



*Stredná odborná škola strojnica, Partizánska cesta 76,
Bánovce nad Bebravou*

sídlo: Partizánska cesta 76, 957 01 Bánovce nad Bebravou

***Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch
a podmienkach za školský rok 2022/2023***

(Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z.z.)

SOŠS/2023/44/7

vypracoval: Ing. Zuzana Janiková

Bánovce nad Bebravou, 10.10.2023

Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z.z. v znení vyhlášky 526/2021 Z.z.

§ 2. ods. 1 a Údaje o škole alebo o školskom zariadení v rozsahu: názov, adresa, telefónne číslo, webové sídlo, adresa elektronickej pošty

| | |
|---------------------|--|
| Názov školy | Stredná odborná škola strojnícka, Partizánska cesta 76, Bánovce nad Bebravou |
| Adresa školy | Partizánska cesta 76, 957 01 Bánovce nad Bebravou |
| Telefón | +421 038 5363114 |
| E-mail | spsbn@pbi.sk |
| WWW stránka | https://spsbn.edupage.org |

Vedúci zamestnanci školy

| | Priezvisko, meno | Telefón | Služ. mobil | e-mail |
|-------------------------|----------------------------|----------------|--------------------|---------------------------|
| Riaditeľka školy | Ing. Janíková Zuzana | 038/5363114 | 0908880346 | spsbn@pbi.sk |
| zástupca pre OVY | Ing. Eliška Lexmannová | 038/5363112 | 0911118778 | eliskalexmann@gmail.com |
| zástupca pre VVP | PhDr. Ľubomíra Stanková | | 0905470736 | zastupcasoujr@centrum.sk |
| zástupca pre OP | Ing. Alena Paulová | 0385363112 | | a.paulova@gmail.com |
| vedúca ŠJ | Milena Jančárová | 038/5363123 | 0901918443 | milena.jancarova@azet.sk |
| vedúci TEČ | RNDr. Marian Kovalčík | 0385363127 | 0905470734 | kovalcik.marian@gmail.com |

Rada školy

Rada školy bola zriadená pri Strednej odbornej škole strojníckej Bánovce nad Bebravou v zmysle § 24 zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Sídlo rady školy je zhodné so sídlom školy, pri ktorom je zriadená.

Rada školy je iniciatívnym a poradným samosprávnym orgánom, ktorý vyjadruje a presadzuje verejné záujmy a záujmy žiakov, rodičov, pedagogických zamestnancov a ostatných zamestnancov v oblasti výchovy a vzdelávania. Plní tiež funkciu verejnej kontroly práce vedúcich zamestnancov školy z pohľadu školskej problematiky. Posudzuje a vyjadruje sa k činnosti školy.

Členovia rady školy sú volení na štvorročné funkčné obdobie.

| | Titl., priezvisko, meno | Kontakt |
|----------------------------------|--------------------------------|----------------|
| predseda | Ing. Pavel Hazucha | 0905910818 |
| pedagogickí zamestnanci | Ing. Jana Kúdelová | |
| | | |
| ostatní zamestnanci | Alena Petrušová | |
| | | |
| zástupca rodičov | Mgr. Miroslava Hudecová | |
| | Ignác Baco | |
| | Katarína Opáthová | |
| | | |
| zástupca zriaďovateľa | PaedDr. Rudolfa Novotná, | |
| | Ing. Mária Hajšová | |
| | Ing. Zuzana Máčeková | |
| | | |
| zástupca zamestnávateľov: | Bc. Katarína Vojtková | |
| | | |
| zástupca žiakov: | Michaela Mátéffyová | |

§ 2. ods. 1 b Údaje o zriaďovateľovi v rozsahu: názov, sídlo, telefónne číslo, adresa elektronickej pošty

| | |
|----------------|---|
| Názov | Trenčiansky samosprávny kraj |
| Sídlo | K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín |
| Telefón | 032 / 6555 111 |
| E-mail | info@tsk.sk |

§ 2. ods. 1 c Informácie o činnosti rady školy alebo rady školského zariadenia, najmä počet a dátumy zasadnutí a prijaté uznesenia

PORADNÉ ORGÁNY A KOMISIE

Sú kolektívnym orgánom pre posudzovanie otázok súvisiacich s činnosťou a ďalším rozvojom školy. Stálymi poradnými orgánmi sú zástupcovia riaditeľa, výchovný poradca a koordinátor prevencie drogových závislostí a iných sociálno-patologických javov a koordinátor environmentálnej a predmanželskej výchovy.

Pedagogická rada

Je poradným orgánom riaditeľky školy. Jej úlohou je usmerňovať a zjednocovať prácu všetkých pedagogických zamestnancov školy a spolupracovať pri riešení hlavných úloh vo výchove a vzdelávaní. Členmi sú: učitelia, MOV. Pedagogickú radu zvoláva riaditeľka školy. Plán práce

je súčasťou plánu práce hlavných úloh školy. Upravuje sa pre každý školský rok. Pedagogická rada je zvolávaná 1x za mesiac a podľa potreby školy, najmenej však 1x za štvrťrok. Zo zasadnutí sa robia písomné zápisy a výpisy zo záverov pedagogickej rady.

Rada školy

Je poradný samosprávny orgán, ktorý vyjadruje a presadzuje verejné záujmy a záujmy žiakov, rodičov, pedagogických zamestnancov a ostatných zamestnancov v oblasti výchovy a vzdelávania. Plní funkciu verejnej kontroly, posudzuje a vyjadruje sa k činnosti školy. Vždy po zvolení novej rady školy sa stretne celá rada na ustanovujúcom zasadnutí a potom podľa potrieb vyjadruje podporné stanovisko pre vedenie školy. Zo zasadnutí sa vyhotovuje písomný zápis.

Rada rodičov

Jej úlohou je pomáhať pri uskutočňovaní plánu práce a programu školy, pri zlepšovaní materiálneho vybavenia, pri financovaní výchovných a vzdelávacích aktivít a pod. Zasadá minimálne 1x za rok pri navrhovaní a schvaľovaní plánu a rozpočtu. Zo zasadnutí sa vyhotovuje zápisnica.

Žiacka školská rada

Je iniciatívnym a poradným samosprávnym orgánom, ktorý sa vyjadruje k otázkam výchovy a vzdelávania. Zastupuje žiakov vo vzťahu k riaditeľovi a vedeniu školy, predkladá im svoje stanoviská a návrhy a volí a odvoláva zástupcu žiakov do rady školy. Vedú si o zasadnutiach zápisy.

Porada vedenia

Prejednáva aktuálne úlohy na zabezpečenie chodu školy. Koná sa 1x mesačne. Porady sa zúčastňujú: riaditeľ, zástupkyňa riaditeľky pre teoretické predmety, zástupkyňa riaditeľky pre odborné predmety, zástupkyňa riaditeľky pre praktické vyučovanie, vedúci ekonomického úseku. Na pracovné porady vedenia školy nadväzujú porady pedagogickej rady školy, tak je zabezpečené plnenie úloh, ktoré vyplývajú z porad. Vyhotovuje sa zo zasadnutia písomný záznam.

Predmetové komisie

Napomáhajú k zvyšovaniu úrovne výchovy a vyučovania v jednotlivých predmetoch teoretického vyučovania a praktického vyučovania. Plány práce vypracúvajú vedúci predmetových komisií každoročne. Navrhujú ich predsedovia predmetových komisií po prerokovaní s riaditeľom školy. Zameriavajú sa na:

- zvyšovanie metodickéj a odbornej úrovne výchovy a vyučovania
- dodržiavanie nadväznosti medzi TV a PV
- uplatňovanie medzi predmetových vzťahov
- rozbery praktického využitia učiva
- proporcionálne zastúpenie predmetov vo vyučovaní
- navrhujú témy na maturitné a záverečné skúšky
- navrhujú predsedov na maturitné a záverečné skúšky

Predmetové komisie zasadajú raz za štvrťrok a v prípade potreby.

Metodické združenie predsedov PK odborných predmetov a majstrov OVY

Zameriava sa na zabezpečovanie úzkej spolupráce medzi učiteľmi odborných predmetov a majstrami odbornej výchovy za účelom zjednocovania výchovno-vzdelávacej činnosti, výmeny skúseností a jednotného pôsobenia na žiakov v oblasti vzdelávania a využívania nových poznatkov v odbornej praxi.

| Názov MZ a PK | vedúci | zastúpenie predmetov |
|---|--------------------|--|
| PK všeobecnovzdelávacích predmetov | PaedDr. Exlerová | SJL, NEJ, TSV |
| PK cudzích predmetov | Ing. Bacová | ANJ, NEJ, RUJ |
| PK matematiky a prírodovedných predmetov | PaedDr. Ondrušková | MAT, CHE, FYZ, TFYZ |
| PK telesná a športová výchova | Mgr. Chocina | TSV |
| PK elektrotechniky a mechatroniky | Ing. Kutiš | ELE, MNK |
| PK ekonomických a potravinárskych predmetov | Ing. Mikušová | odborné predmety OAP, HOS |
| PK strojárskych predmetov | Ing. Varhaniková | odborné predmety STR, MNK, POZS, MN, AUO |
| PK IKT predmetov | Ing. Oravec | odborné predmety TLY a MPS |
| koordinátori | | |
| koordinátor študentského parlamentu | Ing. Mikušová | |
| koordinátor vých. k rodičovstvu a manželstvu | PaedDr. Exlerová | |
| koordinátor primárnej prevencie šikanovania, | Mgr. Jančurová | |
| koordinátor environmentálnej výchovy | Bc. Krumpálová | |
| výchovný poradca | Ing. Mikušová | |
| koordinátor boja proti obezite | Ing. Kúdelová | |
| koordinátor výchovy k ľudským právam | PaedDr. Mikulová | |
| koordinátor SOČ a projektov | Ing. Paulová | |
| koordinátor karietového poradenstva | Ing. Mikušová | |

§ 2. ods. 1 d Počet detí, žiakov alebo poslucháčov

Počet žiakov školy: **323**

Počet tried: **18**

Podrobnejšie informácie:

| Trieda | Počet žiakov |
|---------------|---------------------|
| I.A | 18 |
| I.B | 21 |
| I.C | 19 |
| I.D | 21 |
| I.E | 19 |
| I.N | 6 |
| II.A | 27 |
| II.B | 19 |
| II.C | 20 |
| II.D | 13 |
| II.N | 10 |
| III.A | 21 |
| III.B | 19 |
| III.C | 16 |
| III.D | 16 |
| IV.A | 19 |
| IV.B | 20 |
| IV.C | 19 |

§ 2. ods. 1 e Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov

Pracovný pomer

| Pracovný pomer | Počet pedag. prac. | Počet nepedag. prac. | Počet úväzkov pedag. prac. | Počet úväzkov nepedag. prac. |
|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| TPP | 36 | 17 | | |
| DPP | 0 | 0 | | |
| Znížený úväzok | 2 | 2 | | |
| ZPS | 4 | 1 | | |
| Na dohodu | 3 | 0 | | |

§ 2. ods. 1 f Údaje o plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

| počet | nekvalifikovaných | kvalifikovaných | spolu |
|--------------------|-------------------|-----------------|-------|
| učiteľov | 0 | 36 | 36 |
| vychovateľov | 0 | 0 | 0 |
| asistentov učiteľa | 0 | 2 | 2 |
| | | | |
| spolu | 0 | 40 | 40 |

Predmety vyučované nekvalifikovane

| Trieda | Predmet | Počet hodín týždenne |
|--------|--|----------------------|
| 1.E | Predmety skupiny vzdelávania potravinárstvo | 8 |
| 1.E | Informatika | 1 |
| 2.N | Predmety skupiny vzdelávania ekonomické vedy | 9 |

§ 2. ods. 1 g Informácie o aktivitách a prezentácii školy alebo školského zariadenia na verejnosti

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Naša škola sa v rámci projektu TATRA do škôl zapojila do súťaže BUGGYRA Racing Team, ktorá sa konala 16.9.2022 V TATRA TRUCK a.s Koprivnica : zúčastnili sa jej náš študent 2. ročníka autoopravár mechanik so svojim majstrom odborného výcviku.

Dňa 28.9.2022 sme sa zúčastnili **Krajského kola Župná kalokagatia 2022**, ktorú zorganizoval TSK. Naše družstvo reprezentovali 8 žiaci, ktorí obsadili pekné 9.miesto

Dňa 21.októbra 2022 sa naša študentka 1.B triedy zúčastnila **celošátnej súťaže v umeleckom prednese pôvodnej slovenskej poézie**. Súťaž vyhlásilo Ministerstvo školstva, vedy a techniky a športu SR v spolupráci s Klubom priateľov poézie Pavla Koyša. Študentka obsadila **2.miesto**.

V dňoch 18. a 19.10. 2022 sa konala vo Vzdelávacom stredisku KIA v Gbeľanoch pri Žiline **celoslovenská Súťaž mladých elektronikov (SME 2022)**. Našu školu na súťaži zastupovali Jakub Rosa a Kristián Miksa z 2.A. Naši študenti z odboru mechatronika súťažili so študentmi elektrotechnických odborov a ukázali, že sa medzi nimi nestratia. Skonstruovali elektronickú hraciu kocku, riešili test z elektroniky a umiestnili sa v strede štartovacieho poľa 40-tich účastníkov.

Zručnosť Elán, Nápaditosť, Invencia, Tvorivosť, je súťaž ktorej garantom je ministerstvo školstva. Jej cieľom je podpora a vyhľadávanie talentovaných a nadaných žiakov SŠ, rozvíjať tvorivé kompetencie žiakov, odborné - teoretické vedomosti a odborné - praktické schopnosti a zručnosti v programovaní a strojárstve. 12.10.2022 prebehlo školské kolo v overení odborných - teoretických vedomostí u žiakov maturitných ročníkov v odbore 2411 K mechanik nastavovač a 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení.

V dňoch 17.10. až 20.10.2022 prebieha v priestoroch dielni školy školské kolo Zenit v strojárstve. Absolvovali ho žiaci štvrtého ročníka odboru mechanik nastavovač a programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení. Cieľom školského kola je overenie odborných - praktických schopností a zručností pri výrobe súčiastky podľa výkresovej dokumentácie a na základe nimi vypracovaného technologického postupu.

V októbri prebehlo na našej škole školské kolo súťaže **ZENIT V IT v kategóriách WEBDIZAJN a GRAFIK** v ktorom súťažilo 8 študentov odboru Technické lýceum so zameraním na INF (4 v každej kategórii). Najlepší zo školského kola boli nominovaní do **KRAJSKÉHO KOLA**, ktoré sa uskutočnilo 23.11.2022 v Novom Meste nad Váhom (WEBDIZAJN) a v Trenčíne (GRAFIK). Bohužiaľ Samuel Adamus - víťaz školského kola v kategórii GRAFIK sa krajského kola na poslednú chvíľu pre chorobu nezúčastnil, ale v kategórii WEBDIZAJN obsadili naši študenti **Peter Hrčka 3.miesto a Patrik Pirt'an 6. miesto.**

Dňa 15. 11. 2022 sme sa zúčastnili **okresného kola vo futsale**, ktoré zorganizovalo centrum voľného času Bánovce nad Bebravou. Naši chlapci po skvelom výkone remizovali s Gymnázium Bánovce 5:5, (polčas 1:1) a na pokutové kopy prehrali 5:4. Veľká vďaka patrí všetkým chalanom, ktorí proti favoritovi zápasu (ten mal v mužstve reprezentanta vo futsale) príkladne zabojovali a takmer stratený zápas dvoma gólmi v závere dotiahli do remízy. Naše družstvo tvorili študenti Peter Blina, Miroslav Červenec, Adam Kittler, Dušan Mozga, Ján Jakubík, Denis Rutkovský, Adrián Kováč, Miroslav Hlobeň, Adam Jaroš a Adam Škomík.

Dňa 16.11.2022 sme sa zúčastnili **25. ročníka pretekov v skoku do výšky - študentská latka**. Pretekov sa zúčastnilo 73 súťažiacich. Našu školu reprezentovali Martin Kardoš, Matyáš Filo a Andrej Hazucha. Najviac sa darilo Martinovi Kardošovi ktorý výkonom 155cm sa umiestnil na vynikajúcom 4. mieste v kategórii mladších dorastencov.

Dňa 29.11.2022 sa v našej škole konala **olympiáda z anglického jazyka**. Zúčastnilo sa jej 19 žiakov zo všetkých ročníkov. Olympiáda má predpísaný počet jednotlivých úloh zo všetkých zručností. Preverila vedomosti a zručnosti žiakov v počúvaní, gramatike, slovnej zásobe a čítaní. Dvanásť najlepších žiakov pokračovalo v ústnej časti. Tá pozostávala z dvoch častí - obrázkového podnetu, na základe ktorého bolo treba vymyslieť krátky príbeh a z hrania rolí. Hodnotili sme plynulosť vyjadrovania, gramatickú správnosť a bohatosť slovnej zásoby.

