

Východiská a podklady pre vypracovanie správy:

1. Vyhláška MŠ SR č. 435/2020 Z.z. zo dňa 18.12.2020 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení
2. Koncepcia školy na roky 2019 -2024
3. Plán práce školy Gymnázia arm. gen. L. Svobodu v Humennom na školský rok 2021/2022
4. Hodnotiace správy predmetových komisií, správa výchovného poradcu, koordinátora primárnej prevencie drogových závislostí, koordinátora pre výchovu a vzdelávanie k ľudským právam, plánu triednych učiteľov a komisie pre prácu s mládežou za školský rok 2021/2022
5. Priama kontrolná činnosť a hospitácie vedenia školy

§ 2

Ods. 1 písm. a) Základné identifikačné údaje o škole

<i>1. Názov</i>	Gymnázium arm. gen. L. Svobodu, Komenského 4, Humenné
<i>2. Adresa</i>	Komenského 4, 066 01Humenné
<i>3. Telefónne číslo</i>	057/7888521, 7753826, 0911 150 900
<i>4. Webové sídlo</i>	http://www.gagls.edupage.org
<i>5. Adresa elektronickej pošty</i>	gymhum@gmail.com
<i>6.a Riaditeľ školy</i>	RNDr. Marián Hamrák , č.t.: 0910 311 688
<i>6.b Zástupkyňa pre pedagogickú činnosť</i>	RNDr. Monika Onufráková, 0910 247 627
<i>7.a Predseda rady školy</i>	Mgr. Anton Žido, č.t.: 057/7753826
<i>7.b Predseda rodičovskej rady</i>	Mgr. Darina Zavacká

Ods. 1 písm. b) Údaje o zriaďovateli

1. <i>Názov</i>	Prešovský samosprávny kraj
2. <i>Sídlo</i>	Námestie mieru č. 2, 080 01 Prešov
3. <i>Telefónne číslo</i>	051 /7460455
4. <i>Adresa elektronickej pošty</i>	podatelna@vucpo.sk

Ods. 1 písm. c) Informácia o činnosti rady školy a rodičovskej rady

Rada školy bola zvolená dňom 1. novembra 2020, funkčné obdobie rady školy končí dňa 31. 10. 2024. Rada školy pri Gymnáziu arm. gen. L. Svobodu má 11 členov, predsedom rady školy je Mgr. Anton Žido.

Zasadnutia rady školy :

7. 10. 2021 – prezenčne (prerokovanie správy o výchovno-vzdelávacej činnosti za šk. rok 2020/2021, prerokovanie Školského vzdelávacieho programu KROK DO BUDÚCNOSTI, prerokovanie plánu práce školy)

17. 2. 2022 – prezenčne (výchovno-vzdelávacie výsledky za 1. polrok šk. rok 2021/2022, prerokovanie kritérií na prijímacie skúšky na školský rok 2022/2023 a 2023/2024 a návrh počtu žiakov na školský rok 2023/2024.

20. 6. 2022 – prezenčne (informácia o prijímacích skúškach, vyhodnotenie maturitných skúšok, informácia o čerpaní rozpočtu školy výchovno-vzdelávacie výsledky za 2. polrok šk. rok 2021/2022).

V školskom roku 2021/2022 sa uskutočnilo jedno zasadnutie Rady rodičov pri Gymnáziu arm. gen. L. Svobodu dňa **21. 10. 2021**. Programom zasadnutia bola informácia o čerpaní rozpočtu za minulý rok, schválenie rozpočtu na nový školský rok a aktuálne informácie zo života školy.

Ods. 1 písm. d) Počty žiakov triedach (k 15. 9. 2021)

Trieda	Počet žiakov	Počet dievčat	Triedny/a učiteľ/ka
I. A	27	12	Krempaský Baľáková Ferko Pavlenková
I. B	27	15	
I. C	27	15	
I. D	27	12	
Spolu	108	54	
II. A	28	17	Stebnická Sivák Turik Borisová
II. B	26	15	
II. C	27	18	
II. D	27	18	
Spolu:	108	68	
III. A	25	16	Sitarčíková Herbstová Židzik Chabová
III. B	27	21	
III. C	29	19	
III. D	27	16	
Spolu:	108	72	
IV.A	27	14	Francúzová Lokšíková Ščerba Žido Januchová
IV.B	27	14	
IV.C	26	14	
IV.D	26	12	
IV.E	23	12	
Spolu:	129	66	
V. A	28	19	Selecký
Škola spolu	481	279	

V školskom roku 2021/2022 študovalo v škole 108 žiakov prvého ročníka, ktorí boli rozdelení do 4 tried, všetci žiaci boli prijatí na štvorročný študijný odbor 79 02 J 00 gymnázium.

