je od 13.04.2018 dlouhodobě pro úraz v pracovní neschopnosti.

Věková struktura pedagogických pracovníků

stav k 30. 09. 2017

počet pedagogických pracovníků	do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	nad 60 let	Z toho důchodci
celkem 53	2	16	13	21	0	0
z toho žen 37	1	10	12	14	0	0

Průměrný věk učitelů: 45,62 let

Pedagogičtí pracovníci podle nejvyššího dosaženého vzdělání

stav k 30. 09. 2017

vysokoškolské		vyšší odborné	střední	základní
magisterské a vyšší	bakalářské			
52	1	0	0	0

Pedagogičtí pracovníci podle délky praxe

stav k 30. 09. 2017

do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
2	3	16	20	11

Vývoj počtu zaměstnanců a další statistické údaje

Souhrnné údaje o zaměstnancích školy	1. pololetí 2013	1. pololetí 2014	1. pololetí 2015	1. pololetí 2016	1. pololetí 2017	1. pololetí 2018
průměrný evidenční počet pracovníků	59,8	58,6	60,4	61,5	61	60,7
průměrný přepočtený evidenční počet pracovníků	55,9	55,8	57	58,6	58,5	57,8
mužů	15,1	15,5	16,2	16	16,2	16,1
žen	40,8	40,3	40,8	42,6	42,3	41,7

pedagogický sbor

průměrný evidenční počet pracovníků	51,8	50,6	52,4	53,5	53	53,1
průměrný přepočtený evidenční počet pracovníků	47,2	47,1	48,3	49,9	49,9	49,4
ženy	33,7	33,2	33,7	35,5	35,2	34,4
důchodci	3	1	1	0	0	1
pracovníci na zkrácený úvazek	13	12	12	12	11	13
nekvalifikovaní	0	0	0	0	0	0
studující VŠ ped. směru	0	0	0	0	0	0
průměrný věk učitelů	44,8	44,2	44,4	44,9	45,62	45,62

provozní zaměstnanci

průměrný evidenční počet	8	8	8	8	8	7,6
průměrný přepočtený evidenční počet	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,4

Mzdy

Školní rok 2017/2018 byl pro zaměstnance z hlediska mezd příznivý. V listopadu 2017 byla upravena stupnice platových tarifů v průměru cca o 13,4 %.

Statistická data za školní rok 2017/2018

Celkový objem mzdových prostředků ze státního rozpočtu na školní rok 2017/2018 22.382.169,-Kč

z toho:

- fond odměn 0,- Kč
- OON – ze státního rozpočtu 360.871,- Kč
- OON – účelově poskytnuté zřizovatelem soutěž ve FR 10.080,- Kč
- Náhrada za prvních 14 dní PN do limitu 75.422,- Kč

Index nárůstu průměrného platu	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
průměrný plat na škole celkem	102,94	97,05	103,5	102,57	106,21	113,61
pedagogických pracovníků	103,42	96,02	104,53	102,68	106,31	113,45
nepedagogických pracovníků	101,5	108,5	96,12	102,88	103,45	116,04

Pedagogická praxe studentů VŠ na Gymnáziu Nymburk

Pedagogické praxe studentů vysokých škol bývaly tradiční součástí školního roku. Spolupráce mezi vysokými školami a naší školou přináší oboustranné výhody - studenti vysokých škol připravující se na učitelství získávají zkušenosti před vlastní pedagogickou činností po ukončení vysoké školy a gymnázium má zároveň možnost lépe poznat předpoklady pro učitelství u těch z nich, o jejichž aprobaci má škola v budoucnu zájem.

Pedagogické praxe

- | | | | |
|----------------------|----------|-----------------|---------------------------------|
| · Veronika Bečanová | MAT | PedF UK Praha | prof. Krejčíková |
| · Lenka Havlinová | EVH, ANJ | UHK Hr. Králové | prof. Poprová a prof. Rosůlková |
| · Barbora Kameníková | NEJ | PedF UK Praha | prof. Suchánková |

Funkční studium managementu škol

- Mgr. Popová Eva - Gymnázium Kralupy

Kontroly a inspekce

Kontroly a inspekce

Externí kontroly a inspekce

Ve školním roce 2017 - 2018 neproběhla ve škole žádná inspekce ze strany ČŠI, v rámci pravidelných kontrol se ve škole uskutečnily 2 kontroly zaměřené na oblast hospodaření a ekonomiky.

Kontrola Okresní správy sociálního zabezpečení Nymburk

termín kontroly: 26. 6. 2018

předmět kontroly:

- Plnění povinností v nemocenském pojištění
- Plnění povinností v oblasti pojistného
- Plnění pojistného v důchodovém pojištění

Agendu ve škole spravuje Ing. Martina Blahníková.

Kontrolou nebyla zjištěna žádná pochybení a nebyla uložena žádná nápravná opatření.

Veřejnosprávní kontrola Středočeského kraje

termín kontroly: 23. 4. 2018 - 27. 4. 2018

Kontrola hospodaření s veřejnými prostředky ve smyslu §11 odst. 4 zákona o finanční kontrole, s cílem zjistit u vybraného vzorku operací, zda jsou v souladu s právními předpisy, rozpočty, smlouvami a splňují kritéria hospodárnosti účelnosti a efektivnosti.

zaměření kontroly:

- Hospodaření v souladu se schváleným rozpočtem a nakládání s prostředky přijatými od zřizovatele, s prostředky z fondů a s majetkem školy včetně správnosti, úplnosti a věrohodnosti účtování
- Hospodaření v doplňkové činnosti
- Zadání a realizace veřejných zakázek
- Mzdová a personální agenda
- Uzavírání a zveřejňování smluv včetně vedení evidence smluv
- Zavedení a účinnost vnitřního kontrolního systému
- Plnění přijatých nápravných opatření k odstranění nedostatků z minulých kontrol
- Pokladní činnost

Agendu ve škole spravuje Ing. Lenka Osifová, dílčí součástí pak Ing. Martina Blahníková a paní Jana Hejduková.

