

školský časopis



PULZ



SLOVO NA ÚVOD



ŠPORTOVÉ ÚSPECHY



NAŠA ŠKOLA



ABSOLVENTI



ŠTUDIJNÉ ÚSPECHY



ČO NÁS ČAKÁ?

SLOVO NA ÚVOD



Milí žiaci, zamestnanci a všetci tí, ktorí práve teraz listujete prvé číslo PULZ-u! Školský rok už beží v plnom prúde a ani naša novovytvorená redakčná rada školského časopisu nelenila a chopila sa šance pripraviť pre vás zbierku nových informácií. Dozviete sa niečo o závere školského roka 2016/2017 a o podujatiach, ktoré chystáme v našej škole v tomto školskom roku.

Milí mladí priatelia, mnohí ľudia si stále myslia, že za peniaze si môžu kúpiť všetko. Ktosi však povedal: „Za peniaze si môžeš kúpiť dom, ale nie domov. Posteľ, ale nie spánok. Jedlo, ale nie chuť. Lieky, ale nie zdravie. Knihy, ale nie múdrosť.“

Vedomosti sú na nezaplatenie a majú obrovskú výhodu oproti peniazom. Nikto vám ich nikdy nevezme. A aj vedomostiam môžete v budúcnosti vdčať za to, kým sa stanete. Zostávajúci čas, ktorý vás delí od dočítania nášho časopisu vám prinesie nielen vedomosti a poznatky, ale predovšetkým príjemnú zábavu a oprášenie spomienok.

Pevne verím, že vaše dielo, ktoré sa tak nevinne nazýva „školský časopis“, bude neopakovateľným, nezabudnuteľným a nezmanipulovaným dokumentom doby našej školy.

Teraz si už prosím, prelistujte časopis. Snáď sa vám nový dizajn zapáči a príspevky budete čítať radi.

Mgr. Stanislav Kolpak
riaditeľ školy



NAŠA ŠKOLA

Škola pripravuje žiakov na činnosť stredných technicko-hospodárskych pracovníkov v oblasti pozemných stavieb, dopravných stavieb, geodézie, kartografie a katastra, a to do projekcií, príprav stavieb, stavebnej výroby, podnikateľskej činnosti, ako aj pre štúdium na vysokých školách.

Študijné odbory:

- 1) 3650 M stavitel'stvo
- 2) 3692 M geodézia, kartografia a kataster

V rámci hlavného **študijného odboru stavitel'stvo 3650 M** si môžeš vybrať z týchto odborov:

1.) POZEMNÉ STAVITEĽSTVO

Po absolvovaní študijného odboru sa absolvent orientuje v stavebnom zákone, v normách a vo vyhláškach. Dokáže projektovať a navrhovať jednoduché stavby ako napríklad rodinné domy. Pozná historický vývoj architektúry, vie čítať stavebné výkresy, pozná základné druhy stavebných konštrukcií, ich funkcie, technológie a ich zhotovovania. Vie vysvetliť statickú funkciu jednotlivých stavebných prvkov a konštrukcií, orientuje sa v statických výpočtoch stavebnej mechaniky.

2.) DOPRAVNÉ STAVITEĽSTVO

Po absolvovaní voliteľných predmetov pre oblasť dopravné stavitel'stvo absolvent školy pozná princípy návrhu trasy, konštrukciu a stavbu cestných komunikácií, tunelov, mostov, letísk a konštrukciu železničných tratí, dokumentáciu, príslušné technické normy v oblasti dopravných stavieb, postupy pri rekonštrukcii, údržbe a oprave dopravných stavieb a zásady vypracovania dokumentácie adaptovaných budov.

3.) TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV

Pri výbere predmetov zameraných na oblasť technického zariadenia budov, vie žiak zhotoviť a čítať stavebné výkresy, vypracovať projektovú dokumentáciu technických zariadení budov – vodovod, kanalizácia, vykurovanie, vzduchotechnika, zásobovanie plynom a zohľadniť konštrukčné, technologické hľadiská, ale aj hľadiská ekonomické a ekologické, vie urobiť rozpočet k projektom technického zariadenia budov, vyhotoviť projekt malej čističky odpadových vôd, navrhnúť alternatívy k hotovým predloženým riešeniam, vypracovať technologické postupy jednotlivých druhov stavebných prác, obsluhovať základné typy geodetických prístrojov pre vytyčovanie stavieb, organizovať a riadiť stavebnú výrobu, vykonávať a vyhodnocovať skúšky stavebných materiálov, vyhotoviť jednoduchý rozpočet stavby. Pozná zásady práce s programovým vybavením počítača v odbore, stavebné mechanizmy ich charakteristiky a použitie, zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, protipožiarnej ochrany a ochrany životného prostredia pri stavebnej činnosti. Absolvent je schopný uplatniť sa na dynamicky meniacom sa pracovnom trhu na Slovensku, ale aj v rámci EÚ.

4.) STAVEBNÝ MANAŽMENT

Študijný zameranie umožní žiakom rozšíriť vedomosti získané na hodinách ekonomiky. Žiaci získajú základné informácie o ekonomickom a právnom prostredí a osvoja si manažérske minimum potrebné pre vedenie malých pracovných kolektívov. Budú sa vedieť orientovať pri vybavovaní a vedení podnikateľskej agendy. Získajú základné, predovšetkým praktické zručnosti z marketingu ako podnikateľskej filozofie. To im umožnia predmety ako účtovníctvo, hospodárska korešpondencia, manažment, marketing.