Do 1. ročníka štvorročného gymnázia bolo prihlásených 183 žiakov. Kritériám na prijatie vyhovelo 180 žiakov. Výsledková listina vznikla z bodov za prospech na ZŠ, z bodov za predmetové olympiády a z bodov za prijímacie skúšky. Poradie žiakov v prijímacom konaní bolo určené na základe súčtu bodov za prospech na ZŠ, bodov za umiestnenie na predmetových olympiádach a z bodov za prijímacie skúšky.

Ods. 1 písm. e) Údaje o počte zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších Zamestnancov

V škole pracovalo 36 kmeňových pedagogických zamestnancov. Všetci pedagogickí zamestnanci spĺňali kvalifikačné predpoklady.

Z kmeňových zamestnancov bolo :

10 pedagogických zamestnancov s II. atestáciou
22 pedagogických zamestnancov s I. atestáciou
4 samostatných pedagogických zamestnancov

Na materskej, resp. rodičovskej dovolenke sme nemali žiadne pedagogické zamestnankyne.

V škole pracovalo 13 technicko-hospodárskych zamestnancov, z toho 7 upratovačiek na skrátenej úväzok (0,75 úväzku) a správca siete na skrátenej úväzok (0,5 úväzku). Prepočítaný počet nepedagogických zamestnancov je 10,75.

Ods. 1 písm. f) Údaje o plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

Pedagogický zbor je 100 % kvalifikovaný. Učitelia sa zúčastňovali na aktualizacom vzdelávaní, odborných seminároch na MPC k vyučovaniu jednotlivých predmetov, k maturitným skúškam a na rôznych webinároch. Všetci vyučujúci absolvovali aktualizacné vzdelávanie *Aplikácia vybraných programov Microsoft Office 365 a ich zaradenie do výučby*.

RNDr. Slavomír Tuleja, PhD. Je členom celoštátnej komisie fyzikálnej olympiády. PaedDr. Jana Kababíková je členkou názvoslovného zboru pri Katastrálnom úrade v Humennom.

Ods. 1 písm. g) Informácie o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

- Deň holokaustu
- Pamätný deň mestá Humenné
- Deň európskych jazykov
- Záložka do knihy spája školy
- Adaptačný proces pre žiakov 1. ročníka (beseda s pracovníkmi CPPP v Humennom)
- Jazykový diplom DSD I
- Olympiáda ľudských práv
- Súťaže Hviezdoslavov Kubín
- Triedne aktivity na rozvoj čitateľskej gramotnosti
- Aktivity na rozvoj finančnej gramotnosti
- Predmetové olympiády
- Zbierka Biela pastelka
- Športové súťaže (cezpoľný beh, šach, basketbal)

- Medzi riadky - celoslovenská súťaž
- Jazykový kvet 2022
- Medzinárodný projekt etwinning – eEducation
- Štúrov Zvolen (rečnícky prednes)
- Vansovej Lomnička (umelecký prednes)
- Literárne talenty (regionálna súťaž vlastnej tvorby)
- Poetická Ľubovňa (regionálna súťaž vlastnej tvorby)
- Hravá história Humenčanov (projekt v spolupráci s Vihorlatskou knižnicou)
- René – Anasoft Litera gymnazistov
- Súťaž SLOVO (vydavateľstvo Orbis Pictus Istropolitana- vlastná tvorba)
- DofE Slovensko - Medzinárodná cena vojvodu z Edinburghu

Ods. 1 písm. h) Informácie o projektoch

Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania (E – testovanie) – projekt NÚCEM, v ktorom ide o vytvorenie banky úloh a testov ako moderného, objektívneho nástroja na overovanie vedomostí a zručností žiakov a možnosť získať informácie pre manažment školy na zlepšenie vzdelávacieho procesu.

Projekt IT Akadémia - inovácia prírodovedného a technického vzdelávania na základných a stredných školách.