Kontrolní zjištění prokázalo, že všechny kontrolované agendy vede škola správně, s výjimkou dvou zjištěných problémů. První z nich se týkal zveřejňování smluv v registru smluv. Škola nezveřejnila dvě smlouvy předepsaným způsobem. Důvodem byla skutečnost, že škola vyhodnotila smlouvy vzhledem k jejich konkrétní podobě jako smlouvy, které není třeba zveřejňovat. Pohled kontrolního orgánu na tuto věc se lišil. Po konzultaci s metodickým útvarem škola chybu uznala a následně napravila. Druhé pochybení se týkalo chybně zvolené formy jedné z veřejných zakázek, kdy škola zvolila cestu přímého zadání místo poptávkového řízení.

Ekonomická část výroční zprávy

Zhodnocení ekonomické situace školy ve školním roce 2017/2018

Celkový roční finanční rozpočet Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce tvoří z téměř osmdesáti procent prostředky na platy a učební pomůcky. Dále škola hospodaří s penězi získanými vlastní činností, realizací projektů nebo z darů soukromých subjektů apod. Pouhých cca třináct procent výnosů tvoří dotace na provoz, takže každá větší oprava či provozní výdaj musí být pečlivě naplánován.

V roce 2017 dospěla škola ke kladnému výsledku hospodaření ve výši 93 004 Kč. Směřovala k zisku po většinu roku záměrně za účelem naplnění všeobecného rezervního fondu (SU 413) a fondu odměn, jejichž výše byla několik posledních let nulová nebo téměř nulová. Přesto nelze říci, že by škola ustrnula v aktivitě. V roce 2017 bylo vybaveno několik tříd novými židlemi. Tyto židle jsou výškově nastavitelné, aby vyhovovaly žákům různých výšek zejména při práci s počítačem. Podařilo se ušetřit na finanční krytí odpisů, částečně na krytí odpisů poskytli dotaci zřizovatel. V prosinci 2017 byla uvedena do provozu počítačová učebna, která byla vybavena souborem majetku – serverem a koncovými stanicemi v hodnotě 253 tisíc Kč. Do fondu odměn nakonec doputovalo cca 45 tisíc korun a částkou cca 48 tisíc korun jsme uhradili ztrátu v hospodaření minulých let.

V první polovině roku 2018 se škole podařilo získat účelovou provozní dotaci na malování do výše 300 tisíc korun, díky níž další třetina vnitřních zdí po prázdninách zazářila opět čistotou. Situace byla o něco složitější kvůli třetí fázi repase oken, která byla v režii města Nymburk a konala se rovněž v létě. Rozhodnutí zřizovatele posílit ve volebním roce 2018 provozní rozpočet o dalších 750 tisíc, které použijeme na zřízení wifi v budově školy, oživení zastaralého počítačového vybavení v kabinetech, doplnění některých učeben o dataprojektory a dokonce nákup nábytku, po kterém již dávno volaly některé kabinety, pracovny a sborovna školy, se pro školu stalo radostnou zprávou.

Nadále škola pracuje na projektech spolufinancovaných Evropskou unií - Erasmus+ a Rozvoj Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce (Šablony III). V rámci doplňkové činnosti trvá výuka virtuální Univerzity třetího věku.

Základní údaje o hospodaření školy

Školní rok 2017 - 2018 v tis. Kč		leden - prosinec 2017		leden až červen 2018	
		činnost		činnost	
		hlavní	doplňková	hlavní	doplňková
1.	náklady celkem	35 747	16	18 806	8
2.	výnosy celkem	35 840	16	18 444	8
z toho	příspěvky a dotace (úč. 672)	33 794	0	17 625	0
	ostatní výnosy	2 046	0	819	0
3.	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ před zdaněním	93	0	-362	0

Závěr

Zpracovatelé výroční zprávy

Vedení školy

- RNDr. Jiří Kuhn
- Mgr. Ilona Drahotová
- RNDr. Martin Lébl

Pedagogičtí pracovníci

- Mgr. Tomáš Barančík
- Mgr. Lenka Bubeníková
- PaedDr. Helena Hantonová
- Mgr. Michal Hrstka
- Mgr. Kateřina Jeřábková
- Mgr. Pavel Kotyza
- Miloslava Krejčíková
- Vladimíra Martínková
- Mgr. Martin Machurka
- Marie Miškovská
- Mgr. Martin Nedbal
- Mgr. Lukáš Lipták
- PaedDr. Eva Oupická
- Mgr. Eva Poprová
- Mgr. Jiří Pražák
- Mgr. Lucie Prokešová
- PaedDr. Vladimíra Sedlatá
- Mgr. Miroslav Soukup
- Mgr. Marie Stojarová
- Mgr. Blanka Suchánková
- Mgr. Andrea Slavíková
- Mgr. Vlasta Stránská
- Mgr. Eva Svěčená

Nepedagogičtí pracovníci

- Ing. Lenka Osifová
- Ing. Martina Blahníková
- Jana Hejdková

Fotografie

Fotografie použité ve výroční zprávě pocházejí z archivu Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce.

