



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach

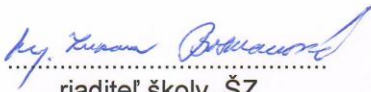
za školský rok 2013/2014

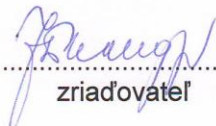
spracovaná v zmysle **zákona č. 596/2003 Z. z.** o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a **vyhlášky Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 9/2006 Z. z.** o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.

**Stredná odborná škola
Poľná 10
990 01 Veľký Krtíš**

Stredná odborná škola
Poľná 10
990 01 Veľký Krtíš
-3-

ÚRAD
BANSKOBYSŤRICKÉHO
SAMOSPRÁVNEHO KRAJA
5


riaditeľ školy, ŠZ


zriaďovateľ

SPRÁVA

O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI, JEJ VÝSLEDKoch A PODMIENKACH ŠKOLY

ZA ŠKOLSKÝ ROK 2013/2014

Štruktúra správy je v súlade s vyhláškou Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z. z. zo 16. decembra 2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení (ďalej len „vyhláška“) a s metodickým usmernením Ministerstva školstva SR č. 10/2006-R z 25. mája 2006.

OBSAH

| | |
|--|----|
| Základné identifikačné údaje o škole..... | 3 |
| Údaje o počte žiakov školy..... | 6 |
| Počty prijatých žiakov do 1. ročníka a úspešnosť uchádzačov na prijatie..... | 7 |
| Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov..... | 8 |
| Zoznam študijných a učebných odborov..... | 11 |
| Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov..... | 12 |
| Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov..... | 15 |
| Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti..... | 15 |
| Projekty, do ktorých je škola zapojená..... | 17 |
| Údaje o inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole..... | 18 |
| Priestorové a materiálno-technické podmienky školy..... | 18 |
| Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti..... | 19 |
| Cieľ, ktorý si škola stanovila..... | 21 |
| Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky..... | 22 |

Základné identifikačné údaje o škole

(§ 2 ods. 1 písm. a) vyhlášky)

Názov školy: Stredná odborná škola

Adresa školy: Poľná 10, 990 01 Veľký Krtíš

Telefónne číslo: 047/ 4830295, 047/ 4831529

Faxové číslo: 047/ 4911533

Internetová adresa: www.sos-vk.sk

E – mail: zssvk@svsbb.sk
skola@sos-vk.sk

Zriadovateľ: Banskobystrický
samosprávny kraj,
Nám. SNP č. 23
974 01 Banská Bystrica

Vedúci zamestnanci školy

| | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------|
| Ing. Zuzana Bosmanová | riaditeľka školy | |
| Ing. Milan Šiška | zástupca riaditeľky školy | do 30.06.2014 |
| Ing. Hana Vršková | zástupkyňa riaditeľky školy | od 01.07.2014 |
| Ing. Iveta Cellengová | vedúca ekonomického úseku | |

Rada školy

Predseda rady školy:

Ing. Iveta Bystrianska do 27.08.2014

Ing. Iveta Cellengová od 28.08.2014

Podpredseda rady školy:

Mgr. Janka Dulová do 27.8.2014

Mgr. Valéria Nôtová od 28.08.2014

Volení zástupcovia pedagogických zamestnancov:

Mgr. Janka Dulová
Ivan Hromada

Volení zástupca nepedagogických zamestnancov:

Barbora Vandová do 27.08.2014
Ing.Iveta Cellengová od 28.08.2014

Volení zástupcovia rodičov:

Ing. Iveta Bystrianska do 27.08.2014
Mgr. Gertrúda Lukáčsová do 27.08.2014
Erika Kozárová od 28.08.2014
Denisa Krupová od 28.08.2014
Mgr. Valéria Nôtová

Volení zástupca žiakov:

Maroš Cibuľa do 27.08.2014
Diana Krličková od 28.08.2014

Delegovaní zástupcovia zriaďovateľa:

MUDr. Ondrej Kollár do 24.03.2014
MUDr. Mirko Trojčák do 24.03.2014
Mgr.Janka Slačková do 28.02.2014
Ing. Martin Beluský od 25.03.2014
Ing.Tomáš Kulka od 25.03.2014
Mgr. Eva Luptáková od 25.03.2014
Roman Bányay

