

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2024/2025

Správu vypracoval: Ing. Stanislav Marhefka

Kežmarok, 30. október 2025

Záver

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 1.9.2025

Vyjadrenie rady školy

Predseda rady školy:

Rada školy pri Strednej odbornej škole agropotravinárskej a technickej, Kušníerska brána 349/2, 06001 Kežmarok bola oboznámená so Správou o výchovno-vzdelávacej činnosti školy za školský rok 2023/2024 a súhlasí s ňou.

V Kežmarku 25.11.2025

Ing. Kamila Chovancová, predsedníčka rady školy

Schválenie zriaďovateľom školy

Prešovský samosprávny kraj schválil túto záverečnú správu bez pripomienok.

1. Základné identifikačné údaje o škole

Názov školy:	Stredná odborná škola agropotravinárska a technická
Adresa školy:	Kušnierska brána 349/2, 060 01 Kežmarok
Telefónne číslo:	+421 52 4523040
Webové sídlo:	soskusnierskakk.edupage.org
Adresa elektronickej pošty:	sekretariat@soskezmarok.sk

Vedúci zamestnanci školy

Funkcia	Meno a priezvisko
Riaditeľ školy	Ing. Stanislav Marhefka
Zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie	Ing. Tomáš Hudáček
Zástupkyňa riaditeľa pre odborný výcvik	Ing. Iveta Fodorová
Vedúci školskej jedálne	Mgr. Ján Hanesovský

2. Základné identifikačné údaje o zriaďovateľovi

Zriaďovateľ:	Úrad Prešovský samosprávny kraj
Sídlo:	Námestie mieru 2, 08001 Prešov
Telefón:	051/70 81 111
Adresa elektronickej pošty:	podatelna@psk.sk

3. Informácie o činnosti rady školy

Členovia rada školy

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený (delegovaný) za
1.	Ing. Kamila Chovancová	predseda	pedagogických zamestnancov
2.	Bc. Jana Regitková	podpredseda	pedagogických zamestnancov
3.	Ing. Katarína Kulmonová	zapisovateľ	nepedagogických zamestnancov
4.	MVDr. Viliam Ovšonka	člen	rodičov
5.	Iveta Zajoncová	člen	rodičov
6.	JUDr. Štefan Bieľak	člen	zriaďovateľa
7.	Mgr. Ján Neupauer	člen	zriaďovateľa
8.	MUDr. Pavol Slovík	člen	zriaďovateľa
9.	Ing. Mgr. Peter Zibura	člen	zriaďovateľa
10.	Melánia Martonová	člen	žiakov

Rada školy pri Stredná odborná škola agropotravinárska a technická, Kušníerska brána 349/2, 060 01 Kežmarok bola ustanovená po voľbách

4. Informácie o činnosti poradných orgánov riaditeľa školy

Predmetová komisia všeobecnovzdelávacích predmetov

VEDÚCI PREDMETOVEJ KOMISIE:

PhDr. Adriana Škovirová

ČLENOVIA:

Mgr. Zuzana Krišandová, Mgr. Ľudmila Žáčiková

EXTERNÍ ČLENOVIA:

Mgr. Tomáš Šimoňák, Ing. Kamila Chovancová, Ing. Ivan Tropp, Mgr. Zuzana Horevajová

ZASADNUTIA:

členovia PK sa v tomto školskom roku stretli na štyroch zasadnutiach (september 2024, november 2024, február 2025, jún 2025)

Zhodnotenie výchovno-vzdelávacieho procesu:

Vyučujúci prehodnotili úpravy v tematických plánoch (v súlade so štátnym vzdelávacím programom, platnými učebnými osnovami a štandardmi), ktoré prešli inováciou. Pre integrovaných žiakov boli vypracované individuálne plány. Učitelia úzko spolupracovali s odbornými asistentmi žiakov a špeciálnym pedagógom.

Žiaci v predmete slovenský jazyk a literatúra vo všetkých ročníkoch napísali všetky previerky, diktáty a slohové práce predpísané v učebných osnovách. Vo všeobecnosti možno konštatovať, že predpísané učivo, jeho obsah i rozsah bol žiakmi a učiteľmi dodržaný a zvládnutý.

Maturitná skúška:

Externá časť maturitnej skúšky a písomná forma internej sa v školskom roku 2024/2025 konali v riadnom termíne.

Externá časť maturitnej skúšky zo slovenského jazyka a literatúry (test a písomná práca) sa konala 12.3. 2025. Interná časť maturitnej skúšky zo slovenského jazyka a literatúry (ústna forma) sa konala 26.- 29. 5. 2025

Výsledky maturitnej skúšky:

- PFEČ – absolvovalo 52 žiakov, požadovaný počet percent (33%) nezískali 5 žiaci.
- PFIČ – absolvovalo 52 žiakov, všetci boli úspešní.
- Internú časť maturitnej skúšky zo slovenského jazyka absolvovalo 48 žiakov, všetci úspešne.

1. Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov

Členovia PK ako aj pedagogickí zamestnanci školy sa počas školského roka zúčastňovali na rôznych školeniach, vzdelávacích aktivitách. Témy školení a vzdelávaní:

Aktualizačné

- Učebňa 21. storočia (Modernizácia vyučovacieho procesu prostredníctvom digitálnych technológií) (všetci členovia PK)

Inovačné

- Komunikácia v škole a školskom prostredí (PhDr. Adriana Škovirová, Mgr. Zuzana Krišandová, Mgr. Ľudmila Žáčiková)
- Právo v škole (PhDr. Adriana Škovirová)
- Tvorba interaktívnych prezentácií
- Digitálna administratíva v škole (Mgr. Ľudmila Žáčiková)

2. Kultúrne a vzdelávacie aktivity predmetovej komisie a jej prezentácia na verejnosti

Krúžková činnosť

- Žiaci mohli počas školského roka navštevovať krúžky:
 1. Mgr. Ľudmila Žáčiková - Slovenčina zábavne
 2. PhDr. Adriana Škovirová - Záhady a tajomstvá
 3. Mgr. Zuzana Krišandová - Svet kníh Kultúrne a vzdelávacie aktivity
- Žiaci všetkých ročníkov v novembri navštívili divadelné predstavenie v Spišskej Novej Vsi – Okuliare Eltona Johna. (zodpovedný: PhDr. Adriana Škovirová)
- Pred vianočnými prázdninami 11.12.2024 sa konal Vianočný volejbalový turnaj učiteľov kežmarských stredných škôl, ktorý organizovala HA Otta Brucknera v Kežmarku. Naši učitelia vybojovali krásne druhé miesto. (zodpovedný: Mgr. Tomáš Šimoňák)
- V mesiaci december sa pripravila akcia pre Domov dôchodcov v Kežmarku, kde naši žiaci potešili spevom a milými darčekom našich seniorov. (zodpovedný: Mgr. Ľudmila Žáčiková)
- Žiaci druhého a tretieho ročníka študijných odborov navštívili 28. marca 2025 priestory Lyceálnej knižnice v Kežmarku. V priestoroch lýcea bola inštalovaná výstava Prázdna stolička, ktorá je školským projektom žiakov a učiteľov Evanjelického kolegiálneho gymnázia v Prešove. Mapuje udalosti obdobia 2. svetovej vojny v Prešove v rokoch 1939-1945 ako aj deportácie židovského obyvateľstva do koncentračných táborov i príbehy žiakov Evanjelického kolegiálneho gymnázia v Prešove.

(zodpovední: PhDr. Adriana Škovirová, Mgr. Zuzana Krišandová)

- V marci sa konal 8. ročník umeleckého prednesu žien v poézii a próze NAŠA VANSOVEJ LOMNIČKA (25. marca 2025). Našu školu na prehliadke umeleckého prednesu reprezentovali dievčatá Karolína Gurovičová (I.AV) a Bianka Bendíková a Alexandra Svitaňová z II.AV. Svojím umeleckým podaním odbornú porotu zaujali, no nestačilo to na postup do krajského kola v Humennom.
(zodpovední: Mgr. Zuzana Krišandová, Mgr. Ľudmila Žáčiková)
- Pod hlavičkou našej školy sa v máji opäť konala celoslovenská súťaž - 26. ročník celoštátnej súťaže Mladý ekofarmár – Súťaž o mlieku, kde si žiaci druhého ročníka pripravili kultúrny program.
(zodpovedný: Mgr. Ľudmila Žáčiková)
- V mesiaci máj a jún žiaci študijných odborov tretieho ročníka absolvovali netradičnú hodinu slovenského jazyka a literatúry v Lýceu v Kežmarku.
(zodpovední: Mgr. Zuzana Krišandová, Mgr. Ľudmila Žáčiková)

3. Športovo - vzdelávacie aktivity

- V mesiacoch september, október, máj a jún žiaci tretích ročníkov študijných a učebných odborov absolvovali Kurz ochrany života a zdravia.
- Školský turnaj futbal (chlapci) - október 2024 príprava, realizácia Ing. Ivan Tropp
- Okresné kolo v basketbale (chlapci) - február 2025 (2. miesto) príprava a realizácia Mgr. Tomáš Šimoňák
- Školský turnaj v stolnom tenise - november 2024 – príprava a realizácia Ing. Kamila Chovancová
- Okresné kolo futbal (chlapci) - november 2024 (2. miesto) – príprava, realizácia Ing. Ivan Tropp
- Školský turnaj vo florbale (chlapci) - február 2025 - príprava, realizácia Ing. Ivan Tropp
- Stolný tenis okresné kolo (chlapci a dievčatá) - február 2025
- Stolný tenis krajské kolo (chlapci) - apríl 2025 príprava, realizácia Ing. Chovancová Po víťazstve v okresnom kole sa výber našich chlapcov zúčastnil dňa 20. marca 2025 krajského kola v Spišskej Starej Vsi. V silnej konkurencii 11 škôl z celého Prešovského kraja naši reprezentanti po dlhých a náročných zápasoch vybojovali krásne 3. miesto.
- Okresné kolo vo florbale (chlapci) - február 2025 príprava, realizácia Ing. Ivan Tropp
- Krajské majstrovstvá vo florbale (chlapci) február 2025 príprava, realizácia Ing. Ivan Tropp
- Lyžiarsky kurz - marec 2025 príprava, realizácia Ing. Tropp, Ing. Chovancová, Mgr. Horevajová
- Účelové cvičenie - máj 2025 príprava, realizácia Ing. Tropp, Ing. Chovancová
- Okresné kolo volejbal MIX (3. miesto) - marec 2025 príprava, realizácia Ing. Chovancová, Mgr. Šimoňák

Naša škola sa v školskom roku 2024/2025 umiestnila v hodnotení úspešnosti okresných športových súťaží z hľadiska medailovej bilancie na 1. mieste.

Podakovanie patrí všetkým členom predmetovej komisie, ktorí sa počas celého školského roka venovali žiakom a študentom na hodinách ale aj v záujmových útvaroch a v rôznych mimoškolských aktivitách, pripravovali žiakov na maturitné, záverečné skúšky, na rôzne súťaže a zapájali sa do rôznych aktivít.

PhDr. Adriana Škovirová

Predmetová komisia cudzích jazykov

VEDÚCI PREDMETOVEJ KOMISIE:

Ing. Tibor Tokár

ČLENOVIA:

Mgr. Zuzana Horevajová, Mgr. Jana Suchá, Mgr. Tomáš Šimoňák, Ing. Eva Veselovská

ZASADNUTIA:

Prvé zasadnutie PK sa uskutočnilo dňa 05.09.2025.

Termíny a hlavné body jednotlivých zasadnutí:

1. zasadnutie 05.09.2025

- prerokovanie návrhu plánu práce PK na šk. rok 2024/2025
- prerokovanie kritérií hodnotenia vzdelávacích výsledkov v PK
- rozdelenie úloh v súvislosti s mimo vyučovacími aktivitami
- diskusia o priebežnom vzdelávaní členov PK prostredníctvom účasti na podujatiach MC
- príprava aktivít pre „Európsky deň jazykov“

2. zasadnutie 21.11.2025

- priebežné hodnotenie plnenia plánu práce PK na šk. rok 2024/2025

- metódy a formy výučby a ich efektívnosť v rámci PK
- príprava mimo vyučovacích aktivít a rozdelenie úloh
- príprava školského kola olympiády v ANJ a NEJ
- informovanie o krúžkovej činnosti v šk. roku 2024/2025
- návrhy na prezentáciu školy počas dňa otvorených dverí

3. zasadnutie 6.2.2025

- analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok 2024/2025
- inovácia a schválenie maturitných tém pre žiakov 4. ročníka
- hodnotenie účasti na obvodných kolách jazykových olympiád

4. zasadnutie 10.4.2025

- informácia o priebehu školení, na ktorých sa zúčastnili členovia PK
- analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 3. štvrťrok
- informácia o príprave žiakov na ÚMS
- prerokovanie princípov hodnotenia žiakov

5. zasadnutie 27.6.2025

- analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 2. polrok
- hodnotenie výsledkov MS
- hodnotenie mimovyučovacích aktivít so žiakmi
- zhodnotenie používaných foriem a metód vyučovania
- tvorba a aktualizácia učebných osnov a ŠkVP
- prerokovanie správy o hodnotení žiakov počas karantény
- návrhy na nákup učebníc pre nasledujúci školský rok
- príprava nového plánu práce PK 2024/2025

Úlohy splnené jednotlivými členmi PK počas šk. roka 2024/2025

Ing. Tokár Tibor

- príprava žiakov na olympiádu v ANJ
- aktivity so žiakmi počas Európskeho dňa jazykov - písanie - propagačný materiál - moje mesto
- príprava maturitných zadaní pre ÚMS 2024/2025
- príprava zadaní na olympiádu v ANJ
- výber a objednanie učebníc pre nasledujúce školské roky
- vypracovanie návrhu plánu činnosti PK
- príprava zasadnutí PK cudzích jazykov
- príprava pomôcok pre zlepšenie komunikácie začlenených žiakov
- aktualizácia nástennej tabule k svojmu predmetu
- dopracovanie ŠKVP pre nové učebné odbory
- oprava prác PFIČ z anglického jazyka
- krúžková činnosť
- účasť na MS
- príprava materiálov pre elektronickú TK

Mgr. Jana Suchá

- príprava maturitných zadaní pre ÚMS 2024/2025
- príprava a konzultácie s maturantmi pre ÚMS 2024/2025
- aktivity so žiakmi počas Európskeho dňa jazykov – čítanie rozprávok
- príprava pomôcok pre zlepšenie komunikácie začlenených žiakov
- príprava zadaní na olympiádu v ANJ
- príprava žiakov na olympiádu v ANJ
- oprava prác PFIČ z anglického jazyka
- účasť na MS
- krúžková činnosť- aktualizácia nástennej tabule k svojmu predmetu
- príprava materiálov pre elektronickú TK
- konzultačná činnosť

Ing. Eva Veselovská

- príprava žiakov na olympiádu v ANJ
- príprava zadaní na olympiádu v ANJ
- príprava žiačky na okresné aj krajské kolo OAJ
- účasť na MS na inej škole
- krúžková činnosť
- oprava prác PFIČ z anglického jazyka
- výber a objednanie učebníc pre nasledujúce školské roky
- príprava maturitných zadaní pre ÚMS 2024/2025 pre úroveň B1 aj B2

- aktivity so žiakmi počas Európskeho dňa jazykov – čítanie autentického materiálu - noviny
- dopracovanie ŠKVP pre nové učebné odbory
- aktualizácia nástennej tabule k svojmu predmetu
- príprava materiálov pre elektronickú TK
- príprava testov

Mgr. Tomáš Šimoňák

- príprava žiakov na olympiádu v NEJ
- príprava zadaní na olympiádu v NEJ
- výber a objednanie učebníc pre nasledujúce školské roky
- aktivity so žiakmi počas Európskeho dňa jazykov - kvíz
- príprava maturitných zadaní pre ÚMS 2024/2025
- konzultačná činnosť- oprava prác PFIČ z anglického jazyka
- dopracovanie ŠKVP pre nové učebné odbory
- aktualizácia nástennej tabule k svojmu predmetu
- príprava materiálov pre elektronickú TK

Mgr. Zuzana Horevajová

- príprava žiakov na olympiádu v NEJ
- príprava zadaní na olympiádu v NEJ
- výber a objednanie učebníc pre nasledujúce školské roky
- aktivity so žiakmi počas Európskeho dňa jazykov - rozprávanie o Nemecku
- príprava maturitných zadaní pre ÚMS 2024/2025
- konzultačná činnosť
- dopracovanie ŠKVP pre nové učebné odbory
- aktualizácia nástennej tabule k svojmu predmetu
- príprava materiálov pre elektronickú TK

Výsledky žiakov v obvodných kolách jazykových olympiád

Školské kolo OAJ sa uskutočnilo v decembri 2024 a víťazom sa stal Filip Gurka z III.AP a postúpil na okresné kolo OAJ v Poprade, kde zvíťazil a postúpil na krajské kolo, ktoré sa uskutočnilo v Prešove.