Dňa 17.1.2023 sme sa zúčastnili **Okresného kola vo volejbale - mix.** /min 3 dievčatá na palubovke/. Turnaja sa zúčastnili všetky stredné školy v našom meste. V prvom zápase sme porazili jednoznačne SOS cirkevná 3:0.V súboji o prvé miesto naše družstvo po bojovnom výkone podľahlo Gymnázium 1:3, ktoré malo vo svojom družstve aj niektorých aktívnych hráčov volejbalu. Našu školu vzorne reprezentovali reprezentovali: Mátéffyová, Richtárechová, Plevová, Hlobeň, Šudík, Kardoš, Jakubík, Lehotkai, Kittler, Hubka, Lech.

Autorská **literárna súťaž „JESENSKÝ“** otvára dvere literárnej tvorbe mládeže v meste, kde pôsobil slovenský literát a dramatik Janko Jesenský. V roku 2022 sa uskutočnil v poradí 29. ročník, čo svedčí o záujme mládeže o literárnu tvorbu. Mladí autori majú jedinečnú možnosť skonfrontovať svoje diela s ostatnými autormi. Odborná porota udelila TITUL MLADÝ JESENSKÝ 2022 aj žiakovi našej školy PATRIKOVI PIRŤANOVI z 3. A triedy za vlastnú tvorbu - poézia.

Súťaž Strieborný piest SMC je medzinárodná súťaž, ktorá prebieha v tomto školskom roku na troch miestach - Gbeľany (21.3.2023), Kúrim (23.3.) a Praha (29.3.). Je to súťaž určená žiakom technických škôl, ktorí majú výuku automatizácie alebo mechatroniky. Naši mechatronici z HLA - Dávid Panáček, Oliver Mikuš a Dávid Ján Jakubík si overili svoje znalosti z automatizácie, pneumatiky, elektropneumatiky v konkurencii 22 tímov z rôznych stredných škôl Slovenska.

Dňa 16. 2. 2023 sa študenti SOŠ strojníckej Ľuboš Koníček, Jakub Ďuračka, Bruno Gieci a Matúš Bátora pod vedením Ing. Zuzany Grešovej, PhD zúčastnili **strojárскеj olympiády**, ktorú usporiadala STU, Strojnícka fakulta v Bratislave. Vo finále získal Ľuboš Koníček krásne 1. miesto s projektom: Ako na 3D tlačiareň a Jakub Ďuračka obsadil so svojim projektom krásne 3.miesto. Študenta Ľuboša Koníčka pripravovali majster odborného výcviku Juraj Štefánik a pán učiteľ Ing. Hazucha a študenta Jakuba Ďuračku pripravoval do súťaže pán učiteľ Mgr. Oravec Alexander.

Hviezdoslavov Kubín je postupová súťaž a prehliadka v umeleckom prednese poézie a prózy. Je najstaršou a najprestížnejšou súťažou v umeleckom prednese a vrcholným podujatím, ktoré vytvára a formuje kultúru slovenského národa. Umelecký prednes je prostriedkom na vyjadrenie vlastných pocitov, záujmov, názorov a postojov prostredníctvom zvolených literárnych textov a vlastného rečového prejavu. Estetická prezentácia na verejnom vystúpení vedie interpreta k rozvíjaniu jeho predstáv, emócií, myslenia a k zdokonaľovaniu jeho reči, výrazu i kontaktu s publikom. Z regionálneho kola postúpila do krajského kola naša žiačka z 1. B triedy Tamara Richtárechová. Krajské kolo Hviezdoslavov Kubín sa konalo 4. 5. 2023 v Uhrovci. Tamara Richtárechová obsadila krásne 3. miesto.

Celoštátneho kola v Stredoškolskej odbornej činnosti v Modre sa zúčastnili najlepší riešitelia zo všetkých stredných škôl v rámci celej SR. Ľuboš Koníček zo IV. A s prácou „Ako na 3D tlač“ získal 3. miesto vo svojej kategórii a príkladne nás reprezentoval aj Jakub Ďuračka zo IV.A triedy s prácou „Poznáš Slovensko?“

V dňoch 28.-29.4. 2023 sa náš študent (3.A odbor Technické lýceum so zameraním na informatiku) Peter Hrčka zúčastnil celoslovenského kola súťaže **AMAVET JUNIOR INTERNET 2023 v kategórii JuniorWEB**. V rámci súťaže prebehli zaujímavé prednášky o umelej inteligencii, internete a o ďalších veciach. Peter Hrčka našu školu reprezentoval úspešne - získal Špeciálnu cenu dekana FIIT STU Bratislava.

Študenti SOŠ strojníckej sa každoročne zapájajú do **Stredoškolskej odbornej činnosti a sú úspešní**. Nebolo tomu inak ani v tomto školskom roku. Jakub Ďuračka zo IV.A triedy s prácou „Poznáš Slovensko?“ získal v krajskom kole SOČ v súťažnom odbore Učebné pomôcky v Starej Turej 1. miesto a postúpili do celoštátnej prehliadky SOČ. Ľuboš Koníček zo IV. A s prácou „Ako na 3D tlač“ získal v krajskom kole SOČ v súťažnom odbore Elektrotechnika a hardware 2. miesto a tiež postúpil na celoštátne kolo, ktoré sa uskutoční v dňoch 26.4 - 28.4.2023 v SOŠ vinársko-ovocinárska v Modre. Jakub a Ľuboš úspešne reprezentovali našu školu a potvrdili jej dobré meno.

V stredu 10. mája 2023 sa v Uhrovci uskutočnilo **krajské kolo 26. ročníka súťaže v rečníckych prejavoch žiakov základných a stredných škôl pod názvom Štúrov a Dubčekov rétorický Uhrovec**. 26.ročník bol pre nás výnimočný. Stali sme sa jeho hlavným organizátorom v spolupráci s Regionálnym úradom školskej správy v Trenčíne, mestom Bánovce nad Bebravou, obcou Uhrovec, Trenčianskym osvetovým strediskom v Trenčíne, Spoločnosťou

slovenských velikánov a Mestským kultúrnym strediskom s. r. o. v Bánovciach nad Bebravou. Zmyslom súťaže je zachovanie pamiatky Ľudovíta Štúra a Alexandra Dubčeka. Okrem uvedeného si podujatie kladie za cieľ formovanie vzťahu mladých ľudí k rodnému jazyku, zlepšovanie rečového prejavu, rozvíjanie rečníckeho umenia a komunikácie žiakov, vyhľadávanie talentovaných žiakov, rozvíjanie ich nadania, vytvorenie konkurenčného prostredia na vzájomné porovnávanie svojich schopností. Súťaž sa uskutočňuje v 3 kategóriách: I. kategória (žiaci 1.-4. ročníka ZŠ), II. kategória (5. - 9. ročníka) a III. kategória žiaci strednej školy. Odborná porota si vypočula a vyhodnotila všetky príspevky. O umiestnení rozhodoval umelecký prejav, bohatosť slovných zásob, osobný vklad do témy, kreativita spracovania vlastných či vyžrebovaných tém. V prvej kategórii zavážila i schopnosť víťaza prekvapiť premysleným a originálnym záverom.

23.6.2023 sme sa opäť zúčastnili na **Festivale energie v Elektrárni v Piešťanoch** so žiakmi Ľubošom Margolienom, Adamom Janovčíkom a majstrom odborného výcviku Jozefom Chalúpekom s projektom Veterná elektráreň. Na festivale sa predstavili rôzne zaujímavé projekty SŠE a žiakom ZŠ ponúkal i atraktívne súťaže a zábavu. Na záver sa konalo losovanie výhercov a ocenenie projektov hodnotnými cenami a tiež boli odmenené zaujímavými cenami aj aktivity žiakov ZŠ. Akcia ZSE bola veľmi dobre organizovaná a zaujímavá pre žiakov SŠE i pre žiakov ZŠ.

| Názov súťaže | Počet žiakov | okr. kolo | kraj. kolo | národ. kolo | medzinár. kolo |
|---|--------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------|
| Festival energie v Piešťanoch | 3 | 2.miesto | špeciálna cena | | |
| Získali sme titul a plaketu Ambasadorská škola Európskeho parlamentu | 5 | | | | |
| Hviezdoslavov Kubín – krajské kolo | 2 | postup na celosl. | | 3.miesto | |
| Hviezdoslavov Kubín – regionálne kolo | 2 | | | | |
| Štúrov a Dubčekov rétorický Uhrovec | 2 | | | | |
| Úspech v celoštátnom kole Stredoškolskej odbornej činnosti | 5 | | | 3.miesto | |
| AMAVET JUNIOR INTERNET 2023 | 4 | | špeciálna cena | | |
| Úspech v krajskom kole Stredoškolskej odbornej činnosti | 6 | | 1.miesto | | |
| Máme majstra Slovenska | 1 | | | | |
| Zúčastnili sme sa súťaže Strieborný piest SMC | 3 | | | | |
| Boli sme úspešní vo finále Strojárskej olympiády | 5 | | | 1.miesto 3.miesto | |
| Okresné kolo v basketbale | 5 | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------|------------------------------|------------------------|-----------------|--|
| Okresné kolo vo volejbale - 2. miesto | 3 | 2.miesto | | | |
| LITERÁRNA SÚŤAŽ JESENSKÝ 2022 | 1 | udelený Titul Jesenský | | | |
| OLYMPIÁDA Z ANGLICKÉHO JAZYKA | 4 | | | | |
| Študentská latka | 2 | | 4.miesto | | |
| ZENIT V IT v kategóriách WEBDIZAJN a GRAFIK | 8 | | 6.miesto , 3.miesto | | |
| Okresné kolo vo futsale | 11 | | | | |
| Umelecký prednes | 2 | | | 2.miesto | |
| Súťaž mladých elektronikov | 2 | | | 25. a 35.miesto | |
| Školské kolo Zenit v strojárstve | 2 študenti | | | | |
| Úspech žiaka 1.A triedy Denisa Lastovicu | 1 | | | | |
| 23. ročník súťaže ZENIT v strojárstve - školské kolo | 20 | | | | |

Úspešní v školskom roku 2022/23

Za úspešnú reprezentáciu školy a výborné študijné výsledky v uplynulom školskom roku si prevzali ocenenie riaditeľky školy za spoluúčasti rodičovského združenia.



Z našej školy bol ocenený Ľuboš Koníček

Dňa 28. júna 2023 pán primátor Ing. Róbert Gašparík ocenil žiakov, ktorí okrem výborných študijných výsledkov reprezentovali školu nie len na pôde školy, ale aj v rámci kraja či celého Slovenska. **Z našej školy bol ocenený Ľuboš Koníček.** Ľuboš aktívne pôsobil ako predseda školského parlamentu. Počas jeho velenia parlament pripravil veľa zaujímavých akcií. Nenahraditeľný bol najmä počas dištančného vzdelávania v čase pandémie covid -19, pretože bol jedným z tvorcov Discord serveru prispôbeného na online výučbu pre našu školu a dlhodobo aktívne pomáhal nielen študentom, ale aj učiteľom pri jeho všestrannom využívaní. Pre potreby základných škôl zhotovil vzdelávacie billboardy s tematikou nášho kraja o Alexandrovi Dubčekovi a Ľudovítovi Štúrovi. Je tvorcom loga školy, autorom rôznych plagátov a grafických návrhov pre významné udalosti školy. Bol úspešný nielen vo svojom odbore, ale svoje schopnosti využíval aj na súťažiach vo všeobecných predmetoch. Získaval popredné miesta v školskom kole olympiády zo slovenského jazyka, matematiky a na olympiáde ľudských práv. Vlastní cenné trofeje z rôznych krajských a celoslovenských súťaží. V roku 2021 získal 1. miesto v krajskej prehliadke SOČ v kategórii Tvorba učebných pomôcok a didaktických technológií. Certifikát za 1. miesto v strojárkej olympiáde mu v roku 2023 udelila Strojnícka fakulta STU. V krajskej prehliadke SOČ v oblasti elektrotechnika, hardware a mechatronika v roku 2023 obsadil 2. miesto. Diplom za 3. miesto získal v roku 2023 v celoslovenskej prehliadke SOČ v oblasti elektrotechnika, hardware a mechatronika. V roku 2023 si vybojoval aj 2. miesto na Stredoškolskej technickej olympiáde Cenu dekana získal v roku 2023 v súťaži Strojár Inovátor v Košiciach.





Festival energie v Piešťanoch

23.6.2023 sme sa opäť zúčastnili na Festivale energie v Elektrárni v Piešťanoch so žiakmi Ľubošom Margolienom, Adamom Janovčíkom a majstrom odborného výcviku Jozefom Chalúpekom s projektom Veterná elektrárneň. Na festivale sa predstavili rôzne zaujímavé projekty SŠE a žiakom ZŠ ponúkal i atraktívne súťaže a zábavu. Na záver sa konalo losovanie výhercov a ocenenie projektov hodnotnými cenami a tiež boli odmenené zaujímavými cenami aj aktivity žiakov ZŠ. Akcia ZSE bola veľmi dobre organizovaná a zaujímavá pre žiakov SŠE i pre žiakov ZŠ. Z vystavených 12 exponátov získal náš projekt 2. miesto v študentskej súťaži 4E.ON a zároveň i 1. miesto ceny sympatie zamestnancov ZSE.



Získali sme titul a plaketu Ambasádorská škola Európskeho parlamentu

Slávnostné ukončenie 7. ročníka programu EPAS sa konalo 19. júna v Bratislave. Mali sme možnosť sa zoznámiť so všetkými účastníkmi tohto ročníka. Pozreli sme si videoodkazy ambasádorom od poslancov Európskeho parlamentu. S pani Miriam Lexman a pánom Vladimírom Bilčíkom sme mali možnosť diskutovať na aktuálne témy osobne. Vypočuli a pozreli sme si prezentácie najlepších aktivít všetkých zúčastnených škôl a nakoniec zažiť slávnostné odovzdávanie plaket a diplomov. Poďakovanie patrí našim študentom, ktorí sa zúčastnili programu EPAS, za ich aktivitu a činnosti, ktoré nám dopomohli k získaniu titulu Ambasádorská škola Európskeho parlamentu!



Hviezdoslavov Kubín – krajské kolo

Hviezdoslavov Kubín je postupová súťaž a prehliadka v umeleckom prednese poézie a prózy. Je najstaršou a najprestížnejšou súťažou v umeleckom prednese a vrcholným podujatím, ktoré vytvára a formuje kultúru slovenského národa. Umelecký prednes je prostriedkom na vyjadrenie vlastných pocitov, záujmov, názorov a postojov prostredníctvom zvolených literárnych textov a vlastného rečového prejavu. Estetická prezentácia na verejnom vystúpení vedie interpreta k rozvíjaniu jeho predstáv, emócií, myslenia a k zdokonaľovaniu jeho reči, výrazu i kontaktu s publikom. Z regionálneho kola postúpila do krajského kola naša žiačka z 1. B triedy **Tamara Richtárechová**. Krajské kolo Hviezdoslavov Kubín sa konalo 4. 5. 2023 v Uhrovci. **Tamara Richtárechová obsadila krásne 3. miesto.** Za reprezentáciu školy jej ďakujeme a želáme veľa recitačných úspechov.

Hviezdoslavov Kubín – regionálne kolo

Trenčianske osvetové stredisko v Trenčíne a Regionálny úrad školskej správy v Trenčíne usporiadal regionálne kolo recitačnej súťaže **Hviezdoslavov Kubín – umelecký prednes poézie a prózy pre okresy: Bánovce n/B., Myjava, Nové Mesto nad Váhom a Trenčín.** Súťaž sa uskutočnila v priestoroch Galérie Miloša Alexandra Bazovského v Trenčíne. Našu školu reprezentovali **žiačky 1. B triedy Tamara Richtárechová a Michaela Mátéffyová. Tamara Richtárechová obsadila 2. miesto** a postupuje do krajského kola. Michaela Mátéffyová získala diplom poroty. Obidve recitátorky súťažili v prednese poézie a predviedli kvalitnú recitáciu v náročnej konkurencii. Sme hrdí, že na škole s technickým zameraním máme žiačky so záujmom o umelecký prednes.