Žiacka rada školy

| | |
|---------------------|-------|
| Lukáš Zošiak | I.A |
| Miriama Gallová | I.B |
| Ľubomír Suchý | I.E |
| Kevin Andok | II.A |
| Alena Bojtošová | II.B |
| Diana Krličková | II. C |
| Maroš Cibuľa | III.A |
| Vladimír Plavec | III.B |
| Miroslava Košová | III.C |
| Juraj Veselka | IV.A |
| Vladimír Onuška | IV.B |
| Miroslava Cesnaková | IV.C |

Predmetové komisie

PK spoločenskovedných predmetov a cudzích jazykov:

PK elektrotechnických predmetov:

PK ekonomiky a informatiky:

Mgr. Marta Čerbová

Ing. Dušan Čierny

Ing. Ján Valocka

Koordinátori

Výchovné poradenstvo:

Koordinátor drogovej prevencie a kriminality:

Výchova k manželstvu a rodičovstvu:

Koordinátor environmentálnej výchovy:

Mgr. Ivana Labudová

Ing. Laura Virágová

Mgr. Eva Štrbiková

Mgr. Eva Štrbiková

Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

(§ 2 ods. 1 písm. b) vyhlášky)

| Ročník | Trieda | Kód odboru | Názov odboru | Počet žiakov v odbore | Počet žiakov v triede | Žiaci so ŠvVP |
|---------------|--------|------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|
| 1. | A | 2675 M | Elektrotechnika | 12 | 25 | - |
| | | 3765 M | Technika a prevádzka dopravy | 13 | | |
| 1. | B | 3447 K | Grafik digitálnych médií | 17 | 17 | |
| 1. | E | 2433 H | Obrábač kovov | 11 | 11 | - |
| | | 2683 H 15 | Elektromechanik – úžitková technika | 10 | 10 | - |
| | | 6475 H | Technicko-administratívny pracovník | 10 | 10 | |
| 1. | D | 2478 F | Strojárska výroba | 15 | 15 | - |
| 2. | A | 2675 M | Elektrotechnika | 22 | 22 | - |
| 2. | B | 3447 K | Grafik digitálnych médií | 29 | 29 | 5 |
| 2. | C | 6324 M | Manažment reg. CR | 14 | 14 | |
| 2. | D | 2478 F | Strojárska výroba | 14 | 14 | |
| 3. | A | 2675 6 | Elektrotechnika | 21 | 21 | - |
| 3. | B | 3447 4 | Grafik digitálnych médií | 23 | 23 | - |
| 3. | C | 6324 6 | Manažment reg. CR | 21 | 21 | 2 |
| 4. | A | 2675 6 | Elektrotechnika | 13 | 13 | - |
| 4. | B | 3447 4 | Grafik digitálnych médií | 20 | 20 | 1 |
| 4. | C | 6324 6 | Manažment reg. CR | 23 | 23 | - |
| SPOLU: | | | | 288 | 288 | 8 |

Počty prijatých žiakov do 1. ročníka a úspešnosť uchádzačov na prijatie

(§ 2 ods. 1 písm. d) vyhlášky)

| Odbor | Dĺžka štúdia | Prihlásení | Prijatí | Zapísaní | Naplnenosť | Plánovaný počet tried / žiakov |
|--|--------------|------------|---------|----------|------------|--------------------------------|
| 3765 M Technika a prevádzka dopravy | 4 | 15 | 15 | 15 | 50 % | 1 / 30 |
| 3447 K Grafik digitálnych. médií | 4 | 30 | 30 | 15 | 50 % | 1 / 30 |
| 6475 H Technicko- administratívny pracovník | 3 | 24 | 24 | 24 | 80 % | 1/30 |
| 2478 F strojárská výroba | 2 | 16 | 16 | 16 | 53 % | 1/30 |

Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov

(§ 2 ods. 1 písm. e) vyhlášky)

| Predmet | 1. ročník | 2. ročník | 3. ročník | 4. ročník | Za školu |
|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| Slovenský jazyk a literatúra | 3,39 | 3,12 | 2,97 | 3,04 | 3,13 |
| Anglický jazyk | 3,49 | 3,53 | 3,33 | 3,31 | 3,41 |
| Nemecký jazyk | 3,32 | 3,00 | 3,20 | 3,17 | 3,17 |
| Dejepis | 2,91 | 2,40 | - | - | 2,65 |
| Matematika | 2,61 | 2,65 | 2,40 | 2,67 | 2,58 |
| Fyzika | 2,53 | 2,75 | 2,56 | - | 2,61 |
| Chémia | 2,22 | - | - | - | 2,22 |
| Taliansky jazyk | - | 2,84 | 2,76 | 2,95 | 2,85 |
| Občianska náuka | 2,02 | 2,06 | 1,47 | - | 1,85 |
| Ekológia | - | 1,58 | - | - | 1,58 |
| Informatika | 2,11 | 1,93 | 1,73 | 1,29 | 1,76 |
| Telesná a športová výchova | 1,87 | 1,53 | 1,62 | 1,29 | 1,57 |
| Elektrotechnika | 3,08 | 2,50 | - | - | 2,79 |
| Elektrotechnické materiály | - | 2,15 | - | - | 2,15 |
| Elektronika | - | 2,75 | 2,61 | - | 2,68 |
| Číslicová technika | 1,92 | - | - | - | 1,92 |
| Strojníctvo | 3,42 | 1,30 | - | - | 2,36 |
| Informačné technológie | 1,00 | - | - | - | 1,00 |
| Prax | 1,23 | 1,56 | 2,67 | 1,36 | 1,70 |
| Výpočtová technika | 1,85 | 1,50 | 2,28 | 2,31 | 1,98 |
| Rozvoj odboru | 1,69 | 2,90 | - | - | 2,29 |
| Digitálne médiá | 1,72 | - | - | - | 1,72 |
| Aplikovaná výpočtová technika | 1,89 | 2,18 | - | - | 2,03 |
| Elektronické publikovanie | 2,22 | 2,64 | 2,39 | 2,05 | 2,32 |
| Spracovanie obrazu a textu | 1,83 | 2,29 | 2,13 | - | 2,08 |
| Spracovanie sekvencií | 2,44 | 2,21 | 2,13 | 2,55 | 2,33 |
| Aplikovaná elektronika | - | - | 2,11 | 2,92 | 2,51 |
| Silnoprúdové zariadenia | - | - | 3,06 | - | 3,06 |
| Telekomunikácie | - | - | 3,50 | 3,54 | 3,52 |
| Ekonomika | 2,70 | 2,25 | 2,85 | 2,60 | 2,60 |
| Grafický dizajn | 2,39 | 2,43 | 2,52 | 1,85 | 2,29 |
| Odborný výcvik | 2,76 | 2,57 | 2,30 | 1,90 | 2,38 |
| Marketing | 2,70 | - | 1,81 | 2,27 | 2,26 |
| Psychológia a sociológia | - | - | 1,62 | - | 1,62 |

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|
| Právna náuka | - | - | 1,86 | - | 1,86 |
| Manažment | - | - | 1,86 | 2,27 | 2,06 |
| Konverzácia v ANJ | - | - | 1,77 | 2,80 | 2,28 |
| Konverzácia v NEJ | - | - | 2,38 | 2,43 | 2,40 |
| Účtovníctvo | 2,80 | 2,58 | 2,33 | 2,50 | 2,55 |
| Kongresové služby | - | - | 1,71 | 2,45 | 2,08 |
| Technika prevádzky | - | - | 1,90 | 2,14 | 2,02 |
| Externá prax | - | - | - | 1,36 | 1,36 |
| Biológia | 3,16 | - | - | - | 3,16 |
| Geografia cestovného ruchu | - | 2,17 | - | - | 2,17 |
| Technológia služieb cestovného ruchu | - | 1,83 | - | - | 1,83 |
| Dejiny umenia | - | - | - | - | - |
| Sociálna komunikácia | - | 2,00 | - | - | 2,00 |
| Administratíva a korešpondencia | - | 1,42 | - | - | 1,42 |
| Podnikanie v cestovnom ruchu | - | - | - | - | - |
| Prax manažment | - | - | 1 | - | 1 |
| Elektrotechnické merania | - | - | 3,11 | 3,23 | 3,17 |
| Elektrotechnická spôsobilosť | - | - | - | 3,00 | 3,00 |
| Obrazová a zvuková technika | - | - | - | 2,92 | 2,92 |
| Sieťové technológie | - | - | - | - | - |
| Počítačové systémy | - | - | - | - | - |
| Grafické systémy | - | - | - | - | - |
| Ekonomika podniku CR | - | - | - | 2,05 | 2,05 |
| Animačné služby | - | - | - | 2,55 | 2,55 |
| Sprievodcovské služby | - | - | - | 2,50 | 2,50 |