Ods. 1 písm. i) Informácia o výsledkoch inšpekčnej činnosti

V školskom roku 2021/2022 bola v škole vykonaná školská inšpekcia. Predmetom inšpekcie bola *„Realizácia zmien obsahu vzdelávania v závislosti od potrieb žiakov a nastavenie systému opatrení na podporu vzdelávania žiakov ohrozených školským neúspechom v dôsledku dištančného vzdelávania na gymnáziu“.*

Záveru školskej inšpekcie:

Škola zabezpečila nadväznosť vzdelávania naprieč vyučovacími predmetmi a stupňami vzdelávania a zároveň reflektovala zistenia diagnostiky vedomostí a zručností žiakov. Nastavený a uplatňovaný systém opatrení vo výchovno-vzdelávacom procese napomáhal odstrániť deficit v poznatkovej úrovni žiakov.

Medzi výrazné pozitíva patrí:

- uplatňovanie výchovno-vzdelávacích intervencií podporujúcich pozitívne vzťahy, spoluprácu žiakov, toleranciu a pozitívnu sociálnu klímu,
- zabezpečenie externého vzdelávania pedagógov zameraného na wellbeing žiakov,
- využitie formatívneho hodnotenia na podporu ďalšieho efektívneho učenia žiaka.

Ods. 1 písm. j) Informácia o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy

Areál Gymnázia arm. gen. L. Svobodu v Humennom sa skladá z troch vzájomne prepojených blokov, v ktorých sa nachádza 35 tried, 11 odborných učební, telocvičňa s posilňovňou, a blízkeho areálu ihrísk, ktorý zahŕňa dve ihriská – menšie asfaltové ihrisko na

hádzanú, volejbal, nohejbal a väčšie trávnaté na futbal, okolo ktorého sa nachádza atletická dráha.

Vybavenie školy - priestorové, technické a hygienické - je štandardné. V škole sa každý rok, podľa finančných možností školy, renovuje a dopĺňa inventár školy.

Cieľom školy je mať také odborné učebne, ktoré vytvoria podnetné prostredie pre ďalší rozvoj našich žiakov. K dispozícii sú odborné učebne fyziky, chémie, chemické laboratória, niekoľko jazykových učební, 6 počítačových učební s plným vybavením.

V škole je zavedený Wifi – systém: Všetci vyučujúci majú k dispozícii kabinety vybavené internetom. Vybavenie je postačujúce, ale jednotlivé pomôcky je potrebné pravidelne obnovovať a vymieňať za novšie, modernejšie. Na verejné vystúpenia žiakov i ostatných záujemcov škola využíva auditórium s kapacitou 120 miest na sedenie, prípadne, ak ide o väčší počet ľudí, má na takéto účely aulu s kapacitou cca 480 miest.

Jednou z priorít vo vyučovaní i v bežnom chode školy je využitie informačných a komunikačných technológií. V škole je 180 ks PC, 97 ks notebookov, 23 učební s interaktívnou tabuľou, projektorom alebo interaktívnym dataprojektorom a 1 videokonferenčný systém.

Škola nemá vlastnú školskú jedáleň, stravovanie žiakov bolo zabezpečené v jedálni Hotelovej akadémie v Humennom.

Naším cieľom je (podľa finančných možností) postupná modernizácia školy, vybavenie aktuálnou odbornou literatúrou, učebnicami i učebnými pomôckami, pretože si uvedomujeme nevyhnutnosť pracovať s najnovšími aktuálnymi knižnými zdrojmi a pomôckami v edukačnom procese.

Ods. 1 písm. k) Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky

Silné stránky školy:

- kurikulum školy – viac ako 75 ročná tradícia školy a viac ako 9000 absolventov školy,
- úplná kvalifikovanosť učiteľov, stabilizácia zboru,
- voľba predmetov v 3. a 4. ročníku podľa potrieb štúdia na VŠ,
- integrácia IKT do vyučovacieho procesu, PC gramotnosť učiteľov a žiakov,
- možnosť získania Sprachdiplomu z NEJ,
- efektivita prepojenia odborného rastu zboru, oceňovania a plánovania rozvoja školy,
- spolupráca s PSK, RŠ, RR, verejnosťou, funkčno-konstruktívne vzťahy a kontakty riaditeľa školy s uvedenými orgánmi a inštitúciami,
- prepracovaný systém vnútornej komunikácie a komunikácie s verejnosťou,
- dlhodobý pretrvávajúci záujem o štúdium na škole, vysoké percento úspešnosti prijatia a štúdia na VŠ,
- schopnosť získať sponzorov pre rozvoj školy,
- vlastná www stránka, úspechy žiakov na súťažiach, imatrikulácia, rozlúčka so štvrtákmi, gymnaziálny ples, divadelné, filmové predstavenia, exkurzie, výlety, lyžiarsky kurz,
- škola rodinného typu (študujú tu deti bývalých absolventov),
- úroveň vystupovania žiakov na verejnosti,