Štúrov a Dubčekov rétorický Uhrovec

V stredu 10. mája 2023 sa v Uhrovci uskutočnilo krajské kolo 26. ročníka súťaže v rečníckych prejavoch žiakov základných a stredných škôl pod názvom **Štúrov a Dubčekov rétorický Uhrovec.** 26. ročník bol pre nás výnimočný. Stali sme sa jeho hlavným organizátorom v spolupráci s Regionálnym úradom školskej správy v Trenčíne, mestom Bánovce nad Bebravou, obcou Uhrovec, Trenčianskym osvetovým strediskom v Trenčíne, Spoločnosťou slovenských velikánov a Mestským kultúrnym strediskom s. r. o. v Bánovciach nad Bebravou. Zmyslom súťaže je zachovanie pamiatky Ľudovíta Štúra a Alexandra Dubčeka. Okrem uvedeného si podujatie kladie za cieľ formovanie vzťahu mladých ľudí k rodnému jazyku, zlepšovanie rečového prejavu, rozvíjanie rečníckeho umenia a komunikácie žiakov, vyhľadávanie talentovaných žiakov, rozvíjanie ich nadania, vytvorenie konkurenčného prostredia na vzájomné porovnávanie svojich schopností. Súťaž sa uskutočňuje v 3 kategóriách: I. kategória (žiaci 1. - 4. ročníka ZŠ), II. kategória (5. - 9. ročníka) a III. kategória žiaci strednej školy. Odborná porota si vypočula a vyhodnotila všetky príspevky. O umiestnení rozhodoval umelecký prejav, bohatosť slovnej zásoby, osobný vklad do témy, kreativita spracovania vlastných či vyžrebovaných tém. V prvej kategórii zavážila i schopnosť víťaza prekvapiť premysleným a originálnym záverom. Víťazom gratulujeme a želáme veľa úspechov v celoslovenskom kole.



Úspech v celoštátnom kole Stredoškolskej odbornej činnosti

Celoštátneho kola v Stredoškolskej odbornej činnosti v Modre sa zúčastnili najlepší riešitelia zo všetkých stredných škôl v rámci celej SR. **Ľuboš Koníček** zo **IV. A** s prácou „**Ako na 3D tlač**“ získal **3. miesto** vo svojej kategórii a príkladne nás reprezentoval aj **Jakub Ďuračka** zo **IV.A** triedy s prácou „**Poznáš Slovensko?**“

AMAVET JUNIOR INTERNET 2023

V dňoch 28.-29.4. 2023 sa náš študent (3.A odbor Technické lýceum so zameraním na informatiku) Peter Hrčka zúčastnil celoslovenského kola súťaže AMAVET JUNIOR INTERNET 2023 v kategórii JuniorWEB. V rámci súťaže prebehli zaujímavé prednášky o umelej inteligencii, internete a o ďalších veciach. Peter Hrčka našu školu reprezentoval úspešne - získal Špeciálnu cenu dekana FIIT STU Bratislava.

Úspech v krajskom kole Stredoškolskej odbornej činnosti

Študenti SOŠ strojníckej sa každoročne zapájajú do Stredoškolskej odbornej činnosti a sú úspešní. Nebolo tomu inak ani v tomto školskom roku.

Jakub Ďuračka zo IV.A triedy s prácou „Poznáš Slovensko?“ získal v krajskom kole SOČ v súťažnom odbore Učebné pomôcky v Starej Turej 1. miesto a postúpili do celoštátnej prehliadky SOČ. Ľuboš Koníček zo IV. A s prácou „Ako na 3D tlač“ získal v krajskom kole SOČ v súťažnom odbore Elektrotechnika a hardware 2. miesto a tiež postúpil na celoštátne kolo, ktoré sa uskutoční v dňoch 26.4 – 28.4.2023 v SOŠ vinársko-ovocinárska v Modre. Jakub a Ľuboš úspešne reprezentovali našu školu a potvrdili jej dobré meno. Všetkým zúčastneným žiakom **BLAHOŽELÁME** a **ĎAKUJEME** učiteľom, ktorí boli konzultantmi prác za perfektnú prípravu.



Máme majstra Slovenska

Žiak I.A triedy Denis Lastovica si 25 a 26.3.2023 v Nitre vybojoval v zápasení na majstrovstvách Slovenska kadetov 1. miesto - gréckorímsky štýl a 2. miesto - voľný štýl. K úspechu mu blahoželáme a budeme mu držať palce v ďalších súťažiach.

Zúčastnili sme sa súťaže Strieborný piest SMC



Súťaž Strieborný piest SMC je medzinárodná súťaž, ktorá prebieha v tomto školskom roku na troch miestach – Gbeľany (21.3.2023), Kuřim (23.3.) a Praha (29.3.). Je to súťaž určená žiakom technických škôl, ktorí majú výuku automatizácie alebo mechatroniky. Naši mechatronici z III.A – Dávid Panáček, Oliver Mikuš a Dávid Ján Jakubík si overili svoje znalosti z automatizácie,

pneumatiky, elektropneumatiky v konkurencii 22 tímov z rôznych stredných škôl Slovenska. Atmosféra súťaže bola výborná a študenti si užili nielen súťaže ale mali priestor aj na relax a oddych.

Boli sme úspešní vo finále Strojárskej olympiády



Dňa 16. 2. 2023 sa študenti SOŠ strojníckej Ľuboš Koníček, Jakub Ďuračka, Bruno Gieci a Matúš Batora pod vedením Ing. Zuzany Grešovej, PhD zúčastnili strojárkej olympiády, ktorú usporiadala STU, Strojnícka fakulta v Bratislave. Vo finále získal Ľuboš Koníček krásne 1. miesto s projektom: Ako na 3D tlačiareň a Jakub Ďuračka obsadil so svojim projektom krásne 3.miesto. Študenta Ľuboša Koníčka pripravovali majster odborného výcviku Juraj Štefánik a pán učiteľ Ing. Hazucha a študenta

Jakuba Ďuračku pripravoval do súťaže pán učiteľ Mgr. Oravec Alexander.



Okresné kolo v basketbale

Dňa 7. februára 2023 sme sa zúčastnili Okresného kola v basketbale, ktoré zorganizovalo CVC BN v športovej hale.

Naše družstvo tvorili študenti Gajdoš 4.C, Petrovics 4.C, Kitler 3.C, Kožej 3.B, Rédeky 3.B, Šiška 3.D, Kováč 2.A, Gajdoš 1.D, Pavlík 1.D, Flimel 1.A.

V zápase, v ktorom bol súper favoritom sme podali vynikajúci výkon, keď sme 2 štvrtiny vyhrali a 2 prehrali. Výsledok bol nakoniec tesný, prehrali sme len o 6 bodov, 58:64. Najlepším hráčom zápasu bol Pavel Gajdoš, ktorý dal 80 % našich bodov a v niektorých fázach zápasu doslova exceloval. Najväčšie poďakovanie patrí práve jemu, pretože svojim vynikajúcim výkonom strhol k bojovnosti aj ostatných.

Okresné kolo vo volejbale - 2. miesto

Dňa 17.1.2023 sme sa zúčastnili Okresného kola vo volejbale -mix. /min 3 dievčatá na palubovke/. Turnaja sa zúčastnili všetky stredné školy v našom meste. V prvom zápase sme porazili jednoznačne SOŠ cirkevná 3:0.V súboji o prvé miesto naše družstvo po bojovnom výkone podľahlo Gymnázium 1:3, ktoré malo vo svojom družstve aj niektorých aktívnych hráčov volejbalu. Našu školu vzorne reprezentovali reprezentovali: Mátéffyová, Richtárechová, Plevová, Hlobeň, Šudík, Kardoš, Jakubík, Lehotkai, Kittler, Hubka, Lech.

LITERÁRNA SÚŤAŽ JESENSKÝ 2022

Autorská literárna súťaž „JESENSKÝ“ otvára dvere literárnej tvorbe mládeže v meste, kde pôsobil slovenský literát a dramatik Janko Jesenský. V roku 2022 sa uskutočnil v poradí 29. ročník, čo svedčí o záujme mládeže o literárnu tvorbu. Mladí autori majú jedinečnú možnosť skonfrontovať svoje diela s ostatnými autormi.

Odborná porota udelila **TITUL MLADÝ JESENSKÝ 2022** aj žiakovi našej školy **PATRIKOVI PIRŤANOVI** z 3. A triedy za vlastnú tvorbu – poézia. Sme radi, že medzi nami sa nájdu študenti, ktorí popri technickom talente majú záujem pracovať na sebe i v literárnej oblasti.



OLYMPIÁDA Z ANGLICKÉHO JAZYKA

Dňa 29.11.2022 sa v našej škole konala olympiáda z anglického jazyka. Zúčastnilo sa jej 19 žiakov zo všetkých ročníkov. Olympiáda má predpísaný počet jednotlivých úloh zo všetkých zručností. Preverila vedomosti a zručnosti žiakov v počúvaní, gramatike, slovnej zásobe a čítaní. Dvanásť najlepších žiakov pokračovalo v ústnej časti. Tá pozostávala z dvoch častí – obrázkového podnetu, na základe ktorého bolo treba vymyslieť krátky príbeh a z hrania rolí. Hodnotili sme plynulosť vyjadrovania, gramatickú správnosť a bohatosť slovnej zásoby.

Študentská latka

Dňa 16.11.2022 sme sa zúčastnili 25. ročníka pretekov v skoku do výšky - študentská latka. Pretekov sa zúčastnilo 73 súťažiacich. Našu školu reprezentovali Martin Kardoš, Matyáš Filo a Andrej Hazucha. Najviac sa darilo Martinovi Kardošovi ktorý výkonom 155cm sa umiestnil na vynikajúcom 4. mieste v kategórii mladších dorastencov. Za vzornú reprezentáciu školy chlapcom ďakujeme.

ZENIT V IT v kategóriách WEBDIZAJN a GRAFIK

Pred pár týždňami prebehlo na našej škole školské kolo súťaže ZENIT V IT v kategóriách WEBDIZAJN a GRAFIK v ktorom súťažilo 8 študentov odboru Technické lýceum so zameraním na INF (4 v každej kategórii). Najlepší zo školského kola boli nominovaní do KRAJSKÉHO KOLA, ktoré sa uskutočnilo 23.11.2022 v Novom Meste nad Váhom (WEBDIZAJN) a v Trenčíne (GRAFIK). Bohužiaľ Samuel Adamus - víťaz školského kola v kategórii GRAFIK sa krajského kola na poslednú chvíľu pre chorobu nezúčastnil, ale v kategórii WEBDIZAJN obsadili naši študenti Peter Hrčka 3.miesto a Patrik Pirt'an 6. miesto. Študentom ďakujeme za úspešnú reprezentáciu našej školy a želáme im veľa úspechov v ďalšom štúdiu...

Okresné kolo vo futsale

Dňa 15. 11. 2022 sme sa zúčastnili okresného kola vo futsale, ktoré zorganizovalo centrum voľného času Bánovce nad Bebravou. Naši chlapci po skvelom výkone remizovali s Gymnázium Bánovce 5:5, (polčas 1:1) a na pokutové kopy prehrali 5:4.

Veľká vďaka patrí všetkým chalanom, ktorí proti favoritovi zápasu (ten mal v mužstve reprezentanta vo futsale) príkladne zabojovali a takmer stratený zápas dvoma gólmi v závere dotiahli do remízy.

Naše družstvo tvorili študenti Peter Blina, Miroslav Červenec, Adam Kittler, Dušan Mozga, Ján Jakubík, Denis Rutkovský, Adrián Kováč, Miroslav Hlobeň, Adam Jaroš a Adam Škorník.

Umelecký prednes

Dňa 21. októbra 2022 sa študentka našej školy 1. B Tamara Richtárechová zúčastnila **celošťátnej súťaže v umeleckom prednese pôvodnej slovenskej ľúbostnej poézie**. Súťaž vyhlásilo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR v spolupráci s Klubom priateľov poézie Pavla Koyša. Súťaž sa konala v Ladcoch.

Z celošťátnej súťaže si naša žiačka Tamara Richtárechová odniesla pekné 2. miesto.

K dosiahnutému úspechu jej blahoželáme a želáme jej, aby naďalej pracovala a rozvíjala svoj talent.

Súťaž mladých elektronikov

V dňoch 18. a 19.10. 2022 sa konala vo Vzdelávacom stredisku KIA v Gbeľanoch pri Žiline celoslovenská Súťaž mladých elektronikov (SME 2022). Našu školu na súťaži zastupovali Jakub Rosa a Kristián Miksa z 2.A. Naši študenti z odboru mechatronika súťažili so študentami elektrotechnických odborov a ukázali, že sa medzi nimi nestratia. Skonstruovali elektronickú hraciu kocku, riešili test z elektroniky a umiestnili sa v strede štartovacieho poľa 40-tich účastníkov. Vo voľnej chvíli si prezreli pekné okolie a aj posedeli vo vystavených automobiloch, ktoré vyrába automobilka KIA.

Školské kolo Zenit v strojárstve

D dňoch 17.10. až 20.10.2022 prebieha v priestoroch dielni školy školské kolo Zenit v strojárstve. Absolvujú ho žiaci štvrtého ročníka odboru mechanik nastavovač a programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení. Cieľom školského kola je overenie odbornopracovníckych schopností a zručností pri výrobe súčiastky podľa výkresovej dokumentácie a na základe nimi vypracovaného technologického postupu. Víťazi postupujú do krajského kola súťaže.

Úspech žiaka 1.A triedy Denisa Lastovicu

Žiak I.A triedy Denis Lastovica si 8.10.2022 v Košiciach vybojoval 2. miesto v zápase na majstrovstvách Slovenska starších žiakov - gréckorímsky štýl. K úspechu blahoželáme a budeme mu držať palce v ďalších súťažiach.

23. ročník súťaže ZENIT v strojárstve - školské kolo

„Zručnosť, Elán, Nápaditosť, Invencia, Tvorivosť“, je súťaž, ktorej garantom je ministerstvo školstva.

Jej cieľom je podpora a vyhľadávanie talentovaných a nadaných žiakov SŠ, rozvíjať tvorivé kompetencie žiakov, odborné - teoretické vedomosti a odbornopracovníckych schopnosti a zručnosti v programovaní a strojárstve. **12.10.2022 prebehlo školské kolo v overení odbornoteoretických vedomostí u žiakov maturitných ročníkov v odbore 2411 K mechanik nastavovač a 2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení.** V ďalšom týždni absolvujú overenie odbornopracovníckych schopností a zručností pri výrobe súčiastky podľa výkresovej dokumentácie a na základe nimi vypracovaného technologického postupu. Víťazi postupujú do krajského kola súťaže.

Župná kalokagatia

Dňa 28. 9. 2022 sme sa zúčastnili Krajského kola súťaže Župná kalokagátia 2022, ktorú zorganizoval TSK pod záštitou predsedu pána J. Bašku. Naše družstvo tvorili študenti Červenec Miroslav, Kittler Adam, Škorník Adam, Tureková Soňa, Divékyová Nina a Országová Klára, pričom z 18 družstiev z celého kraja obsadili pekné deviate miesto. Vedúci družstva Mgr. Ľubomír Chocina. Za reprezentáciu školy všetkým ďakujeme.

Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

PUBLICITA ŠKOLY

Expedícia DofE

Žiaci našej školy sa zapájajú do programu Medzinárodnej ceny vojvodu z Edinburghu (DofE), ktorý je založený na princípoch zážitkovej pedagogiky. Žiaci sa počas školského roka venujú rôznym aktivitám v troch oblastiach, a to rozvoj talentu, dobrovoľníctvo, šport. V programe DofE si žiaci stanovujú individuálne ciele a výzvy a na ceste k ich splneniu posilňujú svoju zodpovednosť, poznávajú a prekonávajú sami seba a získavajú nové zručnosti, užitočné pre ďalší život. Zapojením sa do programu sa navyše stávajú súčasťou medzinárodnej komunity. Vďaka programu DofE si žiaci trénujú i samostatnosť, vytrvalosť a cieľavedomosť. V tomto školskom roku sa do programu zatiaľ zapojili 4 žiaci, ktorých cieľom je získanie bronzovej medaily DofE. Jakub Lech, Martin Kováčik, Michal Toma, Alex Šedivý, Tomáš Mátéffy a Miška Mátéffyová tvorili jeden super tím, ktorý sa zúčastnil dvoch dobrodružných expedícií v dňoch 22. 06. 2023 až 23. 06. 2023 a 27. 06. 2023 až 28. 06. 2023. Účasť na expedíciách bola poslednou podmienkou k získaniu bronzovej úrovne Medzinárodnej ceny vojvodu z Edinburghu (DofE). Bola to výzva k prekonaniu z neznámeho a zároveň príležitosť vyraziť s partiou na 2 dni objavovať zaujímavé miesta na Slovensku. Celé naše dobrodružstvo sme zaznamenali a vytvoríme o ňom krátky film. Program DofE sme začali realizovať už v septembri, pretože okrem expedície sme sa venovali aktivitám v troch oblastiach, a to rozvoj talentu, dobrovoľníctvo, šport. Vďaka programu DofE sme si počas celého školského roku trénovali samostatnosť, vytrvalosť a cieľavedomosť - odmenou pre nás všetkých je bronzová medaila DofE, ktorú si prevezmeme v septembri na Trenčianskom hrade.