Výsledky EČ a PFIČ MS v školskom roku 2024/2025

Predmet	Úroveň	Počet	EČ-priemer	EČ - počet	PFIČ-priemer	PFIČ - počet
ANJ	B1	41	56,05%	41	59,88%	41
NEJ	B1	6	30,57%	6	51,67%	6

Výsledky ÚFIČ MS v školskom roku 2024/2025

Predmet	Úroveň	Počet	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Priemer
ANJ	B1	40	17	6	17	-	-	2,00
NEJ	B1	7	1	2	4	-	-	2,43

Ing. Tibor Tokár

Predmetová komisia prírodovedných, informatických predmetov a matematiky

VEDÚCI PREDMETOVEJ KOMISIE:

Ing. Marcela Jurčová

ČLENOVIA:

Ing. Peter Barančo, Mgr. Miriam Horanská, Kristián Zajonc, Bc. Samuel Vojtanek

EXTERNÍ ČLENOVIA:

Ing. Tomáš Hudáček, Ing. Zuzana Rumlová, Mgr. Jana Suchá, Ing. Kristína Marhefková, Mgr. Zuzana Horevajová, Ing. Michaela Jurdíková

Termíny a hlavné body jednotlivých zasadnutí:

Predmetová komisia sa stretla v tomto školskom roku 5 krát. Náplň jednotlivých stretnutí:

- hlavné úlohy PK,
- prerokovanie a schválenie plánu práce PK na šk. rok 2024/2025,
- krúžková činnosť,
- diskusia o súťažiach,
- diskusia o vstupných testoch z matematiky pre žiakov 1. ročníka, ich príprava, realizácia, vyhodnotenie,
- príprava exkurzií,
- materiálno-technické zabezpečenie odborných učební,
- príprava akcií Burza informácií stredných škôl, Deň otvorených dverí,
- príprava, schválenie zadaní prijímacích skúšok pre študijné odbory (matematika a biológia),
- schválenie maturitných zadaní,
- analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za jednotlivé obdobia,
- diskusia a návrhy riešení výchovných i vzdelávacích problémov žiakov,
- výmena vzájomných skúseností pri vyučovaní jednotlivých predmetov,
- vyhodnotenie krúžkovej činnosti,
- vyhodnotenie práce predmetovej komisie.

Úlohy splnené jednotlivými členmi PK počas šk. roka 2024/2025

Ing. Marcela Jurčová

- príprava plánu práce PK pre šk. rok 2024/2025,
- príprava a realizácia vstupných testov z matematiky pre prvý ročník študijných odborov,
- príprava a realizácia aktivít na akcie Burza informácií stredných škôl a DOD,
- príprava a realizácia projektu Trasovanie absolventov,
- realizácia aktivít v súvislosti s prácou výchovnej poradkyne (Stretnutie výchovných poradcov základných škôl, nábor, veľtrh VŠ Gaudeamus, burza VŠ, prihlášky na VŠ),
- koordinácia a realizácia súťaží Logo študijného odboru mechanik počítačových sietí, Najlepší komiks a Virtuálna galéria,
- správa počítačovej učebne,
- absolvovanie školení v rámci profesijného rozvoja Tvorba pokročilých grafických školiacich materiálov, Psychologická prvá pomoc v školskom zariadení,
- účasť na webinároch a vzdelávaní Trendy v informatickom vzdelávaní (individuálny profesijný rozvoj).

Ing. Peter Barančo

- správa počítačovej učebne,
- správa instagramu školy,
- koordinátor informatickej súťaže – iBobor,
- správa facebooku školy.

Mgr. Miriam Horanská

- príprava a realizácia vstupných testov z matematiky pre prvý ročník nadstavbového štúdia,
- absolvovanie školení v rámci profesijného rozvoja Interaktívne aplikácie pre podporu vyučovania, Moderné prezentačné programy a ich využitie vo vyučovacom procese,
- príprava a realizácia exkurzie v Technickom múzeu v Košiciach pre triedy II.AM, II.AP,
- príprava a realizácia exkurzie v Technickom múzeu v Košiciach pre triedy I.AM, I.AP.

Kristián Zajonc

- ukončenie bakalárskeho štúdia na pedagogickej fakulte Univerzity Konštantína filozofa v Nitre,

Bc. Samuel Vojtanek

- príprava a realizácia aktivít na akcie Burza informácií stredných škôl a DOD,
- príprava a realizácia aktivít na Spišský zemiakarský jarmok v Spišskej Belej,
- príprava a realizácia súťaže Autoopravár junior.

Ing. Marcela Jurčová

Predmetová komisia potravinárskych predmetov

Predmetová komisia potravinárskych predmetov v školskom roku 2024-2025 pracovala na úlohách, ktoré si vytýčila na prvom svojom zasadnutí. Všetci členovia predmetovej komisie sa podieľali na plnení úloh vyplývajúcich zo školského vzdelávacieho programu, z plánu práce školy, plánu práce predmetovej komisie, ako aj z ich vlastných úloh, ktoré si na tento školský rok vytýčili.

Predmetová komisia potravinárskych predmetov pracovala v školskom roku 2024/2025 v počte 18 členov v nasledovnom zložení:

Predseda

PK:

Ing. Eva Pisarčíková - odborné potravinárske predmety

Členovia PK:

a) učitelia teoretického vyučovania:

Ing. Eva Veselovská, Ing. Zuzana Rumlová, Mgr. Marta Steigaufová, Ing. Michaela Jurdíková

b) majstri odbornej výchovy

Bc. Mária Strelková, Ing. Katarína Vaverčáková, Mgr. Mária Marhefková, Bc. Jana Regitková, Bc. Andrea Hanesovská, Viera Hudačková, Silvia Poľanovská, Marek Kováč, Bc. Božena Suchanovská, Ing. Anna Sulírová, Mgr. Mária Suláková, Mgr. Anna Valenčíková, Bc. Bibiana Koššárová

Členovia predmetovej komisie sa stretli na 5 zasadnutiach počas školského roka:

1. ZASADNUTIE – 28. AUGUST 2024

1. Prijatie nových členov do predmetovej komisie potravinárskych predmetov
2. Schválenie plánu práce PK PP na školský rok 2024/2025
3. Sprievodca školským rokom 2024/2025
4. Implementácia učebných materiálov a príprava učebných osnov a tematických plánov pre všetky odbory potravinárskeho zamerania.
5. Organizácia výučby odborných predmetov.
6. Plán a organizácia súťaží a exkurzií.
7. Forma praktickej časti maturitnej skúšky v školskom roku 2024/2025.

2. ZASADNUTIE - 24. SEPTEMBER 2024

1. Forma praktickej časti maturitnej skúšky v školskom roku 2024/2025

3. ZASADNUTIE – 25. FEBRUÁR 2025

1. Príprava maturitných skúšok v školskom roku 2024/2025
2. Príprava záverečných skúšok v školskom roku 2024/2025
3. Vyhodnotenie výchovno-vyučovacích výsledkov v 1. polroku školského roku 2024/2025

4. ZASADNUTIE – 14. APRÍL 2025

1. Prívetie členov skúšobnej komisie pre školský rok 2024/2025
2. Žrebovanie jednotných tém na praktickú časť záverečnej skúšky v školskom roku 2024/2025 v nasledovných odboroch:
 - a) 2977 H cukrár kuchár, cukrárka kuchárka
 - b) 2978 H cukrár pekár, cukrárka pekárka
 - c) 2964 H cukrár, cukrárka

5. ZASADNUTIE – 27. JÚN 2025

1. Zhodnotenie výchovno – vyučovacích výsledkov a opatrení za 2. polrok šk. roku 2024/2025
2. Vyhodnotenie činností PK PP v školskom roku 2024-2025
3. Návrh plánu práce na nový školský rok 2025-2026

ČINNOSTI PREDMETOVEJ KOMISIE POTRAVINÁRSKÝCH PREDMETOV

SEPTEMBER 2024

- Na začiatku školského roka sa navrhol plán práce PK PP na školský rok 2024-2025, ktorý bol schválený dňa 2. septembra 2024. Pripravili sa učebné priestory, pomôcky na všetkých pracoviskách, časovo-tematické plány, pedagogická dokumentácia, didaktické testy, prezentácie, pracovné listy pre dvojročné, trojročné, štvorročné a študijné odbory potravinárskeho zamerania, vrátane externej formy štúdia.
Zodpovední: všetci členovia PK PP
- Dňa 21. septembra 2024 sa konal 20. Spišský zemiakarský jarmok v Spišskej Belej, kde sa pripravil raut, občerstvenie, suché pečivo na objednávku a rôzne prezentácie.
Zodpovední: Marek Kováč, Bc. Mária Strelková, Ing. Katarína Vaverčáková, Bc. Božena Suchanovská, Bc. Bibiana Koššárová, Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská, Mgr. Mária Marhefková, Silvia Poľanovská.
- Dňa 23. septembra 2024 žiaci z triedy I.IK upratali a jesenne dekorovali areál Nižná brána 10 v Kežmarku a žiaci z Rakús vysadili stromčeky, kvety a dodali priestoru estetický vzhľad.
Zodpovední: Bc. Bibiana Koššárová, Bc. Božena Suchanovská.

- Dňa 25. septembra 2024 sa uskutočnila pre žiakov z Hranovnice beseda s príslušníkom obvodného oddelenia policajného zboru na tému - trestná zodpovednosť mladistvých, vhodné využitie voľného času a nebezpečenstvo návykových látok.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková.

OKTÓBER 2024

- Dňa 9. októbra 2024 sa prezentovala škola na ZRPŠ pre 9. ročníky v Spojenej škole v Lendaku.
Účastníci: Marek Kováč
- Dňa 10. októbra 2024 sa konal 21. ročník súťaže pod názvom Sweet Cup 2024 s medzinárodnou účasťou, pod záštitou predsedu PSK PaedDr. Milana Majerského, PhD v SOŠ gastronómie a služieb v Prešove. Súťaže sa zúčastnili naše žiačky z odboru cukrár kuchár Adela Tokarčíková z triedy I.NP, Alexandra Kolcúnová z triedy III.CK – strieborné pásmo, a Michaela Hudačková z triedy IV.CK – zlaté pásmo. Spolu so žiakmi prišiel povzbudzovať v rámci exkurzie pedagogický dozor a žiaci učebných odborov cukrár, kuchár, cukrár, pekár. Exkurzia bola prínosom hlavne pre žiakov, lebo mali možnosť ako diváci, v priamom prenose sledovať priebeh medzinárodnej súťaže.
Príprava žiakov na súťaž: Bc. Jana Regitková, Bc. Andrea Hanesovská, Marek Kováč
Pedagogický dozor na exkurzii: Mgr. Marta Steigaufová, Ing. Eva Pisarčíková, Ing. Eva Veselovská, Bc. Zuzana Veselovská, Ing. Michaela Jurdíková
- Dňa 10. októbra 2024 sa v Poprade konala Burza informácií a stredných škôl, ktorú organizoval Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny v Poprade v spolupráci s Centrom poradenstva a prevencie Poprad. Prijalo ju spolu 25 stredných škôl. Na túto burzu sa pripravili rozmanité výrobky na prezentáciu, ktorú viedli žiaci z triedy IV.CK a IV. CP Filip Ján Ruttkay a Miroslav Kaleta.
Zodpovedné za prípravu výrobkov na prezentáciu: Bc. Mária Strelková, Ing. Katarína Vaverčáková, Mgr. Mária Marhefková, Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková.
- Dňa 16. októbra 2024 k príležitosti svetového „Dňa výživy“, žiaci z triedy I.HP z Hranovnice pripravili recepty a zdravé pokrmy z obilnín, strukovín a ovocia.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková
- V mesiaci október 2024 žiaci dvojročného odboru potravinárska výroba z elokovaného pracoviska v Rakúsoch sa podieľali na spracovaní videa s tematikou „Podpor svoj odbor“, ktoré má uľahčiť žiakom rozhodovanie, kde budú študovať po ukončení základnej školy.
Spoluautor videa: Bc. Božena Suchanovská.

NOVEMBER 2024

- Dňa 8. novembra 2024 si žiaci zo zmluvného pracoviska Hranovnica pripomenuli deň „Človek a príroda v jeseni“, a preto zorganizovali akciu na úpravu svojho okolia.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková
- Dňa 12. novembra 2024 sa v priestoroch SOŠ Garbiarska 1, v Kežmarku konala Burza stredných škôl, ktorú organizoval Úrad práce sociálnych vecí a rodiny v Kežmarku. Budúci stredoškóľáci mali možnosť získať zaujímavé informácie o štúdiu a tiež možnostiach uplatnenia sa po skončení strednej školy. Burzy sa zúčastnili aj naši žiaci zo IV.CK a IV.CP Miroslav Kaleta a Filip Ján Ruttkay.
Organizačné zabezpečenie: Ing. Katarína Vaverčáková.
- V dňoch 19. a 22. novembra 2024 sa uskutočnili náborové aktivity v základných školách Podolínece a Holumnica.
Organizátor: Ing. Eva Veselovská.