Výroční zpráva o činnosti školy za rok 2017 - 2018 byla projednána a schválena na jednání Školské rady konané dne 12. 10. 2018

Předseda Školské rady Petr Plaňanský

Ředitel školy RNDr. Jiří Kuhn

Přílohová část

Příloha č. 1 Témata maturitních prací

číslo	příjmení	jméno	třída	předmět	téma práce maturitní práce ve školním roce 2017-18	vedoucí
1	Bartoníčková	Tereza	4A	BIS	Výhřez ploténky v oblasti bederní páteře	Eva Svěčená
2	Čemusová	Barbora	4A	TeV	Zařazení cheerleadingu do školní tělesné výchovy	Martina Weisssová
3	Černá	Kateřina	4A	SvS	Eutanazie - ano či ne?	Andrea Slavíková
4	Dlouhá	Tereza	4A	BIS	Život s Crohnovou chorobou	Martina Weisssová
5	Dobrovolná	Simona	4A	DES	Starověké války a slavní válečníci	Helena Hantonová
6	Eliá	Panajotis Marios	4A	FyS	Aerodynamika	Klára Fraňková
7	Fiedler	Matěj	4A	MaS	Užití derivace při optimalizaci funkční ekonomické analýzy	Hana Mahnelová
8	Heralová	Michaela	4A	LiS	Srovnání literárního díla s filmovým zpracováním - Markus Zusak: Zlodějka knih	Eva Oupická
9	Hlaváčová	Kateřina	4A	DES	Osudy sudetských Němců	Helena Hantonová
10	Hořelica	Sebastian	4A	MaS	Marginální analýza a elasticita funkce jako aplikace derivace v ekonomii	Hana Mahnelová

11	Košátková	Veronika	4A	ZeS	Cestovní ruch v ČR	Lukáš Lipták
12	Kotas	Jakub	4A	MaS	Dvojková soustava	Hana Mahnelová
13	Malý	Jan	4A	FyS	Vlastnosti světelných zdrojů	Klára Fraňková
14	Mikušek	Ondřej	4A	EVH	Notační programy a skládání písně jejich pomocí	Eva Poprová
15	Nehybová	Kristýna	4A	BIS	Konopí seté	Michaela Netopilíková
16	Novotná	Lenka	4A	LIS	Studenti gymnázia a jejich vztah ke čtení	Eva Oupická
17	Pekárková	Petra	4A	BIS	Chov a rozmnožování kuru domácího v malochovu	Jana Jeníková
18	Pešánová	Johana	4A	LIS	Fanouškovská literatura	Eva Oupická
19	Pilař	Tomáš	4A	EVH	Analýza a využití kytarových efektů v populární hudbě	Eva Poprová
20	Pichová	Eliška	4A	SVS	Zhodnocení desetiletého společenského přínosu pětihvězdičkového hotelu Chateau Mcely	Ing. Vlastimil Pich (externista)
21	Půtová	Veronika	4A	SPS	Vliv skautingu na osobnost člověka a jeho život	Eva Oupická
22	Pýcha	Vojtěch	4A	TEV	Kondiční příprava basketbalistů	Jiří Hybler
23	Rylich	Martin	4A	DES	Dominikánský klášter v Nymburce	Helena Hantonová

24	Sasková	Marcela	4A	BIS	Chráněné druhy rostlin na Rožďalovicku	Michaela Netopilíková
25	Sedmajerová	Veronika	4A	BIS	Sběr hub v okolí Kerska	Michaela Netopilíková
26	Slauka	Kryštof	4A	SVS	Ilegální praktiky na deep webu	Martin Machurka
27	Věčerková	Lucie	4A	ChS	Výukové materiály pro výuku nanotechnologií na SŠ	Hana Mahnelová
28	Zajan	Filip	4A	FYS	Tepelné motory	Klára Fraňková
29	Pilař	Filip	4A	MaS	Využití aplikace DESMOS ve výuce matematiky	Jiří Kuhn
30	Báša	Martin	8MA	SVS	Daňové povinnosti českých domácností	Mgr. Martin Machurka
31	Brzobohatá	Eva	8MA	ChS	Stanovení obsahu vitamínu C v plodech baobabu	Ing. Kalousová - ČZU
32	Doová	Anh Phuong	8MA	LiS	Bestiáře jako svébytný literární žánr	Martin Machurka
33	Doležalová	Eliška	8MA	TEV	Aerobik se zaměřením na fitness týmy	Vladimíra Martínková
34	Doležalová	Anna	8MA	BIS	Pítva vepřového srdce	Tomáš Barančík
35	Gareeva	Světlana	8MA	SPS	Výchova dítěte ve 21. století	Renata Trtíková
36	Goerjo	Martin	8MA	TEV	Kinesiotaping ve volejbalu	Eva Svěčená

37	Hoškova	Jitka	8MA	SVS	Příčiny a důsledky rozvodu mladých manželství s dětmi	Jiřina Koláčná
38	Kaňková	Aneta	8MA	BiS	Sběr léčivých rostlin v okolí Nymburka a jejich využití	Michaela Netopilíková
39	Kopecká	Damaris	8MA	LiS	Srovnání literárního díla s divadelním a filmovým ztvárněním (O. Wilde: Jak je důležité mít Filipa)	Blanka Suchánková
40	Košnářová	Michaela	8MA	BiS	Spánek	Michal Hrstka
41	Koutová	Anastázie	8MA	Bis	Historie a výroba přírodních léčiv	Tomáš Barančík
42	Krumpolec	Jan	8MA	EPS	Podnikatelský plán pro založení posilovny	Dagmar Novotná
43	Lomová	Eliška	8MA	EVV	Volmanova vila	Vladimíra Sedláťá
44	Machotka	Matěj	8MA	FyS	Výroba transformátorové páječky	Radka Mázovská
45	McGrath	Hugo	8MA	ChS	Detekce enterotoxinu C pomocí polyklonálních protilátek	Lucie Drířková
46	Nešněra	Jan	8MA	FyS	Výroba bioplynu v experimentálním generátoru a jeho využití spalováním	Martin Lébl
47	Pokorný	Matyáš	8MA	FyS	Tepelná izolace budov	Marek Raja
48	Řeháková	Hana	8MA	SPS	Vliv masmédií a sociálních sítí na názory lidí	Martin Machurka
49	Sloupová	Tereza	8MA	ZeS	Problematika afroameričanů a černošského etnika v USA	Lukáš Lipták