Návšteva Európskeho parlamentu v Bruseli

Na pozvanie slovenskej europoslankyne Kataríny Roth Neved'alovej sme vycestovali na trojdňový výlet do Bruselu. Po dlhej ceste sme sa ubytovali v hoteli, ktorý sme mali v blízkosti Atomia. Neodolali sme a vyrazili do nočných ulíc Bruselu spoznať jednu z jeho dominánt. Atómium je monument, ktorý navrhol inžinier André Waterkeyn pri príležitosti svetovej výstavy Expo v roku 1958. Symbolizuje základnú bunku kryštalickej mriežky železa, zväčšenú 165 miliárdkrát. Prvým cieľom nového dňa bola hlavná budova Európskeho parlamentu. Po oficiálnej kontrole nasledovala prednáška o histórii a úlohách Európskej únie a osobné stretnutie s pani poslankyňou Roth Neved'alovou v rokovacej sále, kde nám porozprávala o zasadačom poriadku, ukázala svoje miesto v sále a dozvedeli sme sa aj veľa zaujímavých

informácií o jej práci, úlohách arokovaniach. Spolu sme si vychutnali obed v parlamentnej reštaurácii a presunuli sa do Parlamentaria a Domu európskej kultúry. Poobede sme si prezreli hlavné pamiatky mesta, ako sochu Manneken Pis, farbu meniace námestie Grande Place, sídlo kráľovskej rodiny. Stretli sme sa aj so všetkými kulinárskymi symbolmi mesta ako čokoláda, pivo či povestné bruselské waffle. Večer nás čakala spoločná večera s pani poslankyňou. Domov sme sa vrátili bohatší o darčeky z Európskeho parlamentu, dobrú belgickú čokoládu a nové poznatky o EÚ a Bruseli.

Sprístupňujeme átrium

Tento príspevok je vyjadrením vďaky. Teplé predletné počasie a ochota urobiť niečo viac nás vytiahli von, do školského átria. Úloha znela: upravme, skrášlime, sprístupnime. Ako sa hovorí - bola to radosť spolupracovať. Pán školník pokosil trávu, skontrolovali sme nedávno zasadené stromčeky, vyzbierali odpadky a konáre, ošetrili a natreli sme drevené časti lavičiek, majsterky odborného výcviku so študentkami učebného odboru hostinský/hostinská vypleli svoju bylinkovú špirálu... a v neposlednom rade zmena zrejme najviditeľnejšia... chodníky átria sme upravili a vysypali dekoračným štrkom. Celý priestor je takto pripravený na využívanie zo strany študentov i učiteľov. Na oddych, aj na príležitostnú výučbu v netradičnom prostredí. Špeciálne poďakovanie za túto akciu patrí triedam 2.C a 3.C, pani učiteľke Grešovej a majstrovi odborného výcviku, p. Ivanovi Margolienovi za trpezlivosť, ktorú preukazuje v práci s mládežou.

Participatívne projekty - študenti sami rozhodujú o investícii 1000 €

V uplynulých týždňoch prebiehali na našej škole jednotlivé fázy PROJEKTU PARTICIPATÍVNE ROZPOČTY NA STREDNÝCH ŠKOLÁCH 2022/2023. Navrhovatelia jednotlivých postupujúcich projektov realizovali propagačnú kampaň, ktorá predchádzala hlasovaniu. Najväčší ohlas u študentov a najvyšší počet hlasov získal projekt: Wifi na chodbách školy. Víťazný projekt bude financovaný z dotácie TSK poskytnutej z projektu Participatívne rozpočty na stredných školách vo výške 1000 eur.

Medzinárodné priateľstvo alebo Epas spája školy

V rámci projektu EPAS sa nám podarilo nadviazať medzinárodnú a cezhraničnú spoluprácu so Strednou odbornou školou a gymnáziom J. Pivečeki v Slavičine v Českej republike. Priateľstvo sme začali vysadením navzájom darovaných stromov. Symboliku tohto aktu umocnil fakt, že sa to udialo pri príležitosti Medzinárodného dňa lesov. Hostitelia si pre nás pripravili zaujímavý program. Predstavili a ukázali nám priestory školy, oboznámili s históriou mesta a previedli odpočinkovou zónou - Pivečkovým lesoparkom. Vzhľadom na blízkosť a jednoduchú dostupnosť sme si istí, že v budúcnosti budeme aktívne spolupracovať, podarí sa nám zrealizovať veľa spoločných projektov a aktivít. Veríme, že naše nové priateľstvo prinesie množstvo nápadov, chuti a kreativity.

MATEMATICKÁ PRECHÁDZKA

Matematická prechádzka je typ outdoorovej aktivity riešenej v skupinách, kde členovia skupiny spolupracujú, komunikujú, hľadajú spoločné a čo najlepšie stratégie riešenia úloh, ktoré sú prepojené s reálnymi objektmi. Dňa 27.03.2023 študenti II.A triedy riešili matematické úlohy prostredníctvom aplikácie MathCityMap na námestí L. Štúra Bánovciach nad Bebravou. Úlohy boli zamerané na priestorovú predstavivosť, pravouhlé premietanie a súviseli so skutočnými

objektmi na námestí L. Štúra. Autorkou matematickej vychádzky v našom meste pre SOŠ je Mgr. Katarína Laššová, interná doktorandka UKF v Nitre.

Návšteva europoslankyne Kataríny Roth Neved'alovej

Pani europoslankyňa Katarína Roth Neved'alová si našla čas v nabitom programe a prišla nám porozprávať o fungovaní Európskeho parlamentu, o jeho frakciách a súčasných najhorúcejších témach. Celá jej prednáška bola pútavá a názorná, dozvedeli sme sa mnoho aj zo zákulisia rokovaní. Pani poslankyňa dokázala presvedčivo odpovedať na všetky otázky a pritom odpovedala svižne, zaujímavo a hlavne korektne. Dúfame, že niekedy v budúcnosti sa ešte stretneme na pôde školy s touto šarmantnou reprezentantkou našej krajiny.

Cyklus prednášok na prevenciu zdravia

V mesiacoch február a marec sa uskutočnil v priestoroch našej školy súbor prednášok zameraných na prevenciu zdravia. V jednotlivých prednáškach sa študenti prostredníctvom PhDr. Zlatice Meravej z Regionálneho úradu verejného zdravotníctva z Trenčína postupne zoznamovali s najakútnejšími civilizačnými ochoreniami a závislosťami. Prvákov pani Meravá oboznámila s ťažkými dôsledkami látkovej a nelátkovej závislosti. Žiakom 2. ročníka boli venované prednášky zamerané na zdravý životný štýl, duševné zdravie a stres. Žiaci 3. ročníka mali možnosť získať cenné poznatky z oblasti onkologických, srdcovo cievnych ochorení a o spôsoboch ako si udržať mozog fit.

Exkurzia - Kia Slovakia

Dňa 21.2.2023 sme sa zúčastnili exkurzie v závode Kia Slovakia. Závod sa nachádza pri Žiline v obci Teplička nad Váhom. Je to prvý a zatiaľ jediný závod tejto spoločnosti v Európe. Žiaci na vlastné oči videli ako sa vyrába model Sportage piatej generácie a model Ceed v štyroch variáciách Ceed, Ceed SW, ProCeed a XCeed a boli taktiež oboznámení s aktuálnymi novinkami v automobilovom priemysle.

Prezentácia Ozbrojených síl Slovenskej republiky

V dňoch 25. októbra 2022 a 16. februára 2023 z dôvodu zvyšovania povedomia mladej generácie o Ozbrojených silách SR a jednotlivých možnostiach uplatnenia sa v radoch OS SR sa v SOŠ strojníckej konala odborná prednáška a prezentácia s príslušníkmi Ozbrojených síl SR. Počas návštevy boli vykonané ukážky ručných zbraní a samotnej výzbroje OS SR.

Odborná prednáška na tému „Dezinformácie“

Dňa 14. 02. 2023 sa pre žiakov 1. B a 3. A triedy uskutočnila pútavá prednáška, ktorú prezentovalo Centrum Europe Direct na tému „Dezinformácie“. Nakoľko sa v dnešnej dobe stretáme s obrovským množstvom informácií, pri ktorých nemáme istotu, či sú pravdivé alebo nie, prednáška bola pre žiakov veľkým prínosom. Hlavným benefitom prednášky bola výmena informácií a skúseností, ako aj prehĺbovanie spolupráce s Informačným centrom Europe Direct Trenčín.

Vianočné darčeky pre základné a materské školy

Stredná odborná škola strojnica pod vedením pani riaditeľky Ing. Zuzany Janíkovej obdarovala základné školy v Bánovciach nad Bebravou takýmito krásnymi vianočnými stromčekmi a zároveň im odovzdala didaktickú pomôcku o rodákovi z neďalekého Uhrovca, predstaviteľovi slovenského národného života Ľudovítovi Štúrovi v slovenskom a anglickom jazyku. Materské školy si prevzali snehuliakov, ktorých vyrobili žiaci 1. a 2. ročníka na odbornom výcviku pod vedením majstra pána Margoliena. Na snímke je pán riaditeľ základnej školy ul. Gorazdova Mgr. Andrej Kúdela, ktorý si preberá z rúk pani riaditeľky školy Ing. Zuzany Janíkovej spomenuté darčeky.

Vianočné krabičky pre seniorov Centra sociálnych služieb

Blížia sa Vianoce, najväčšie a najkrajšie kresťanské sviatky v roku. A práve v tomto predvianočnom období si študenti SOŠ strojníckej pre našich seniorov pripravili sviatočný program, ponúkli ich čerstvo napečenými medovníčkami a odovzdali im vianočné krabičky.

Rozhovor s PhDr. Silviou Putekovou z Trnavskej univerzity

Rozhovor s Ing. Samuelom Sivákom z Technickej univerzity v Košiciach

Rozhovor s primátorom Bánoviec nad Bebravou Ing. Róbertom Gašparíkom

Tento rok nám Mikuláš priniesol do našej školy novinku. Úspešne sme otvorili podcastové štúdio. Bude vychádzať raz do mesiaca a odkaz na jednotlivé epizódy nájdete v hlavom menu našej webovej stránky školy - NAŠE PODCASTY. O štúdio a realizáciu podcastov sa postarajú junior ambasádori EPAS-u. Prvý hosť, ktorý prijal naše pozvanie, bol pán primátor Bánoviec nad Bebravou Ing. Róbert Gašparík.

Vianočné stromčeky na námestí

Každé školské zariadenie, alebo zariadenie, ktoré pracuje s deťmi, alebo mládežou malo pridelený jeden vianočný stromček na námestí, ktorý mohlo ozdobiť. Stromčeky kúpil darca, ktorý je spomenutý kartičkou na stromčeku. Našu školu pri ozdobovaní vianočného stromčeka zastupovali žiaci 1.E triedy Alexandra Plevová, Sofia Ševčíková a Nikolas Tóth pod vedením asistentky učiteľa Bc. Moniky Kováčovej.

Duševné zdravie

Dňa 6. 12. 2022 sa uskutočnila v našej škole beseda s pracovníčkou Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Trenčíne na tému „Duševné zdravie.“ Besedy sa zúčastnili žiaci 2. C a 2. D triedy.

Uvedomujeme si dôležitosť duševného zdravia v dnešnej hektickej a náročnej dobe. Je dôležité starať sa nielen o fyzické zdravie, ale súčasťou života moderného človeka je starostlivosť o jeho dušu, vnútorný svet, prežívanie a emócie. Je to základ, ktorý nás robí šťastnými a pripravenými zvládať všetky náročné situácie v živote.

DEŇ SRDCA

Dňa 7. 12. 2022 sa v priestoroch našej telocvične uskutočnila akcia DEŇ SRDCA, ktorú zorganizovali žiaci školského parlamentu SOŠ strojníckej.

Deň otvorených dverí

7.12.2022 otvárame dvere našej školy pre žiakov základných škôl a ich rodičov. Pozývame všetkých prežiť s nami deň bohatý na zaujímavé zážitky, zábavu a dozviete sa čo ste o nás ešte nevedeli a veľa nového čo chystáme do budúcnosti. Tešíme sa na vás.

Beseda s europoslancom doc. Ing. Michalom Wiezikom, PhD.

Juniorambasádori EPAS-u v piatok 2.12.2022 zorganizovali zaujímavú prednášku spojenú s diskusiou. Ich pozvanie prijal europoslanec doc. Ing. Michal Wiezik, PhD. Diskutovalo sa o rôznych zaujímavých a aktuálnych témach rezonujúcich v EÚ. Napríklad o energetickej kríze, obnoviteľných zdrojoch energie, potravinách a ich zložení, ale aj o elektromobiloch. Študenti sa dozvedeli veľa nových informácií. Na všetko, čo študentov zaujímalo, pán docent odpovedal, za čo mu ďakujeme.

Nikto sa nevylieči tým, že zraní druhého... alebo o tom, ako sa to môže stať každému

Žijeme dobu, v ktorej sa deje to, čo sme kedysi videli iba vo filmoch, aj to zahraničných. Naše deti sú ohrozované slovnými a fyzickými útokmi, sú náladovejšie, emotívnejšie, menej sa hýbu a viac žijú svoj život so sociálnymi sieťami. Žijú v dobe kyberšikany, žuvacieho tabaku. Niektoré z detí, žiaľ, zažívajú aj zanedbávanie, či už emočné, finančné i vzťahové. Veľa pomoci dostávajú v školách od pedagógov a spolužiakov.

Tak si povedzme, ako sa spoločne starať o duševné zdravie našich detí.

Faktom je, že ako sa správame k deťom, priamo ovplyvňuje ich sebahodnotenie. Ak zažíva doma krik a kritiku, bude ju praktizovať aj mimo domu. Ak nemá doma pozornosť, bude ju hľadať v škole, v partii. Niekedy zdravým spôsobom, že sa bude snažiť, aby bolo chválené, inokedy žiaľ i negatívnym spôsobom.

Svetový deň boja proti HIV/AIDS

Prvý december sa stal Svetovým dňom boja proti HIV/AIDS. Ľudia na celom svete si pripínajú červenú stužku, aby tak vyjadrili svoj postoj k HIV/AIDS. V duchu tohto posolstva žiaci našej strednej školy vytvorili živú červenú stužku.

Týmto gestom sme vyjadrili pochopenie, podporu a nádej ľuďom nakazeným vírusom HIV alebo trpiacim ochorením AIDS.

Sadenie stromčekov na cintoríne v časti Dolné Ozorovce

Dnes 29.11.2022 žiaci druhého ročníka odboru POZS, MN a HOS a tretieho ročníka odboru HOS pod vedením svojich majstrov odborného výcviku pána Margoliena, Bc. Krumpálovej a Bc. Pavleovej pomáhali s výsadbou sadeníc približne 400 kusov stromčekov.

Výroba vianočných ozdôb

Žiaci 1.D triedy odborov POZS a MN ukázali svoju šikovnosť a zručnosť na praktickom vyučovaní, kde pod dozorom majstra pána Margoliena vyrábajú vianočné ozdoby pre základné a materské školy v Bánovciach nad Bebravou.

PROJEKT VR GENERATION

Naša škola sa zaregistrovala do projektu VR Generation zameraného na zlepšenie finančnej gramotnosti žiakov stredných škôl, ktorú vyhlásila Nadácia Tatra banky. Hra vo virtuálnej realite s virtuálnymi okuliarmi prebieha v reálnom prostredí, v ktorom hráč zažije rôzne situácie týkajúce sa finančného rozhodovania. Vďaka technológiám virtuálnej reality sú vedomosti sprostredkované formou zážitku. Virtuálne okuliare žiaci využijú na hodinách ekonomiky.

Naša škola sa v tomto školskom roku zapojila do projektu EPAS

Vzdelávací program EPAS (Ambasádorská škola Európskeho parlamentu) sa realizuje pod vedením senior ambasádorov a v spolupráci so študentským tímom junior ambasádorov (v zložení: Miška Mátéffyová, Dávid Hano, Michal Toma, Marek Barta a Nikolas Bulák). Našou úlohou bude šíriť povedomie o Európskej únii a európskej parlamentnej demokracii medzi študentmi. Vo štvrtok 10. novembra sme sa zúčastnili úvodného online školenia junior ambasádorov. Dozvedeli sme sa nielen to, ako program funguje a aké sú jeho ciele, ale aj čo nás čaká a aké sú naše úlohy. Tešíme sa na rok plný zaujímavých podujatí, nových skúseností, stretnutí, priateľstiev a spolupráce.

BESEDA S PRÍSLUŠNÍKMI POLICAJNÉHO ZBORU

Dňa 14. novembra 2022 sa konala beseda s príslušníkmi polície SR na tému „Trestno-právna zodpovednosť mladistvých a prevencia kriminality mládeže“. Študentom pútavo porozprávali o poslaní a úlohe policajného zboru. Taktiež ich oboznámili s témou „Drogy, násilie, šikanovanie a krádeže na školách“. Žiaci sa do besedy zapojili svojimi zaujímavými otázkami, ktoré nemali konca.