Študijný odbor 3692 M geodézia, kartografia a kataster (GaK)

Študijný odbor po odbornej stránke ponúka také vzdelanie, aby absolventi mohli vykonávať činnosti stredných technických pracovníkov v oblasti geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností a v oblasti geoinformatiky, ktorá sa zaoberá získavaním, analýzou, spracovaním priestorových geodát a geoinformácií a ich vizualizáciou prostredníctvom geografických informačných systémov.

Počas štvorročného štúdia na našej škole žiaci získavajú vedomosti a zručnosti v 15 odborných predmetoch ako napríklad geodézia, geodetické výpočty, odborná prax, kartografia, pozemkové právo, fotogrametria a iné. Absolventi môžu ďalej pokračovať v štúdiu na vysokých školách v študovanom odbore a príbuzných študijných odboroch.





ZAÚJÍMAVOSTI



Vedel si, že naša škola bola založená v roku 1919?

Vedel si, že najvyššie poschodie má prezývku kikirikí?

Vedel si, že v našej škole bola niekedy strelnica?

Vedel si, že ťa každé ráno pri vchode víta busta T.G. Masaryka?

Vedel si, že našu školu navštevovala Miss Československa 1989 Ivana Christová?

Vedel si, že našou partnerskou školou je Zespół Szkół Budowlanych, Nowy Sącz?



I.A

Triedna učiteľka: Ing. Adriana Poušová

Michal Adamko, Jozef Biroš, Dávid Drusa, Peter Dvorščák, Samuel Genčúr, Pavol Hovanec, Dominik Jarkovský, Róbert Jenča,

Viktor Kofira, Marián Kormoš, Matúš Lukáč, Patrik Mariňák, Martin Mikula, Branislav Petruš, Marko Priester, Lukáš Rimský,

Dávid Seman, Peter Seman, Pavol Turek, Marko Valko, Kamil Veseleňák, Martin Zavacký, Lukáš Ženčár



I.B

Triedna učiteľka: Mgr. Adela Kolpaková

Pavol Adamkovič, Katarína Andreánska, Marek Bajcura, Tobiáš Miroslav Balod'anský, Daša Batešková, Alžbeta Čebrová, Nikola Gdovinová,

Nikola Gondová, Eduard Havrila, Simona Hermanovská, Eva Hudáková, Denis Kmec, Natália Kohútová, Matúš Ličák, Oliver Luterán,

Samuel Orenič, Šimon Pivovarniček, Karin Sadivová, Matej Slaninka, Hagen Strompf, Filip Šipoš, Alexander Veliký, Cristian Vocale



I.C

Triedna učiteľka: Ing. Martina Jurašková

Kristián Amrich, Adam Baloga, Dávid Bartkovský, Natália Dzurendová, Miroslav Hudák, Miloš Jacko, Martin Kolcun, Daniel Krakovský, Ján Malis, Matej Ondria,

Samuel Pavelčák, Laura Pavlišková, Šimon Rabatin, Šimon Stašík, Tomáš Strelec, Dalibor Špinler, Tomáš Telepun, Erik Tkáčik, Adam Urda



II.A

Triedna učiteľka: RNDr. Iveta Sakáčová

Jakub Balucha, Sebastián Barna, Samuel Čabala, Boris Grejták, Vladislav Haňak, Dávid Jurko, Benjamín Kapusta, Martin Kimák, Adam Košč, Matúš Lend'ák, Ľuboš Marton, Richard Matkobiš, Richard Osif, Marek Paľa, Jakub Saloka, Samuel Sedlák, Erik Staš, Jakub Vajčovec, Peter Vašák, Benjamín Verčimák, Matúš Verčimák



II.B

Triedna učiteľka: Ing. Mária Vrbenská

Martin Bajcura, Jakub Bodnár, Matej Gergelčík, Marek Guman, Milan Hanko, Rastislav Holečko, Ján Jenča, Jakub Jendrej, Damián Juhás, Marek Krajňák,

Jaroslav Lukáč, Jaroslav Mat'áš, Oliver Olejár, Adrián Pastir, Ondrej Pavlík, Samuel Sedlák, Jaroslav Vaňko, Ján Zajac, Peter Zeleňák



II.C

Triedna učiteľka: Mgr. Henrieta Justiňáková

Jakub Babuščák, Nikola Bokšanská, Martin Bujňák, Bibiána Bystrianská, Patrik Čerevka, Milan Dolinský, Branislav Fabian, Patrik Fedor, Klára Hudá, Nicol Koščová, Ľuboš Krescanko, Natália Marcinová, Dorota Miškufová, Damián Murcko, Filip Pavel, Patrik Sabol, Annamária Sabolová, Jozef Selep, Nikola Semková, Martin Sumilas, Emanuel Škvarla, Natália Tirpáková, Samuel Trojanovič, Mária Vavreková, Kristína Šelepáková, Mariana Čenščáková, Viktor Regrut