- dostupnosť školy, typická školská budova, záujem o školu detí aj z iných okresov,
- škola organizuje regionálne kolá rôznych školských súťaží.

Slabé stránky školy:

- nedostatok finančných prostriedkov na ohodnotenie pedagogických zamestnancov,
- rôzna individuálna efektívnosť členov zboru pri rozvoji školy,
- nízky a nepostačujúci normatív na žiaka.

Príležitosti:

- vytvorenie vlastného školského programu,
- ponuka voliteľných predmetov v zameraní na vysokoškolské štúdium,
- aplikácia aktivizačných vyučovacích metód,
- zvýšený záujem o školu,
- využitie športového areálu pre obyvateľov sídliska.

Riziká:

- nedostatočným ohodnotením práce učiteľov vzniká možnosť prechodu najlepších z nich do lukratívnejších podmienok mimo školy,
- problémy rodín pri výchove študentov a možnosť šírenia omamných látok medzi študentmi,
- demografický pokles populácie.

Ods. 4 písm. a) Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

V školskom roku 2021/2022 sme mali dvoch žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami.

Ods. 4 písm. b) Počet prijatých žiakov do prvého ročníka v školskom roku 2021/2022

V školskom roku 2021/2022 študovalo v škole 104 žiakov prvého ročníka, ktorí boli rozdelení do 4 tried, všetci žiaci boli prijatí na štvorročný študijný odbor 79 02 J 00 gymnázium.

Ods. 4 písm. c) Počet prijatých prihlášok na vzdelávanie na žiakov do prvého ročníka v školskom roku 2021/2022

Do 1. ročníka štvorročného gymnázia bolo prihlásených 195 žiakov. Zo 195 žiakov sa nezúčastnili skúšok v 1. a 2. a náhradných termínoch 11 žiaci.

Ods. 4 písm. d) Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku žiakov do prvého ročníka v školskom roku 2021/2022

- zo 195 žiakov sa nezúčastnili skúšok 11 žiaci
- zo 195 žiakov nesplnilo kritériá 8 žiakov
- 42 žiakov bolo prijatých na základe § 65 ods. 5 zákona č. 245/2008 Z.z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon)

- celkom prijatých 104 žiakov, 72 žiakov (36,9 %) neprijatých pre nedostatok miesta

Ods. 4 písm. e) Zoznam študijných odborov

Vyučovanie v štvorročnom gymnáziu sa realizovalo podľa ŠVP ISCED 3 A, názvy študijných odborov pre 1., 2., 3., 4. ročník 7902 J 00 gymnázium a pre 4. ročník a 5. ročník 79 02 J 74 gymnázium – bilingválne štúdium.

Ods. 4 písm. f) Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

PROSPECH

z celkového počtu **480** žiakov

- prospelo s vyznamenaním **283 žiakov** (58,95 %)
- prospelo veľmi dobre **128 žiakov** (26,67 %)
- prospelo **69 žiakov** (14,37 %)
- celkový priemer školy je **1,39**, v min. šk. 1,36 v predminulom šk. roku 1,39

Poradie tried v 2. polroku podľa prospechu

Trieda	Počet žiakov	Prospeli				Neprospeli	Neklasifikovaní	Priem. prospech
	Spolu	PV	PVD	P				
I.B	27	27	25	2	0	0	0	1,17
IV.E	23	23	18	3	2	0	0	1,23
II.B	26	26	19	6	1	0	0	1,25
V.A	28	28	17	4	7	0	0	1,26
II.C	27	27	20	7	0	0	0	1,3
I.C	27	27	17	9	1	0	0	1,31
I.A	27	27	16	11	0	0	0	1,33
III.B	27	27	18	5	4	0	0	1,34
IV.B	27	27	19	7	1	0	0	1,37
II.D	27	27	16	7	4	0	0	1,38
III.C	29	29	16	8	5	0	0	1,39
I.D	27	27	18	7	2	0	0	1,44
III.D	27	27	13	11	3	0	0	1,46
II.A	28	28	11	11	6	0	0	1,54
IV.D	26	26	12	8	6	0	0	1,55
III.A	25	25	9	9	7	0	0	1,57
IV.C	26	26	11	6	9	0	0	1,59
IV.A	26	26	8	7	11	0	0	1,63
18	480	480	283	128	69	0	0	1,39