Ďakujeme za ich ochotu prísť medzi nás a odpovedať zvedavým študentom na ich otázky. Ďakujeme a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu!

Adaptačné vzdelávanie

V dňoch 20.10. a 24.10. 2022 žiaci 1.D a 1.E ukázali, že majú všetky predpoklady stať sa dobrým kolektívom a postupne sa dokážu adaptovať na podmienky novej školy. Stretnutie bolo veľkým prínosom nielen pre žiakov, ktorým dodalo určité sebavedomie, ale i pre pedagogických pracovníkov, ktorí mali možnosť spoznať spontánnosť, súťaživosť a správanie sa žiakov. Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Bánovciach nad Bebravou poskytuje komplexnú psychologickú, špeciálno-pedagogickú, diagnostickú, výchovnú, poradenskú a preventívnu starostlivosť, podporuje osobnostný, vzdelávací a profesijný vývin žiakov. Snaží sa eliminovať poruchy psychického vývinu a správania. Zákonným zástupcom a pedagogickým zamestnancom poskytuje poradenské služby. Preto CPPPaP uskutočnilo v našej škole pre žiakov 1. D a 1. E triedy adaptačné vzdelávanie, ktoré im má uľahčiť začlenenie sa do nového kolektívu a bez väčších problémov prekonať zmeny, ktorými musia prejsť od ZŠ až po nástup na SŠ. Pod vedením Mgr. Veroniky Kajanovej a Mgr. Tatiany Koprivovej a za prítomnosti triednych učiteľov žiaci mali možnosť zábavnou a súťaživou formou sa navzájom spoznávať, pootvoriť dverka do svojho vnútra. Mnohí z nich odhalili niektoré svoje skryté povahové vlastnosti, ale predovšetkým svoje schopnosti.

Zmúdreli sme so Zmudri.sk

12. 10. 2022 sa žiaci 3. A a 4. A triedy odboru Technické lýceum zúčastnili workshopu pre mládež v kultúrnom centre Ži:va. Mnohí sú vo veku, kedy už budú oprávnení v najbližších

októbrových voľbách po prvýkrát voliť. Na workshope sa formou náučných videí spestrených zábavnými scénkami dozvedeli viac o fungovaní VÚC a miest a obcí. Žiaci sa pozreli aj na aktuálne hodnotenie transparentnosti 100 najväčších miest a 8 žúp a ďalšie porovnania, ktoré publikuje organizácia Transparency International Slovensko. V skupinách pracovali na zadaných úlohách a na záver sa popasovali s rýchlym online kvízom. Workshop pripravila vzdelávacia platforma Zmudri.sk, ktorá na svojom portáli publikuje praktické informačné videá na množstvo aktuálnych tém.

SADENIE STROMČEKOV

Dňa 11.10. 2022 bolo pre žiakov z triedy 1.E učebný odbor hostinský a 1.D netradičné vyučovanie. SOŠ strojnícka v spolupráci s Lesmi Slovensko v rámci environmentálnych aktivít založila lesnú škôlku v priestoroch Átria. Žiaci vysadili 50 ks sadeníc borovice čiernej a 50 ks sadeníc borovice lesnej. Do budúca máme plány v spolupráci s mestom Bánovce nad Bebravou zalesňovať mestské priestory - ako náhradu za staré vyrúbané dreviny. Deti budú výsledky svojej aktivity vidieť pravidelne, keďže sú zasadené na školskom pozemku. Aj týmito zážitkovými aktivitami im ukazujeme, že každý z nich môže pridať ruku k dielu a žiadna pomoc pre prírodu nie je zbytočná. Najbližšiu akciu so žiakmi z 1.D plánujeme v mestskej časti Dolné Ozorovce na miestnom cintoríne, kde žiaci vysadia až 300 ks sadeníc. Aj touto cestou vychovávame žiakov pre životné prostredie a upozorňujeme na súčasné ekologické problémy.

Slovensko-nemecká obchodná a priemyselná komora (AHK Slowakei) so žiakmi 4. ročníka odboru POZS

Dňa 11.10.2022 sa na pôde našej školy stretla zástupkyňa Slovensko-nemeckej obchodnej a priemyselnej komory (AHK Slowakei) so žiakmi 4. ročníka odboru POZS, ktorí sú zapojení v duálnom vzdelávaní s firmou LKW komponenten. Predmetom stretnutia bola praktická časť odbornej zložky maturitnej skúšky.

Výstava Stredoškolač - Hrdina remesla

V dňoch 6. a 7. októbra 2022 sa naša škola zúčastnila výstavy Stredoškolač - Hrdina remesla, ktorá sa konala v Trenčíne. Cieľom výstavy je prezentácia stredných škôl pre žiakov základných škôl, ktorí sa rozhodujú kam po ukončení základnej školy. Naš stánok si bola pozrieť aj primátorka mesta Bánovce nad Bebravou a poslankyňa VÚC PhDr. PaedDr. Rudolfa Novotná, ktorá si s našimi žiakmi a učiteľmi urobila spoločnú fotografiu.

Pracovné stretnutie zástupcov duálnych partnerov na našej škole

Dňa 4.10.2022 sa uskutočnilo pracovné stretnutie duálnych partnerov s vedením našej školy. Predmetom stretnutia bola praktická časť odbornej zložky maturitnej skúšky žiakov 4. ročníka, zapojených v systéme duálneho vzdelávania

Duálne vzdelávanie v HELLE

V školskom roku 2022/23 pribudli noví dualisti v odbore Mechanik nastavovač, ktorí sa boli predstaviť u svojho duálneho partnera HELLA Slovakia Lighting s.r.o.

Svetový deň srdca na našej škole

29.9. sme si pripomenuli Svetový deň srdca zaujímavou a interaktívnou prednáškou, ktorú si pre nás pripravil pán Barborka z Červeného kríža. Študenti sa naučili a aj si vyskúšali, ako sa robí resuscitácia, ako sa používa defibrilátor a dozvedeli sa veľa ďalších užitočných informácií o záchrane ľudského života.

Záchrana života a podanie prvej pomoci patrí k tým najdôležitejším veciam, ktoré by sme mali ovládať

SVETOVÝ DEŇ SRDCA 29. september

Svetový deň srdca, ktorý sa každoročne oslavuje 29. septembra, vytvorila Svetová federácia srdca. Je zameraný na informovanie ľudí na celom svete o kardiovaskulárnych ochoreniach (KVO). Ide o globálnu kampaň, prostredníctvom ktorej federácia zjednocuje ľudí v boji proti záťaži KVO a zároveň inšpiruje a riadi medzinárodnú akciu na podporu zdravého života.

Hlavným cieľom osláv tohto dňa je zvýšiť povedomie o kardiovaskulárnych ochoreniach, ich prevencii a ich vplyve na ľudí na celom svete. KVO vrátane srdcových chorôb a mŕtvici si každoročne vyžiada 17,9 milióna životov. Vzhľadom na túto skutočnosť, tento deň zdôrazňuje opatrenia, ktoré môžu jednotlivci podniknúť na prevenciu a kontrolu KVO. Deň sa každoročne oslavuje s nejakou témou.

Rizikové faktory, ktoré môžu viesť k ochoreniu srdca a mŕtvici, zahŕňajú:

- Zvýšený krvný tlak, hladina cholesterolu a glukózy.
- Fajčenie.
- Nedostatočný príjem ovocia a zeleniny.
- Obezita

Svetový deň mlieka na našej škole

Pri príležitosti svetového dňa mlieka náš duálny partner MILSY a.s. príjemne prekvapil našich študentov mliečnymi výrobkami. Patrí im za to veľké ĎAKUJEM.

Súťaž s BUGGYRA Racing Team

Naša škola sa v rámci projektu TATRA do škôl zapojila do súťaže s BUGGYRA Racing Team, ktorá sa konala 16.9.2022 v TATRA TRUCKS a.s. Kopřivnice. Zúčastnili sa jej náš žiak 2. ročníka odboru Automechanik opravár Samuel Ondrejka spolu so svojím majstrom odborného výcviku Mgr. Martinom Laššom. Obom ďakujeme za reprezentáciu našej školy.

Beseda o EÚ

Dňa 23.9.2022 našu školu navštívili zamestnanci informačnej kancelárie Európskeho parlamentu na Slovensku aby rozšírili povedomie mladých ľudí o Európskej únii, jej možnom smerovaní, úspechoch i problémoch a tiež o možnostiach a perspektívach mladých ľudí v EÚ.

Biela pastelka

Biela pastelka je verejná zbierka, ktorá aj vďaka vašej pomoci zlepšuje životy tých, ktorí sa ocitli v neľahkej životnej situácii. Cieľom zbierky je získanie finančných prostriedkov na podporu ľudí so zrakovým postihnutím. Os Biela pastelka patrí medzi 10 najväčších zbierok na Slovensku. V našom meste ju realizujú aj študenti Strednej odbornej školy strojníckej.

SOŠ strojnícka na tradičnom jarmoku

Mesto Bánovce nad Bebravou každoročne usporadúva jarmok v období jesene. Tradičný Bánovský jarmok sa uskutočnil v dňoch 23.09. - 24.09.2022 v centre mesta Bánovce nad Bebravou. Prezentovala sa aj SOŠ strojnícka so žiakmi 2.D z odboru Hostinský. Námesťím sa už od rána niesla neodolateľná vôňa kotlíkového gulášu, ktorá prilákala množstvo gurmánov vychutnať si pripravenú gastronomickú špecialitu. Ďakujeme žiakom a majstrom odborného výcviku za vzornú reprezentáciu našej školy.

DofE na našej škole

Žiaci našej školy sa zapájajú do programu Medzinárodnej ceny vojvodu z Edinburghu (DofE), ktorý je založený na princípoch zážitkovej pedagogiky. Žiaci sa počas školského roka venujú rôznym aktivitám v troch oblastiach, a to rozvoj talentu, dobrovoľníctvo, šport. V programe DofE si žiaci stanovujú individuálne ciele a výzvy a na ceste k ich splneniu posilňujú svoju zodpovednosť, poznávajú a prekonávajú sami seba a získavajú nové zručnosti, užitočné pre ďalší život. Zapojením sa do programu sa navyše stávajú súčasťou medzinárodnej komunity. Vďaka programu DofE si žiaci trénujú i samostatnosť, vytrvalosť a cieľavedomosť. V tomto školskom roku sa do programu zatiaľ zapojili 4 žiaci, ktorých cieľom je získanie bronzovej medaily DofE. Máš chuť sa aj Ty zapojiť do DofE?

RÔZNE

Praktická časť maturitnej skúšky

V dňoch 15.- 17.5.2023 úspešne absolvovali PČOZ MS študenti odboru 2697 K mechanik elektrotechnik. Úspešne obhájili svoje projekty a dualisti prakticky predviedli čo sa vo firme naučili.

Všetko najlepšie k narodeninám, milá Európa

V rámci projektu Ambasadorská škola Európskeho parlamentu si naša škola aktuálne pripomína a oslavuje Deň Európy. Juniorambasádori si pri tejto príležitosti pripravili pre všetkých študentov aj učiteľov online kvíz, prostredníctvom ktorého mohli zistiť, čo všetko vedia (alebo aj nevedia) o Európskej únii. Počas dňa sa vydali s kvízom aj do ulíc nášho mesta, kde sa snažili zábavnou formou zvýšiť informovanosť obyvateľov o Európskej únii.

Okresné kolo žiakov základných škôl vo florbale v SOŠ strojníckej

V dňoch 24. až 28. apríla sa v našej telocvični konalo OK žiakov ZŠ Bánovského okresu vo florbale. Po základných kolách postúpili do finále žiaci ZŠ Šišov, ZŠ Gorazdova a ZŠ Partizánska. Víťazom sa nakoniec stala ZŠ Gorazdova. Gratulujeme víťaznej škole.

Nie je mesto ako mesto

Touto neobyčajnou hrou začíname dobrodružstvo s názvom participatívny rozpočet na našej škole. Nie je mesto ako mesto je hra, ktorá žiakom hravou formou približuje ako funguje participatívny rozpočet vo fiktívnom meste. Doska hry zobrazuje fiktívne mestečko Participatívne, ktoré má svoje mestské štvrte: Nudnú, Upchatú, Špinavú, Bifľošskú, Ignorantskú. V mestečku sa práve konali komunálne voľby. Novozvolený primátor vie, že obyvatelia poznajú problémy svojho mesta najlepšie, a preto by mali spolurozhodovať o tom, kam peniaze z mestského rozpočtu pôjdu. Hráči sa stávajú obyvateľmi mesta a aktívne preberajú časť zodpovednosti za svoje okolie. V piatich skupinkách (mestských štvrtiach) diskutujú o problémoch a konkrétnych riešeniach na zlepšenie života vo svojom susedstve.

Aký je tvoj cieľ??

Juniorambasádori EPAS-u sa zúčastnili veľmi zaujímavého workshopu „goal setting“ (o vytváraní svojho cieľa), ktorý im sprostredkovala online Nat Pavlovská z WomanUp.

Tatranský lyžiarsky výcvik

V dňoch 12. 3. - 17. 3. 2023 sa žiaci našej školy zúčastnili lyžiarskeho kurzu vo Vysokých Tatrách. Ubytovanie sme boli v Starej Lesnej v penzióne Lomnický. Každý deň sme si vychutnávali pohľady na tatranské štíty - Slavkovský, Lomnický a Kežmarský štít. Lyžovali sme v lyžiarskom stredisku Tatranská Lomnica. V stredisku sa nachádza 12 km zjazdoviek rôznej náročnosti. Zažili sme slnečnú aj veternú lyžovačku. Žiaci boli rozdelení do štyroch družstiev podľa výkonnosti. V priebehu kurzu, z dôvodu zlepšenia techniky lyžovania a výkonnosti, boli žiaci presúvaní do jednotlivých družstiev. Využívali sme sedačkové a kabínkové lanovky na zjazdovkách - Tatranská Lomnica, Štart, Čučoriedky a Skalnaté pleso. Zjazdovky uspokojili aj najnáročnejších lyžiarov.

Interview Day

Dňa 22. 03. 2023 sa žiaci IV. A triedy zúčastnili podujatia s názvom Interview Day, ktoré sa konalo v Piano Clube v Trenčíne. Žiaci absolvovali pracovné pohovory s viacerými personalistami z rôznych firiem.

Súčasťou podujatia bola aj prezentácia pani Lenky Kubalovej z CPP Trenčín na tému: "Ako sa nenechať nachytať na pohovore". Žiaci sa dozvedeli o tom, ako sa vyrovnáť so stresom pred pohovorom a ako pôsobiť uvoľnene aj napriek napätiu.

Prvého ročníka podujatia sa zúčastnilo 21 personalistov a navštívilo ho približne 180 stredoškôľakov

Telesná tak trochu inak...

Dňa 16. februára v rámci telesnej výchovy sme absolvovali niečo nezvyčajné, ale pritom veľmi zaujímavé a zábavné. Boli sme na mestskej plavárni, kde sme sa počas 2 hodín oboznámili so základnými plaveckými štýlmi, zaplávali sme si, zaskákali do bazéna, vykúpali sa v teplom bazéne, proste super akcia. Veríme, že niečo podobné behom druhého polroku ešte zopakujeme.

Medzinárodná výstava Aquatherm

Dňa 8.2.2023 žiaci 3.A navštívili výstavu Aquatherm 2023 na výstavisku Agrokomples Nitra. Ide o medzinárodný veľtrh technického zariadenia budov. Svoje výrobky tu prezentovali slovenské aj zahraničné firmy z oblasti vykurovacej, ventilačnej, klimatizačnej, meracej, regulačnej, sanitarnej a ekologickej techniky. Žiaci sa dozvedeli novinky v oblasti fotovoltiky, automatizácie klímy a regulácie vykurovania budov.

Výstava "Cosmos Discovery"

Dňa 26.1.2023 žiaci I. A navštívili výstavu „Cosmos Discovery“ v bratislavskej Incheba Expo aréne. Veľkolepá expozícia vznikla v spolupráci s americkou NASA, múzeom a vzdelávacím centrom Cosmosphere a odborníkmi zo Slovenska a Českej republiky. Výstava obsahuje stovky originálnych exponátov z USA aj Ruska, ktoré boli vo vesmíre, unikátnu zbierku skafandrov a reálne modely vesmírnych lodí, raketoplánov a rakiet. Po celodennom programe sme sa vrátili plní dojmov a získaných poznatkov domov.

Deň komplimentov

Všetci občas potrebujeme zažiť príjemný pocit zvláštnosti a dôležitosti. K tomuto pocitu nám často pomôže úprimný kompliment, ktorý vyvolá úsmev na tvári, ale aj pomôže nadobudnúť sebavedomie. Môžeme pochváliť vzhľad, oblečenie, účes, ale aj správanie a dobré vlastnosti. Takto príjemne sa mohli cítiť a vzdávať si komplimenty naši študenti na Deň komplimentov - 24. januára. A veruže sa im to aj podarilo, keď svojej spolužiačke alebo spolužiakovi vyjadrili milé slová v slovenčine aj angličtine. A aj pani učiteľky sa potešili úprimným komplimentom. Kedy naposledy ste niekomu povedali niečo milé vy?