III.A

Triedna učiteľka: Ing. Gabriela Mikušová

Branislav Čekan, Branislav Foľvarký, Tomáš Foriš, Natália Gemzová, Dominik Gombár, Christián Gombita, Rastislav Jakša, Patrik Kačmár, Peter Kočan, Richard Kol', Pavol Krivda, Miroslav Lukáč, Filip Miško, Martin Ňachaj, Dávid Prevužňák, Jozef Rohal', Samuel Sekerák, Martin Šutko, Juraj Vasko, Tadeáš Vavrek, Dávid Vojtovič, Damián Zlatohlavý



I

III. B

Triedna učiteľka: Ing. Dagmar Zbiňovská

Dávid Bartko, Kamil Borsuk, Sára Čekanová, Antónia Čuchranová, Juliána Čuchranová, Branislav Dufala, Kristián Fabian, Vanesa Farkašová, Dominik Gvušč, Róbert Haborák, Adam Hreha, Miroslav Kniš, Jakub Kočík, Milan Kohan, Adrián Komara, Patrik Kulík, Michal Kupec, Jakub Poloha, Tomáš Urda, Jozef Vilček, Patrik Vojtek



III. C

Triedna učiteľka: Mgr. Dana Rázusová

Daniel Bakajsa, Lukáš Durkáč, Jakub Fecko, Zuzana Frištyková, Dalibor Gajdoš, Vanessa Gereková, Soňa Goréjová, Erik Chromjak, Marek Jackanin, Denis Jaško, Peter Jelinský, Matúš Jenčík, Štefan Kalata, Dominik Klimčo, Tamara Kobyl'anová, Patrik Kravec, Zuzana Lenhardtová, Ján Lipák, Kristína Luníková, Samuel Mank, Matúš Miškuf, Patrik Múdry, Nikola Pavúková, Filip Rokyta, Simona Simoníková



IV.A

Triedna učiteľka: Ing. Edita Bindzarová

Norbert Anderko, Bohuš Baran, Marián Bičej, Antónia Bujňáková, Richard Dufalo, Matúš Ferko, Michal Galuščák, Alex Germuška, Soňa Horváthová, Tomáš Jesenský, Martina Karkošková, Adam Kováč, Ján Krolák, Marián Kuzmiak, Lukáš Lichvar, Patrik Matej, Stanislav Pasternák, Denis Polomský, Šimon Ptašínský, Pavol Rusnák, Slavomír Rusník, Martin Ryba, Erik Sepeši, Denis Tokár, Adam Vatraľ, Martin Kriššák, Marko Halaga, Bejinkhuu Bayarkhuu



IV. B

Triedna učiteľka: RNDr. Emília Ondíková

Viktor Fecko, Michal Haščák, Juraj Hrabčák, Jakub Hurtuk, Ján Kaňuch, Kristián Kolcun, Adam Koscelník, Dominik Košč, Marek Kraččík, Martin Kuba, Samuel Labanc, Marek Marinčín, Peter Nosal', Peter Onofrej, Adrián Pecúch, Marek Radačovský, Patrik Suchý, Štefan Škapura, Maroš Štucka, Kristián Žihala



IV. C

Triedna učiteľka: Ing. Alena Kubanková

Viliam Brendza, Kamil Ceperko, Lukáš Čmilňák, Kristián Dlugoš, Matej Fecko, Kristína Filičková, Jakub Hvozdovič, Laura Jačišinová, Jakub Kertys, Nikola Kočiščáková, Klaudia Komanická, Tobiáš Kost, Viliam Kravec, Patrik Krempaský, Dávid Marinčin, Matej Matkobiš, Dušan Novotný, Michal Ondrik, Dalibor Polomský, Daniel Sabol, Roman Slanina, Lukas Sontag, Róbert Staviščák, Andrea Straková, Erik Škop, Lýdia Špesová, Soňa Šugová, Eva Vyhonská, Adam Jalč, Branislav Zusko



Pedagogickí zamestnanci školy

RIADITEĽ ŠKOLY: Mgr. Stanislav **KOLPAK** – od roku 1995, učí predmet telesná a športová výchova, etická výchova

ZÁSTUPKYNE: Ing. Margita **HODULÍKOVÁ** – od roku 2002, učí predmety vzduchotechnika, zásobovanie vodou a kanalizácia, odborné kreslenie

Ing. Mária **HRUBÁ** – od roku 2003, učí predmet pozemné stavitel'stvo

UČITELIA:

Mgr. Miroslav **BAKOŠ**– od roku 2014, učí predmet náboženstvo

Ing. Edita **BINDZAROVÁ** – od roku 1985, učí predmety stavitel'stvo, architektúra, vykurovanie, zásobovanie plynom, odborné kreslenie, odborná prax

RNDr. Štefan **ĎURAŠ** – od roku 2002, učí predmety matematika, dejepis, občianska náuka

Ing. Svetlana **FILIPOVÁ**– od roku 1993, učí predmety stavebné konštrukcie, výpočtová technika v odbore, deskriptívna geometria, pozemné stavitel'stvo

Ing. Martina **JURAŠKOVÁ** – od roku 1999, učí predmety mapovanie, fotogrametria, geodetické výpočty, geografické informačné systémy, kartografické rysovanie