DECEMBER 2024

- V čase od 2. decembra do 22. decembra 2024 žiaci učebného odboru cukrár, cukrár pekár, potravinárska výroba vyrábali na objednávky voňavé vianočné pečivo.
Zodpovedné: Bc. Bibiana Koššárová, Ing. Katarína Vaverčáková, Bc. Mária Strelková, Bc. Božena Suchanovská.
- Dňa 4. decembra 2024 sa konal Deň otvorených dverí. Prezentovali sa potravinárske odbory pre žiakov základných škôl a širokú verejnosť. Vytvorili sa súťaže aj tvorivé dielne, kde žiaci potravinárskych odborov predvádzali prípravu cukrárskych, pekárskych a gastronomických chuťoviek.
Žiakov na prezentáciu pripravili: Bc. Bibiana Koššárová, Bc. Mária Strelková, Ing. Katarína Vaverčáková, Silvia Poľanovská, Marek Kováč, Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská, Mgr. Mária Marhefková.
Na prezentácii školy sa podieľali: všetci členovia PK PP
- Dňa 11. decembra 2024 sa konal Vianočný volejbalový turnaj stredných škôl, ktorý organizovala Hotelová akadémia v Kežmarku. *Členmi družstva: Ing. Michaela Jurdíková, Ing. Eva Pisarčíková.*
- Dňa 12. decembra 2024 usporiadal PSK a nadácia PSK pre podporu rodiny v spolupráci so župnými zariadeniami sociálnych služieb a SOŠ v oblasti gastronómie „Vianočnú burzu pomoci“ na úrade PSK v Prešove, za účasti poslancov.
Burzy sa zúčastnila žiačka Adela Tokarčíková z triedy I.NP.
Pedagogický dozor: Bc. Mária Strelková, Bc. Bibiana Koššárová.
- Dňa 17. decembra 2024 sa konal volejbalový turnaj o Pohár predsedu PSK, ktorý bol pod záštitou Milana Majerského, predsedu PSK na pôde Strednej športovej školy v Poprade.

Člen družstva: *Ing. Michaela Jurdíková, Ing. Eva Pisarčíková.*

- Dňa 18. decembra 2024 žiačky z I. HP z Hranovnice vyzdobili triedy, nacvičili krátky vianočný program, vinše, koledy a posedeli na vianočnom večierku.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková.

FEBRUÁR 2025

- K príležitosti fašiangového obdobia žiaci dvojročného odboru potravinárska výroba z Rakús si pripomenuli tradície našich predkov, vyrobili fašiangové pochúťky a v závere sa zabavili v preoblečení v maskách.
Zodpovedná: Bc. Božena Suchanovská.
- Dňa 25. februára 2025 boli schválené vypracované témy na maturitné skúšky v odbore výroba potravín a na záverečné skúšky pre dvojročné učebné odbory potravinárska výroba a pomocník v kuchyni.
Zodpovední: Ing. Eva Pisarčíková, Ing. Eva Veselovská, Ing. Zuzana Rumlová, Ing. Michaela Jurdíková, Mgr. Mária Suláková, Bc. Božena Suchanovská.

MAREC 2025

- Dňa 11. marca a 12. marca 2025 sa konala písomná forma maturitnej skúšky v odbore výroba potravín.
Administrátor: Ing. Michaela Jurdíková
- V dňoch 11 a 12. marca 2025 sa konalo školenie, ktoré organizoval PK stroj so zameraním na nové trendy v strojárkej cukrárskej a pekárskej výrobe.
Účastníci školenia: Mgr. Mária Marhefková, Silvia Poľanovská.
- Dňa 13. marca 2025 k príležitosti „Marec“ mesiac knihy, navštívili žiačky z triedy I.HP obecnú knižnicu v Hranovnici, kde si vypočuli zaujímavú prednášku o dôležitosti čítania kníh v dnešnej počítačovej dobe a obzreli si rozmanitú ponuku knižného fondu.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková.
- Pri príležitosti mesiaca knihy dňa 19. marca 2025 žiaci z elokovaného pracoviska Rakúsy zažili „Hodinu s knihou“. Besiedka prebiehala rozprávaním o knihách, o význame čítania v minulosti aj v súčasnosti.
Príprava besedy: Bc. Božena Suchanovská.
- V dňoch od 24. marca do 16. apríla 2025 na pracovisku J. Kraya vyrábali žiaci učebného odboru cukrár a cukrár pekár veľkonočné pečivo na objednávky.
Zodpovedné: Bc. Mária Strelková, Ing. Katarína Vaverčáková, Bc. Bibiana Koššárová.
- Dňa 20. marca 2025 sa konala súťaž GASTRO Liptov 2025, ktorú organizovala Hotelová akadémia v Liptovskom Mikuláši. Súťaže sa zúčastnila žiačka III. CK Alexandra Kolcúnová, ktorá sa umiestnila v zlatom pásme.
Žiakku pripravoval: Marek Kováč, Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská

APRÍL 2025

- Dňa 8. apríla 2025 si žiaci z pracoviska v Hranovnici pripomenuli tento deň ako „Medzinárodný deň Rómov“. Žiaci porozprávali o tradíciách svojej kultúry a pripravili na občerstvenie typické rómske jedlá.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková.
- V dňoch od 8. do 10. apríla 2025 na elokovanom pracovisku Rakúsy sa konala súťažná šou pod názvom „Bez servítky“, v ktorej súťažili jednotlivé skupiny žiačok 1. ročníka. Víťazné skupiny získali zaujímavé vecné ceny.
Organizátor súťaže: Bc. Božena Suchanovská.
- Dňa 14. apríla 2025 sa konalo žrebovanie tém na praktické záverečné skúšky v odbore cukrár, cukrárka, cukrár kuchár, cukrárka kuchárka, a cukrár pekár, cukrárka pekárka, pred členmi skúšobnej komisie, podľa jednotných zadaní predloženými Slovenskou poľnohospodárskou a potravinárskou komorou.
Členovia komisie: Bc. Regitková, Viera Hudačková, Ing. Eva Pisarčíková, Mgr. Marta Steigaufová, Ing. Katarína Vaverčáková,
- V dňoch od 22. apríla do 23. apríla 2025 sa pripravil raut a občerstvenie pre Prešovský samosprávny kraj.
Zodpovední: Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská, Mgr. Mária Marhefková, Silvia Poľanovská.
- Dňa 23. apríla 2025 na pracovisku v Hranovnici sa konala súťaž pod názvom „Mladá gazdinka“. Súťaž bola zameraná na vedomosti a zručnosti z potravinárskej terminológie. Najlepšie za triedu I.HP sa umiestnili Gabrišová Iveta, Čonková Natália a Pušková Natália.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková
- Dňa 24. apríla 2025 si žiačky z elokovaného pracoviska Rakúsy pripomenuli „Deň zeme“. Pri tejto príležitosti si pripomenuli dôležitosť životného prostredia ako základ nášho života a potreby ho chrániť. Spolu so žiakmi sa upratilo okolie školy a vytriedili sa odpady.
Zodpovedná: Bc. Božena Suchanovská.

MÁJ 2025

- Dňa 5. mája 2025 sa konala Burza stredných škôl Prešovského samosprávneho kraja v Prešove pod názvom „Vyber si svoju cestu“. Pripravili sa prezentačné materiály a tvorivé dielne.
Pedagogický dozor a zodpovední: Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská, Mgr. Mária Marhefková, Silvia Poľanovská.

- Dňa 7. mája 2025 sa konal basketbalový turnaj o pohár predsedu PSK v Poprade.
Člen družstva: Ing. Michaela Jurdíková.
- Dňa 7. mája 2025 sa uskutočnila so žiakmi IV.CK odborná exkurzia v kežmarských cukrárnach, kde sa žiaci zamerali na výrobu a predaj bezlepkových a bezlaktózových múčnikov a dezertov.
Pedagogický dozor: Mgr. Marta Steigaufová
- Dňa 13. mája 2025 si žiačky z elokovaného pracoviska Rakúsy pripomenuli „Deň matiek“ pozvaním svojich matiek na krátky program a sladké občerstvenie, ktoré si pre nich pripravili.
Zodpovedná: Bc. Božena Suchanovská.
- V dňoch od 13. mája do 15. mája sa uskutočnil 26. ročník celoštátnej súťaže Mladý ekofarmár, súťaž o mlieku na pôde SOŠ agropotravinárskej a technickej.
Pedagogický dozor pri organizácii: Bc. Bibiana Koššárová.
Príprava a realizácia rautu a občerstvenia: Bc. Jana Regitková, Viera Hudačková, Bc. Andrea Hanesovská, Mgr. Mária Marhefková, Silvia Poľanovská.
- V dňoch 15. mája a 29. mája 2025 sa konali praktické a teoretické maturitné skúšky v študijnom odbore výroba potravín.
Členovia skúšobnej komisie: Ing. Eva Pisarčíková, Ing. Eva Veselovská.
Občerstvenie pripravili: Marek Kováč, Mgr. Mária Marhefková, Bc. Jana Regitková.
- V dňoch od 19. do 28 mája 2025 žiaci z dvojročných odborov tried II.RP a II.RS, II.IP, II.IK, absolvovali Kurz ochrany života a zdravia.
Pedagogický dozor: Mgr. Mária Suláková, Silvia Poľanovská.

JÚN 2025

- Dňa 1. júna 2025 pri príležitosti dňa detí sa v Spišskej Belej v kaštieli Strážky konal „Deň mladého farmára“. Na podujatí sme sa prezentovali stánkom, kde sa ponúkali cukrárske a pekárske výrobky na ochutnávku. Zároveň si deti v tvorivých dielňach mohli vyskúšať modelovanie s modelovacou hmotou.
Pedagogický dozor: Bc. Bibiana Koššárová, Ing. Katarína Vaverčáková.
- Dňa 5. júna 2025 k príležitosti Svetového dňa životného prostredia, žiaci zo zmluvného pracoviska Hranovnica zrealizovali zber odpadu vo svojom okolí.
Zodpovedná: Mgr. Mária Suláková.
- V dňoch od 9. júna do 11. júna 2025 sa uskutočnil Kurz pohybových aktivít v prírode so žiakmi dvojročných odborov.
Pedagogický dozor: Mgr. Mária Suláková, Bc. Bibiana Koššárová, Silvia Poľanovská.
- V dňoch od 9. júna do 13. júna 2025 sa konali záverečné skúšky v potravinárskych učebných odboroch.
Členovia skúšobných komisií: Ing. Pisarčíková, Ing. Rumlová, Mgr. Steigaufová, Bc. Strelková, Ing. Vaverčáková, Bc. Suchanovská, Mgr. Marhefková, Bc. Hanesovská, p. Hudačková, Mgr. Suláková, Bc. Bibiana Koššárová, Mgr. Anna Valenčíková, S. Poľanovská, Marek Kováč.
Občerstvenie pripravili: Marek Kováč, Bc. Jana Regitková, Mgr. Mária Marhefková
- V dňoch 4, 10, 20 a 24 júna 2025 sa uskutočnil Kurz senzorického hodnotenia potravín v 2. ročníku v triede II.CC, II.CB, II.CK a II.CP. Žiaci si prešli najprv teoretickou časťou v priestoroch chemického laboratória a následne praktickou časťou na pracovisku v Ľubici.
Vyučujúci kurzu: Ing. Eva Pisarčíková, Ing. Kamila Chovancová, Bc. Andrea Hanesovská.
- V priebehu školského roka sa žiaci potravinárskych odborov podieľali na výrobe pekárskych a cukrárskych výrobkov a výrobkov studenej kuchyne.
Zodpovedná: Mgr. Mária Marhefková, Bc. Andrea Hanesovská, Bc. Jana Regitková, Marek Kováč, Viera Hudačková.
- V dňoch záverečných skúšok v školskom roku 2024 - 2025 boli členovia PK menovaní za predsedov MS a skúšobnej komisie na iných školách nasledovne:
Ing. Eva Veselovská: SOŠ služieb Levoča, SOŠ podnikania a služieb Lipany.
Bc. Andrea Hanesovská: SOŠ Garbiarska, Kežmarok.

ZÁUJMOVÉ KRÚŽKY V ŠKOLSKOM ROKU 2024/2025

- Sladký receptár – Ing. Eva Pisarčíková
- Kuchynské umenie – Bc. Božena Suchanovská

VZDELÁVANIE V ŠKOLSKOM ROKU 2024/2025

- Od 4. do 11. novembra 2024 – sa absolvovalo aktualizáčnne vzdelávanie pre pedagogických zamestnancov – digitálne vybavenie a infraštruktúra, učebňa 21. storočia.
Účastníci: všetci členovia PK PP
- 29. novembra 2024 – absolvovali inovačné vzdelávanie – pod názvom – Digitálna administratíva v škole.
Účastníci: Ing. Eva Pisarčíková, Ing. Eva Veselovská.

Ing. Eva Pisarčíková

Predmetová komisia odborných predmetov mechanizácie a stavebnej výroby

Predmetová komisia odborných predmetov mechanizácie a stavebnej výroby mala v uplynulom školskom roku 16 členov, z toho 6 učiteľov OP a 10 majstrov odborného výcviku. Aktivity PK vychádzali z plánov práce školy a z ďalších aktuálnych úloh počas školského roka.

Celkovo prebehli tri zasadnutia PK. Na prvom zasadnutí bola prerokovaný plán práce PK školský rok 2024/2025. Zároveň bola učiteľmi praxe a odborného výcviku podaná informácia o zabezpečení pracovísk pre žiakov a bola navrhnutá forma praktickej časti maturitnej skúšky v odbore dopravná prevádzka a v odbore mechanizácia pôdohospodárstva.

Hlavnou úlohou druhého zasadnutia bolo prerokovanie tém ústnej časti MS v študijných odboroch a taktiež prerokovanie jednotných zadaní na záverečné skúšky v technických a stavebných odboroch. Tretie zasadnutie PK malo hodnotiaci charakter. Okrem toho sa prerokovali a uzatvárali úväzky na nový školský rok a schvaľovali potrebné zmeny v niektorých ŠKVP.

Členovia PK konštatovali splnenie ŠKVP vo všetkých odboroch a predmetoch počas uplynulého školského roka. Všetci členovia sa aktívne podieľali na príprave a realizácii dňa otvorených dverí školy, náborové aktivity na ZŠ (T.Hudáček), burza informácií SŠ (S.Mačák). Väčšina členov sa podieľala na vypracovaní zadaní maturitných a záverečných skúšok a na samotnej realizácii ukončovania štúdia. V rámci odboru autoopravár bol uskutočnený výmenný pobyt študentov v Kladne a recipročne pobyt ich študentov na našej škole (J.Beskyd, J.Richtarčík). Po prvý krát bola uskutočnená výmenná prax žiakov z SOŠ technická Galanta na našej škole (D.Kučma).

Učitelia a majstri odborného výcviku zabezpečovali prípravu žiakov na rôzne odborné a športové súťaže. Ing. Ivan Tropp ako učiteľ TSV zabezpečoval aktivity na úseku teoretického vyučovania – školské, okresné a krajské súťaže, účelové cvičenia a kurz na ochranu života a zdravia.

Majstri OV zabezpečovali športové aktivity pre dvojročné odbory. V súťaži Autoopravár Junior v odbore autoopravár bolo organizované školské aj oblastné kolo v Košiciach (J.Beskyd, J.Richtarčík, D.Kučma, S.Mačák). Taktiež bolo zrealizované školské kolo v súťaži zručností autoopravár Young Car Mechanic 2025 (D.Kučma, S.Mačák). V Spišskej Belej v kaštieli v Strážkach bol zorganizovaný pri príležitosti dňa deti Mladý ekofarmár (S.Mačák, P.Danielčák). Na Zemiakarskom jarmoku v Spišskej Belej bola prezentovaná naša škola (S.Mačák). Pavol Danielčák bol nápomocný pri organizovaní celoslovenskej súťaži Mladý ekofarmár. V odbore Operátor plastov bolo natočené video, s názvom "Čo zažiješ vo svojom odbore" (R.Vašašová). V tomto školskom roku sa členovia PK zúčastnili odborných školení a vzdelávaní – školenie klimatizácie firmy NRF v Košiciach (J.Beskyd, J.Bolcár) a v Poprade (J.Beskyd, D.Kučma). Workshop Robotika Matejovce (V.Kellnerová). Mgr. Veronika Kellnerová zároveň organizovala besedy pre žiakov s premietaním filmov v Kežmarskom kine a bola zodpovedná za vedenie rodičovského združenia.