50	Svobodová	Adéla	8MA	SVS	Problematika ochrany lidských práv v boji proti terorismu	Martin Nedbal
51	Štěpán	Václav	8MA	ZeS	Rekonstrukce průběhu mlýnského náhonu v okolí Sadské	Miroslav Soukup
52	Urbanová	Denisa	8MA	Lis	Překlad vybraného díla Oscara Wilda	Martin Machurka
53	Vejvoda	Štěpán	8MA	FYS	Vizualizace interference vlnění	Martin Lébl
54	Vejvoda	Vojtěch	8MA	FYS	Výroba el. energie pomocí turbín	Martn Eliška
55	Velechovská	Tereza	8MA	BIS	Border kolie	Michal Hrstka
56	Zavadil	Jan	8MA	MaS	Geometrie molekul	Hana Mahmelová
58	Hošková	Jitka	8MA	SVS	Příčiny a důsledky rozvodu manželství mladých rodin	Mgr. Andrea Slavíková
58	Céza	Martin	8MB	TEV	Sportovní výkon	Michal Hrstka
59	Čechová	Agáta	8MB	EVV	Recyklace v umělecké tvorbě	Vladimíra Sedláťá
60	Hodboď	Jaroslav	8MB	BIS	Samozásobitelské zemědělství - výhody a zápory	Michal Hrstka
61	Hrubčík	Lukáš	8MB	ChS	Školní chemické pokusy	Lucie Drlíková
62	Chlíbková	Veronika	8MB	SPS	Handicapované děti a jejich integrace	Lenka Matějčíková SZŠ Nbk

63	Jakubalová	Natálie	8MB	TEV	Pouliční tanec - streetdance	Vladimíra Martínková
64	Janoušek	Tomáš	8MB	TEV	Doping	Michal Hrstka
65	Jirout	Petr	8MB	MaS	Řešení úloh o trojúhelnících	Hana Mahnelová
66	Klíma	Jakub	8MB	TEV	Namáhané svalstvo ve fotbale	Lukáš Lipták
67	Mlázovská	Vlasta	8MB	BIS	Pítva savce - myš laboratorní	Michal Hrstka
68	Mojžíšová	Sára	8MB	BIS	Sledování stravovacích návyků návštěvníků parku Mirakulum	Martina Weissová
69	Olachová	Eliška	8MB	EVH	Relativní, absolutní sluch a možnosti výuky	Eva Poprová
70	Osifová	Markéta	8MB	EVV	Průhledné materiály v architektuře a designu	Eva Poprová
71	Petrová	Martina	8MB	EVV	Perspektiva a anamorfóza v umění	Svatava Haníková
72	Rejda	Jakub	8MB	TEV	Objemová příprava kulturisty	Lukáš Lipták
73	Salavová	Tereza	8MB	CJL	Porovnání libreta Verdiho opery La Traviata s Dumasovým románem Dáma s kaméliemi	Květa Málková
74	Šebestík	Daniel	8MB	BIS	Refrakční vady a jejich korekce	Michaela Netopilíková
75	Šimonová	Alexandra	8MB	ChS	Ethylen jako rostlinný hormon	Lucie Drífková

76	Švarc	Robin	8MB	TEV	Zlepšení výkonu v silově - rychlostních sportech	Lukáš Lipták
77	Urbanová	Anna	8MB	TEV	Technika sjezdového lyžování a lyžařská cvičení	Vladimíra Martínková
78	Valentová	Eva	8MB	ZeS	Religiozita v ČR ve 21. století	Miroslav Soukup
79	Veselý	Jakub	8MB	NEJO	Germanismy v češtině	Vladimíra Martínková
80	Volák	David	8MB	TEV	Kanoistika jako vrcholový sport	Mgr. Michal Mokřý
81	Vosáhlová	Šárka	8MB	BIS	Metody zvýšení klíčivosti baobabu	Tomáš Čermák
82	Zikmund	Filip	8MB	DES	Jan Patočka a Charta 77	Helena Hantonová
83	Žďárská	Kristýna	8MB	EPS	Česká kinematografie v roce 2016	Dagmar Novotná
84	Franek	Dalibor	8MB	BIS	Zemědělské plodiny pro výrobu cukru	Michaela Netopilíková
85	Novotný	Filip	8MB	TEV	Strečink v basketbale	Vladimíra Martínková
86	Zajíček	Vojtěch	8MB	DES	Historie Guide Michelin v České republice	Renata Trtiková
87	Štefan	Anselm Benedikt	8MB	DeS	Komunální heraldika okresu Nymburk	Miroslav Soukup
88	Pokorná	Eliška	8MB	BIS	Faktory ohrožující včelu medonosnou	Petr Plaňanský
89	Temlík	Jakub	8MB	EPS	Faktory ovlivňující rozhodování při nákupu	Dagmar Novotná

ŠKOLA MUSÍ BÝT FÉROVÁ

Fenoménem nymburského gymnázia jsou mezilidské vztahy

Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce pojmenované po svém slavném absolventovi se těší velmi dobré pověsti – což na druhé straně u všeobecného typu středoškolského studia není zas až tak něco neobvyklého. Gymnázia jsou jaksi přirozeně výběrovými školami vzdělávajícími ty nejlepší žáky. Ale, a tu je také fakt, přece jen nejsou jedno jako druhé. Proč by tedy nerozhodnutý uchazeč s vynikajícím studijním potenciálem měl podat přihlášku ke studiu právě sem, do Nymburka?

„V prvé řadě bych takového uchazeče přesvědčoval, aby podal přihlášku – obecně vzato – kamkoli na gymnázium, protože jsem přesvědčen, že všeobecně vzdělání jako takové má před sebou opravdu velkou budoucnost. Podle mě specializace v poměrně brzkém věku, která ve středním školství nyní převládá, není úplně tou správnou cestou. Vývoj jde kupředu tak rychle, že se jen těžko dá dnes odhadnout, jak se potřeba jakékoliv profese bude vyvíjet.“ říká ředitel nymburského gymnázia Jiří Kuhn (který ještě nedávno působil i jako předseda Asociace ředitelů gymnázií).