Mgr. Henrieta **JUSTIŇÁKOVÁ** – od roku 1991, učí predmet telesná a športová výchova

Mgr. Adela **KOLPAKOVÁ**– od roku 2001, učí predmety slovenský jazyk a literatúra, občianska náuka

Ing. Jana **KOMAROVÁ**–od roku 1991, učí predmety stavebná mechanika, výpočtová technika v odbore, administratíva a korešpondencia, úvod do sveta práce

Ing. Alena **KUBANKOVÁ** – od roku 2000, učí predmety geodézia, geodetické výpočty, počítačová grafika, odborná prax,

Ing. Gabriela **MIKUŠOVÁ** – od roku 2002, učí predmety ekonomika, pozemné stavitel'stvo

RNDr. Emília **ONDÍKOVÁ** – od roku 1985, učí predmet matematika, informatika, stavebné materiály

Ing. Anna **ORSÁGOVÁ** – od roku 1985, učí predmety stavebné konštrukcie, mosty a tunely, dopravné stavitel'stvo, stavebná mechanika, geodézia

Mgr. Mária **PAVLENKOVÁ** – od roku 2016, učí predmet anglický jazyk

Ing. Viera **PETRUŠKOVÁ** – od roku 2001, učí predmety pozemkové právo, geodézia a trh práce, aktualizácia geodetických informácií, kartografia, odborná prax

Ing. Adriána **POUŠOVÁ** – od roku 2003, deskriptívna geometria, zásobovanie vodou a kanalizácia, ekológia v stavebníctve, stavebné materiály, odborná prax

Mgr. Dana **RÁZUSOVÁ** – od roku 2008, učí predmety slovenský jazyk a literatúra, dejepis

RNDr. Iveta **SAKÁČOVÁ** – od roku 1984, učí predmety fyzika, informatika, stavebné konštrukcie

PhDr. Viera **SMITHOVÁ** – od roku 2008, učí predmet anglický jazyk

Mgr. Zuzana **TOMÁŠOVÁ** – od roku 2016, učí predmet anglický jazyk

Ing. Mária **VRBENSKÁ** – od roku 1993, učí predmety stavitel'stvo, ekonomika, účtovníctvo, odborná prax

Ing. Dagmar **ZBIŇOVSKÁ** – od roku 2008, učí predmety rekonštrukcie budov, drevené a kovové konštrukcie, stavitel'stvo, pozemné stavitel'stvo





Nepedagogickí zamestnanci školy

Ing. Jozef Tumidalský, Peter Mlynarčík, Helena Bašistová, Miroslav Hudák, Anna Geciková, Mgr. Milena Pastierová, Anna Juhasová, Anna Ondriová

Ohliadnutie sa za rokom 2016/2017

V našej škole sa riadime heslom: „Lepšie raz vidieť ako stokrát počuť“. Práve preto uprednostňujeme zážitkové učenie. V minulom školskom roku sme usporiadali viacero školských akcií. Žiaci mali možnosť zúčastniť sa odborných exkurzií a akcií z rôznych predmetov – exkurzia do Múzea moderného umenia A. Warhola, medzinárodný deň školských knižníc a exkurzia v knižnici, divadelné predstavenie v anglickom jazyku, beseda o zdravom životnom štýle, exkurzia do úpravne vody v Brezovici nad Torysou, exkurzia Oswiecim, exkurzia do Viedne, exkurzia Dejiny ťažby, výroby soli a rekonštrukcia krovu, Liga anglického jazyka, Vianočná akadémia, vianočný Krakov, Vianočný punč, exkurzia Steel Park Košice, Vianočná kvapka krvi, beseda s Arifom Rahmanom, Mikuláš, Expert Geniality Show, súťaž Záložka do knihy spája slovenské školy, Olympiáda ľudských práv, exkurzia v Stredisku správy a údržby diaľnic Beharovce, exkurzia GEO Progres s.r.o., exkurzia v OBI, exkurzia križovatka ZVL, beseda o manželstve a rodičovstve, exkurzia v ČOV Kendice, odborná exkurzia kameňolom IS – lom Maglovec, exkurzia v Polygraf PRINT, exkurzia Bratislava, prevencia proti šikanovaniu a kyberšikane, VSE CITY RUN 2017, OUTDOOR FLOORBALL CUP, exkurzia v múzeu v Banskej Štiavnici, odborná exkurzia v BETONRACIO.

Veľké poďakovanie patrí najmä našim žiakom, ktorí školu reprezentovali a dosiahli úspechy nielen v študijnej oblasti, ale aj v športovej oblasti. Zo všetkých úspechov školy sme sa rozhodli vybrať tie najväčšie:

- ÚSPECH V KRAJSKOM KOLE STREDOŠKOLSKEJ ODBORNEJ ČINNOSTI

- PRVÉ MIESTO V CELOŠTÁTNEJ SÚŤAŽI MEĎ

- PRVÉ MIESTO NA ŠPORTOVEJ OLYMPIÁDE STREDOŠKOLÁKOV SR

Okrem toho by sme Vám v tomto čísle predstavili aj najlepšieho žiaka školy, ktorým sa už druhýkrát stal Róbert Staviščák (IV.C) a víťazov každoročného turnaja o putovný pohár riaditeľa školy.



STREDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOSŤ

Zameranie hradu Stará Ľubovňa

Na základe požiadavky správcu hradu Stará Ľubovňa o pomoc pri vyhotovení geometrického plánu (GP) na zápis stavieb do katastra, žiaci IV.C triedy - odbor geodézia, kartografia a kataster - A. Bujňáková, J. Korubová, M. Horochonič, D. Mačišák a M. Petro pod vedením Ing. Viery Petruškovej zamerali areál hradu Stará Ľubovňa. Zameranie bolo vykonané počas plnej prevádzky hradu.

Zameranie žiaci ďalej spracovali v rámci svojich záverečných projektov k maturitnej skúške. Výsledkom bol geometrický plán na zápis stavieb do katastra - M. Horochonič a M. Petro a polohopisno-výškopisný plán areálu hradu Stará Ľubovňa - A. Bujňáková, J. Korubová. S projektom „GP na zápis stavieb do katastra“ sa žiaci M. Horochonič a M. Petro rozhodli prihlásiť na SOČ.

Dňa 31.3.2017 sa žiaci IV.C triedy, odboru geodézia, kartografia a kataster, **Marek Petro a Maroš Horochonič** zúčastnili krajského kola SOČ v Starej Ľubovni, ktoré organizovala SOŠ, Jarmočná 108. Súťaže sa zúčastnilo 46 škôl, ktoré predložili 226 prác. Súťažilo sa v 17 odboroch. Naši žiaci boli zaradení do odboru č. 10 - Stavebníctvo, geodézia, kartografia. Žiaci súťažili s prácou Geometrický plán – Hrad Stará Ľubovňa. Porota ocenila prácu našich žiakov 1. miestom a tým postúpili na celoštátne kolo SOČ, ktoré sa konalo v apríli 2017 v Banskej Bystrici, kde prácu prezentovali porote.

Celoštátne kolo SOČ sa konalo na SPŠ J. Murgaša, v Banskej Bystrici. Porota ocenila prácu našich žiakov 6. miestom.



CELOŠTÁTNA SÚŤAŽ MEĎ

Európsky inštitút medi a SPŠS Fajnorovo nábrežie č. 5, Bratislava vyhlásili celoštátnu súťaž pre žiakov posledných ročníkov študijných a učebných odborov stredných odborných škôl. Cieľom súťaže bolo vytvoriť a prehĺbiť znalosti o medi a možnosti využitia medi a výrobkov z medi v technických zariadeniach budov, ktoré môžu žiaci využiť vo svojej praxi.

Súťaž prebiehala na webovej stránke Európskeho inštitútu medi. V kategórii študijných odborov žiaci v I. kole riešili 20 otázok o všeobecných vlastnostiach medi v II. kole 35 otázok z oblasti využitia medi a výrobkov z medi v technických zariadeniach budov a v III. kole otázky zamerané na výpočet základných parametrov rozvodov v rámci technických inštalácií budov. V kategórii študijných odborov sa súťaže zúčastnilo 164 žiakov z 15 škôl. Našu školu reprezentovali žiaci IV. B triedy – Dávid Pankuch, Jozef Homišan, Kristián Varholák, Marko Halaga, Blažej Šarišský, Marek Šejirman, Viktória Mitrová a žiaci III. A triedy – Martin Ryba, Marián Kuzmiak, Michal Galuščák, Denis Tokár a Richard Dufalo. Zodpovedným pedagógom za prípravu a zapojenie do súťaže bola Ing. Margita Hodulíková.

Vítazom v kategórii študijných odborov sa stal Dávid Pankuch. 3. miesto získal Martin Ryba. SPŠ stavebná v Prešove získala v kategórii škôl – študijné odbory 1.miesto.



Školy

1.	SPŠ stavebná, Prešov	384 b
2.	Stredná priemyselná škola Snina	346 b
3.	SPŠS, Fajnorovo nábr. 5, Bratislava	344 b
4.	Technická akadémia Spišská Nová Ves	341 b
5.	Stredná priemyselná škola Poprad	283 b
6.	SOŠ stavebná Liptovský Mikuláš	263 b
7.	Stredná odborná škola strojnícka	260 b
8.	SPŠ Považská Bystrica	259 b
9.	Spojená škola Kysucké Nové Mesto	244 b
10.	SPŠ strojnícka, Prešov	214 b
11.	Stredná priemyselná škola, Levice	212 b
12.	Stredná odborná škola technická Galanta	168 b
13.	SOŠ polytechnická, Ružomberok	160 b
14.	SPŠ strojárská a elektrotechnická, Nitra	76 b
15.	Stredná Odborná Škola Technická Humenné	69 b

OLYMPIÁDA STREDOŠKOLÁKOV SR

V apríli sa naši žiaci zúčastnili OK žiakov SŠ v atletike. Náš žiak Lukas Sontag zaznamenal úspech v dvoch disciplínach:

1. miesto a postup do krajského kola v skoku do diaľky (594cm)

2. miesto v skoku do výšky

Postúpil teda na celoslovenskú súťaž v ľahkej atletike, kde sa stal víťazom olympiády stredoškolákov v skoku do diaľky výkonom 654 centimetrov. Na súťaži ho sprevádzala Mgr. Henrieta Justiňáková.