Záverom chcem poďakovať kolegom z PK za prácu v uplynulom školskom roku a popriať veľa osobných i pracovných úspechov v budúcom roku.

Ing. Ivan Tropp

Predmetová komisia poľnohospodárskych a ekonomických predmetov

VEDÚCI PREDMETOVEJ KOMISIE:

Ing. Kamila Chovancová

ČLENOVIA:

Ing. Martina Lachová, Ing. Veronika Dziaková, Ing. Michal Maro

EXTERNÍ ČLENOVIA:

Ing. Marcela Jurčová, Ing. Tibor Tokár, Ing. Kristína Marhefková

Odborná komisia zasadala v školskom roku 2024/2025 prezenčnou aj online formou s priebežným riešením aktuálnych problémov v spolupráci s OV a ostatnými kolegami v rámci medzipredmetových vzťahov v dňoch: 28.8.2024, 13.11.2024, 14.2.2025, 25.2.2025, 8.4.2025.

Ing. Kamila Chovancová

- príprava plánu práce a koncoročnej správy jednotlivých členov PK pre šk. rok 2024/2025,
- vedenie krúžkovej činnosti – **Kondičné posilňovanie**,
- 10.10.2024 prezentácia našej školy v Poprade na Burze informácií a stredných škôl, spolu s kolegami (Jurčová, Vaverčáková, Vojtanek),
- 12.11.2024 prezentácia našej školy na Burze stredných škôl okresu Kežmarok,
- 14.11.2024 stretnutie ohľadom ŠVP veterinárne zdravotníctvo v Nitre – spolu s Ing. Veronikou Dziakovou a Ing. Stanislavom Marhefkom,
- 12.12.2024 nábor žiakov základných škôl – Spišské Bystré, Štrba,
- zodpovedná za vedenie účtu OZ pri RZ Kušníerska brána 349/2 v Kežmarku,
- poplatok u notára na 2% dane

- **úprava ŠKVP** v odbore veterinárne zdravotníctvo a hygiena podľa nového Dodatku č.5 pre ŠVP pre 43 veterinárske vedy
- príprava žiakov na školské kolo, realizácia súťaže **Mladý ekofarmár** - 06. 3. 2025, v spolupráci s kolegami Ing. Fodorovou, Ing. Lachovou, Ing. Dziakovou, Ing. Marom,
- 14. - 16. 5. 2025 - organizačné zabezpečenie a príprava žiakov na **celoslovenské kolo Mladý ekofarmár, členstvo v celoštátnej odbornej komisii súťaže Mladý ekofarmár, časť rastlinná výroba a test,**
- 10.6.2025 kurz senzoryky v triede II.CK,
- príprava na súťaž Naj agro dievča, Naj agro chlapec spolu s Ing. Veronikou Dziakovou – SPU Nitra - pre SLAK preložené na jeseň 2025
- členka Rady školy ako predsedníčka,

Exkurzia v odbore veterinárne zdravotníctvo a hygiena v triede IV.AV - Spišská Stará Ves bitúnok nespĺnená pre SLAK.

- ako učiteľka TSV – aktivity sú uvedené v PK všeobecnovzdelávacích predmetov - v predmete **telesná a športová výchova**, (KOŽAZ, účelové cvičenie, volejbal, lyžiarsky kurz, stolný tenis)

Ing. Michal Maro

- príprava žiakov na školské a celoštátne kolo, realizácia školského kola súťaže **Mladý ekofarmár** - 6. 3. 2025, v spolupráci s kolegami Ing. Ivetou Fodorovou, Ing. Martinou Lachovou, Ing. Veronikou Dziakovou, Ing. Kamilou Chovancovou,
- krúžková činnosť – chovateľský krúžok,
- **úprava ŠKVP** v odbore veterinárne zdravotníctvo a hygiena podľa nového Dodatku č.5 pre ŠVP pre 43 veterinárske vedy
- **exkurzia** – oblastná výstava zvierat Poprad-Veľká - september

Ing. Veronika Dziaková

- 14.11.2024 stretnutie ohľadom ŠVP veterinárne zdravotníctvo v Nitre – spolu s Ing. Kamilou Chovancovou a Ing. Stanislavom Marhefkom,
- 4.12. 2024 - prezentácia odborov veterinárne zdravotníctvo a hygiena na DOD
- 6. 3. 2025 - príprava žiakov a organizačné zabezpečenie **školského kola na súťaž Mladý ekofarmár**
- 19. 3. 2025 - exkurzia Štátny veterinárny a potravinový ústav Zvolen s Ing. Martinou Lachovou
- 14. - 16. 5. 2025 - organizačné zabezpečenie a príprava žiakov na **celoslovenské kolo Mladý ekofarmár, členstvo v celoštátnej odbornej komisii súťaže Mladý ekofarmár, časť dojenie**
- pedagogický dozor na exkurzii v Tatranskej mliekarni v Kežmarku s Ing. Martinou Lachovou,
- **úprava ŠKVP** v odbore veterinárne zdravotníctvo a hygiena podľa nového Dodatku č.5 pre ŠVP pre 43 veterinárske vedy
- príprava žiakov na súťaž Naj agro dievča, Naj agro chlapec v spolupráci s Ing. Chovancovou - zrušené pre ochorenie SLAK
- členka tímu „**Rozvoj kultúry kvality v škole**“
- výpomoc pri organizácii s triedami I.AV, III.AV, II. EM – Deň mladého farmára v Spišskej Belej - Strážky

Exkurzie - splnené:

- **Odborná prax – III.AV:** laboratórium vo veterinárnej ambulancii, laboratórium, kafiléria, akreditované laboratórium,
- **Odborná prax – IV.AV:** bitúnok ošipané, bitúnok HD, linka na hydinu

Exkurzie - nespĺnené:

- **Odborná prax – III.AV:** smetisko L'ubica a Kompostáreň Kežmarok (z dôvodu prípravy a realizácie celoslovenského kola Mladý ekofarmár - pracovné vyťaženie)

Ing. Martina Lachová

- vedenie krúžkovej činnosti - **Biológia hrou**,
- **úprava ŠKVP** v odbore veterinárne zdravotníctvo a hygiena podľa nového Dodatku č.5 pre ŠVP pre 43 veterinárske vedy
- 17.9., 18.9. 2024 - **Kvízová súťaž: Zemiaky naše každodenné** – príprava žiakov a organizačné zabezpečenie
- 16.10. 2024 – **Inovačné vzdelávanie** s názvom Tvorba pokročilých grafických školiacich materiálov
- 29.10. 2024 - **Nábor žiakov 9.ročníka** ZŠ Spišské Hanušovce
- 4.11. 2024 – **Aktualizačné vzdelávanie** pedagogických zamestnancov školy s názvom Digitálne vybavenie a infraštruktúra – Učebňa 21. storočia
- 27.11. 2024 - **Nábor žiakov 9. ročníka** ZŠ Haligovce
- 29.11. 2024 – **Inovačné vzdelávanie** s názvom: Digitálna administratíva v škole
- 4.12. 2024 – **Deň otvorených dverí pre odbor:** Veterinárne zdravotníctvo a hygiena
- 11.3. 2025 – EČ a PFIČ MS 2024 – SJ
- 12.3. 2025 – EČ a PFIČ MS 2024 – Cudzí jazyk
- 6.3. 2025 - príprava žiakov a organizačné zabezpečenie **školského kola na súťaž Mladý ekofarmár**
- 14. - 16.5. 2025 - organizačné zabezpečenie a príprava žiakov na **celoslovenské kolo Mladý ekofarmár**
- **členstvo v celoštátnej odbornej komisii súťaže Mladý ekofarmár**
- 1.3. – 30.6. 2025 – **Fotografická súťaž 2025**, Téma: „Zdravé rastliny = zdravý život“

- 5.5.2025 - **Burza stredných škôl Prešovského samosprávneho kraja „Vyber si svoju cestu“**

Odborné **exkurzie** vyplývajúce z učebných osnov odborných predmetov:

- Štátny veterinárny a potravinový ústav Zvolen –splnené 19.03. 2025
- UKSuP Spišská Belá – splnené 09.10. 2024
- Tatranské mliekarne, a.s., Kežmarok – splnené 30.04. 2025
- Hydina Holding, s.r.o., Kežmarok – nesplnené z dôvodu hygienických opatrení

Ing. Kamila Chovancová

Výchovný a kariérny poradca

Činnosť výchovného poradcu v školskom roku 2024/2025 vychádzala z plánu práce výchovného poradcu a úloh stanovených v dokumente Sprievodca školským rokom 2024/2025. Moja práca zahŕňala viacero oblastí a aktivít, ktoré boli realizované priebežne počas celého školského roka. Spolupracovala som s členmi podporného tímu školy, koordinovala činnosť triednych učiteľov, poskytovala individuálne poradenstvo, organizovala a zabezpečovala aktivity zamerané na podporu žiakov, propagáciu školy, komunikáciu s rodičmi a externými partnermi, a intenzívne sa venovala kariérovému poradenstvu pre končiacie ročníky.

Na začiatku školského roka som sa zameriavala na žiakov 1. ročníka – najmä na ich adaptáciu na nové školské prostredie a zvládanie stresových situácií. Triedni učitelia boli oboznámení s postupmi kontroly dochádzky, vypracúvaním zápisníc zo stretnutí so zákonnými zástupcami v prípadoch zanedbávania školskej dochádzky a s komunikáciou s ÚPSVaR a obecnými úradmi.

Počas školského roka som intenzívne spolupracovala s podporným tímom školy, ktorého som aktívnym členom, predovšetkým so špeciálnou pedagogičkou T. Jacenkovou a asistentkou učiteľa A. Pitoňákovou. Spoločným cieľom bolo riešenie výchovno-vzdelávacích problémov žiakov so ŠVVP a postupné zavádzanie podporných opatrení pre týchto žiakov. S T. Jacenkovou som spolupracovala na vypracovaní internej smernice pre školský podporný tím.

Dôležitou súčasťou mojej práce bola i propagácia školy na verejnosti. Zameriavala som sa predovšetkým na propagáciu našej školy v okresoch Kežmarok, Stará Ľubovňa a Poprad, koordinovala som náborové aktivity na základných školách v týchto okresoch, niektorých som sa i sama zúčastnila. Takisto som zorganizovala stretnutie výchovných poradcov ZŠ (v spolupráci s vedením školy), komunikovala som s výchovnými poradcami v súvislosti s prijímacím konaním na stredné školy. V rámci propagácie školy som sa spolu s kolegami (K. Chovancová, K. Vaverčáková, S. Vojtanek) zúčastnila Burzy informácií a stredných škôl v Poprade i Kežmarku a DOD na našej škole. Vytvorila som dotazník pre žiakov a rodičov o ich záujme o tematické dni otvorených dverí a následne na základe záujmu žiakov i ich rodičov som spoluorganizovala tieto tematické DOD. Bola som koordinátorom online veľtrhu stredných škôl. Spolu s T. Šimoňákom som sa zúčastnila akcie Prezentácia školy na ZŠ Hradná.

V priebehu školského roka som poskytovala individuálne poradenstvo začleneným aj intaktným žiakom na základe ich žiadostí alebo odporúčania kolegov. Z každého pohovoru týkajúceho sa výchovno-vzdelávacích problémov bol vyhotovený zápis. Osobitnú pozornosť som venovala riešeniu neospravedlnenej absencie žiakov v povinnej školskej dochádzke v úzkej spolupráci s triednymi učiteľmi.

Podieľala som sa na spracovaní rôznych štatistík a dotazníkov týkajúcich sa výchovného poradenstva. Zároveň som sa stala školskou koordinátorkou pilotného projektu Trasovanie absolventov (realizuje ho ŠIOV, ide o súčasť projektu Systém overovania kvality poskytovaného vzdelávania na stredných odborných školách) – zúčastňovala som sa webinárov, spolupracovala pri realizácii a spracovaní vzorového **dotazníka trasovania absolventov**, vyplňala dotazníky, koordinovala prácu so zberom údajov cez platformu Jotform.

Významnú časť mojej práce tvorilo kariérové poradenstvo pre žiakov končiacich ročníkov. Počas celého školského roka boli žiaci priebežne informovaní o možnostiach ďalšieho štúdia na vysokých školách v akademickom roku 2025/2026. Poskytovala som im metodickú pomoc pri vypisovaní prihlášok (v papierovej aj elektronickej forme), informácie boli pravidelne zasielané cez EduPage a doplnené individuálnymi konzultáciami. Záujem o štúdium na vysokej škole prejavilo 17 žiakov. Žiaci boli informovaní aj o možnostiach štúdia v zahraničí (programy, podmienky, štipendiá), o možnostiach absolvovania SCIO testov ako alternatívy prijímacích skúšok na VŠ na Slovensku aj v Českej republike. Zúčastnili sme sa aj SCIO webinára. Spolu so žiakmi sme sa zúčastnili podujatí „Kam na vysokú školu“ v Aréne Poprad a veľtrhu vysokých škôl Gaudeamus v Košiciach. Všetkým žiakom boli poskytnuté informácie o ich povinnostiach po ukončení štúdia – nástup do zamestnania, absolventská prax, evidencia na úrade práce.

V júni boli triedni učitelia informovaní o povinnosti uviesť pri individuálne začlenených žiakoch v doložke na vysvedčení a v katalógovom liste poznámku: „*Žiak postupoval podľa individuálneho vzdelávacieho programu*“.

V rámci sebarozvoja som sa zúčastňovala webinárov organizácie IP –čko (Pomoc pri sebapoškodzovaní, Fenomény internetu, Základy krízovej intervencie pri suicidálnom pokuse, Nevypočutý: Ako na radikalizáciu v škole). O aktivitách som viedla denník výchovného poradcu.

Ing. Marcela Jurčová

Koordinátora prevencie drogových závislostí a iných sociálno-patologických javov

Koordinátor úzko spolupracoval s výchovným poradcom, učiteľmi náboženskej a etickej výchovy, triednymi učiteľmi, rodičmi, Centrom pedagogicko-psychologickej poradne, sociálnymi a bezpečnostnými orgánmi.

Naša škola sa v tomto roku v rámci primárnej prevencie zúčastnila prednášok s mestskou políciou, darovania krvi (Kvapka ľudskosti).

Triedni učitelia majú vo svojich plánoch triednických hodín 3 hodiny venované drogám, fajčeniu, alkoholizmu, šikanovaniu na školách. Rovnako etická a náboženská výchova má vo svojich plánoch časť hodín venovaných drogám a šikane. Na účelových cvičeniach sme sa taktiež venovali protidrogovej prevencii. Spolu s výchovnou poradkyňou sme vykonali pohovory so žiakmi s poruchami správania, niektorým sme odporučili návštevu Centra pedagogicko-psychologickej poradne.