Specialita

Ale proč speciálně do Nymburka? zněla otázka.

„Součástí jednoho z projektů, který u nás probíhá a který se jmenuje Spolupráci k profesionalitě, bylo externí mapování všeho, co se u nás na gymnáziu děje. Z tohoto šetření jsme vyšli velmi dobře, zvláště co se týká vztahů mezi žáky, mezi učiteli a samozřejmě taky mezi žáky a učiteli.

Přestože jsme výkonově zaměřená škola, jejíž silnou stránkou je výuka cizích jazyků a výpočetní techniky, musím s potěšením konstatovat, že vztahy jsou mezi námi opravdu velmi dobré.“ odpovídá J. Kuhn. Přímým, a dokonce každoročně se opakujícím důkazem jeho slov je prý například i pozitivní hodnocení tohoto fenoménu z úst hostujících předsedů maturitních komisí.

Navíc pohodové klima je podle různých průzkumů oblastí, která se umísťuje na prvních místech ve škále očekávání, jež vznášejí rodiče vůči škole. Takže jde navzdory své éterické povaze o nesmírně důležitou věc.

„Jako gymnázia jedeme velmi často v konzervativních kolejích, které se nám historicky osvědčily. Jenže očekávání rodičů začínají být dnes trochu jiná. Není to tím, že by chtěli svým dětem umetat cestičky, snižovat studijní nároky na ně kladené. Naopak rodiče se hodně zajímají o to, jestli škola dokáže být férová, jestli v ní fungují vztahy, jak by standardně tungovat měly. A tato věc se nám snad daří,“ světuje se

Gymnázium je výborně připraveno na využití ICT techniky ve všech předmětech. K dispozici jsou 4 odborné ICT učebny a v ostatních třídách pak PC a dataprojektory i interaktivní tabule. ICT technikou jsou vybaveny téměř všechny učebny ve škole, žáci mají k dispozici v některých předmětech notebooky a tablety. V laboratorních cvičeních ze všech přírodovědných oborů pracují žáci s moderními digitálními přístroji... Žáci se učí povinně dva cizí jazyky. Prvním z nich je angličtina, druhý volí mezi němčinou, francouzštinou a ruštinou. Škola připravuje pro žáky zahraniční zájezdy a organizuje výměnné pobyty na partnerských školách. Běžná je účast v mezinárodních projektech EU... Vnitřně diferencovaný učební plán vyššího gymnázia umožňuje profilaci podle zájmů žáků formou volitelných předmětů v posledních 2 letech studia. Na výběr je 18 volitelných a 6 nepovinných předmětů. To převyšuje běžný standard a zaručuje kvalitní přípravu na vysoké školy.

ředitel gymnázia, který bez velkého přehánění školní řád ze šuplíku vytahuje jen hodně zřídka kdy a s krajní nechtí.

Dost možná tomu je i proto, že ve škole příkladně pracuje i žákovská samospráva v podobě Studentského parlamentu, kde se žáci všech ročníků učí mimo jiné komunikovat s dospělými, prosazovat svůj názor a samozřejmě – organizovat spousty akcí...

Balík aktivit

Nymburské gymnázium se chlubí velmi dlouhou tradicí (reálka byla ve městě založena už v roce 1903) a dnes v něm studuje zhruba 600 žáků ve 20 třídách 4letého a 8letého programu, o které se stará téměř šedesát aprobovaných učitelů – tedy lidí, kteří především mají „na svědomí“ dobré klima školy. (Podle ředitele je škoda, že vinou současného systému přerozdělování finančních prostředků i jejich absolutní výše není schopen nadstandardně odměnit jejich nadstandardní učitelské výkony.)

„A klima školy hodně souvisí s jejími aktivitami a těch u nás není málo,“ podotýká J. Kuhn. „Ostatně na aktivní činnosti žáků, i té mimoškolní, máme postavený školní vzdělávací program. Jeho součástí



Ředitel nymburského gymnázia Jiří Kuhn



ANKETA: ► Kdo v okrese píská nejlépe? Dejte mu svůj hlas! (ht

Sourozenci Mrázkovi slavili zlatý hattrick

Nymburk /FOTOGALERIE/ – Krasobruslařský klub Nymburk uspořádal jubilejní třicátý ročník Nymburské stuhy. Z pohledu domácích závodníků byl hodně úspěšný. V Nymburce totiž zůstalo pět medailí a všechny měly barvu nejcennější.

dnes 07:40

SDÍLEJ: (<https://https://fotogalerie>



(/galerie/nymburska-stuha.html?photo=1&back=138406747-1888-42)



Na zimním stadionu v Nymburce zápolili krasobruslaři na jubilejním třicátém ročníku Nymburské stuhy. Foto: Deník / Malinovský Vladimír

Pomyslný zlatý hattrick mohli slavit Mrázkovi. Tři sourozenci si odnesli placku nejcennější. Daniel v kategorii juniorů, Vlastimil mezi nováčky, mezi mladšími žákyněmi Kateřina. Zlaté žně doplnili žačka Karolína Hradecká a Klára Chromcová v přípravce.

„S našimi závodníky můžeme být maximálně spokojeni. Domácí závody jim vyšly na výbornou. Byla to radost,“ usmíval se předseda nymburského krasobruslařského oddílu Václav Hradecký. „Záleží vždy na úspěších a teď to dopadlo výborně. Navíc tady jezdí naše děti před více diváky než na jiných závodech. Nervozita na nich byla znát, ale zvládli to.“



ČTĚTE TAKÉ:

Řehole. Přesto krasobruslení táhne

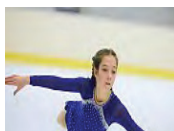
(https://nymbursky.denik.cz/ostatni_region/rehole-presto-krasobrusleni-tahne-20180118.html)

V Nymburce startovalo celkem sto šedesát pět mládežníků. „Bylo jich přihlášeno o patnáct víc, ti se ale v posledním týdnu omluvili,“ vysvětlil absenci některých z nich Hradecký.