Lukasa sme po tomto úspechu vyspovedali. Zaujímali nás totiž jeho pocity a aj príprava, ktorú absolvoval.

VS: Aké boli tvoje pocity po súťaži?

Pomerne zvláštne. Podľa mojich predstáv to malo vyzerat' takto - Prišiel som. Skočil som. Ideme domov! No vyzeralo to nejako takto - Prišiel som. Skočil som. Vyhral som. Spočiatku som si myslel, že ide o vtip, neskôr som pochopil, že je to skutočne pravda. Bol som šťastný.

VS: Venoval si sa skoku do diaľky už aj predtým?

Nikdy. No pravdupovediac po prvej výhre v prešovskom kole som začal viac študovať a to mi dosť pomohlo. Rovnako mi pomohli aj tipy a rady od učiteľov, priateľov, športovcov. Som im za to veľmi vďačný.

VS: Venoval si sa niekedy aj inému športu?

Keby len jednému. Venoval som sa mnohým športom, no nikdy nie profesionálne. Robil som to len pre vlastné potešenie. Pohyb som miloval od malička, bavilo ma liezť po stromoch, po streche. Ale len keď sa nikto nepozeral. V súčasnosti sa venujem parkouru.

VS: Ako dlho ti trvalo naučiť sa prvý trik alebo prekonať prvotný strach?

Naučiť sa moje prvé „salto“ mi trvalo maximálne päť minút. Doteraz je to veľmi zábavné. Samozrejme, nerozprávam o náročnejších prvkoch, ktoré si vyžadujú väčšiu pozornosť a tréning. Všetko som robil prirodzene, a tak som strach nejako nevnímal. No určite je dôležité priznať si, ak sa niečoho bojím, aby som sa na to mohol poctivo pripraviť a tak prekonať strach

VS: Čo v tebe vzbudilo záujem o tento šport?

Voľnosť, „zdravý“ adrenalín, a hlavne rarita. Dnes to však vyzerá ináč. Bolo to niečo nepoznané a to sa mi páčilo.

VS: Ako často a ako dlho trénuješ?

Snažím sa trénovať pravidelne, ale nie vždy je to jednoduché. Koľko telo zvládne, a hlavne ako sa cítim. No ak mám svoj šťastný deň trénujem aj pol dňa. Trénovať som začal pred približne 4 rokmi.



NAJLEPŠÍ ŽIAK ŠKOLY

Už druhý rok po sebe sa najlepším žiakom školy stal Róbert Staviščák zo IV.C. Radi by sme Vám ho priblížili, a tak sme si na neho posvietili aj z iného uhla.

DR: Minulý rok si mal najlepšie študijné výsledky na škole. Prezrad' recept, ako to robíš? Koľko času venuješ doma štúdiu?

Čo sa týka môjho receptu, najlepšie je dávať pozor na hodine. To mi ušetrí dost' času. Doma si to prejdem, párkrát prečítam a to je všetko. Nie všetky predmety sú však rovnaké. Niektoré predmety, ako napríklad SME a STK je lepšie doma si ešte raz prepočítať aby sa to lepšie pamätalo.

DR: Prečo práve stavebná škola? Čo Ťa k tomu viedlo?

Stavebnú školu som si vybral práve preto, že ma na základnej bavilo rysovanie a projektovanie a chcel by som niečo podobné robiť aj v budúcnosti.

DR: Motivovala Ťa táto škola k budúcemu povolaniu? Chystáš sa pokračovať v štúdiu na VŠ?

Áno, veľmi. Hlavne predmet VTO, ktorý ma najviac motivuje k výberu budúceho povolania. Ak sa všetko podarí, tak by som chcel ďalej študovať v mojom odbore na vysokej škole.

DR: Skús si spomenúť na najlepší/najvtipnejší zážitok počas Tvojho štúdia.

No bolo ich celkom dost', napríklad výlety s triedou a odborné exkurzie. Niečo nové sa naučím, niečo nové zažijem. Je pekné spojiť príjemné s užitočným.

DR: Najlepší žiaci väčšinou reprezentujú školu. Zúčastnil si sa aj Ty nejakej súťaže?

Áno, zúčastnil som sa súťaže YTONG. Bola to pre mňa veľká skúsenosť.

DR: Už čoskoro budeš maturovať, máš z toho obavy?

Obavy určite mám, lebo väčšinou je to tak, že tí ktorým na tom záleží to často pokazia.

DR: Si bifľoš, či od prírody inteligent? :D

Povedal by som, že ani jedno ani druhé. Keď ma ten predmet baví, tak sa ho nemusím ani učiť. Ide to samo. A tie ostatné si pozriem, pár krát prečítam a poviem to vlastnými slovami. Neučím sa naspamäť, rád nad vecami kriticky rozmýšľam.

DR: Ak by si mal napísať 5 vlastností, ktoré charakterizujú „Roba“, ktoré by to boli?

Cieľavedomý, drzý :D, náladový, zásadový a vtipný.

Ďakujeme pekne za rozhovor a prajeme veľa úspechov nielen pri maturitách, ale aj v osobnom živote.