Študenti navštívili Erste Financial Life Park

9. januára 2023 naši žiaci navštívili Erste Financial Life Park (FLiP) - inovatívne centrum finančného vzdelávania vo viedenskom Erste Campuse. FLIP bol vytvorený ako praktické laboratórium, ktoré zábavnou a pútavou formou vysvetľuje problematiku financií, stimuluje kreatívne myslenie a rozhodovanie mladých. Zároveň im pomáha pochopiť dôsledky rozhodnutí pri správe ich peňazí. Počas 120 minútovej interaktívnej prehliadky si žiaci mohli vyskúšať finančné rozhodnutia a ich dôsledky, pričom využívali elektronické peňaženky (wallyty). "Vzdelanie je najsilnejšia zbraň, ktorou môžete zmeniť svet." "Education is the most powerful weapon which you can use to change the world." - Nelson Mandela.

Dňa 21.12.2022 sme na pôde našej školy privítali zaujímavého host'a. Karin Mikušová je študentkou na univerzite v Aberdeene, Škótsku, kde študuje medzinárodné vzťahy. O tom, aké obohacujúce a zaujímavé je vyskúšať si výmenné pobyty Erasmus+ už počas štúdia na strednej

škole, ale aj cenné rady a odporúčania pre tých, ktorí sa chystajú pokračovať v štúdiu v zahraničí sa mohli presvedčiť žiaci 1. a 2. ročníka odboru TLY a OAP.

Karin si pre študentov pripravila prezentáciu v anglickom jazyku nielen o univerzite v Aberdeene, ale podelila sa s nimi o svoje skúsenosti z polročného výmenného pobytu v Austrálii, ktorý absolvovala už v 2. ročníku na gymnáziu. Študenti mali možnosť získať informácie o tom ako funguje školský vzdelávací systém v iných krajinách, aké sú poplatky za štúdium, na čo sa pripraviť po príchode do cudzej krajiny.

Mikulášsky koncert v ZUŠ

Dňa 6. 12. 2022 sa študenti našej školy zúčastnili na koncerte, ktorý zorganizovala ZUŠ v Bánovciach nad Bebravou. Mali sme možnosť zoznámiť sa s hudobnou skupinou BIG BEN. Hudobnú skupinu tvorili prevažne študenti gymnázia. Zistili sme a boli sme milo prekvapení, že študentka našej školy Michaela Mátéffyová, žiačka 1. B triedy je súčasťou hudobnej skupiny. Miška sa nám predstavila hrou na klavíri. Skupina nás previedla rôznymi hudobnými žánrami, ktoré boli doplnené spevom. Koncert v nás vyvolal príjemné emócie a ukázal nám ako zmysluplne trávia voľný čas mladí ľudia. Mnohých nás priviedol aspoň k zamysleniu a niektorým ukázal správny smer v živote. Videli sme a zacítili sme šírenie krásy prostredníctvom umenia. Sme presvedčení, že v mladých ľuďoch sa skrýva talent, inteligencia a ochota na seba pracovať.

Prales deťom

V piatok 9. 12. sme mali úžasnú prednášku plnú pozitívnej energie a nadšených poslucháčov. Aktivista Tomáš Šmátrala spolu so svojou priateľkou sa už niekoľko rokov venuje dobrovoľníctvu v Indonézii. Pomáhajú tam čistiť oceán od plastov, monitorovať dažďový prales a ničť pytliacke pasce, ale aj prispievať k vzdelávaniu miestnych. V rámci projektu NEPZ - Najbohatšie ekosystémy planéty Zem (Green Life, Blue Life), prednášajú na školách. Vďaka tomu sme sa aj my dozvedeli veľa o dôležitosti a ochrane divočiny. Či už našej slovenskej alebo svetovej. O obrovských následkoch pestovania palmy olejovej, pytliactve a celkovo o devastácii prírody obrovskými spoločnosťami za účelom zisku. Téma nás natoľko zaujala, že sme sa s Tomášom dohodli na ďalšej prednáške. Prednášku nám sprostredkovalo Kultúrne centrum Ži:va, ktorému za to ďakujeme.

Prišiel k nám Mikuláš

Na pozvanie Školského parlamentu navštívil našu školu Mikuláš. Spolu s anjelom a čertom našich žiakov trochu preverili, či sa učia a poslúchajú. Do spevu nám zahral náš žiak Miško Toma z 1. C triedy. Veru, už sa nám to tu začína „zvianočnievať“... A práve teraz je ten najlepší čas zamyslieť sa nad zmyslom týchto tradícií, aby sa z nich nevytratilo čaro a láska..

Stužková slávnosť 4.C triedy

Dňa 18. 11. 2022 sa uskutočnila stužková slávnosť 4. C triedy. Ako študenti sme najprv dostali stužky od pani riaditeľky Ing. Zuzany Janíkovej a triednej učiteľky Ing. Aleny Paulovej. Atmosféra bola od začiatku veľmi dojemná, no na váhe tomu pridali príhovory, ktoré nenechali jedno oko suché. Po stužkovaní sme rodičom a učiteľom predviedli program, ktorý sme si usilovne nacvičovali a ktorý zaplnil sálu smiechom. Prítomní sa pobavili i na častuškách, vtipných básničkách, o každom študentovi v triede. O polnoci po tombole sa začala skutočná

zábava, ktorá nikoho nenechala sedieť na stoličke. Na tento deň, ktorý sa stal jedným z najdôležitejších medzníkov v živote študenta, bude každý zo 4.C triedy spomínať len s úsmevom.

Stužková slávnosť 4.A triedy

Dňa 11.11. 2022 sa uskutočnila stužková slávnosť 4. A triedy. Hneď potom ako sa učiteľský zbor a rodičia usadili, začala sa oficiálna časť stužkovej. Po nástupe a príhovore sme boli stužkovaní našou pani učiteľkou triednou Ing. Katarínou Mikušovou. Po oficiálnej časti sme predviedli nacvičený program, ktorí rozsmial nielen učiteľov, ale aj rodičov. Potom sa parket zaplnil a začala sa očakávaná zábava. Tento deň sme si veľmi užili a budeme naň spomínať ešte dlhé roky.

Boli sme v divadle

18. 11. 2022 prežili študenti 1.A, B, C, 2.A, 3.A a 3. C triedy netradične. Po takmer trojročnej prestávke spôsobenej pandemiou koronavírusu sme školské priestory vymenili za slávnostnú sálu v Divadle Andreja Bagara v Nitre, aby sme si spoločne vychutnali atmosféru zdramatizovaných poviedok B. S. Timravy. Slávnostný ráz podujatia sme umocnili i elegantným oblečením.

SOŠs dnes v rytme TABATY

Dňa 4. októbra 2022 sa na našej škole konalo športové dopoludnie, ktoré sme zorganizovali pri príležitosti Európskeho týždňa mobility Literárno-historická exkurzia

Dňa 29. 9. 2022 sa študenti tried - 1. B, 2. C, 2. N, 3. A zúčastnili literárno - historickej exkurzie v Jasenovej a Zuberici. Navštívili v Jasenovej rodný dom Martina Kukučina a Múzeum ľudovej architektúry v Zuberici. Pamätný dom slovenského realistického spisovateľa, dramatika a lekára Martina stojí v dedine Jasenová, vzdialenej 5 km od Dolného Kubína. Vypočuli si zaujímavý výklad o živote a diele spisovateľa. Sprievodcovi kládli otázky, ktoré ich zaujímali zo života autora. Zároveň žiaci obdivovali dom s dobovým zariadením s hospodárskymi budovami. Získané vedomosti môžu študenti využiť pri štúdiu a maturitnej skúške. Ďalej sme navštívili Múzeum ľudovej architektúry v Zuberici. Múzeum je umiestnené v krásnom prírodnom prostredí v podhorí Roháčov. Viac ako 50 stavieb ľudovej architektúry je tu rozostavených v niekoľkých celkoch, ktoré pripomínajú jednotlivé časti Oravy. Dolnooravský rínok, Hornooravská ulica, Goralské lazy. Nechýbajú tu ani technické stavby ako mlyn na vodný pohon, plátennícky mangel na hľadanie modrotlače, olej arén, hrnčiarska pec a iné. Zariadenie domov a chov domácich zvierat (v letnom období aj pestovanie typických plodín) umožňujú návštevníkom predstaviť si život a prácu Oravcov v minulosti. Aj tieto poznatky obohatili vedomosti žiakov.

§ 2. ods. 1 h Informácie o projektoch, do ktorých je škola alebo školské zariadenie zapojené

A) Dlhodobé

Podpora pomáhajúcich profesií 2, 3

Na škole už tretí rok pracujú dvaja asistenti učiteľa, ktorí sú nápomocní pri deťoch so špeciálnymi vývinovými poruchami, pri deťoch zo sociálneho prostredia. Veľmi veľkú úlohu zohrali pri adaptácii ukrajinských študentov, ktorí prišli ako utečenci na Slovensko a zaradili sa do nášho vzdelávacieho systému. Škola by v zmysle inklúzie mala prijímať všetky deti bez ohľadu na fyzické, intelektuálne, sociálne, emocionálne, jazykové a iné podmienky a predpoklady. Akceptovanie rozmanitostí sa v inklúzií na rozdiel od integrácie týka okrem ľudí s postihnutím a narušením aj etnických, jazykových, migrujúcich a kultúrnych menších a iných sociálne, ekonomicky a inak znevýhodnených skupín.

V rámci integrácie máme v škole pre deti vypracované IŠP, podľa ktorých postupujeme, komunikujeme zo zákonným zástupcom, pre telesne postihnuté deti sme vybudovali bezbariérový prístup (aj keď len obmedzene - prvé schody do budovy,).

Pripravujeme projekt v rámci projektu Debarierizácia v spolupráci s TSK, ktorý nám bude riešiť prepravu telesne postihnutých detí do odborných učební na škole. V rámci inklúzie môžeme povedať, že našu školu navštevujú z etnických menších rómske detí, ukrajinské deti (jazykovo migrujúce deti), sociálne, ekonomicky týrané deti.

Inklúzia rešpektuje rozdiely medzi deťmi a právo všetkých na rovnaký prístup ku vzdelávaniu, resp. dostupnosť kvalitného vzdelávania pre všetkých bez výnimiek.

Na našej škole nerobíme rozdiel medzi deťmi, nestigmatizujeme deti, všetci študenti majú pomôcky, všetci majú učebnice, skrinky, lavice, pomôcky na prax, počítač, majú zabezpečený prístup k vyučovaciemu materiálu, majú možnosť štipendií a i.). Začleňujeme študentov do triedneho kolektívu. Veľkú a významnú úlohu zohráva výchovný poradca na škole, ktorý hneď rieši vzniknutú situáciu.

Jej cieľom je vybudovať komunity starajúce sa o všetkých a otvorené pre všetkých, vytvoriť prostredie, kde má každý svoju hodnotu a môže sa učiť v neohrozenom a otvorenom prostredí bez diskriminácie a utlačania študenta. (deti sa vzdelávajú v triedach, vytvorili sme pre nich malé sociálne skupiny, keďže sa delia na praxi, na odborné hodiny,) Inklúzia je vyšším stupňom integrácie. Integrácia sa skôr orientuje na materiálne podmienky, na ich nedostatok. Integrácia vyžaduje prispôsobenie integrovaného podmienkam. (Naši študenti s aspergerovým syndrómom majú miestnosť na ukludnenie (č. 32), vozičkári plošinu na nájazd) Naopak „inklúzia predstavuje vytvorenie takého „slobodného prostredia, kde sa nikto nemusí prispôbovať, lebo je tu akceptovaná akákoľvek inakosť“ (máme študenta, ktorý si lakuje nechty, dievčatá si oholili hlavu, ďalší študent sa hlási ako pansexuál). Integrácia je včlenenie jednotlivca alebo skupiny do nového prostredia (spoločnosti) alebo iných nových pomerov. Prostredie sa nemení - prispôbuje sa žiak. Inklúzia je snaha prispôbiť prostredie čo najviac každému jednotlivcovi alebo skupine a to tak, aby sa jednotlivci, skupina mohli optimálne rozvíjať, uplatniť. To znamená, že naša škola robí všetko pre to, aby sme vytvorili čo najlepšie prostredie (materiálne, sociálne, psychické) pre každého žiaka. Poskytujeme im asistentov, všetci učitelia rešpektujú potreby. Inkluzívne vzdelávanie vychádza z predpokladu, že každé

dieťa je jedinečné, má svoje silné aj slabšie stránky, a teda aj jedinečné vzdelávacie potreby. Do inklúzie zaraďujeme aj prácu s nadanými deťmi (podporujeme talentované deti, prácu na projektoch, podpora ich nadania - projekty veterné turbíny, 3D tlačiarne, meranie ovzdušia, vznik podcastového štúdia. Podporujeme a vychovávame zodpovedných mladých ľudí. Pri deťmi s aspergerovým syndrómom sme sa naučili žiť vo vzťahoch s inými (aj odlišnými) deťmi v podmienkach daného školského prostredia. Inklúzia je proces, predstavuje nekončiacu sa úsilie o nachádzanie individuálnych a systémových odpovedí na neustále sa meniacu rôznorodosť v škole. Inklúzia súvisí s identifikáciou a zmiernovaním, resp. odstránením bariér, t. j. so schopnosťou odhaliť prekážky, zhromažďovať a hodnotiť údaje z rôznych zdrojov na zlepšovanie školskej praxe. Znamená prítomnosť, účasť, úspech a šťastie všetkých detí, spájané s výstupmi vzdelávacieho procesu.

Zvyšovanie digitálnych zručností pedagógov a žiakov 24 stredných škôl

Škola sa aj tento školský rok zapája do projektu overovania digitálnych zručností a vedomostí. Na škole je zriadená testovacia overovacia miestnosť, kde sa overovali vedomostí našich študentov. Hlavným cieľom je tvorba uceleného systému na vzdelávanie za účelom zvýšenia digitálnych zručností pedagógov a žiakov stredných škôl. V projekte sa zameriavame na tvorbu metodiky a študijných materiálov, vzdelávanie pedagógov našej školy, vzdelávanie študentov našich žiakov a overovanie vedomostí a zručností digitálneho zamerania. Vzdelávanie sme zapracovali do obsahu školského vzdelávacieho programu v jednotlivých študijných a učebných odboroch.

Duálne vzdelávanie

Duálne vzdelávanie od šk. r. 2016/2017 sa prostredníctvom zákona o odbornom vzdelávaní a príprave č. 61/2015 Z. z. zaviedol systém duálneho vzdelávania. Ide o model odborného vzdelávania a prípravy na výkon povolania, ktorým sa získavajú vedomosti, schopnosti a zručnosti potrebné pre povolanie. Aj tento školský rok sme získali nových duálnych partnerov - MTA Bánovce nad Bebravou. V študijných odboroch programátor zväracích a obrábacích strojov a zariadení a mechanik nastavovač máme najväčšie zastúpenie študentov na duálnom vzdelávaní. Ďalším atraktívnym odborom, v ktorom je realizované duálne vzdelávanie je študijný odbor mechanik elektrotechnik. Aj tento rok požiadali ďalšie firmy o akreditáciu a následne škola podpíše duálne zmluvy z novými partnermi.

Projekt - Budovanie centra odbornej prípravy pre automobilový priemysel v SOŠ strojnícka Bánovce nad Bebravou- realizácia daného projektu počas celého kalendárneho roku. Zvyšovanie úrovne vzdelávacieho procesu na škole, modernizácia technologického procesu na škole, zaškolenie pedagogických zamestnancov na nové technológie. V rámci projektu budú zriadené učebne CNC programovania, učebňa automatizácie, učebňa 3d tlače, učebňa 3d merania, učebňa autotroniky, virtuálna učebňa. Modernizujeme priestor dielni odborného výcviku hlavne školský autoservis. Vďaka projektu bude na našej škole zabezpečený moderný vzdelávací proces podľa najmodernejších technologických zariadení.

B) Krátkodobé

SELFIE 2022-2023 session 3 v rámci NP edIT

Tento projekt realizujeme vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje - Jeho základným zámerom

je „ Zmiernenie dopadu pandémie ochorenia COVID -19 na vzdelávací proces v stredných školách vrátane zlepšenia dostupnosti vzdelávania“ s akronymom ediT1 je technologické dovybavenie škôl a ich pedagogických a odborných zamestnancov na potrebnú úroveň, spĺňajúcu európske štandardy pre zabezpečenie kvalitného vzdelávania, ako i vylepšenie prezenčnej formy vzdelávania žiakov.