Cieľové úlohy na šk. rok 2025/2026:

- športové a kultúrne akcie zamerané na prevenciu drogových závislostí
- krúžková činnosť
- spolupráca s CPPP
- zážitkové besedy s odborníkmi
- zorganizovať „Kvapku krvi“
- povinnosť pri akomkoľvek podozrení užitia legálnej, či nelegálnej drogy a akýchkoľvek náznakov fyzického alebo psychického šikanovania upovedomiť rodičov, riaditeľa školy, ktorý bude konať v súlade s pedagogicko-organizačnými pokynmi MŠ SR a vnútorným poriadkom školy.

Mgr. Tomáš Šimoňák

Civilná obrana, SOČ

Počas účelových cvičení bol vykonaný nácvik vyvedenia žiakov z priestoru budovy SOŠ APaT, Kušníerska brána 349/2 a vykonaný presun pod vedením triednych učiteľov a určených vyučujúcich do stanovených priestorov. Počas ÚC bolo vždy vytvorené stanovište, na ktorom boli žiaci oboznámení s aktuálnymi problémami v oblasti CO (bombové vyhrážky, útok na školu – Gymnázium Spišská Stará Ves a pod.)

Účelové cvičenia riadil Ing. Tropp a Ing. Chovancová.

Po „cvičnom požiarom poplachu“ boli zistené nedostatky. Po konzultácii s riaditeľom školy boli vytvorené plány opustenia budovy pre všetky pracoviská školy:

- Kušníerska brána
- Nižná brána
- Školská jedáleň s internátom
- Pracovisko Ľubica
- Pracovisko Pradiareň
- Pracovisko Rakúsy
- Pracovisko Toporec

Činnosť a dokumentácia bola spracovávaná podľa pokynov Krízového štábu COO ObÚ Kežmarok.

Ing. Ján Richtárčík

5. Počet detí, žiakov alebo poslucháčov

Stredná odborná škola agropotravinárska a technická - celá škola

Ročník	k 15.09.2024		k 30.06.2025	
	Počet tried	Počet žiakov	Počet tried	Počet žiakov
1	24	249	24	247
2	22	217	22	210
3	10	79	10	74
4	5	44	5	43
Spolu	61	589	61	574

6. Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov**Zamestnanci školy (k 01.01.2025)**

Zamestnanci školy spolu	106
Počet pedagogických	58
Počet odborných	
Počet nepedagogických	48

Pedagogickí zamestnanci

	Spolu	Kvalifikovaní	Nekvalifikovaní	Dopĺňajú si vzdelanie
Školský špeciálny pedagóg	1			
Učiteľ 2. stupňa	3			
Pedagogický asistent	2			
Majster	25			
Vychovávateľ	2			
Učiteľ	23			

Odborní zamestnanci**Ďalší zamestnanci**

Sekretár	1
Údržbár	5
Účtovník	1
Vedúci školskej jedálne	1
Kuchár	11
Upratovač	9
Iný nepedagogický zamestnanec	6

7. Informácie o súťažiach a olympiádach, do ktorých sa škola zapojila**Účasť žiakov v olympiádach a súťažiach**

Oblasť	Názov súťaže	Kategória	Počet zapojených žiakov
Anglický jazyk	Olympiáda v anglickom jazyku	2D	14
Nemecký jazyk	Olympiáda v nemeckom jazyku	2D	6
Informatika	iBobor	Junior	20
Informatika	iBobor	Senior	14

Dosiahnuté úspechy

Oblasť	Súťaž	Kategória	Kolo	Umiestnenie	Počet úspešných	Počet zúčastnených
Anglický jazyk	Olympiáda v anglickom jazyku	2D	okresné kolo	1.	1	1
Anglický jazyk	Olympiáda v anglickom jazyku	2D	krajské kolo		1	1
Informatika	iBobor	Junior	hlavná súťaž		1	20
Informatika	iBobor	Senior	hlavná súťaž			14

8. Informácie o projektoch, do ktorých je škola alebo školské zariadenie zapojené

1. Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ agropotravinárskej a technickej Kušníerska brána 349/2, Kežmarok – I. etapa,
2. Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ agropotravinárskej a technickej Kušníerska brána 349/2, Kežmarok – II. etapa,
3. Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ agropotravinárskej a technickej Kušníerska brána 349/2, Kežmarok – III. etapa,
4. Zlepšenie stredného odborného školstva v Prešovskom samosprávnom kraji.

9. Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole alebo v školskom zariadení

V školskom roku 2024/2025 neprebehlo žiadne zisťovanie štátnou školskou inšpekciou.

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly:

Druh inšpekcie:

10. Informácie o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy alebo školského zariadenia

V oblasti materiálno-technického zabezpečenia máme vytvorené dobré podmienky na výučbu všeobecno-vzdelávacích a odborných predmetov. Máme kvalitne vybavené počítačové učebne, chemicko-potravinárske laboratórium, laboratória na vyučovanie veterinárnych predmetov, učebňu mechanizácie a dopravy s kvalitným didakticko-vizuálnym vybavením.

Máme dobré vybavenie športovými potrebami, ktoré môžu žiaci využívať nielen na hodinách telesnej výchovy, ale aj na rôznych športových kurzoch organizovaných školou (lyžiarsky, plavecký, kurz ochrany života a zdravia).

Súčasťou školy je aj novovybudovaná Minifarma v Pradiarni a školský internát s vlastnou školskou jedálňou.

Máme kvalitne vybavené dielne odborného výcviku, ktoré slúžia na výučbu odborníkov vo všetkých odboroch, ktoré máme v škole.

Súčasťou školy je aj vlastné výcvikové zariadenie na výučbu vodičov.

11. Informácie o oblastiach, v ktorých škola alebo školské zariadenie dosahuje dobré výsledky, o oblastiach, v ktorých má škola alebo školské zariadenie nedostatky

Škola je situovaná v centre mesta neďaleko autobusovej a železničnej stanice, čo má priaznivý vplyv na dochádzku žiakov. Výhodou je aj vhodné dopravné spojenie, nakoľko Kežmarok je okresným mestom a je na hlavnom ťahu medzi Popradom a Starou Ľubovňou.

Žiaci po absolvovaní školy majú možnosť zamestnať sa v dopravnom, potravinárskom, plastikárskom priemysle a v agrosektore, nakoľko v okolí Kežmarku je mnoho podnikov, kde nájdu uplatnenie.

Veľkým prínosom pre žiakov i pedagógov je účasť v odborných súťažiach v rámci Slovenska, ale i v rámci medzinárodných projektov.

Škola v centre mesta takto získala ďalšiu didaktickú techniku, nové laboratória na skvalitnenie moderného vyučovania v ďalších triedach.

Vo všeobecnosti škola eviduje menší záujem o učebné odbory cukrár, pekár a autoopravár. Aktuálna hospodárska situácia znehodnocuje konkurencieschopnosť rastlinných a živočíšnych produktov, čo sa prejavuje v nezaujíme mladej generácie o prácu v poľnohospodárstve a škola eviduje v posledných rokoch nízky záujem študentov o poľnohospodárske odbory. Naopak v oblasti veterinárnej starostlivosti, agromechanizácie a IT zaznamenávame zvýšený záujem o uvedené študijné odbory.

Podobne klesá záujem o odbor pekár i cukrár, pretože množstvo slovenských pekární a cukrární sa po cenovom tlaku obchodných reťazcov dostáva do ekonomických problémov.

Dobré výsledky dosahuje škola v pedagogickej oblasti, kde naši pedagogickí zamestnanci spĺňajú požiadavky pedagogicko-odborného vzdelania pri vhodnej vekovej rôznorodosti. Naši pedagogickí pracovníci si priebežne zvyšujú kvalifikáciu v priebežnom vzdelávaní a sú prístupní k zmenám. Veľkou devízou vo vyučovacom procese je prepojenosť predmetov a ich vzájomné medzipredmetové vzťahy, a to nielen na teoretickom vyučovaní ale aj vzájomne medzi teóriou a odborným výcvikom.

V rámci vyučovania, ale aj mimoštudijných povinností, navštevujú žiaci rôzne kultúrne podujatia, divadlá, koncerty, filmy... Študenti majú možnosť výberu z rôznorodej ponuky krúžkov v mimovyučovacom čase.

12. Žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami v SŠ

Počet žiakov so ŠVVP	22
Počet žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia	2
Počet zdravotne znevýhodnených žiakov (aj s nadaním)	20
Počet žiakov s nadaním	
Počet zdravotne znevýhodnených žiakov inak ako nadaním	2

ŠVVP

druh/ročník	1.	2.	3.	4.
zo sociálne znevýhodneného prostredia	2			
zdravotne znevýhodnení	18	1	1	
zdravotne znevýhodnení, iné než nadanie		1	1	
s nadaním				
spolu	20	1	1	

Zdravotne znevýhodnení

druh/ročník	1.	2.	3.	4.
VPUX: žiak s vývinovými poruchami učenia - iné		1	1	
skupina: 1		1	1	

13. Prijímacie konanie do 1. ročníka strednej školy

Prijímacie konanie do 1. ročníka

Trieda/odbor	Prijaté prihlášky	Počet úspešných žiakov	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky	Počet zapísaných žiakov
2487H01 autoopravár - mechanik	33		10		10

Trieda/odbor	Prijaté prihlášky	Počet úspešných žiakov	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky	Počet zapísaných žiakov
2498F00 technické služby v autoservise	22		11		11
2682K00 mechanik počítačových sietí	17		12		12
2864H00 operátor spracovania plastov	10		6		6
2868K00 technik spracovania plastov	9		6		6
2962H00 pekár	6		6		6
2964H00 cukrár	19		10		10
2977H00 cukrár kuchár	23		12		12
2978H00 cukrár pekár	6		6		6
2982F00 potravinárska výroba	89		38		38
2988H00 mliekar a syrár	11		10		10
3383F00 spracúvanie dreva	14		10		10
3686F00 stavebná výroba	40		30		30
4243M00 mechanizácia pôdohospodárstva	16		10		10
4336M02 veterinárne zdravotníctvo a hygiena - hygienická a laboratórna služba	31		10		10
4524H00 agromechanizátor, opravár	27		12		12
6468F00 pomocník v kuchyni	28		10		10

14. Zoznam študijných odborov a zoznam učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie

Študijné odbory

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2024
1	I.AM	4243M	mechanizácia pôdohospodárstva -	6
1	I.AP	2682K	mechanik počítačových sietí -	13
1	I.AV	4336M02	veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe	12
1	I.CB	2988H	mliekar a syrár -	4
1	I.CC	2964H	cukrár -	11
1	I.CE	2964H	cukrár -	3
1	I.CK	2977H	cukrár kuchár -	16
1	I.CO	2864H	operátor spracovania plastov -	8
1	I.CP	2978H	cukrár pekár -	6
1	I.CPE	2978H	cukrár pekár -	6
1	I.EA	2487H01	autoopravár - mechanik	10
1	I.EM	4524H	agromechanizátor, opravár	10
1	I.HP	2982F	potravinárska výroba -	7
1	I.HS	3686F	stavebná výroba -	12
1	I.IK	6468F	pomocník v kuchyni	13
1	I.IP	2982F	potravinárska výroba -	18

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2024
1	I.JA	2498F	technické služby v autoservise - ----- ----- -----	11
1	I.JD	3383F	spracúvanie dreva - -----	10
1	I.JS	3686F	stavebná výroba - -----	7
1	I.IND	3757L	dopravná prevádzka - -----	12
1	I.NE	6403L	podnikanie v remeslách a službách - ----- ----- -----	22
1	I.NP	2952L	výroba potravín - -----	10
1	I.RP	2982F	potravinárska výroba - -----	11
1	I.RS	3686F	stavebná výroba - -----	11
2	II.AM	4243M	mechanizácia pôdohospodárstva - -----	6
2	II.AP	2682K	mechanik počítačových sietí - -----	9
2	II.AV	4336M02	veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe	16
2	II.CB	2988H	mliekar a syrár - ----- ----- -----	8
2	II.CC	2964H	cukrár - -----	10
2	II.CK	2977H	cukrár kuchár - -----	8
2	II.CP	2978H	cukrár pekár - -----	3
2	II.EA	2487H01	autoopravár - mechanik	11

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2024
2	II.EE	2487H01	autoopravár - mechanik	1
2	II.EM	4524H	agromechanizátor, opravár	10
2	II.EO	2864H	operátor spracovania plastov - -----	6
2	II.IK	2982F	potravinárska výroba - -----	1
2	II.IK	6468F	pomocník v kuchyni	15
2	II.IP	2982F	potravinárska výroba - -----	15
2	II.JA	2498F	technické služby v autoservise - ----- ----- -----	11
2	II.JD	3383F	spracúvanie dreva - -----	12
2	II.JS	3686F	stavebná výroba - -----	6
2	II.ND	3757L	dopravná prevádzka - -----	5
2	II.NE	6403L	podnikanie v remeslách a službách - ----- ----- -----	14
2	II.NP	2952L	výroba potravín - -----	13
2	II.PE	2962H	pekár - -----	2
2	II.RP	2982F	potravinárska výroba - -----	19
2	II.RS	3686F	stavebná výroba - -----	16
3	III.AM	4243M	mechanizácia pôdohospodárstva - -----	5
3	III.AP	2682K	mechanik počítačových sietí - -----	11

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2024
3	III.AV	4336M02	veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe	8
3	III.CB	2988H	mliekar a syrár - ----- ----- -----	8
3	III.CC	2964H	cukrár - -----	10
3	III.CK	2977H	cukrár kuchár - -----	12
3	III.CP	2978H	cukrár pekár - -----	2
3	III.EA	2487H01	autoopravár - mechanik	11
3	III.EM	4524H	agromechanizátor, opravár	7
3	III.EO	2864H	operátor spracovania plastov - -----	5
4	IV.AM	4243M	mechanizácia pôdohospodárstva - -----	4
4	IV.AP	2682K	mechanik počítačových sietí - -----	12
4	IV.AV	4336M02	veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe	14
4	IV.CK	2977H	cukrár kuchár - -----	10
4	IV.CP	2978H	cukrár pekár - -----	4

15. Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

Koncoročná klasifikácia po predmetoch

Trieda	SPR	SJL	ANJ	NEJ	NBV	OBN	DEJ	MAT	FYZ	TSV	INF	TCK	STT	CST	POV
I.AM	1.00	2.33	2.83		1.00	1.67	1.83	2.83	2.67	1.17	2.00	2.33	2.17	2.17	2.67
I.AP	1.07	2.93	2.29		1.00	2.00	2.43	3.07	2.93	1.08					