TURNAJ O PUTOVNÝ POHÁR RIADITEĽA ŠKOLY

Koncom školského roka, 28.06.2017, sa v našej škole uskutočnil už druhý ročník turnaja o Pohár riaditeľa školy. Keďže v radoch našich žiakov je množstvo skvelých futbalistov, o turnaj bol aj tento rok veľký záujem. Každá trieda mala možnosť postaviť do súťaže jedno družstvo, zostavené z najlepších športovcov. Družstvá boli rozdelené do dvoch skupín, prví dvaja zo skupiny postúpili do vyradovacej fázy, kde sa odohrali prvé dva semifinálové zápasy, víťazi ktorých postúpili do finále a porazení hrali o tretie miesto. Ešte pred samotným turnajom prebehla zodpovedná príprava, najviac sa snažili žiaci III.C, ktorí si vyrobili vlastné dresy.



III. C

Ráno presne o 8:00 boli všetky zapísané družstvá pripravené na školskom dvore a turnaj sa mohol začať. Hlavným rozhodcom turnaja bol RNDr. Štefan Ďuraš, ktorý s prehľadom zvládol svoju úlohu a pozorne sledoval priebeh zápasov. Technicky zabezpečila súťaž Mgr. Henrieta Justiňáková a patronát prevzal riaditeľ školy Mgr. Stanislav Kolpak. Počas dňa mohli prísť všetci žiaci povzbudiť na školský dvor svoj tím. Zápasy boli veľmi napínavé a často rozhodol o víťazovi len jeden gól navyše. Nakoniec sa v boji o tretie miesto stretli triedy II. A s II. C. Víťazom tohto napínavého zápasu bola nakoniec trieda II. A.



II.A



III.C

Posledný zápas celého turnaja bol ten finálový. Do finále postúpili III. C a I. A, tieto družstvá sa stretli už počas bojov v skupine, kde sa zápas skončil remízou. Pred zápasom bolo cítiť na ihrisku zdravé športové napätie. A zápas to bol naozaj napínavý. Spočiatku vyhrávali prváci, ale tretiaci sa na nich rýchlo dotiahli a koniec zápasu priniesol opäť nerozhodné skóre 2:2. Nasledovalo predĺženie, v ktorom strelil Vladislav Haňák z I. A gól, ktorý sa ukázal ako víťazný. Futbalisti z I. A vyhrali finálový zápas 3:2 a stali sa tak druhými víťazmi turnaja o Pohár riaditeľa školy SPŠ stavebnej v Prešove.



Víťazný tím I. A

Oslovili sme členov víťazného tímu, ktorí nám radi popísali svoje pocity.

AK: Ako ste sa na turnaj pripravovali?

VH: Na turnaj sme sa nijako špeciálne nepripravovali. Jednotlivo sme sa pripravovali vo svojich materských kluboch a na hodinách telesnej a športovej výchovy.

AK: Akú ste mali taktiku?

VH: Hrali sme zo zabezpečenej obrany na rýchle protiútoky, čo sa v konečnom dôsledku ukázalo ako kľúčové.

AK: Čo považujete za základ svojho úspechu?

DJ: Kľúčom nášho úspechu bola tímová spolupráca, chuť zvíťaziť a viera v naše schopnosti. Bolo to ťažké, presadiť sa v takej silnej konkurencii, keďže sme boli prváci. Chceli sme prekvapiť a poraziť všetkých súperov.

AK: Kto bol najlepším hráčom tímu?

KA: Nerád by som vyzdvihoval výkony jednotlivých hráčov, a preto by som za najlepšieho hráča nášho mužstva označil celý tím.

AK: Aké to bolo strelit' víťazný gól?

VH: Vo svojom materskom klube hrám útočníka, takže som zvyknutý dávať góly. Na tomto turnaji som chcel pomôcť tímu a strelit' nejaký ten gól. Som rád, že sa mi podarilo strelit' víťazný gól, bol to skvelý pocit.

AK: Koho považujete za najt'azšieho súpera?

DJ: Bola to jednoznačne III.C, s ktorou sme v skupine odohrali veľmi pekný a náročný zápas (2:2) a neskôr sme sa stretli aj vo finálovom zápase, kde sa nám po ťažkom boji podarilo zvíťaziť. Boli fyzicky zdatní, čo nám robilo v určitých momentoch značné problémy.

AK: Ako hodnotíte svoju účasť na turnaji?

VH: Turnaj prebiehal pre nás zaujímavo, keďže to bola naša premiéra. Turnaj prebiehal pokojne aj vďaka pánovi učiteľovi RNDr. Štefanovi Ďurašovi a vo finále vďaka pánovi riaditeľovi. Vo finálovom zápase nás prišla podporiť aj naša pani triedna učiteľka RNDr. Iveta Sakáčová, čo nám dodalo ešte väčšiu motiváciu a chuť zvíťaziť.