Digitalizácia administratívnych postupov v škole v škole v ICDL Standard -Aktualizačné vzdelávanie vytvorené v súlade s par. 90d odst. 12 zákona č. 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, obsahové zameranie: digitálne zručnosti

Digitálny žiak -študenti boli oboznámení s možnosťou zapojenia sa do výzvy Ministerstva školstva o modernizácii technológií u prvých ročníkoch strednej školy. Oboznámených 100 študentov prvých ročníkov

Účelové finančné prostriedky v rámci vzdelávacieho programu **Medzinárodná cena vojvodu z Edinburgu** pre rok 2023 študenti sa opätovne zapojili do programu Dofe, kde úspešne 7 študentov získalo bronzovú medailu. Škola úspešne pokračuje ďalej a idú študenti zabojsť o striebornú medailu.

Plán obnovy - debarierizácia budovy školy- podaný zámer na realizáciu projektovej dokumentácie v štádiu riešenia a vyhotovenia na našej škole.

Ambasádorská škola

Vzdelávací program Ambasádorská škola Európskeho parlamentu (EPAS) umožňuje študentom pochopiť, aké majú práva ako občania EÚ, a dozvedieť sa viac o úlohe Európskeho parlamentu. Našu školu reprezentovali 7 študenti, na záver pri vyhodnotení sa umiestnili na peknom 7 mieste.

§ 2. ods. 1 i Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole alebo v školskom zariadení

Dátum inšpekčnej kontroly:

14.3.2023 - Druh inšpekcie: realizácia externej časti a písomnej formy internej časti maturitnej skúšky. Záver: Kontrolou neboli zistené nedostatky.

14.2.2023 - Monitorovanie rádiologických ukazovateľov v pitnej vode u spotrebiteľov.

NIVAM -Pilotné testovanie z vybraných predmetov: anglický jazyk

Všeobecná zdravotná poisťovňa - 30.1. 2023

Zameraná na správne vykazovanie a odvádzanie preddavkov na poisťovňu na verejné zdr. poistenie

§ 2. ods. 1 j Informácie o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy alebo školského zariadenia

Materiálno-technické podmienky

Kvalitu materiálneho zabezpečenia výchovnovzdelávacieho procesu dlhodobovo ovplyvňuje hlavne nedofinancovanie školstva v Slovenskej republike. Na skvalitnenie výučby cudzích jazykov obstarávame virtuálnu učebňu a na odborné predmety používame odborné učebne. Po zrekonštruovaní telocvične sa dokúpili s pomocou sponzorov a Rodičovského združenia ochranné siete na okná, postupne dopĺňame počítače do odborných učební aj s licenciami na najnovšie programy používané aj vo firmách či už v našom okolí, alebo aj v zahraničí. V rámci modernizácie vzniknú nové odborné učebne – učebňa automatizácie, učebňa CNC programovania, učebňa 3d tlače, učebňa virtuálna, učebňa kontroly a merania, učebňa autotroniky, pracovisko CNC, a pracovisko trieskového obrábania. Tento školský rok sme zriadili nové priestory odborného výcviku, kde fungujeme z dôvodu prerábania dielni odborného výcviku a aby bola zachovaná kontinuita odborného vzdelávania. Máme v pláne modernizovať strojový park v dielňach odborného výcviku. Škola sa intenzívne zapája do projektov, aby modernizovala materiálno technické podmienky školy a bol zabezpečený kvalitný vzdelávací proces.

§ 2. ods. 1 k Informácie o oblastiach, v ktorých škola alebo školské zariadenie dosahuje dobré výsledky, o oblastiach, v ktorých má škola alebo školské zariadenie nedostatky, vypracované v súčinnosti s radou školy alebo s radou školského zariadenia, ak je zriadená

Úspechy a nedostatky

SWOT ANALÝZA Strednej odbornej školy strojníckej Partizánska 76 Bánovce nad Bebravou

Cieľom SWOT analýzy je predstaviť a analyzovať súčasný stav Strednej odbornej školy strojníckej Bánovce nad Bebravou a načrtnúť možné alternatívy rozvoja školy na ďalší školský rok .

Silné stránky

- tradícia strednej školy v regióne
- vhodná skladba študijných a učebných odborov na škole predovšetkým strojárskoho, elektrotechnického, automobilového a IT zamerania
- kvalitné vybavenie špecializovaných učební na vyučovanie odborných predmetov jednotlivých študijných a učebných odborov
- vysoká uplatniteľnosť absolventov na trhu práce po ukončení štúdia pokračovanie v štúdiu na vysokých školách
- odborne kvalifikovaný a odborne zdatný pedagogický zbor,
- ochota pedagógov neustále sa vzdelávať
- jadro kolektívu je tvorené homogénnou a aktívnou skupinou pedagógov s dlhoročnou praxou, na ktorých sa dá stavať pri napredovaní školy
- fungujúca žiacka rada, ktorá podporuje realizáciu rôznych školských a mimoškolských akcií
- duálne vzdelávanie v študijných odboroch K a učebných H odboroch

- rozbehnutá a otestovaná niekoľkoročná spolupráca s firmami zapojenými do duálneho vzdelávania, ale aj s ostatnými firmami pôsobiacimi v okrese Bánovce nad Bebravou, ktoré sa zúčastňujú spolupráce v rámci odbornej praxe
- aktívna podpora zriaďovateľa vo všetkých oblastiach rozvoja školy
- obnovená a zlepšená spolupráca po posledných komunálnych voľbách s mestom Bánovce nad Bebravou
- rozbehnutá spolupráca so základnými školami okresu Bánovce nad Bebravou
- výborná spolupráca s CPPP a P z hľadiska integrácie žiakov
- kvalitná spolupráca so Štátnym inštitútom odborného vzdelávania
- vysoká úspešnosť študentov na krajských, celoslovenských súťažiach v odborných a športových odvetviach

Slabé stránky

- zlé meno školy v povedomí rodičov, z čoho vyplýva nízky záujem rodičov o štúdium ich detí na našej škole
- málo vhodných dievčenských odborov pre dievčatá
- nevhodné situovanie školy z hľadiska dopravy
- veľký počet účelovo založených odborových organizácií
- málo stravníkov na škole z radov žiakov a pedagogického zboru

Príležitosti

- zmena názvu školy z dôvodu širšej profilácie školy
- vytváraním aktivít smerom k verejnosti a mestu Bánovce nad Bebravou zlepšovať imidž školy v očiach rodičov a verejnosti
- modernizácia odborného vzdelávania a rekonštrukcia dielni odborného výcviku a ich do vybavenie didaktickými pomôckami
- zastabilizovanie študijných odborov so zameraním na strojárstvo, elektrotechniku, automobilový a IT priemysel s prepojením na zamestnávateľov v okrese Bánovce nad Bebravou a kooperujúcich v rámci duálneho vzdelávania
- získanie nových partnerov pre duálne vzdelávanie v rámci okresu ale aj mimo okresu
- zapojenie M odborov do duálneho vzdelávania
- organizovanie rôznych súťaží na pôde školy pre stredné a základné školy pod záštitou TSK a mesta Bánovce nad Bebravou
- pokračovať v projektoch cezhraničnej spolupráce Erasmus plus, a následné zatraktívnenie študijných odborov

Ohrozenia

- Nedostatok študentov z dôvodu poklesu demografickej krivky
- Odchod žiakov študovať na isté študijné a učebné odbory do iných okresov
- Nedostatok majstrov odborného výcviku z dôvodu nízkeho finančného ohodnotenia
- Kolísavý záujem firiem o duálne vzdelávanie v dôsledku ekonomického cyklu – recesia – opatrnosť firiem

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

- Vo vzdelávacom procese, študenti plnia výchovno vzdelávacie výsledky
- Aktívna zapojenosť do súťaží
- Počet študentov v duálnom vzdelávaní
- Práca so študentami v oblasti vzdelávania sociálno patologických javov.
- Práca s rodičmi a ich deťmi
- Práca v oblasti prevencie kyberšikany

Oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť:

- Nedostatočné zručnosti u študentov v oblasti softskills (zodpovednosť, práca v tíme, dochvilnosť,
- Veľa vymeškaných hodín v škole
- Nedodržiavanie nastavenia pravidiel na duálnom vzdelávaní

Návrh opatrení:

Opatrenia v oblasti školenia softskills u študentov, školenia, prednášky

Pracovné stretnutie s duálnymi partnermi

Väčšia kontrola v škole aj vo firme v oblasti výchovno vzdelávacieho procesu

§ 2. ods. 4 a SŠ: Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

Počet žiakov so ŠVVP: 41

§ 2. ods. 4 b SŠ: Počet prijatých žiakov do prvého ročníka v školskom roku, v ktorom sa správa vypracúva

Prijatí žiaci

Počet prihlásených žiakov na prijímacie skúšky: 198 / 18 dievčat

Počet žiakov prijatých bez prijímacej skúšky: 20 / 0 dievčat

Počet žiakov prijatých po úspešnom absolvovaní prijímacích skúšok: 107 / 9 dievčat

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2022: 107 / 9 dievčat

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2022: 107 / 9 dievčat

| | Gym 8.roč | Gym 6.roč | Gym 4.roč | SOŠ | SOU | OU | Iné | Spolu |
|---------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----|----|-----|-------|
| prihlásení | | | | 204 | | | | |
| prijatí | | | | 97 | | | | |
| % úspešnosti | | | | 48,7 | | | | |

§ 2. ods. 4 c SŠ: Počet prijatých prihlášok na vzdelávanie v strednej škole

Prihlášky na štúdium na našej škole boli spracovávané a elektronicky, prijímané cez Edu Page v počte 198.

§ 2. ods. 4 d SŠ: Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku

Prijímacie skúšky na našu školu sa konali v 1. aj 2. termíne na nenaplnený počet žiakov.

§ 2. ods. 4 e SŠ: Zoznam študijných odborov a zoznam učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie; ak ide o strednú odbornú školu, uvádza sa aj informácia, že ide o odbor vzdelávania, v ktorom sa odborné vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania

Odbory

| Trieda | Študijný (učebný) odbor | Zameranie |
|--------|--|-----------|
| I.A | 2381 M strojárstvo, 2387 M mechatronika | |
| I.B | 6352 M obchod a podnikanie, 3918 M technické lýceum | |
| I.C | 2697 K mechanik elektrotechnik, 2682 K mechanik počítačových sietí | |
| I.D | 2411 K mechanik nastavovač, 2426 K programátor obr. str. a zar. | |
| I.E | 2487 H autoopravár mechanik, 6489 H hostinský | |
| II.A | 2381 M strojárstvo, 2387 M mechatronika | |
| II.B | 6352 M obchod a podnikanie, 3918 M technické lýceum | |
| II.C | 2697 K mechanik elektrotechnik, 2682 K mechanik počítačových sietí | |
| II.D | 2411 K mechanik nastavovač, 2426 K programátor obr. str. a zar. | |
| II.E | 6403 L podnikanie v remeslách a službách | |
| III.A | 6352 M obchod a podnikanie | |
| III.B | 2697 K mechanik elektrotechnik, 2682 K mechanik počítačových sietí | |
| III.C | 2411 K mechanik nastavovač, 2426 K programátor obr. str. a zar. | |
| III.D | 2487 H autoopravár mechanik, 6489 H hostinský | |
| IV.A | 3918 M technické lýceum | |
| IV.B | 2697 K mechanik elektrotechnik, 2682 K mechanik počítačových sietí | |
| IV.C | 2411 K mechanik nastavovač, 2426 K programátor obr. str. a zar. | |