DOCHÁDZKA

- **za druhý polrok** je vymeškaných 31924 hodín, priemer na 1 žiaka 66,51
- ospravedlnených je **31906** hodín, priemer na 1 žiaka 66,47

- neospravedlnených je 18 hodín, priemer na 1 žiaka **0,04**
- **za celý rok** je vymeškaných **54 372** , v min. roku **28 516** hodín, priemer na 1 žiaka **113,27** v min. roku **61,06 hodín**

Poradie tried v 2. polroku podľa zameškaných hodín v priemere na 1 žiaka

Trieda	Počet žiakov	Zameškané		Ospravedlnené		Neospravedlnené	
		Hodiny spolu	Hod. na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka
IV.E	23	1037	45,09	1037	45,09	0	0
I.C	27	1279	47,37	1279	47,37	0	0
I.D	27	1282	47,48	1282	47,48	0	0
I.A	27	1405	52,04	1405	52,04	0	0
III.B	27	1429	52,93	1429	52,93	0	0
I.B	27	1431	53	1431	53	0	0
II.B	26	1444	55,54	1443	55,5	1	0,04
IV.D	26	1488	57,23	1488	57,23	0	0
II.C	27	1735	64,26	1735	64,26	0	0
IV.B	27	1968	72,89	1968	72,89	0	0
IV.A	26	1900	73,08	1890	72,69	10	0,38
III.C	29	2125	73,28	2123	73,21	2	0,07
III.A	25	1835	73,4	1835	73,4	0	0
II.D	27	2027	75,07	2027	75,07	0	0
III.D	27	2190	81,11	2190	81,11	0	0
V.A	28	2399	85,68	2397	85,61	2	0,07
II.A	28	2417	86,32	2415	86,25	2	0,07
IV.C	26	2533	97,42	2532	97,38	1	0,04
18	480	31924	66,51	31906	66,47	18	0,04

Počet vymeškaných hodín za celý školský rok

Trieda	Počet žiakov	Zameškané		Ospravedlnené		Neospravedlnené	
		hodiny spolu	hod. na žiaka	hodiny spolu	hod. na žiaka	hodiny spolu	hod. na žiaka
I.A	27	2375	87,96	2375	87,96	0	0
I.B	27	2138	79,19	2138	79,19	0	0
I.C	27	2440	90,37	2440	90,37	0	0
I.D	27	2134	79,04	2134	79,04	0	0
II.A	28	4129	147,46	4127	147,39	2	0,07
II.B	26	2712	104,31	2711	104,27	1	0,04
II.C	27	3112	115,26	3112	115,26	0	0
II.D	27	3366	124,67	3366	124,67	0	0
III.A	25	3069	122,76	3069	122,76	0	0
III.B	26	2359	90,73	2359	90,73	0	0
III.C	29	3589	123,76	3586	123,66	3	0,1

III.D	27	3631	134,48	3631	134,48	0	0
IV.A	26	3242	124,69	3221	123,88	21	0,81
IV.B	27	3020	111,85	3018	111,78	2	0,07
IV.C	26	3925	150,96	3924	150,92	1	0,04
IV.D	26	2803	107,81	2803	107,81	0	0
IV.E	23	2014	87,57	2014	87,57	0	0
V.A	28	4314	154,07	4311	153,96	3	0,11
18	480	54372	113,27	54339	113,20	33	0,06

Tejto problematike venujeme zvýšenú pozornosť, ale nie vždy sa nám darí byť úspešnými. Triedni učitelia sa tejto problematike venovali na triednických hodinách, na stretnutiach s rodičmi. Problematike venujeme pozornosť aj na pedagogických radách.