Kapitán tímu Adam Košč na záver rozhovoru poďakoval organizátorom turnaja a vyslal jasný odkaz ostatným tímom: „Jednoznačne chceme tento turnaj opätovne vyhrať a obhájiť pohár!“

K turnaju sa vyjadril aj pán riaditeľ Mgr. Stanislav Kolpak: „Nakoľko druhý ročník prebehol úspešne a tento turnaj sa etabloval v portfóliu školy, verím, že toto športové podujatie je prínosom pre nás všetkých a budeme v tejto tradícii pokračovať aj počas nasledujúcich rokov.“

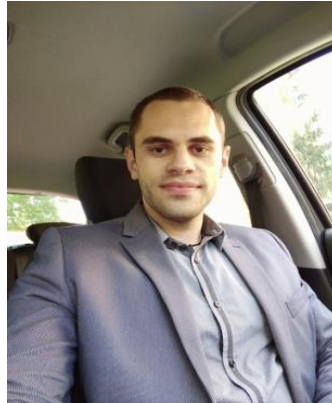


Putovný pohár pre víťazov turnaja

Výsledné umiestnenie tímov:

1. miesto I. A hráči: Adama Košč, Vladislav Hanák, Erik Staš, Jakub Balucha, Dávid Jurko, Samuel Čabala
2. miesto III. C hráči: Kristián Dlugoš, Lukáš Čmilňák, Dušan Novotný, Daniel Sabol, Lukas Sontag, Jakub Kertys, Matej Matkobiš, Dalibor Polomský
3. miesto II.A hráči: Dominik Gombár, Martin Šutko, Dominik Gvušč, Richard Koľ, Jakub Ličko

ABSOLVENTI



**Ing. Damián ANTOL, MBA - stavebný dozor mesta Prešov
(2003-2007)**

Som poctený a veľmi ma teší, že môžem týmito pár riadkami prispieť a znova aspoň trošku vstúpiť do života školy, na ktorej som prežil super-skvelé 4 roky môjho života.

SPŠ stavebná je pre mňa škola, na ktorej som nadobudol moje prvé odborné znalosti v projektovaní, realizácii stavieb a komplexného riešenia návrhu stavebných konštrukcií. Tieto vedomosti mi sprostredkovali kvalifikovaní učitelia prostredníctvom študijného odboru stavitel'stvo - pozemné stavitel'stvo. Mojou triednou učiteľkou bola Ing. Gabriela Mikušová, ktorá mi odovzdala nielen odborné vedomosti, ale vychovala zo mňa cieľavedomého a zdravo ambiciózneho človeka, za čo jej ešte aj dnes veľmi ďakujem. Nadobudnuté znalosti zo štúdia som následne využil na Stavebnej fakulte Technickej univerzity v Košiciach bakalárskeho štúdia a Stavebnej fakulte Slovenskej technickej univerzity v Bratislave inžinierskeho štúdia v odbore Architektonické konštrukcie a projektovanie. V súčasnosti pracujem ako stavebný dozor mesta Prešov na Mestskom úrade v Prešove. Na strednú školu spomínam veľmi rád, lebo mi dala nielen vedomosti, ale aj priateľov na celý život. Dnes viem, že moje rozhodnutie študovať na tejto škole bolo správne a ani teraz by som sa nerozhodol inak.

Želám škole a aj jej učiteľom veľa síl a úspechov vo vychovávaní mladých ľudí - stavebných odborníkov, na ktorých bude škola hrdá a ktorí budú pre spoločnosť prínosom a vzorom.



**Bc. Matej VERNARSKÝ - reprezentačný brankár v hádzanej
(2009-2013)**

Strednú priemyselnú školu stavebnú som navštevoval pred takmer piatimi rokmi a zostali mi na ňu len tie najlepšie spomienky. Vybral som si odbor stavitel'stvo a počas štvorročného štúdia som sa naučil množstvo nových vecí hlavne vďaka skvelým učiteľom, ktorým patrí veľké poďakovanie za ústretovosť (hlavne triednym učiteľkám Ing. Adriane Poušovej a Mgr. Dane Rázusovej), ktorú preukazovali pri mojich častých absenciách z dôvodu športovej činnosti.

Aj keď som sa rozhodol nepokračovať v tomto obore na vysokej škole, predsa len mi táto škola ukázala cestu, ktorou sa mám vydať po jej skončení. Veľkú zásluhu má na tom Mgr. Stanislav Kolpak, pod ktorého vedením som častokrát reprezentoval SPŠ stavebnú na rôznych športových podujatiach, preto hlavne jeho pôsobenie bolo jedným z rozhodujúcich pri výbere mojej vysokej školy.

Som rád, že ako študent Fakulty športu som sa po piatich rokoch mohol opäť vrátiť na pedagogickú prax do týchto známych priestorov a troška zaspomínať na krásne štyri roky, ktoré som na tejto škole prežil.

A ktovie, možno sa sem raz ešte vrátim.

ČO NÁS ČAKÁ?

V mesiacoch november a december nás čaká množstvo akcií, ktoré si určite nezabudni poznačiť do svojho diára.

ČO?	KEDY?
Deň otvorených dverí	8. november
Imatrikulácia prvákov	21. november
Mikuláš	6. december
Firemný deň	7. december
Súťaž o najkrajšiu výzdobu triedy	celý december
Vianočná akadémia	22. december

ZODPOVEDNÍ REDAKTORI:



Mgr. Zuzana Tomášová

Mgr. Adela Kolpaková

Mgr. Dana Rázusová

Vanessa Gereková

Soňa Goréjová