Trieda	SPR	SJL	ANJ	NEJ	NBV	OBN	DEJ	MAT	FYZ	TSV	INF	TCK	STT	CST	POV
I.AV	1.00	1.73	1.20		1.00	1.27	1.53	2.27		1.00	1.53				
I.CB	2.75	3.00	2.00		2.25	3.00		2.75		2.50	3.75				
I.CC	2.10	2.60	1.60		1.40	2.40		2.80		1.89	2.30				
I.CK	1.22	2.11	1.78		1.00			2.67		1.11	1.44				
I.CO	2.29	3.14	1.86		2.00	3.43		3.00		1.57	3.57				
I.CP	2.60	3.60	3.80		3.40			3.60		3.40	3.40				
I.EA	1.00	3.00	2.75		1.50	2.33		2.92	3.67	1.83	2.17	3.50	3.67		
I.EM	1.00	2.67	2.33		1.33	2.17		2.67	2.83	1.83	1.83	2.83	2.67		
I.HP	1.44	2.44				1.89		2.44		1.00					
I.HS	1.00	2.25				1.58		2.33		1.08					
I.IK		2.46				2.00		2.69		2.00					
I.IP		3.56				3.31		3.50		3.00					
I.JA		3.56				3.22		3.56		3.44					
I.JD		3.00				2.50		2.70		2.80					
I.JS		3.33				3.00		3.33		2.33					
I.IND		3.60	3.40				3.30	3.30	3.10	2.10					
I.NE		2.50	2.80	2.29			1.00	1.33	2.26						
I.NP		2.71	2.71				2.71	2.71		2.57					
I.RP		2.46				2.31		2.38		1.54					
I.RS		2.89				2.00		3.11		1.44					
II.AM	1.00	2.33	2.00	2.80	1.00	1.50	1.83	2.50	2.50	1.00	1.67			1.40	
II.AP	1.00	2.33	1.44		1.00	1.67	2.22	3.00	2.78	1.00					
II.AV	1.00	1.56	1.67	2.57	1.00	1.25	1.63	2.63		1.00	1.25				
II.CB	2.00	2.86	2.50	3.67				3.00	3.00	2.00					
II.CC	1.88	3.75	2.67	3.80				3.38		2.50	3.25				
II.CE															
II.CK	2.00	3.00	1.50	2.00				2.71		1.43					
II.CP	4.00	5.00	5.00	5.00				5.00		5.00					
II.CPE															
II.EA	1.10	1.80	1.43	2.33				2.80	3.10	1.00	1.80				
II.EM	1.00	2.10	1.25	2.17				2.90	3.60	1.00	1.00				
II.EO	1.80	3.80		3.80				3.60		1.00	1.60				
II.IK		2.00				2.00		2.20		1.00					
II.IP		2.17				2.00		2.00		1.00					
II.JA	1.14	2.14				2.14		2.57		1.14					
II.JD	1.57	3.71				3.57		3.57		2.86					
II.JS		3.00				3.00		3.67		2.00					
II.ND		3.20	2.80				1.60	3.20	3.00	1.20					
II.NE		2.36	2.83	2.00			2.27	1.64	2.64						
II.NP		2.57	2.80	4.00			1.14	3.43		1.29					
II.RP	1.00	2.15				1.69		2.46		1.23					
II.RS	1.00	3.50				2.70		3.60		1.90					
III.AM	1.00	2.60	2.33	2.50		1.80		2.60		1.00					
III.AP	1.00	2.82	1.89	4.00		1.55		2.55		1.44					
III.AV	1.00	1.75	1.50	1.50		1.00		1.38		1.00					

Trieda	SPR	SJL	ANJ	NEJ	NBV	OBN	DEJ	MAT	FYZ	TSV	INF	TCK	STT	CST	POV
III.CB		2.33	1.00	5.00						3.00					
III.CC		3.50	4.00	4.00						2.33					
III.CK		1.45	1.43	1.75		1.00		2.18		1.09					
III.CP		2.00	2.00	1.00		1.00		1.50		1.00					
III.EA	1.40	3.13	3.67	2.40						1.88					
III.EE															
III.EM	1.00	2.29	1.33	2.75						1.29					
III.EO	1.00	3.00		3.00						1.00					
III.PE															
IV.AM	1.00	3.67	2.33					3.67		1.00					
IV.AP	1.17	3.50	1.42					3.17		1.42					
IV.AV	1.00	2.36	2.50					2.71		1.00					
IV.CK	1.33	2.89	2.33							1.56					
IV.CP	2.25	3.50	3.50							3.00					
Priemer	1.44	2.77	2.32	2.92	1.45	2.12	1.96	2.83	2.93	1.71	2.17	2.89	2.84	1.79	2.67

Trieda	MEC	PRX	ETV	HWW	SWW	TEC	PCI	POG	API	ZAE	ELE	OVY	CHE	ANF	RAS
I.AM	2.17	1.83													
I.AP			1.00	2.79	2.64	2.29	2.79	2.36	1.29	1.36	1.64	1.00			
I.AV		1.79	1.00										1.60	2.80	2.33
I.CB						2.50						2.00	3.25		
I.CC												2.50	2.90		
I.CK												2.11	1.67		
I.CO						2.86						2.57	3.43		
I.CP												3.40	3.40		
I.EA												2.17			
I.EM												1.33			
I.HP			1.56									1.67			
I.HS			1.25									2.33			
I.IK			2.23									2.38			
I.IP			3.25									2.94			
I.JA			3.22			3.22						3.22			
I.JD			2.50									2.80			
I.JS			3.00									3.33			
I.IND		2.60							2.90						
I.NE		2.11							1.42						
I.NP		2.71				2.57			2.00				2.71		
I.RP			2.38									2.31			
I.RS			2.11									2.22			
II.AM		1.33													
II.AP				2.44	2.11		2.89					1.00			
II.AV		1.06											1.81	1.00	
II.CB						2.86						2.71			
II.CC												3.75			
II.CE												1.00			

Trieda	MEC	PRX	ETV	HWW	SWW	TEC	PCI	POG	API	ZAE	ELE	OVY	CHE	ANF	RAS
II.CK									1.71			3.43			
II.CP									5.00			5.00			
II.CPE									1.00			1.00			
II.EA												1.40			
II.EM												1.60			2.10
II.EO						3.80				2.00		3.00			
II.IK			1.80									2.40	3.00		
II.IP			1.83									1.00			
II.JA			1.71			2.86						2.00	3.50		
II.JD			3.57									3.86			
II.JS			3.00									3.00			
II.ND		2.60							2.80						
II.NE		2.09							1.36						
II.NP		2.57				1.71			1.29				2.86		
II.RP			1.54									1.62	3.00		
II.RS			3.00									2.70			
III.AM		1.00													
III.AP				2.91	2.45		2.91	2.45				1.27			
III.AV		1.13											1.38		
III.CB						3.00									
III.CC												3.25			
III.CK												2.55			
III.CP												1.50			
III.EA												1.29			
III.EE												1.00			
III.EM												1.43			2.71
III.EO						3.00				4.00		3.00			
III.PE												1.00			
IV.AM		1.67													
IV.AP				3.50	3.50		3.33	3.25				1.33			
IV.AV		2.43											2.21		
IV.CK												2.33			
IV.CP												3.00			
Priemer	2.17	1.92	2.22	2.91	2.68	2.79	2.98	2.69	2.08	2.45	1.64	2.25	2.62	1.90	2.38

Trieda	MPI	BIO	THF	EKO	SUR	PVY	MBI	CUT	ODK	CKT	KPT	STZ	ZTK	MTE	PET
I.AM															
I.AP															
I.AV	2.67	1.33													
I.CB				3.25	2.00	2.50	3.00								
I.CC				2.40	3.20			2.50	1.30	1.30					
I.CK						1.44		1.22	1.78	1.56	2.33				
I.CO				3.29								3.29	2.43	2.86	
I.CP					3.40	3.40		3.40	3.40	3.40					3.40
I.EA				2.50											

Trieda	MPI	BIO	THF	EKO	SUR	PVY	MBI	CUT	ODK	CKT	KPT	STZ	ZTK	MTE	PET
I.EM				2.50											
I.HP															
I.HS															
I.IK		1.33				2.38									
I.IP		1.67													
I.JA		1.00													
I.JD		3.00													
I.JS															
I.ND				3.30											
I.NE				2.95											
I.NP				2.71			2.57								
I.RP															
I.RS															
II.AM															
II.AP															
II.AV	2.56	1.38													
II.CB				2.86	3.00	2.86	2.71								
II.CC				3.50	3.75			3.13	3.00	2.75		3.00			
II.CE				1.00	1.00			1.00	1.00	1.33					
II.CK						3.00		2.71	1.86	2.43	2.71				
II.CP					5.00			5.00	5.00	5.00					5.00
II.CPE					1.00			1.00	1.00	1.00					1.00
II.EA				2.40											
II.EM				2.60								2.20			
II.EO				4.00								2.80		3.40	
II.IK		2.00				2.20									
II.IP		3.00													
II.JA		1.75													
II.JD		2.00													
II.JS															
II.ND				2.40											
II.NE				2.91											
II.NP				2.29			3.00								
II.RP															
II.RS															
III.AM															
III.AP															
III.AV															
III.CB						3.00	3.25								
III.CC					3.50		3.00	3.00		3.50		3.25			
III.CK						1.45	1.73	1.82		1.55	2.00				
III.CP					1.00	2.50	1.50	1.50		1.00		1.00			1.50
III.EA															
III.EE															
III.EM												2.00			

Trieda	MPI	BIO	THF	EKO	SUR	PVY	MBI	CUT	ODK	CKT	KPT	STZ	ZTK	MTE	PET
III.EO												3.00		3.00	
III.PE					1.00		1.00					1.00			1.00
IV.AM				3.00											
IV.AP				2.58											
IV.AV				1.71											
IV.CK				2.56		2.33	2.00	2.44		2.78	2.78				
IV.CP				3.75	2.50		2.50	3.25		3.50		3.25			3.75
Priemer	2.62	1.85		2.75	2.53	2.46	2.39	2.46	2.29	2.39	2.46	2.48	2.43	3.09	2.61

Trieda	ZSJ	PVB	GEG	SAV	TPU	STO	SPD	CES	PDZ	PDP	DOG	UCT	ADK	PKS	BOC
I.AM															
I.AP															
I.AV															
I.CB															
I.CC															
I.CK															
I.CO															
I.CP															
I.EA	2.58														
I.EM	2.50														
I.HP		2.44													
I.HS				2.33											
I.IK					2.15	2.31									
I.IP		3.31													
I.JA															
I.JD							3.00								
I.JS				3.00											
I.ND								2.80	3.20	3.20	3.40	3.40			
I.NE												2.28	1.39	2.72	
I.NP												2.57			2.71
I.RP		2.54													
I.RS				2.33											
II.AM															
II.AP															
II.AV															
II.CB															
II.CC															
II.CE															
II.CK															
II.CP															
II.CPE															
II.EA															
II.EM															
II.EO															
II.IK					1.80	1.80									

Trieda	ZSJ	PVB	GEG	SAV	TPU	STO	SPD	CES	PDZ	PDP	DOG	UCT	ADK	PKS	BOC
II.IP		1.83													
II.JA															
II.JD							3.57								
II.JS				3.00											
II.ND								2.60	3.00		2.20				
II.NE												2.36		2.91	
II.NP															2.86
II.RP		2.08													
II.RS				3.10											
III.AM															
III.AP															
III.AV															
III.CB															
III.CC															
III.CK						1.82									
III.CP															
III.EA															
III.EE															
III.EM															
III.EO															
III.PE															
IV.AM														2.67	
IV.AP															
IV.AV															
IV.CK						2.00									
IV.CP															
Priemer	2.54	2.44		2.75	1.98	1.98	3.29	2.70	3.10	3.20	2.80	2.65	1.39	2.77	2.79

Trieda	ACH	ELK	MEA	VMW	PRO	HCH	PAT	APC	HGA	DOA	AUO	TOP	MOV	ZIV	AUT
I.AM															
I.AP															
I.AV															
I.CB															
I.CC															
I.CK															
I.CO															
I.CP															
I.EA															
I.EM															
I.HP															
I.HS															
I.IK															
I.IP															
I.JA															
I.JD															

Trieda	ACH	ELK	MEA	VMW	PRO	HCH	PAT	APC	HGA	DOA	AUO	TOP	MOV	ZIV	AUT
I.JS															
I.ND															
I.NE															
I.NP	2.71														
I.RP															
I.RS															
II.AM		1.67	1.17	1.00											
II.AP					2.11										
II.AV						1.38	1.13								
II.CB								3.00	2.71						
II.CC								3.00							
II.CE															
II.CK								2.29							
II.CP								5.00							
II.CPE								1.00							
II.EA		1.70								1.50	1.80				
II.EM												2.10	1.00	1.10	
II.EO								3.40							1.60
II.IK															
II.IP															
II.JA															
II.JD															
II.JS															
II.ND															
II.NE															
II.NP															
II.RP															
II.RS															
III.AM			1.60												1.60
III.AP					1.73										
III.AV						1.00									
III.CB								3.00	3.50						
III.CC															
III.CK								2.00							
III.CP								1.50							
III.EA		2.88								2.38	2.13				
III.EE		1.00								1.00	1.00				
III.EM												1.71		1.43	
III.EO								3.00							3.00
III.PE															
IV.AM			2.67												
IV.AP															
IV.AV						1.71									
IV.CK															
IV.CP															

Trieda	ACH	ELK	MEA	VMW	PRO	HCH	PAT	APC	HGA	DOA	AUO	TOP	MOV	ZIV	AUT
Priemer	2.71	1.81	1.81	1.00	1.92	1.36	1.13	2.72	3.11	1.63	1.64	1.91	1.00	1.27	2.07

Trieda	CTC	CAH	CMH	TRA	PKO	ELR	HPT	LAB	VES	VDA	LHP	USP	ETS	RHZ	Priemer
I.AM															2.11
I.AP															2.11
I.AV															1.72
I.CB															2.70
I.CC															2.23
I.CK															1.71
I.CO															2.81
I.CP															3.46
I.EA															2.67
I.EM															2.27
I.HP															1.92
I.HS															1.88
I.IK															2.30
I.IP															3.27
I.JA															3.35
I.JD															2.78
I.JS															3.05
I.ND															3.11
I.NE															2.05
I.NP															2.62
I.RP															2.27
I.RS															2.30
II.AM															1.69
II.AP															2.00
II.AV															1.51
II.CB															2.81
II.CC															3.24
II.CE															1.06
II.CK															2.40
II.CP															5.00
II.CPE															1.00
II.EA															1.91
II.EM															1.93
II.EO															2.91
II.IK															1.97
II.IP															1.72
II.JA															2.22
II.JD															3.55
II.JS															2.95
II.ND															2.55
II.NE															2.30
II.NP	2.00	1.86													2.29

Trieda	CTC	CAH	CMH	TRA	PKO	ELR	HPT	LAB	VES	VDA	LHP	USP	ETS	RHZ	Priemer
II.RP															1.87
II.RS															2.93
III.AM			1.00	2.80	1.80										1.84
III.AP						1.73									2.18
III.AV							2.38	2.75	1.00	1.00					1.44
III.CB											3.00	3.00			3.08
III.CC												3.50			3.29
III.CK															1.71
III.CP															1.43
III.EA												2.50			2.44
III.EE												1.00			1.00
III.EM				2.00								1.71			1.87
III.EO												4.00			3.00
III.PE												1.00			1.00
IV.AM			2.33	3.33	2.00							2.67			2.58
IV.AP												1.83	3.58		2.70
IV.AV							2.21	3.07	1.21			1.50		1.36	2.00
IV.CK												2.11			2.34
IV.CP												3.25			3.23
Priemer	2.00	1.86	1.67	2.71	1.90	1.73	2.30	2.91	1.11	1.00	3.00	2.34	3.58	1.36	2.35