Správanie

Za úspešnú reprezentáciu školy v olympiádach a súťažiach, výborný prospech, vzornú dochádzku a prácu v triednej samospráve bolo udelených 51 pochvál od riaditeľa školy, triedni učitelia udelili 61 pochvál. Napomenutie udelené žiakom od triedneho učiteľa bolo udelené 7 žiakom, pokarhanie od triedneho učiteľa 3 žiakom. Znížená známka zo správania bola udelená jednému žiakovi – stupeň 2.

Maturita

Výsledky písomnej formy internej časti MS 2022

Predmet/ trieda	IV.B	IV.C	IV.D	IV.E	V.A	Celkom
SJL	83,07	78,03	78,29	81,37	82,15	80,66
ANJ B2	84,81	85,19	80,38	81,30		82,99
ANJ C1					86,07	86,07

Výsledky písomnej formy externej časti MS 2022

Predmet/ trieda	IV.B	IV.C	IV.D	IV.E	V.A	Celkom	Národný priemer
SJL	82,70	76,76	77,11	81,60	82,26	80,10	59,6
ANJ B2	58,52	64,74	59,49	66,42		62,13	65,1
ANJ C1					74,44	74,44	66,1
MAT	59,16	45,54	59,28	73,34	77,68	63,41	54,00

Výsledky ústnej formy internej časti MS 2022

Predmet	Stupne						Priemer
	Spolu	1	2	3	4	5	
Povinné predmety							
anglický jazyk B2	102	84	12	6	0	0	1,24
anglický jazyk C1	28	22	6	0	0	0	1,21
biológia	58	45	8	5	0	0	1,31
dejepis	28	22	6	0	0	0	1,21
fyzika	1	1	0	0	0	0	1,00
geografia	1	1	0	0	0	0	1,00
chémia	48	35	9	4	0	0	1,35
informatika	33	27	6	0	0	0	1,18
matematika	45	37	6	2	0	0	1,22
občianska náuka	45	28	15	2	0	0	1,42
slovenský jazyk a literatúra	130	101	23	6	0	0	1,27
španielsky jazyk B2	1	1	0	0	0	0	1,00
Spolu	520	404	91	25	0	0	1,27
Predmety dobrovoľnej maturitnej							
dejepis	1	1	0	0	0	0	1,00
Spolu	1	1	0	0	0	0	1,00

Na maturitnú skúšku sa prihlásilo 130 žiakov, dobrovoľnú skúšku vykonala 1 žiačka. Všetci žiaci úspešne vykonali maturitnú skúšku.

Ods. 4 písm. g) Výsledky úspešnosti školy pri príprave žiakov na výkon povolania**Prehľad o zapojení a úspešnosti žiakov v olympiádach a súťažiach v šk. roku 2021/2022**

Kolá súťaže	Počet žiakov	Počet súťaží
Školské	0	0
Obvodné(menej ako okres)	0	0
Okresné	17	7
Regionálne	1	1
Krajské	54	15
Celoštátne	18	11
Medzinárodné	3	3
Spolu	93	37

Medzinárodné kolá

Názov súťaže	Žiak (priezvisko, meno, trieda)	Úspešnosť/kat.	Pripravoval
Chemická olympiáda	Kolesár Samuel V.A	strieborná medaila	Melník M.
Matematická olympiáda	Koribanič Samuel IV.E	úspešný riešiteľ	Židzik V.
Jazykový kvet	Kislan Matej III.C	2.miesto	Herbstová I.

Celoštátne kolá

Názov súťaže	Žiak (priezvisko, meno, trieda)	Úspešnosť/kat.	Pripravoval
Zenit v programovaní	Koribanič Samuel IV.E	4.miesto	Kocák J.
Majstrovstvá SR v online šachu	Simonová Stela IV.A	11.miesto	Hricaková L.
	Veľasová Anna II.B	23.miesto	
	Greňo Pavol II.A	13.miesto	
	Gavula Ivan III.C	31.miesto	
	Valko Michal III.A	39.miesto	
	Simon Leonerd I.C	56.miesto	
Matematická olympiáda	Koribanič Samuel IV.E	9.miesto	Židzik V.
Chemická olympiáda	Kolesár Samuel V.A	3.miesto	Melník M.
Biologická olympiáda	Repko Rastislav III.B	9.miesto (5.miesto vo výbere na medzinárodné kolo)	Ferko J.
	Hrin Tomáš II.D	11.miesto	
Fyzikálna olympiáda	Chochoľáková Elena V.A	4.miesto	Tuleja S.
Štúrov Zvolen	Blahová Anna Mária II.C	3.miesto	Stebnická A.