I tak byl ale s jubilejní stuhou spokojený. „S účastí jsme určitě spokojeni. Nezaznamenali jsme žádné negativní ohlasy jiných účastníků a to je vždycky dobře. Svědčí to o tom, že se závody líbily,“ měl jasno šéf krasobruslařského klubu. „Nejhorší jsou přípravy závodů. Po nich ale hodnotím celou akci kladně, jsem fakt moc spokojený,“ dodal Václav Hradecký.

Zlatí Nymburáci

Klára Chromcová
Karolína Hradecká
Kateřina Mrázková
Daniel Mrázek
Vlastimil Mrázek



ČTĚTE TAKÉ:

Šéfové se shodují: Krasobruslení je náročný sport

https://nymbursky.denik.cz/ostatni_region/sefove-se-shoduji-krasobrusleni-je-narocny-sport-20180120.html

Autor: Vladimír Malinovský (/autor/vladimir-malinovsky-784.html)

dnés 07:40

SDÍLEJ: <https://www.facebook.com/nymburskydenik>



*Kdo v srdci žije, navždy
s námi žije.*

Pluhovce zarmoucení oznamujeme všem příbuzným, přátelům a známým smutnou zprávu,
že nás navždy opustil náš drahý tatínek, dědeček, pradědeček a tetán,
pan

prof. Jiří Navrátil

Zemřel ve čtvrtek 21. června 2018 po krátké nemoci ve věku nedožitých 92 let.

S našim drahým zesnulým se naposledy rozloučíme ve středu 27. června 2018
ve 12.00 hodin v obřadní síni poděbradského hřbitova.

Poděbrady, Puškinova 903

Jménem pozřizvatých:

Jiří a Božena
dět s milováním

Za projevy soustrastí děkujeme.

Pohřební služba Jerábek, Poděbrady, Husova 60/26, tel.: 325 614 526

Rozloučení s panem profesorem Jiřím Navrátilem

Smrt patří k životu, a třebaže Jarek Nohavica zpívá, že s ní smířit nejde se, nic jiného nám nezbyvá.

Vážení smuteční hosté, zarmoucená rodino, dnes se naposledy loučíme s panem Jiřím Navrátilem. Dlouho jsem uvažoval, který přívlastek k jeho jménu by byl ten nejvýstižnější. Byla by jich dlouhá řada od milujícího manžela, tatínka, dědečka a pradědečka, přes čestného občana města až po hudebního misionáře a vlasteneckého kantora, který se svými postoji nebyl vždy mocným po chuti.

V této souvislosti se mi vybavují verše Petra Bezruče:

*Kantor Halfar byl hoch dobrý,
byl hoch tichý, byl hoch hezký,
ale škaredou měl chybu:
i v Těšíně mluvil česky
před okresním inspektorem.
A když tak se kantor spustí...
víš, jsou hříchy v katechismu,
co se nikdy neodpustí.*

Pan Navrátil sice neměl problémy ani s češtinou ani s katechismem, ale někdejší mocní mu pro jeho postoje často komplikovali i zakazovali práci v kultuře, rušili mu hodiny dějepisu, až se stalo, že pouze s milovanou hudební výchovou byl pak jaksi nadbytečný. Jenže člověk s jeho povahou si vždycky najde své místo, kde může být užitečný. V očích pana Navrátila užitečnost byla rovnítkem pro službu krásné hudbě, která má obohacovat naše často okoralá srdce, protože krásy se lze přece dotýkat jen srdcem.

To pan Jiří Navrátil moc dobře věděl.

Když zemře osoba blízká a drahá, neztrácíme ji najednou. Ztrácíme ji postupně a dlouho, přesně podle toho, jak moc ten který člověk pro nás znamenal. A teprve s jeho odchodem si uvědomujeme, co všechno ztrácíme.

Díky profesu Navrátilovi se Poděbrady staly baštou ctitelů krásné hudby. Svým nadšením nakazil stovky lidí ať už v pěveckých sborech, které řídil, nebo mezi žáky, které učil, a v poslední době také mezi členy a přáteli Společnosti Otakara Vondrovce, kterou 20 let vedl, a tak z jeho odkazu bude společnost ještě dlouho žít. Svůj vytříbený přehled o hudebním dění a kontakty na přední interprety vtělil i do letošního podzimního abonentního cyklu společnosti, který připravil, dojednal, ale už si ho nevyslechne... Až přijdete na některý z báječných koncertů, věnujte mu, prosím, tichou vzpomínku.

Měl jsem to štěstí, že jsem pana Navrátila poznal už jako jeho žák na gymnáziu. Vždycky jsem se rád díval do jeho moudrých, šibalských očí. Nezkazil žádnou legraci a nezřídka přispěl i potřebnou moudrostí, lidskostí i láskou.

Poděbrady přišly o významnou osobnost, ale především všichni, kdo Jiřího Navrátila znali, ztratili skvělého přítele, obdivuhodného člověka se širokým srdcem.

Říká se, že smrt je mzdou za život. Tím, že na sebe nechala čekat téměř 92 let a byla milostivě rychlá, mám pocit, že to byla odměna za bohatý a naplněný život, ve kterém sny byly mocnější než skutečnost, naděje s přehledem vítězila nad beznadějí, smích byl zaručeným lékem na bolest a láska byla silnější než smrt.