Prospech žiakov

Trieda	Počet žiakov	prospel(a) s vyznamenaním	prospel(a) veľmi dobre	prospel(a)	neprospel(a)	neklasifikovaný(á)	∅
I.AM	6	3		3			
I.AP	14		7	7			
I.AV	15	6	6	1	1	1	
I.CB	4			4			
I.CC	10		3	7			
I.CK	9	3	4	2			
I.CO	7		1	6			
I.CP	5		1	4			
I.EA	12		1	10		1	
I.EM	6	2	1	3			
I.HP	9	3	2	4			
I.HS	12		8	4			
I.IK	13	5	2	6			
I.IP	16	2		13	1		
I.JA	9	1	1	7			
I.JD	10	1	4	5			
I.JS	6		2	4			
I.ND	10	1		7	2		
I.NE	19	3	4	11	1		
I.NP	7	3		4			

Trieda	Počet žiakov	prospel(a) s vyznamenaním	prospel(a) veľmi dobre	prospel(a)	neprospel(a)	neklasifikovaný(á)	∅
I.RP	13	2	3	8			
I.RS	9	3		6			
II.AM	6	2	2	2			
II.AP	9	3	1	5			
II.AV	16	6	6	4			
II.CB	7	1	2	4			
II.CC	8			8			
II.CE	3	3					
II.CK	7	1		6			
II.CP	3				3		
II.CPE	6	6					
II.EA	10	3	3	4			
II.EM	10	1	2	7			
II.EO	5			5			
II.IK	5	1	2	1	1		
II.IP	6		6				
II.JA	7	1	1	4	1		
II.JD	7	1	1	1	4		
II.JS	3		2		1		
II.ND	5		2	3			
II.NE	11	1	3	5	2		
II.NP	7		1	6			
II.RP	13	2	7	4			
II.RS	10		2	8			
III.AM	5	1	2	2			
III.AP	11	3	1	7			
III.AV	8	4	2	2			
III.CB	4	2			2		
III.CC	4			3	1		
III.CK	11	3	5	3			
III.CP	2	1		1			
III.EA	8		3	4	1		
III.EE	1	1					
III.EM	7	3	1	3			
III.EO	1			1			
III.PE	2	2					
IV.AM	3		1	2			
IV.AP	12		3	7	2		
IV.AV	14	3	4	6	1		
IV.CK	9	4	1	2	2		
IV.CP	4	1	1		2		

Trieda	Počet žiakov	prospel(a) s vyznamenaním	prospel(a) veľmi dobre	prospel(a)	neprospel(a)	neklasifikovaný(á)	∅
Spolu	491	98	117	246	28	2	

Dochádzka žiakov za I. a II. polrok

Trieda	Žiakov	Vymeškané hodiny			Vymeškané (avg)			Ospravedlnené			Ospravedlnené (avg)		
		I.	II.	Σ	I.	II.	Avg	I.	II.	Σ	I.	II.	Avg
I.AM	6	794	753	1547	113,43	125,50	257.83	794	753	1547			257.83
I.AP	14	1369	1377	2746	97,79	98,36	196.14	1365	1364	2729			194.93
I.AV	15	919	1622	2541	65,64	108,13	169.40	919	1622	2541			169.40
I.CB	4	1046	1353	2399	261,50	338,25	599.75	894	834	1728			432.00
I.CC	10	2877	3075	5952	261,55	307,50	595.20	2191	2186	4377			437.70
I.CK	9	1032	929	1961	114,67	103,22	217.89	985	651	1636			181.78
I.CO	7	1250	1866	3116	178,57	266,57	445.14	1105	1449	2554			364.86
I.CP	5	1980	1543	3523	396,00	308,60	704.60	244	445	689			137.80
I.EA	12	1202	2125	3327	109,27	177,08	277.25	1188	1682	2870			239.17
I.EM	6	587	692	1279	73,38	115,33	213.17	527	683	1210			201.67
I.HP	9	1190	1778	2968	132,22	197,56	329.78	996	1332	2328			258.67
I.HS	12	1974	2100	4074	151,85	175,00	339.50	1792	2063	3855			321.25
I.IK	13	2506	3646	6152	192,77	280,46	473.23	2434	3493	5927			455.92
I.IP	16	3696	5501	9197	231,00	343,81	574.81	3214	5072	8286			517.88
I.JA	9	4186	3947	8133	418,60	438,56	903.67	3973	3747	7720			857.78
I.JD	10	3275	3671	6946	327,50	367,10	694.60	3166	3567	6733			673.30
I.JS	6	2388	1907	4295	341,14	317,83	715.83	2316	1888	4204			700.67
I.ND	10	3111	3451	6562	311,10	345,10	656.20	2557	2549	5106			510.60
I.NE	19				0,00	0,00	0.00						0.00
I.NP	7	2307	2243	4550	329,57	320,43	650.00	1296	1659	2955			422.14
I.RP	13	1725	1814	3539	123,21	139,54	272.23	1465	1765	3230			248.46
I.RS	9	1055	1372	2427	117,22	152,44	269.67	944	1372	2316			257.33
II.AM	6	350	600	950	58,33	100,00	158.33	350	600	950			158.33
II.AP	9	781	812	1593	86,78	90,22	177.00	781	812	1593			177.00
II.AV	16	1310	1524	2834	81,88	95,25	177.13	1303	1500	2803			175.19
II.CB	7	2074	2048	4122	296,29	292,57	588.86	1583	1586	3169			452.71
II.CC	8	2901	2650	5551	322,33	331,25	693.88	2561	2305	4866			608.25
II.CE	3				0,00	0,00	0.00						0.00
II.CK	7	1839	2074	3913	262,71	296,29	559.00	1206	990	2196			313.71
II.CP	3	1518	1632	3150	506,00	544,00	1,050.00	386	23	409			136.33
II.CPE	6				0,00	0,00	0.00						0.00
II.EA	10	1387	1505	2892	126,09	150,50	289.20	1271	1456	2727			272.70
II.EM	10	1000	1707	2707	100,00	170,70	270.70	999	1666	2665			266.50
II.EO	5	1567	1648	3215	313,40	329,60	643.00	1396	1447	2843			568.60
II.IK	5	612	693	1305	87,43	138,60	261.00	612	563	1175			235.00
II.IP	6	867	371	1238	108,38	61,83	206.33	812	317	1129			188.17
II.JA	7	1522	899	2421	190,25	128,43	345.86	1377	803	2180			311.43
II.JD	7	2153	2105	4258	307,57	300,71	608.29	2149	1557	3706			529.43
II.JS	3	566	439	1005	188,67	146,33	335.00	506	385	891			297.00

Trieda	Žiakov	Vymeškané hodiny			Vymeškané (avg)			Ospravedlnené			Ospravedlnené (avg)		
		I.	II.	Σ	I.	II.	Avg	I.	II.	Σ	I.	II.	Avg
II.ND	5	1337	774	2111	267,40	154,80	422.20	1271	774	2045			409.00
II.NE	11				0,00	0,00	0.00						0.00
II.NP	7	2049	836	2885	227,67	119,43	412.14	1855	836	2691			384.43
II.RP	13	814	943	1757	62,62	72,54	135.15	407	943	1350			103.85
II.RS	10	486	936	1422	40,50	93,60	142.20	486	936	1422			142.20
III.AM	5	256	330	586	51,20	66,00	117.20	256	330	586			117.20
III.AP	11	1319	1028	2347	119,91	93,45	213.36	1316	1028	2344			213.09
III.AV	8	824	880	1704	103,00	110,00	213.00	824	880	1704			213.00
III.CB	4	1945	496	2441	324,17	124,00	610.25	1084	319	1403			350.75
III.CC	4	991	821	1812	165,17	205,25	453.00	870	437	1307			326.75
III.CK	11	1272	1441	2713	115,64	131,00	246.64	1272	1417	2689			244.45
III.CP	2	293	370	663	146,50	185,00	331.50	293	370	663			331.50
III.EA	8	1597	1395	2992	199,63	174,38	374.00	1493	1089	2582			322.75
III.EE	1				0,00	0,00	0.00						0.00
III.EM	7	907	889	1796	129,57	127,00	256.57	907	889	1796			256.57
III.EO	1	1866	334	2200	466,50	334,00	2,200.00	767	334	1101			1,101.00
III.PE	2				0,00	0,00	0.00						0.00
IV.AM	3	626	388	1014	208,67	129,33	338.00	626	388	1014			338.00
IV.AP	12	1403	1014	2417	116,92	84,50	201.42	1132	831	1963			163.58
IV.AV	14	1318	838	2156	94,14	59,86	154.00	1318	838	2156			154.00
IV.CK	9	1960	1339	3299	217,78	148,78	366.56	1649	888	2537			281.89
IV.CP	4	952	970	1922	238,00	242,50	480.50	474	219	693			173.25
Spolu	491	83131	83494	166625	169.31	170.05	339.36	69957	69932	139889	142.48	142.43	284.91

Trieda	Žiakov	Neospravedlnené			Neospravedlnené (avg)			Neskoré príchody			Neskoré (avg)		
		I.	II.	Σ	I.	II.	Avg	I.	II.	Σ	I.	II.	Avg
I.AM	6						0.00	19	8	27	2,71	1,33	4.50
I.AP	14	4	13	17			1.21	27	15	42	1,93	1,07	3.00
I.AV	15						0.00	2	2	4	0,14	0,13	0.27
I.CB	4	152	519	671			167.75	1	2	3	0,25	0,50	0.75
I.CC	10	686	889	1575			157.50	6	12	18	0,55	1,20	1.80
I.CK	9	47	278	325			36.11		1	1	0,00	0,11	0.11
I.CO	7	145	417	562			80.29	20	14	34	2,86	2,00	4.86
I.CP	5	1736	1098	2834			566.80				0,00	0,00	0.00
I.EA	12	14	443	457			38.08				0,00	0,00	0.00
I.EM	6	60	9	69			11.50		4	4	0,00	0,67	0.67
I.HP	9	194	446	640			71.11				0,00	0,00	0.00
I.HS	12	182	37	219			18.25				0,00	0,00	0.00
I.IK	13	72	153	225			17.31				0,00	0,00	0.00
I.IP	16	482	429	911			56.94				0,00	0,00	0.00
I.JA	9	213	200	413			45.89				0,00	0,00	0.00
I.JD	10	109	104	213			21.30	2		2	0,20	0,00	0.20
I.JS	6	72	19	91			15.17				0,00	0,00	0.00

Trieda	Žiakov	Neospravedlnené			Neospravedlnené (avg)			Neskoré príchody			Neskoré (avg)		
		I.	II.	Σ	I.	II.	Avg	I.	II.	Σ	I.	II.	Avg
I.ND	10	554	902	1456			145.60	5	18	23	0,50	1,80	2.30
I.NE	19						0.00				0,00	0,00	0.00
I.NP	7	1011	584	1595			227.86		6	6	0,00	0,86	0.86
I.RP	13	260	49	309			23.77				0,00	0,00	0.00
I.RS	9	111		111			12.33				0,00	0,00	0.00
II.AM	6						0.00	7	16	23	1,17	2,67	3.83
II.AP	9						0.00	4	7	11	0,44	0,78	1.22
II.AV	16	7	24	31			1.94	13	24	37	0,81	1,50	2.31
II.CB	7	491	462	953			136.14				0,00	0,00	0.00
II.CC	8	340	345	685			85.63				0,00	0,00	0.00
II.CE	3						0.00				0,00	0,00	0.00
II.CK	7	633	1084	1717			245.29	3	7	10	0,43	1,00	1.43
II.CP	3	1132	1609	2741			913.67				0,00	0,00	0.00
II.CPE	6						0.00				0,00	0,00	0.00
II.EA	10	116	49	165			16.50	4	4	8	0,36	0,40	0.80
II.EM	10	1	41	42			4.20	8		8	0,80	0,00	0.80
II.EO	5	171	201	372			74.40				0,00	0,00	0.00
II.IK	5		130	130			26.00				0,00	0,00	0.00
II.IP	6	55	54	109			18.17				0,00	0,00	0.00
II.JA	7	145	96	241			34.43	4	2	6	0,50	0,29	0.86
II.JD	7	4	548	552			78.86	6		6	0,86	0,00	0.86
II.JS	3	60	54	114			38.00				0,00	0,00	0.00
II.ND	5	66		66			13.20	12	5	17	2,40	1,00	3.40
II.NE	11						0.00				0,00	0,00	0.00
II.NP	7	194		194			27.71	17	7	24	1,89	1,00	3.43
II.RP	13	407		407			31.31				0,00	0,00	0.00
II.RS	10						0.00				0,00	0,00	0.00
III.AM	5						0.00	6	3	9	1,20	0,60	1.80
III.AP	11	3		3			0.27	35	48	83	3,18	4,36	7.55
III.AV	8						0.00	1	1	2	0,13	0,13	0.25
III.CB	4	861	177	1038			259.50				0,00	0,00	0.00
III.CC	4	121	384	505			126.25				0,00	0,00	0.00
III.CK	11		24	24			2.18				0,00	0,00	0.00
III.CP	2						0.00				0,00	0,00	0.00
III.EA	8	104	306	410			51.25	2	1	3	0,25	0,13	0.38
III.EE	1						0.00				0,00	0,00	0.00
III.EM	7						0.00	7	2	9	1,00	0,29	1.29
III.EO	1	1099		1099			1,099.00				0,00	0,00	0.00
III.PE	2						0.00				0,00	0,00	0.00
IV.AM	3						0.00	5	9	14	1,67	3,00	4.67
IV.AP	12	271	183	454			37.83	63	64	127	5,25	5,33	10.58
IV.AV	14						0.00	11	11	22	0,79	0,79	1.57
IV.CK	9	311	451	762			84.67	5	4	9	0,56	0,44	1.00

Trieda	Žiakov	Neospravedlnené			Neospravedlnené (avg)			Neskoré príchody			Neskoré (avg)		
		I.	II.	Σ	I.	II.	Avg	I.	II.	Σ	I.	II.	Avg
IV.CP	4	478	751	1229			307.25		2	2	0,00	0,50	0.50
Spolu	491	13174	13562	26736	26.83	27.62	54.45	295	299	594	0.60	0.61	1.21