Literárna súťaž MOSR Vojenská prisaha	Babjaková Timea III.B	1.miesto	Kababíková J.
OKM	Pavlinský Maroš Denis II.A	2.miesto	Stebnická A.
Jazykový kvet	Kislan Matej III.C	1.miesto	Herbstová I.
Ťukni	Chalčáková Natália II.A	2.miesto	Sitarčíková M.
	Kucanová Miroslava I.A	4.miesto	Borisová J.

Krajské kolá

Názov súťaže	Žiak (priezvisko, meno, trieda)	Úspešnosť/kat.	Pripravoval
Chemická olympiáda kat.A	Kolesár Samuel V.A	1.miesto	Melník M.
Chemická olympiáda kat.B	Židzik Viktor II.C	1.miesto	
	Malíková Sofia II.C	4.miesto	
	Veľasová Anna II.B	8.miesto	
Chemická olympiáda kat.C	Babinský Matej I.D	1.miesto	Oreská J.
	Cangárová Dagmar I.C	16.miesto - úspešný riešiteľ	
Matematická olympiáda kat.A	Koribanič Samuel IV.E	1.miesto	Židzik V.
Matematická olympiáda kat.B	Veľasová Anna II.B	10.miesto - úspešný riešiteľ	Hrišová Z.
Matematická olympiáda kat.C	Ľal'ová Klaudia I.B	18.miesto	Židzik V.
	Semancová Kalista I.B	18.miesto	Židzik V.
Biologická olympiáda kat.A	Repko Rastislav III.B	2.miesto	Ferko J.
	Kislan Tomáš III.C	6.miesto	
Biologická olympiáda kat.B	Hrin Tomáš II.D	1.miesto	
	Borščová Ema II.C	16.miesto	
Geografická olympiáda Hviezdoslavov Kubín	Pavlinský Denis Maroš II.A	6.miesto	Pavlenková A.
Olympiáda SJL	Pipáková Anna III.C	2.miesto	Kababíková J.
Olympiáda LP	Dudová Diana III.D	2.miesto	Januchová M.
Majstrovstvá PO kraja v online šachu	Štofíková Tamara IV.E	1.miesto	Stebnická A.
	Simonová Stela IV.A	12.miesto	
	Veľasová Anna II.B	28.miesto	
	Greňo Pavol II.A	13.miesto	
	Valko Michal III.A	39.miesto	
	Simon Leonard I.C	56.miesto	
Olympiáda SJA	Gavula Ivan III.C	31.miesto	Hricáková L.
	Treščáková Júlia	6.miesto	
	Hrunená Anna Mária	9.miesto	
	Kislan Matej III.C	9.miesto	
	Uram Gregor II.C	7.miesto	
Olympiáda ANJ	Šichulová Lívia III.A	8.miesto	Bálintová M.
	Borovský Pavol V.A	2.miesto	
	Bond Lara Mária III.A	4.miesto	
	Chochoľáková Elena V.A	1.miesto	Selecký M.
			Sitarčíková M.
			Tuleja S.

Fyzikálna olympiáda kat.A	Kolesár Samuel V.A	5.miesto	
Fyzikálna olympiáda kat.C	Krempaský Filip II.B	2.miesto	
	Porochnavý Richard II.A	4.miesto	
Fyzikálna olympiáda kat.D	Laľová Klaudia I.B	4.miesto	
	Čislák Richard I.C	7.miesto	
	Komarc Matej I.D	9.miesto	
Olympiáda NEJ	Lopata Daniel IV.C	8.miesto	Baľáková A.
	Pločica Erik III.D	10.miesto	
	Holubová Tamara II.D	11.miesto	
AMFO súťaž v amatérskej fotografii	Krišková Michaela III.B	1.miesto	Kababíková J.
Čo vieš o hviezdach	Komarc Matej I.D	7.miesto	samopriprava
	Čislák Richard I.C	8.miesto	
Basketbal žiakov	Jakubov Timotej III.B	3.miesto	Capová D.
	Lecák Martin II.C		
	Lukáč Marco III.C		
	Pankovčín Alan II.A		
	Soták Maroš III.B		
	Soták Tomáš I.D		
	Taňkoš Samuel II.C		
	Tokár Jakub I.C		
	Vaceľ Martin Ján II.B		
	Wagner Oliver II.D		

Regionálne kolá

Názov súťaže	Žiak (priezvisko, meno, trieda)	Úspešnosť/kat.	Pripravoval
Štúrov Zvolen	Bodnárová Nina I.A	2.miesto	Januchová M.