Vážený pane profesore, děkujeme. Čest Vaší památce.
starosta Poděbrad Ladislav Langr



prof. Jiří Navrátil
foto: Milan Čejka, Nymburský deník, 19. září 2013

Výsledky sportovních soutěží

World Marathon Challenge

ZŠ - smíšené	okresní	21.9.	Výběr 30 žáků prim, sekund a tercií	1.	Poděbrady
--------------	---------	-------	-------------------------------------	----	-----------

Lehká Atletika Černý

SŠ - dívky	okresní	19.9.	Košátková, Tvrďá, Žampová, Šteflová, Košnářová, Doležalová, Čechová, Frebortová, Chlíbková	1.	Nymburk
SŠ - chlapci	okresní	19.9.	Havránek, Krumpolec, Brzák, Jisl, Jirák, Štafl, Toman, Vejvar, Trněnka, Pavlíček, Mareš	3.	Nymburk
SŠ - dívky	krajské	3.10.	Košátková, Tvrďá, Žampová, Šteflová, Košnářová, Doležalová, Čechová, Frebortová, Chlíbková	6.	Kolín

Lehká atletika - Pohár rozhlasu

ZŠ – dívky (6. - 7.)	okresní	25.4.	Kramešová, Mrázková, Stará, Grešulová, Hofmanová, Pechová, Holubová, Švejnhová, Šilhanová, Špitálníková	12.	Nymburk
ZŠ – chlapci (6. - 7.)	okresní	25.4.	Janota, Šmíd, Vinikláš, Klír Š., Kopeček, Košátko, Kakrda, Kolář, Toman, Klír J., Jakubal, Kubát	2.	Nymburk
ZŠ – dívky (8. - 9.)	okresní	26.4.	Kopecká, Holeczková, Karamanová, Pokorná, Samohelová, Vávřová, Bohuslavová, Míslerová, Formánková	6.	Nymburk
ZŠ – chlapci (8. - 9.)	okresní	26.4.	Blažek, Pergel, Döme, Wagner, Haluška, Šebesta, Jakubal, Šubrta, Šantavý, Vlasák	16.	Nymburk

Juniorský maraton

SŠ	krajské	23.4.	Brzák, Jisl, Holoubek, Mareš, Laš, Doležalová, Frebortová, Karamonová, Růžička, Zoubek	2.	Praha
SŠ	RF	6.5.	Brzák, Jisl, Laš, Karamonová, Procházková, Konšelová, Zoubek, Růžička, Strolený, Novák	20.	Praha

Přespoíní běh

ZŠ – chlapci – ml.	okresní	20.9.	Klíř, Viníklář, Čihák, Kubát, Toman, Klobouček	1.	Lysá n/Labem
ZŠ – chlapci – st.	okresní	20.9.	Benák, Kábrt, Najman, Pergel, Hylmar, Strolený	4.	Lysá n/Labem
ZŠ – dívky – ml.	okresní	20.9.	Mrázková, Pechová, Chýňavová, Berná, Kotyková, Pacourková	3.	Lysá n/Labem
SŠ - chlapci	okresní	20.9.	Mareš, Chládek, Pulda, Zikmunda	1.	Lysá n/Labem
SŠ – chlapci VI. B	okresní	20.9.	Jisl, Brzák, Holoubek, Laš, Novák	1.	Lysá n/Labem
SŠ - dívky	okresní	20.9.	Doležalová, Čehová, Košnářová, Ševčíková, Rašková	1.	Lysá n/Labem
SŠ – dívky VI. B	okresní	20.9.	Karamonová, Zavadilová, Sloupová, Jeníková	1.	Lysá n/Labem
ZŠ – chlapci – ml.	krajské	9.10.	Klíř J., Toman, Kubát, Čihák, Viníklář, Klobouček, Klíř Š.	5.	Kutná Hora
SŠ – dívky VI. B	krajské	9.10.	Karamonová, Zavadilová, Sloupová, Holečková, Frebortová, Konšelová	3.	Kutná Hora
SŠ – chlapci VI. B	krajské	9.10.	Jisl, Brzák, Jiráč, Laš, Mareš, Novák	1.	Kutná Hora
SŠ – chlapci VI. B	RF	19.10.	Jisl, Brzák, Holoubek, Laš, Mareš, Jiráč	6,	Hradec Králové

Basketbal

SŠ - 3x3	okresní	17.10.	Valentini, Holoubek, Mareš, Jirák	1.	Poděbrady
SŠ - 3x3	krajské	14.11	Valentini, Jirák, Mareš, Vejvar	1.	Poděbrady
SŠ - 5x5	krajské	21.11.	Holoubek, Snop, Valentiny, Plešinger, Štafl, Mareš, Jirák, Vejvar, Pýcha, Zajíček, Novotný	1.	Poděbrady
SŠ - 3x3	RF	27. - 28.11.	Jirák, Vejvar, Plešinger, Mareš	2.	J.Hradec
SŠ - 5x5	kvalifikace	5.12.	Snop, Mikula, Štafl, Holoubek, Valentini, Mareš, Jirák, Vejvar, Pýcha, Zajíček, Novotný, Plešinger	1.	Poděbrady
SŠ - 5x5	RF	25. - 26.1.	Holoubek, Snop, Valentini, Jirák, Mikula, Plešinger, Kábrt, Vejvar, Zajíček, Mareš	2.	K.Vary
ZŠ - basketbal	okresní	7.3.	Benák, Kábrt, Žáček, Strolený, Formánek, Hodač	1.	Nymburk
ZŠ - basketbal	krajské	20.3.	Benák, Kábrt, Žáček, Strolený, Formánek, Hodač, Najman	1.	Nymburk
ZŠ - basketbal	kvalifikace	10.4.	Benák, Kábrt, Žáček, Strolený, Formánek, Hodač, Najman	1.	Jičín
ZŠ - basketbal	RF	25. - 26.4.	Benák, Kábrt, Žáček, Strolený, Formánek, Hodač, Najman	1.	Děčín