Koncoročná klasifikácia

Trieda	Priemer	Počet znáмок						Počet žiakov				Znížená známka zo správania
		výborný	chválibebný	dobrý	dostatočný	nedostatočný	neklasifikovaný(á)	samé jednotky	dostatočný	nedostatočný		
I.AM	2.11	47	14	19	16			1	3			
I.AP	2.11	102	67	45	36				7		1	
I.AV	1.72	133	48	30	10	3	1	1	3	2		
I.CB	2.70	6	21	18	15				3		3	
I.CC	2.23	49	46	27	27				5		6	
I.CK	1.71	74	25	21	6			2	2		1	
I.CO	2.81	15	30	24	36				6		6	
I.CP	3.46	12	2	5	56				4		4	
I.EA	2.67	41	43	41	32	9	2		9	1		
I.EM	2.27	39	10	16	19			1	3			
I.HP	1.92	29	24	19							2	
I.HS	1.88	37	44	15								
I.IK	2.30	53	19	11	37			2	5			
I.IP	3.27	15	15	21	57	7			9	1		
I.JA	3.35	11	3	5	45				7			
I.JD	2.78	18	15	4	34				5			
I.JS	3.05	4	12	4	22				4			
I.ND	3.11	22	17	28	69	4		1	9	2		
I.NE	2.05	75	68	39	20	1			11	1		
I.NP	2.62	43	1	4	50			3	4			
I.RP	2.27	16	40	29	6				3			
I.RS	2.30	17	18	20	8				4			
II.AM	1.69	52	20	14	3			1	2			
II.AP	2.00	62	29	17	18			1	5			
II.AV	1.51	169	57	24	6			1	4			
II.CB	2.81	18	28	12	40				4		4	
II.CC	3.24	12	16	28	56				7		4	
II.CE	1.06	17	1					2				
II.CK	2.40	26	24	22	19				5		4	
II.CP	5.00				3	36			3	3	3	
II.CPE	1.00	48						6				
II.EA	1.91	61	29	18	12				4		1	
II.EM	1.93	73	26	28	13				7			
II.EO	2.91	13	14	15	28				5		4	
II.IK	1.97	29	5	11	2	4			2	1		
II.IP	1.72	14	27	2								
II.JA	2.22	29	18	7	5	5			4	1	1	
II.JD	3.55	11	15	3	4	24			4	4	4	
II.JS	2.95	2	10	2	1	6			1	1		
II.ND	2.55	12	17	17	14				3			
II.NE	2.30	42	24	24	9	11			5	2		
II.NP	2.29	32	22	28	16				4			
II.RP	1.87	44	45	18								
II.RS	2.93	17	18	18	27				6			
III.AM	1.84	30	18	8	4				2			

Trieda	Priemer	Počet známkov						Počet žiakov			
		výborný	chváľitebný	dobrý	dostatočný	nedostatočný	neklasifikovaný(á)	samé jednotky	dostatočný	nedostatočný	Znížená známka zo správania
III.AP	2.18	51	43	30	17				6		
III.AV	1.44	73	20	8	2				2		
III.CB	3.08	16	4		1	18			1	2	
III.CC	3.29	2	7	15	7	8			4	1	
III.CK	1.71	69	51	19	4				3		
III.CP	1.43	18	9		1				1		
III.EA	2.44	21	18	21	2	6			2	1	1
III.EE	1.00	5						1			
III.EM	1.87	40	18	14	5			2	3		
III.EO	3.00	2		8	2				1		
III.PE	1.00	12						2			
IV.AM	2.58	8	12	12	7				2		
IV.AP	2.70	44	31	37	34	10			8	2	1
IV.AV	2.00	97	44	30	22	3			5	1	
IV.CK	2.34	51	28	15	2	21		1	2	2	2
IV.CP	3.23	13	9	7	3	20			2	2	2
Spolu		2193	1339	977	990	196	3	28	225	30	54

Výchovné opatrenia za I. a II. polrok

Trieda	Pochvala od riaditeľa		Pochvala od triedneho učiteľa		Návrh na zníženie známky zo správania		Zatiaľ neschválené - Napomenutie za slabý prospech	
	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.
I.AM								
I.AP								
I.AV								
I.CB								
I.CC								
I.CK								
I.CO								
I.CP								
I.EA								
I.EM								
I.HP								
I.HS								
I.IK								
I.IP								
I.JA								
I.JD								
I.JS								
I.ND								
I.NE								

Trieda	Pochvala od riaditeľa		Pochvala od triedneho učiteľa		Návrh na zníženú známku zo správania		Zatiaľ neschválené - Napomenutie za slabý prospech	
	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.
I.NP								
I.RP								
I.RS								
II.AM		3		2				
II.AP		3		1				
II.AV		5		7				
II.CB								
II.CC								
II.CE								
II.CK					4			1
II.CP					3			
II.CPE								
II.EA								
II.EM								
II.EO								
II.IK								
II.IP								
II.JA								
II.JD								
II.JS								
II.ND								
II.NE								
II.NP								
II.RP								
II.RS								
III.AM								
III.AP								
III.AV								
III.CB								
III.CC								
III.CK								
III.CP								
III.EA								
III.EE								
III.EM								
III.EO								
III.PE								
IV.AM								
IV.AP								
IV.AV								
IV.CK								
IV.CP								

Trieda	Pochvala od riaditeľa		Pochvala od triedneho učiteľa		Návrh na zníženú známku zo správania		Zatiaľ neschválené - Napomenutie za slabý prospech	
	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.
Spolu		11		10	7			1

16. Výsledky maturitných skúšok

Celkové výsledky maturitných skúšok

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
anglický jazyk	B1	45	41	56.05	41	59.88	40	17	6	17					2
slovenský jazyk a literatúra		52	52	51.72	52	63.53	47	15	17	11	4				2.09
teoretická časť odbornej zložky		52					47	19	10	16	2				2.02
praktická časť odbornej zložky		52					47	25	17	5					1.57
nemecký jazyk	B1	7	6	30.57	6	51.67	7	1	2	4					2.43

Výsledky maturitných skúšok - trieda II.ND

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
anglický jazyk	B1	5	5	43	5	49	5	2	1	2					2
slovenský jazyk a literatúra		5	5	49.36	5	70.7	5			4	1				3.2
teoretická časť odbornej zložky		5					5	1		4					2.6
praktická časť odbornej zložky		5					5	2	1	2					2

Výsledky maturitných skúšok - trieda II.NE

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
nemecký jazyk	B1	5	5	31.34	5	56	5	1	2	2					2.2
slovenský jazyk a literatúra		11	11	45.04	11	65.58	9	5	1	3					1.78
teoretická časť odbornej zložky		11					9	3	5	1					1.78
praktická časť odbornej zložky		11					9	3	4	2					1.89
anglický jazyk	B1	6	6	34.98	6	51.67	4	1	2	1					2

Výsledky maturitných skúšok

- trieda II.NP

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
slovenský jazyk a literatúra		7	7	46.89	7	58.06	7	2	3	1	1			2.14
teoretická časť odbornej zložky		7					7	2		5				2.43
praktická časť odbornej zložky		7					7	4	3					1.43
anglický jazyk	B1	5	3	34.43	3	38.33	5	1	1	3				2.4
nemecký jazyk	B1	2	1	26.7	1	30	2			2				3

Výsledky maturitných skúšok - trieda IV.AM

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
anglický jazyk	B1	3	3	73.9	3	45	3			3				3
slovenský jazyk a literatúra		3	3	50	3	54.77	3		1	2				2.67
teoretická časť odbornej zložky		3					3	1		2				2.33
praktická časť odbornej zložky		3					3	2	1					1.33

Výsledky maturitných skúšok - trieda IV.AP

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
anglický jazyk	B1	12	12	81.52	12	76.67	10	8		2				1.4
slovenský jazyk a literatúra		12	12	54.3	12	61.62	10	1	6	1	2			2.4
teoretická časť odbornej zložky		12					10	3	3	2	2			2.3
praktická časť odbornej zložky		12					10	6	4					1.4

Výsledky maturitných skúšok - trieda IV.AV

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
anglický jazyk	B1	14	12	47.49	12	60.83	13	5	2	6				2.08
slovenský jazyk a literatúra		14	14	58.38	14	65.61	13	7	6					1.46
teoretická časť odbornej zložky		14					13	9	2	2				1.46
praktická časť odbornej zložky		14					13	8	4	1				1.46

Výsledky maturitných skúšok - odbor 3757L dopravná prevádzka -

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
anglický jazyk	B1	5	5	43	5	49	5	2	1	2				2
slovenský jazyk a literatúra		5	5	49.36	5	70.7	5			4	1			3.2
teoretická časť odbornej zložky		5					5	1		4				2.6
praktická časť odbornej zložky		5					5	2	1	2				2

Výsledky maturitných skúšok - odbor 6403L podnikanie v remeslách a službách -

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
nemecký jazyk	B1	5	5	31.34	5	56	5	1	2	2				2.2
slovenský jazyk a literatúra		11	11	45.04	11	65.58	9	5	1	3				1.78
teoretická časť odbornej zložky		11					9	3	5	1				1.78
praktická časť odbornej zložky		11					9	3	4	2				1.89
anglický jazyk	B1	6	6	34.98	6	51.67	4	1	2	1				2

Výsledky maturitných skúšok - odbor 2952L výroba potravín -

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
slovenský jazyk a literatúra		7	7	46.89	7	58.06	7	2	3	1	1			2.14
teoretická časť odbornej zložky		7					7	2		5				2.43
praktická časť odbornej zložky		7					7	4	3					1.43
anglický jazyk	B1	5	3	34.43	3	38.33	5	1	1	3				2.4
nemecký jazyk	B1	2	1	26.7	1	30	2			2				3

Výsledky maturitných skúšok - odbor 4243M mechanizácia pôdohospodárstva -

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)							
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer	
anglický jazyk	B1	3	3	73.9	3	45	3			3				3
slovenský jazyk a literatúra		3	3	50	3	54.77	3		1	2				2.67
teoretická časť odbornej zložky		3					3	1		2				2.33

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
praktická časť odbornej zložky		3					3	2	1						1.33

Výsledky maturitných skúšok - odbor 2682K mechanik počítačových sietí - -----

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
anglický jazyk	B1	12	12	81.52	12	76.67	10	8		2					1.4
slovenský jazyk a literatúra		12	12	54.3	12	61.62	10	1	6	1	2				2.4
teoretická časť odbornej zložky		12					10	3	3	2	2				2.3
praktická časť odbornej zložky		12					10	6	4						1.4

Výsledky maturitných skúšok - odbor 4336M02 veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		ÚFIČ (známky)								
			počet	priemer	počet	priemer	počet	1	2	3	4	5	priemer		
anglický jazyk	B1	14	12	47.49	12	60.83	13	5	2	6					2.08
slovenský jazyk a literatúra		14	14	58.38	14	65.61	13	7	6						1.46
teoretická časť odbornej zložky		14					13	9	2	2					1.46
praktická časť odbornej zložky		14					13	8	4	1					1.46

Úspešnosť v maturitných skúškach

	riadny		
	Počet	Úspešných	Neúspešných
Všetkých spolu	52	47	
II.ND	5	5	
II.NE	11	9	
II.NP	7	7	
IV.AM	3	3	
IV.AP	12	10	
IV.AV	14	13	
3757L dopravná prevádzka - -----	5	5	
6403L podnikanie v remeslách a službách - ---- -----	11	9	
2952L výroba potravín - -----	7	7	

	riadny		
	Počet	Úspešných	Neúspešných
4243M mechanizácia pôdohospodárstva -	3	3	
2682K mechanik počítačových sietí -	12	10	
4336M02 veterinárne zdravotníctvo a hygiena - veterinárny zdravotník v hygienickej a laboratórnej službe	14	13	

17. Výsledky záverečných skúšok

Výsledky záverečných skúšok po odboroch

Odbor	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospiel s vyznamenaním	prospela	prospiel veľmi dobře
2487H01 autoopravár - mechanik	8	2.25	2.00	2.25	3	5	
2498F technické služby v autoservise - ---- -----	6	1.60	1.60	1.60	2		3
2864H operátor spracovania plastov -	1	2.00	2.00	2.00			1
2962H pekár -	2	1.00	1.00	1.00	2		
2964H cukrár -	3	3.33	3.00	3.00		3	
2977H cukrár kuchár -	7	2.14	1.86	2.29	2	4	1
2978H cukrár pekár -	2	1.00	1.50	1.50	1		1

Odbor	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospel s vyznamenaním	prospela	prospel veľmi dobre
2982F potravinárska výroba - -----	19	1.24	1.18	1.06	16		1
2988H mliekar a syrár - ----- -----	2	1.50	1.00	1.00	2		
3383F spracúvanie dreva - -----	3	2.00	1.67	2.33		1	2
3686F stavebná výroba - -----	12	2.75	1.63	2.75		6	2
4524H agromechanizátor, opravár	7	1.86	1.57	1.86	3	2	2
6468F pomocník v kuchyni - ----- ----- -----	4	1.67	1.00	1.67	2	1	
Spolu	76	1.87	1.57	1.84	33	22	13

Výsledky záverečných skúšok po triedach

Trieda	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospel s vyznamenaním	prospela	prospel veľmi dobre
II.IK	4	1.67	1.00	1.67	2	1	
II.IP	6	1.20	1.60	1.20	4		1
II.JA	6	1.60	1.60	1.60	2		3
II.JD	3	2.00	1.67	2.33		1	2
II.JS	2	2.50	1.50	2.50		1	1
II.RP	13	1.25	1.00	1.00	12		
II.RS	10	2.83	1.67	2.83		5	1
III.CB	2	1.50	1.00	1.00	2		
III.CC	3	3.33	3.00	3.00		3	
III.EA	7	2.43	2.14	2.43	2	5	
III.EE	1	1.00	1.00	1.00	1		
III.EM	7	1.86	1.57	1.86	3	2	2
III.EO	1	2.00	2.00	2.00			1
III.PE	2	1.00	1.00	1.00	2		
IV.CK	7	2.14	1.86	2.29	2	4	1

Trieda	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospiel s vyznamenaním	prospela	prospiel veľmi dobre
IV.CP	2	1.00	1.50	1.50	1		1
Spolu	76	1.87	1.57	1.84	33	22	13

18. Informácie o aktivitách školy alebo školského zariadenia, ktoré realizuje pre deti alebo pre žiakov v ich voľnom čase

Záujmové krúžky

Záujmový krúžok	Počet detí	Vedúci
3D modelovanie vo FREECAD	15	Peter Barančo
Anglický jazyk - krok za krokom k maturite	15	Tibor Tokár
Anglický jazyk - príprava na maturitu	15	Eva Veselovská
Biológia hrou	15	Martina Lachová
Branno-športový	15	Ľubomír Pitoňák
Diagnostický	15	Dávid Kučma
Ekonomika v praxi	15	Kristína Marhefková
Eurytmia v pohybe	13	Jana Suchá
Futbalový	15	Juraj Ploščica
Hravé počítače	12	Marcela Jurčová
Hravé varenie	15	Silvia Poľanovská
Chovateľský	14	Michal Maro
Kondičné posilňovanie	15	Kamila Chovancová
Krúžok varenia	15	Mária Suláková
Kuchynské umenie	15	Božena Suchanovská
Loptové hry	15	Tomáš Šimoňák
Matematický krúžok	15	Miriám Horanská
Moderná gastronómia	15	Michaela Jurdíková
Práca s drevom	15	Dušan Kopkáš
Relaxačné popoludnie	15	Veronika Kellnerová
Rezbársky	15	Pavol Danielčák
Sladký receptár	15	Eva Písarčíková
Slovenčina zábavne	15	Ľudmila Žáčiková
Spoločenská výchova	15	Anna Sulírová
Stolný tenis	15	Samuel Mačák
Stretnutie s vierou	15	Zuzana Horevajová
Svet kníh	14	Zuzana Krišandová
Svet motorov	10	Ján Richtarčík
Šachový krúžok	15	Tomáš Hudáček
Šikovné ručičky	13	Bibiána Koššárová
Športové hry	15	Ivan Tropp
Včelársky	13	Jaroslav Bolcar
Záhady a tajomstvá	15	Adriana Škovirová

Záujmový krúžok	Počet detí	Vedúci
Zdravá výživa	15	Zuzana Rumlová