Okresné kolá

Názov súťaže	Žiak (priezvisko, meno, trieda)	Úspešnosť/kat.	Pripravoval
Basketbal chlapci	družstvo	1.miesto	Capová D.
Basketbal dievčatá	družstvo	2.miesto	Capová D.
Cezpoľný beh	Basoš Martin III.A	14.miesto	Capová D.
	Vrábeľ Ondrej I.A	17.miesto	
	Andrejco Dávid I.A	3.miesto	
	Družstvo chlapci	4.miesto	
Čo vieš o hviezdach	Komarc Matej I.D	1.miesto	samopriprava
	Čislák Richard I.C	2.miesto	
Olympiáda NEJ	Lopata Daniel IV.C	1.miesto	Baľáková A.

	Pločica Erik III.D	2.miesto	
	Holubová Tamara II.D	2.miesto	
Olympiáda ANJ	Soták Adam II.A	2.miesto	Jakubová Z.
	Bond Lara Mária III.A	1.miesto	Sitarčíková M.
Cezpoľný beh	Borščová Ema II.C	1.miesto	Capová D.
	Mihal'ková Jana I.C	2.miesto	
	Lokšíková Tamara I.B	3.miesto	
	Družstvo dievčat	1.miesto	

Ods. 4 písm. h) Úspešnosť prijímania žiakov na ďalšie štúdium

V školskom roku 2021/2022 ukončilo štúdium na gymnáziu 130 žiakov.

Z tohto počtu 1 žiak neprejavil záujem o štúdium na VŠ.

Úspešnosť prijatia na VŠ je 98,46 %.

Umiestnenie absolventov na VŠ a počet evidovaných absolventov na ÚPSVaR

Počet absolventov spolu	130
4. ročné gymnázium	102
5. ročné gymnázium	28
ÚPSVaR k 21. 9. 2020	2
Nepodali prihlášku na VŠ	1
Bez spätnej informácie o umiestnení na VŠ	1
Úspešnosť prijatia na VŠ	98,46
VŠ v Slovenskej republike	96
VŠ v Českej republike	26
VŠ v zahraničí	5

Porovnanie s umiestnením študentov v jednotlivých školských rokoch

Fakulta	% z počtu prijatých 2017-2018	% z počtu prijatých 2018-2019	% z počtu prijatých 2019-2020	% z počtu prijatých 2020-2021	% z počtu prijatých 2021-2022
Lekárska	14,71	18,25	10,52	21,43	14,17
Farmácia	7,35	3,65	6,14	3,57	7,09
Ekonomická	14,71	10,95	7,01	15,48	11,81
Právnická	8,82	2,92	4,38	5,95	7,87
Informatika	13,24	19,71	13,15	20,24	14,17
Technické VŠ	8,09	8,76	11,40	4,76	3,94
Prírodovedná	5,88	5,84	11,40	4,76	7,09
Filozofická	10,29	10,95	14,91	3,57	9,45
Pedagogická	2,94	4,38	2,63	1,19	1,57
PZ SR + AOS LM	2,21	0,0	5,26	1,19	0,79

Počet študentov, ktorí nastúpili na VŠ v Českej republike v jednotlivých školských rokoch

	2016 / 2017	2017 / 2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
počet študentov	23	31	23	12	15	25
podiel v %	17,69	22,79	31,51	13,68	17,85	19,23

Ods. 5 písmeno a) Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy (viď príloha 1)

Ods. 5 písmeno b) Informácia o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase

V školskom roku **2021/2022** sme evidovali v škole **13** krúžkov na vzdelávacie poukazy s počtom **320 žiakov**, čo je **83,98 %** žiakov našej školy. Práca v krúžkoch sa vzhľadom na pandemickú situáciu realizovala čiastočne.

Správa o výchovno-vzdelávacích výsledkoch za školský rok 2021/2022 bola prerokovaná na pedagogickej rade dňa **24. 8. 2022** a v rade školy dňa **6. 10. 2022**.

RNDr. Marián Hamrák
riaditeľ školy