Kopaná

ZŠ - minikopaná	okresní	17.10.	Touš, Haluška, Hylmar, Křenek, Lahoda, Novák, Špitálník, Antoš, Furgalák, Křivský, Zoubek	7. - 8.	Poděbrady
SŠ - PJM	okresní	3.5.	Luňáček, Koniuk, Zoubek, Kudrna, Veselý, Procházka, Prokop, Křivský, Křenek, Trnečka Jakub, Vlach, Klíma, Pokorný	2.	Poděbrady

Futsal

ZŠ - ŠFL	okresní	10.11.	Luňáček, Louda, Poláček, Lahoda, Žáček, Hylmar, Lojka, Haluška, Šubrt	2.	Zeleneč
ZŠ - ŠFL	krajské	28.11.	Luňáček, Louda, Poláček, Lahoda, Žáček, Hylmar, Lojka, Haluška, Šubrt	4.	Říčany
SŠ - SFL	okresní	8.11.	Luňáček, Louda, Poláček, Lahoda, Žáček, Hylmar, Lojka, Haluška, Šubrt	2.	Nymburk
SŠ - SFL	krajské	15.12.	Luňáček, Louda, Poláček, Lahoda, Žáček, Hylmar, Lojka, Haluška, Šubrt	2.	Poděbrady

Aerobik

SŠ - dívky	okresní	28.3.	Skopalíková	2.	Nymburk
SŠ - dívky	okresní	28.3.	Mikešová	3.	Nymburk
SŠ - dívky	okresní	28.3.	Toman	1.	Nymburk
ZŠ - dívky	okresní	28.3.	Rejmanová	4. - 8.	Nymburk
ZŠ - dívky	okresní	28.3.	Formánková	4. - 8.	Nymburk

Dračí lodě

ZŠ - starší	okresní	26.6.	Výběr kvarta, tercie	2.	Nymburk
ZŠ - mladší	okresní	26.6.	Výběr prima, sekunda	6.	Nymburk

Florbal

ZŠ – chlapci – ml.	okresní	6.12.	Víníklář, Mika, Šubtra, Šumpík, Čihák, Kopeček, Jakubal, Toman, Šafr	7. - 13.	Nymburk
ZŠ – chlapci – st.	okresní	15.12.	Slaba, Hylmar, Bejbl, Tomášek - Matěj, Toman, Blažek - Stroleny, Skořepa, Kozák	2.	Nymburk
SŠ - dívky	okresní	16.1.	Malá, Baščanová, Frebortová, Pazderová, Cote, Rašková, Do Hai, Procházková, Štenclová	1.	Nymburk
SŠ - dívky	krajské	20.3.	Malá, Baščanová, Štenclová, Frebortová, Procházková, Do Hai Ahn, Pazderová, Galčíková, Cote	4. - 8.	Sedčany
SŠ - chlapci	okresní	19.1.	Hořelica, Antoš, Kubát, Křenek, Touš, Vlach, Mikušek, Hořínek, Tichý, Dadák, Kozák a Novák	2.	Nymburk

Florbal – KB Challenge

SŠ - chlapci	okresní	23.11.	Antoš, Bejbl, Hylmar, Kozák, Křenek, Kubát, K. Ottomanský, M. Ottomanský, Tichý, Touš Tomášek, Dadák, Berný, Tomschik, Žáček	3.	Poděbrady
SŠ - dívky	okresní	21.11.	Malá, Baščanová, Frebortová, Pazderová, Galčíková, Steiner, Procházková, Štenclová, Cote	1.	Ml. Boleslav
SŠ - dívky	krajské	9.2.	Malá, Baščanová, Štenclová, Frebortová, Procházková, Steiner, Do Hai Ahn, Rašková, Pazderová, Galčíková	2.	Praha
SŠ - dívky	národní	28.3.	Malá, Baščanová, Štenclová, Frebortová, Procházková, Steiner, Do Hai Ahn, Rašková, Pazderová, Galčíková	6.	Praha

Minivolejbal

ZŠ - dívky	okresní	13.3.	Pechová, Šilhánová, Grešulová	3.	Nymburk
------------	---------	-------	-------------------------------	----	---------

Volejbal

SŠ - chlapci	okresní	3.10.	A: Křížek, Fidler, Žák, Kotas, Pýcha B: Vlasák, Prokop, Danzer, Daneš, Skořepa, Strolený	1. a 2.	Nymburk
SŠ - dívky	okresní	3.10.	A: Šichtová, Mrázová, Martínková, Olachová, Doležalová, Valentová B: Šteflová, Riegrová, Bohuslavová, Elišková, Šustrová, Šilhánová	1. a 2.	Nymburk
ZŠ - dívky	okresní	10.4.	Grešulová, Šustrová, Bohuslavová, Elišková, Šilhánová, Pechová	1.	Nymburk
ZŠ - chlapci	okresní	10.4.	Vlasák, Daneš, Prokop Skořepa, Toman, Danzer	2.	Nymburk
ZŠ - chlapci	krajské	3.5.	Daneš, Vlasák, Danzer, Skořepa, Prokop, Toman, Strolený, Najman, Hodač	5.	Neratovice

Duathlon

ZŠ – chlapci – ml.	okresní	16.5.	Vejtuba, M.	6.	Nymburk
ZŠ – chlapci – ml.	okresní	16.5.	Kratochvíl	11.	Nymburk
ZŠ – chlapci – st.	okresní	16.5.	Pergel	4.	Nymburk
ZŠ – chlapci – st.	okresní	16.5.	Vejtuba, J.	7.	Nymburk
ZŠ – chlapci – st.	okresní	16.5.	Najman	8.	Nymburk
ZŠ – dívky – ml.	okresní	16.5.	Berná	8.	Nymburk
ZŠ – dívky – st.	okresní	16.5.	Peková	2.	Nymburk
ZŠ – dívky – st.	okresní	16.5.	Andrtlová	5.	Nymburk