§ 2. ods. 4 f SŠ: Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

Klasifikácia tried

| Trieda | ADK | ANJ | AGO | AP E | AE N | AP I | AM E | AP T | AS F | AU T | AUTc v | AP W | AU O | CD S | CV I |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|
| I.A | | 2,22 | | | | | | | | | | | | | |
| I.B | 2,75 | 1,81 | 1,85 | | | 1,31 | | | | | | | | | |
| I.C | | 1,95 | | | | | | | | | | | | | |
| I.D | | 3,24 | | | | | | | | | | | | | |
| I.E | | 2,72 | | | | | | | | | | | 3,44 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|------|--|------|---|--|--|------|--|------|------|------|-----|--|
| I.N | 3,33 | 3,67 | | | 3 | | | | | | | | | | |
| II.A | | 2,23 | 1,42 | | | | | | 3,29 | | 2,44 | | 1 | | |
| II.B | | 2,63 | | | | | | | 3,11 | | | | | | |
| II.C | | 3,75 | | | | | | | | | | | | | |
| II.D | | 2,85 | | | | | | | | | | 2,57 | | | |
| II.N | 3,25 | 3,17 | | | 2,25 | | | | | | | | | | |
| III.A | | 2,5 | | | | 2 | | | | | 3 | | 2,07 | | |
| III.B | | 2,89 | | | | | | | | | | | | | |
| III.C | | 3,56 | | | | | | | | | | | | | |
| III.D | | 3,31 | | | | | | | | | | 2,78 | | | |
| IV.A | 2,67 | 2,42 | | | | | | | | | | | | 1,8 | |
| IV.B | | 2,75 | | | | | | | | | | | | | |
| IV.C | | 3,37 | | | | | | | | | | | | | |
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | TCKc v | TECc v | STTc v | DN V | DS Y | DE J | DO A | EK C | EK O | ER P | EL R | ES P | EP U | EL E | ELEc v |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| I.A | 2,5 | | | | | 2,11 | | | | | | | | | |
| I.B | | | | | | 2,1 | | | 2 | | | | | | |
| I.C | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.D | 2,76 | 2,81 | | | | | | | | | | | | | |
| I.E | | | | | | | | 3 | | | | | | | |
| I.N | | | | | | | | 2,83 | | | | | | | |
| II.A | | | | | 2,09 | 1,58 | | | | | | | | 2,44 | |
| II.B | | | | | | | | | | 2,21 | | | | 2,68 | |
| II.C | | 3,35 | | | | | | | | | | | | | |
| II.D | | | | | | | 2,29 | | 2,23 | | | | | | |
| II.N | | | | | | | | | 2,5 | | | | | | |
| III.A | | | | | 1,3 | | | | 1 | | | | | 3,14 | |
| III.B | | | | | | 2,39 | | | | | 3 | 3 | | 3,5 | |
| III.C | | | | | | 2,75 | | | | | | | | | |
| III.D | | | | | | | 2,89 | | 2,44 | | | | | | |
| IV.A | | | | | | | | | 1,3 | 2,33 | | | | | |
| IV.B | | | | | | | | | 3 | | | 3,27 | | | |
| IV.C | | | | | | | | | 2,26 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Trieda | ELEc v | EL S | ET S | ETSc v | EL M | ELMc v | EL K | ELKc v | EL G | ET V | FI A | FY Z | GE G | GR S | GS S |
|--------------|--------|------|------|--------|------|--------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|
| I.A | | | | | | | 3,17 | | | | | 3,06 | | | |
| I.B | | | | | | | | | | | | 1,85 | 1,63 | | |
| I.C | | | | | | | 2,89 | | 2,4 | | | 2,84 | | | |
| I.D | | | | | | | | | | | | 3,43 | | | |
| I.E | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.N | | | | | | | | | | | | | | | |
| II.A | | | | | | | 2,78 | | | | | | | 1,14 | |
| II.B | | | | | | | | | | | | 2,37 | | | 1,89 |
| II.C | | | | | | | | | | | | 2,35 | | | |
| II.D | | | | | | | 2,43 | | | | | 3,14 | | | |
| II.N | | | | | | | | | | | | | | | |
| III.A | | | | | | | | | | | | | | | |
| III.B | | | | | | | | | | | | | | | |
| III.C | | | | | | | | | | | | | | 2,38 | |
| III.D | | | | | | | 3,11 | | | | | | | | |
| IV.A | | | | | | | | | | | 1,78 | | | | |
| IV.B | | | 2,85 | | | | | | | | | | | | |
| IV.C | | | | | | | | | | | | | | 2,42 | |
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | HO G | HV Y | HS Z | CH E | IS Y | IN F | IV T | IN P | KO C | KO M | KA J | KB Z | ME K | MN Z | MK T |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| I.A | | | | 2,33 | | 1,56 | | | | | 1,89 | | | | |
| I.B | | 1,88 | | 1,5 | | 1,5 | | | | | 1,86 | | | | |
| I.C | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| I.D | | | | | | 1,71 | | | | | | | | | |
| I.E | | | 3,33 | | | 1,89 | | | | | | | | | |
| I.N | | | | 3,17 | | | | | | | 3,33 | | | | |
| II.A | | | | 1,64 | | | | | 2,43 | | 2,3 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|------|------|------|--|------|--|--|--|--|--|--|------|------|------|--|--|
| I.A | | 2,33 | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.B | 1,2 5 | 1,29 | | | | | | | | | | | 1,85 | | | | |
| I.C | | | | | | 1,74 | | | | | | | | | | | |
| I.D | | | | | | 2,9 | | | | | | | | | | | |
| I.E | | | | | | 2,33 | | | | | | | | | 3,11 | | |
| I.N | | 3,17 | 2,17 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| II.A | | 2,15 | | | | | | | | | | | 1,73 | 1,67 | | | |
| II.B | | 1,95 | | | | 1,21 | | | | | | | | | | | |
| II.C | | 2,9 | | | | 2,65 | | | | | | | | | | | |
| II.D | | | | | | 1,85 | | | | | | | | | 2,5 | | |
| II.N | 4 | 2,22 | 2,5 | 2,67 | | | | | | | | | | | | | |
| III.A | 1,5 | 1,4 | | | | | | | | | | | 1,4 | 1,1 | | | |
| III.B | | | | | | 1,94 | | | | | | | | | | | |
| III.C | | | | | | 1,31 | | | | | | | | | | | |
| III.D | | 2,69 | | | | 2,19 | | | | | | | | | 3 | | |
| IV.A | 1,3 3 | | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,8 | | | |
| IV.B | | | | | | 1,85 | | | | | | | | | | | |
| IV.C | | | | | | 2,37 | | | | | | | | | | | |
| Nultý roční k | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trie da | PČ OZ mnk | PČ OZ mps | PČ OZ pozs | PČ OZ tly | PČOZ me | PČOZ mn | PČOZ oap | PČOZ pvrs | PČOZ str | PR N | PR A | PRA ek | PI T | PI T cv | PR O |
|------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------|------------|-------------|--------------|-------------|----------|----------|-----------|---------|---------------|----------|
| I.A | | | | | | | | | | | 1,8 9 | | | | |
| I.B | | | | | | | | | | 1,1 3 | 1,1 5 | | | | 1,7 7 |
| I.C | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.D | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.E | | | | | | | | | | | | | | | |
| I.N | | | | | | | | | | 3,3 3 | | | | | |
| II.A | | | | | | | | | | | 1,1 9 | | | | 1,5 5 |
| II.B | | | | | | | | | | | | | | | |
| II.C | | | | | | | | | | | | | | | 3,7 |
| II.D | | | | | | | | | | | | | | | |
| II.N | | | | | | | | | | 2,8 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|----------|--|----------|
| III. A | | | | | | | | | | | | 1,1 9 | | 2, 67 | | 1,3 |
| III. B | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III. C | | | | | | | | | | | | | | | | 3,3 |
| III. D | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV. A | | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 |
| IV.B | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV. C | | | | | | | | | | | | | | | | 2,8 2 |
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | PCM | PCN | PGZ | SWW | PSP | ROV | RDE | RPJ | RVJ | RUJz | SIE | SIEcv | SIZ | SJL | SRH |
|-----------------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|-----|------|-----|
| IA | | | | | | | | | | | | | | 2,94 | |
| IB | | | | | | | | | | | | | | 2,48 | |
| IC | | | | 1 | | | | | | | | | | 2,58 | |
| ID | | | | | | | | | | | | | | 3,43 | |
| IE | | | | | | | | | | | | | | 3,33 | |
| IN | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| II.A | | 1,71 | | | | | | | | | | | | 2,62 | |
| II.B | | | | 1,6 | | | | | | | | | | 2,47 | |
| II.C | | | | | | | | | | | | | | 3,3 | |
| II.D | | | | | | | | | | | | | | 2,62 | |
| II.N | | | | | | | | | | | | | | 3,56 | |
| III.A | | 2,25 | | | | | | | | | 1,5 | | | 2,8 | |
| III.B | | | | 3,1 | | | | | 3,25 | | | | | 3,21 | |
| III.C | | 3,67 | | | | | | | | | | | | 3,19 | |
| III.D | | | | | | | | | | | | | | 3,06 | |
| IV.A | | | | | | | | 2,6 | | | 2,8 | | | 2,79 | |
| IV.B | | | | 2,78 | | | | | 2,55 | | | | | 3,15 | |
| IV.C | | 2,88 | | | | | | | | | | | | 3,42 | |
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | KM | SS | Spr | ST | ST | ST | STTc | ST | ST | STRc | TF | TE | TC | TN | TC |
|--------|----|----|-----|----|----|----|------|----|----|------|----|----|----|----|----|
| a | M | K | | O | C | T | v | Z | N | v | Y | G | E | I | K |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|--|----------|------|------|------|--|------|--|--|--|------|--|----------|
| I.A | | | 1,1 1 | | 3 | 3,11 | | 2,78 | | | | | | 2,44 |
| I.B | | | 1 | | | | | | | | | 1,46 | | |
| I.C | | | 1 | | | | | | | | | | | 1,4 |
| I.D | | | 1,3 3 | | 3,1 | | | 2,81 | | | | | | 3,1 |
| I.E | 3 | | 1,1 1 | 2,67 | | 3,44 | | | | | | | | 2,78 |
| I.N | 2,67 | | | | | | | | | | | | | |
| II.A | | | 1 | | 2,29 | 3 | | 2,22 | | | | | | |
| II.B | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| II.C | | | 1,3 5 | | | 2,85 | | 3,05 | | | | | | 3,45 |
| II.D | 1,33 | | 1 | 2,5 | | | | | | | | | | 1,75 |
| II.N | | | | | | | | | | | | | | |
| III.A | | | 1 | | 1,75 | 2 | | 2,57 | | | | | | |
| III.B | | | 1,2 8 | | | | | | | | | | | |
| III.C | | | 1,5 | | | | | | | | | | | 2,8 |
| III.D | | | 1,5 6 | 2,86 | | | | | | | | | | |
| IV.A | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | |
| IV.B | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| IV.C | | | 1 | | | | | | | | | | | 2,9 1 |
| Nultý ročník | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | TM A | TM R | HW W | TE A | TC R | TE C | TI R | TIRc v | TP S | TPSc v | TS V | TČO Z | TČO Z mn | TČO Z mps | TČO Z pm |
|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|
| I.A | | | | | | | | | | | 1,3 3 | | | | |
| I.B | | | | 2,38 | | | | | | | 1,3 | | | | |
| I.C | | | 2,56 | | | | | | | | 1,3 7 | | | | |
| I.D | | | | | | 3,43 | | | | | 1,1 4 | | | | |
| I.E | | | | | | 3,33 | | | | | 1,6 9 | | | | |
| I.N | | | | | | | | | | | 1,6 7 | | | | |
| II.A | | | | | | | 1,6 4 | | | | 1,4 8 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|
| III. C | | | | | | | | | | | | | | | |
| III. D | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV. A | | | | | | | | | | | | 2,6 7 | | | |
| IV. B | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV. C | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nultý roč ník | | | | | | | | | | | | | | | |

| Trieda | ZAP | ZLR | ZTH | ZTHcv | ZYU |
|--------------|-----|------|------|-------|------|
| I.A | | | | | |
| I.B | | | | | |
| I.C | | | | | |
| I.D | | | | | |
| I.E | | 2,56 | | | |
| I.N | | | | | 4,17 |
| II.A | | | 2,36 | | |
| II.B | | | | | |
| II.C | | | | | |
| II.D | | | | | |
| II.N | | | | | 3,2 |
| III.A | | | | | |
| III.B | | | | | |
| III.C | | | | | |
| III.D | | | | | |
| IV.A | | | | | |
| IV.B | | | | | |
| IV.C | | | | | |
| Nultý ročník | | | | | |

Prospech žiakov

| Trieda | Počet | Vyznamenání | Veľmi dobre | Prospeľi | Neprospeli | Neklasifikovaní | Správanie 2 | Správanie 3 | Správanie 4 |
|--------|-------|-------------|-------------|----------|------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| I.A | 18 | 0 | 7 | 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| I.B | 21 | 7 | 5 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|---|----|----|---|---|---|---|---|
| I.C | 19 | 2 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| I.D | 21 | 0 | 1 | 18 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 |
| I.E | 19 | 1 | 0 | 16 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| I.N | 6 | 0 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II.A | 27 | 4 | 12 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II.B | 19 | 3 | 5 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II.C | 20 | 0 | 2 | 13 | 5 | 0 | 2 | 1 | 1 |
| II.D | 13 | 1 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II.N | 10 | 0 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| III.A | 21 | 5 | 7 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| III.B | 19 | 0 | 2 | 12 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 |
| III.C | 16 | 0 | 1 | 14 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| III.D | 16 | 0 | 3 | 13 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| IV.A | 19 | 2 | 8 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IV.B | 20 | 0 | 1 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IV.C | 19 | 1 | 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

§ 2. ods. 5 a Informácie o finančnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy alebo školského zariadenia podľa osobitného predpisu

Finančné a hmotné zabezpečenie

1. Dotácia zo štátneho rozpočtu - normatívne financovanie

Dotácia celkom 1 291 989,12 Eur

Použitie:

osobné náklady 964 037,64

z toho mzdy 726 066,70

poistné 237 970,94

prevádzkové náklady 327 951,48

z toho cestovné 264,27

energia, voda a komunikácie 93 950,30

materiál 38 711,60

dopravné 318,00

opravy a údržba 145 120,59

| | |
|-------------------|-----------|
| <i>nájomné</i> | 2 702,73 |
| <i>služby</i> | 39 682,34 |
| <i>odstupné</i> | 4 958,50 |
| <i>náhrady PN</i> | 2 243,15 |

2. Finančné prostriedky - nenormatívne financovanie

| | |
|---|---------------|
| <i>Dotácia celkom</i> | 15 631,26 Eur |
| <i>Použitie: osobné náklady</i> | 3 080,75 |
| <i>Z toho mzdy</i> | 2 283,53 |
| <i>poistné</i> | 797,22 |
| <i>prevádzkové náklady</i> | 12 550,51 |
| <i>z toho energia, voda a komunikácie</i> | 2 000,00 |
| <i>materiál</i> | 4 694,37 |
| <i>služby</i> | 5 856,14 |

3. Finančné prostriedky získané od právnických osôb

| | |
|------------------------------------|---------------|
| <i>Celkom</i> | 21 287,19 Eur |
| <i>Použitie:</i> | |
| <i>Energia, voda a komunikácie</i> | 108,10 |
| <i>materiál</i> | 8 329,36 |
| <i>dopravné</i> | 1 503,91 |
| <i>opravy</i> | 2 410,44 |
| <i>služby</i> | 1 511,38 |
| <i>úrazové dávky žiakom</i> | 1 058,72 |

4. Finančné prostriedky z rozpočtu VÚC 76 967,59

| | |
|----------------------------|-----------|
| <i>Použitie:</i> | |
| <i>prevádzkové náklady</i> | 76 967,59 |

opravy 76 967,59

5. Finančné prostriedky zo ŠR projekt - pedagogický asistent

Dotácia celkom 7 248,89

Použitie:

osobné náklady 7 248,89

z toho mzdy 5 371,65

poistné 1 877,24

6. Prostriedky iných právnických osôb 17 789,34

Použitie:

osobné náklady 1 349,45

z toho mzdy 1 000,00

poistné 349,45

prevádzkové náklady 9 591,85

materiál 749,83

opravy 8 816,10

služby 25,92

kapitálové výdavky 5 215,20

7. Kapitálové výdavky financované z rozpočtu VÚC 331 888,05

Rekonštrukcia telocvične 281 941,65

Rekonštrukcia spojovacej chodby medzi školou a ŠJ 49 946,40

4. Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít

Rodičovské združenie zo svojich členských príspevkov a prijatého príspevku 2% dane realizovala v šk. roku 2022/2023:

Výdavky pre rok 2022/2023

1. členské v republikovej rade 318,00

| | |
|--|-----------------------|
| 2. príspevok na MS a ZS(80 žiakov x10€) | 80,00 |
| 3. príspevok na SOČ | 0,00 |
| 4. príspevok na súťaže žiakov a cestovné | 742,02 |
| 5. odmeny za reprezentáciu školy | 599,45 |
| 6. odborné časopisy | 76,30 |
| 7. poplatky za vedenie účtu | 60,00 |
| 8. športový deň | 0,00 |
| 9. DOD, Mikuláš, šk. akcie | 52,90 |
| 10. notár za 2% daň | 70,00 |
| 11. kancelárske potreby | 0,00 |
| 12. pomôcky do učební | 1789,05 |
| použité z 2% daní | 2445,60 |
| <u>Spolu celkom</u> | <u>6233,32</u> |

§ 2. ods. 5 b Informácie o aktivitách školy alebo školského zariadenia, ktoré realizuje pre deti alebo pre žiakov v ich voľnom čase

| Názov záujmového krúžku | Počet detí | Počet skupín | Vedúci |
|---|------------|--------------|---------------------------|
| Anglický jazyk a konverzácia | 10 | | Ing. Zuzana Kováčiková |
| CAD systémy | 5 | | Ing. Zuzana Grešová, PhD. |
| Gastronomický krúžok | 5 | | Bc. Eva Pavleová |
| Konzultácie zo strojárskych predmetov | 0 | | Ing. Peter Dragula |
| Konzultačné hodiny pre študentov strojárskych predmetov | 3 | | Ing. Dagmar Varhaníková |
| Moderná gastronómia | 5 | | Bc. Helena Krumpálová |
| Servis PC a konzultácie k ročníkovým projektom | 5 | | Ing. Pavel Hazucha |
| Štredoškolská odborná činnosť | 15 | | Ing. Alena Paulová |
| Školský parlament | 18 | | Ing. Katarína Mikušová |

| | | | |
|---------------------------|----|--|-----------------------|
| Športový krúžok | 16 | | Ing. Rastislav Žakech |
| Športový krúžok 2 | 10 | | Mgr. Lubomír Chocina |
| Základy jazykovej kultúry | 5 | | Mgr. Lineta Feketeová |

§ 2. ods. 5 c Informácie o spolupráci školy alebo školského zariadenia s rodičmi detí alebo žiakov alebo s inými fyzickými osobami, ktoré majú deti alebo žiakov zverené do osobnej alebo pestúnskej starostlivosti

Spolupráca školy s rodičmi

Škola spolupracuje na svojom napredovaní a smerovaní aj s Rodičovským združením pri Strednej odbornej škole strojníckej, Partizánska cesta 76, Bánovce nad Bebravou.

Hlavným cieľom združenia je najmä podpora výchovno-vzdelávacieho procesu a duševného ako aj fyzického rozvoja detí SOŠ strojníckej, Partizánska cesta 76, Bánovce nad Bebravou a tiež aktívne napomáhať najmä pri:

- a) výchove a vzdelávaní detí a skvalitňovaní výchovno-vzdelávacieho procesu,
- b) riešení výchovných, vzdelávacích a prevádzkových problémov,
- c) zhromažďovať námety, pripomienky a požiadavky rodičov týkajúce sa výchovy, výučby a vzdelávania detí a spolupracovať pri ich riešení,
- d) pomáhať pri zabezpečovaní flexibilnej starostlivosti o deti,
- e) finančne pomáhať pri nákupe a získavaní nových učebných pomôcok, literatúry a odborných kníh pre učiteľov a deti,
- f) finančne a organizačne pomáhať pri skvalitnení a skrásľovaní priestorov a prostredia pre deti – triedy, dvor,
- g) finančne pomáhať pri nákupe nových pomôcok,
- h) finančne a organizačne pomáhať pri zabezpečení krúžkovej a záujmovej činnosti detí, vzdelávacích športových aktivitách,
- i) poskytovať finančné prostriedky na úhradu cestovného pre deti na súťaže a športové aktivity,
- j) združovaní rodičov.

Záver

Vypracoval: Ing. Zuzana Janíková

V Bánovciach nad Bebravou, 9. októbra 2023

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 10.10.2023

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z. z.

Predkladá : Ing. Zuzana Janíková, riaditeľka školy
Prerokované v pedagogickej rade dňa : 10.10.2023

Vyjadrenie rady školy : Rada školy odporúča zriaďovateľovi
s c h v á l i ť

Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-
vzdelávacej činnosti Strednej odbornej školy
strojníckej, Partizánska cesta 76, Bánovce nad
Bebravou, Partizánska cesta 76, 957 01 Bánovce
n/B. za školský rok 2022/ 2023

Ing. Dagmar Varhaníková, predseda Rady školy
pri Strednej odbornej škole strojníckej,
Partizánska cesta 76, Bánovce nad Bebravou
Partizánska cesta 76, 957 01 Bánovce n/B.

Bánovce nad Bebravou, dňa : 11.10.2023

Ing. Dagmar Varhaníková, predseda Rady školy

Stanovisko zriaďovateľa : Trenčiansky samosprávny kraj
s c h v a ľ u j e - n e s c h v a ľ u j e

Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-
vzdelávacej činnosti Strednej odbornej školy
strojníckej, Partizánska cesta 76, Bánovce nad
Bebravou Partizánska cesta 76, 957 01 Bánovce
n/B. za školský rok 2022/2023

za zriaďovateľa :
Trenčín, dňa :