Písomná forma maturitnej skúšky

Maturitnú skúšku v školskom roku 2013/2014 konalo 55 žiakov.

| Predmet | Forma- úroveň | Počet žiakov | Úspešnosť | Percentil |
|------------------------------|---------------|--------------|-----------|-----------|
| Slovenský jazyk a literatúra | PFIČ - B | 55 | 56,11 | 18,12 |
| | PFEČ - B | 55 | 45,43 | |
| Nemecký jazyk | PFEČ-B1 | 16 | 21,77 | 20,28 |
| | PFIČ-B1 | 16 | 41,56 | |
| Anglický jazyk | PFIČ-B2 | 1 | 90,00 | 79,3 |
| | PFEČ – B2 | 1 | 78,30 | |
| Anglický jazyk | PFEČ-B1 | 38 | 40,52 | 31,7 |
| | PFIČ-B1 | 38 | 55,13 | |
| Matematika | PFEČ | 3 | 15,57 | 2,3 |

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky

Maturitnú skúšku z ústnej formy internej časti konalo 55 žiakov.

| Predmet | Prospeli | Neprospeli | % úspešnosti | Priemer predmetu |
|---------------------------------|----------|------------|--------------|------------------|
| Slovenský jazyk a literatúra | 47 | 0 | 100 | 2,60 |
| Anglický jazyk | 34 | 0 | 100 | 2,74 |
| Nemecký jazyk | 13 | 0 | 100 | 2,69 |
| Teoretická časť odbornej zložky | 55 | 0 | 100 | 1,89 |
| Praktická časť odbornej zložky | 55 | 0 | 100 | 2,09 |
| Priemer za školu | | | | 2,4 |

Záverečné skúšky

| Predmet | Prospeli | Neprospeli | % úspešnosti | Priemer predmetu |
|----------------|----------|------------|--------------|------------------|
| Písomná časť | 5 | 0 | 100 | 2,4 |
| Praktická časť | 5 | 0 | 100 | 3,2 |
| Ústna časť | 5 | 0 | 100 | 3,4 |

Zoznam študijných a učebných odborov

(§ 2 ods. 1 písm. f) vyhlášky)

| Číslo odboru | Názov odboru – zameranie | Aktívne vyučovaný | Forma štúdia |
|--------------|--|-------------------|--------------|
| 2381 6 | Strojárstvo | Nie | Denná |
| 2413 4 | Mechanik strojov a zariadení | Nie | Denná |
| 2675 M | Elektrotechnika | Áno | Denná |
| 3447 K | Grafik digitálnych médií | Áno | Denná |
| 6324 M | Manažment regionálneho cestovného ruchu | Áno | Denná |
| 2697 4 | Mechanik elektrotechnik | Nie | Denná |
| 3917 6 03 | Technické a informatické služby v elektrotechnike | Nie | Denná |
| 3765 M | Technika a prevádzka dopravy | Áno | Denná |
| 3760 6 | Prevádzka a ekonomika dopravy | Nie | Denná |
| 6475 H | Technicko-administratívny pracovník | Áno | Denná |
| 2433 H | Obrábač kovov | Áno | Denná |
| 23817 08 | Strojárstvo- grafické systémy CAD CAM | Nie | PMŠ |
| 2683 H 15 | Elektromechanik- úžitková technika | Áno | Denná |
| 7237 6 03 | Informačné systémy a služby – hospodárske informácie | Nie | Denná |
| 3918 6 | Technické lýceum | Nie | Denná |

Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

(§ 2 ods. 1 písm. g) vyhlášky)

Pedagogickí zamestnanci

Počet pedagogických zamestnancov: 34
 - z toho učítelia: 25
 - majstri OV: 9

kvalifikovaní: 31
 nekvalifikovaní: 3 (2 majstri OV)
 (1 učiteľka talianskeho jazyka)

| Meno a priezvisko | Funkcia | Vyučujúci predmetov |
|-----------------------------|--|--|
| Ing. Zuzana Bosmanová | Riaditeľka školy Učiteľka odborných predmetov elektrotechnických | Základy elektrotechniky, Číslíková technika |
| Ing. Milan Šiška | Zástupca riaditeľky školy Učiteľ odborných predmetov elektrotechnických | Elektrotechnika, Výpočtová technika, Rozvoj odboru |
| Ing. Hana Vršková | Učiteľka odborných predmetov ekonomických | Ekonomika, Geografia cestovného ruchu, Podnikanie v cestovnom ruchu, Sociálna komunikácia, Ekológia, Právna náuka, Účtovníctvo, Manažment, Prax, Technológia služieb |
| Mgr. Alžbeta Čóriová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Slovenský jazyk a literatúra |
| PaedDr. Pavel Antolov | Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov | Dejepis |
| Mgr. Lenka Sujová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Anglický jazyk, Konverzácia v ANJ |
| Mgr. Helena Kušíková | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Fyzika, Chémia |
| Mgr. Katarína Vargová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Etická výchova |
| Mgr. Gabriela Žuk-Olszewska | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Náboženstvo |
| Mgr. Janka Dulová | Učiteľka všeobecno- vzdelávacích predmetov | Telesná výchova, Telesná a športová výchova |
| Mgr. Eva Štrbíkova | PPK, učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Slovenský jazyk a literatúra, Občianska náuka, |

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Ing. Dušan Čierny | PPK, učiteľ odborných. predmetov elektrotechnických | Elektrotechnika, Elektrické meranie, Prax, Elektronika, Aplikovaná elektronika, Elektrotechnická spôsobilosť |
| Ing. Ján Boroš | Učiteľ odborných predmetov elektrotechnických | Elektrotechnické merania Obrazová a zvuková technika, Prax, Elektrotechnické materiály, Aplikovaná elektronika, Elektrotechnická spôsobilosť Silnoprúdové zariadenia |
| Ing. Jozef Vajdík | Učiteľ odborných predmetov strojárskych | Strojárska technológia, Strojníctvo, Elektrotechnika, Grafické systémy, Prax, Diagnostika a meranie, Cestné vozidlá, Autoelektronika |
| Mgr.Zlatica Milatová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Taliansky jazyk |
| Ing. Iveta Bindzárová | Učiteľka odborných predmetov a matematiky | Výpočtová technika, Rozvoj odboru, Informačné technológie, Matematika |
| Ing. Igor Žlnka | Učiteľ odborných predmetov elektrotechnických | Elektrotechnické merania, Elektronika, Elektrotechnika, Prax, Elektrotechnická spôsobilosť, Odborný výcvik, Aplikovaná elektrotechnika, Energetika v doprave, Telekomunikácie |
| Mgr. Marta Čerbová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Nemecký jazyk, Konverzácia v NEJ |
| PhD. Ladislav Gyorgy | Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov | Taliansky jazyk |
| Ing. Miroslav Chromý | Učiteľ OP informatiky | Spracovanie obrazu a textu, Spracovanie sekvencií, Výpočtová technika, Grafický dizajn, Digitálne médiá |
| Ing. Mária Krajčovičová | Učiteľka OP, majsterka OV | Ekonomika, odborný výcvik |
| Mgr. Ivana Labudová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Nemecký jazyk, Telesná výchova, Sociálna komunikácia, Právna náuka |
| Ing. Ján Valocka | PPK, Učiteľ odborných predmetov výpočtovej techniky a informatiky | Počítačové systémy, Výpočtová technika, Aplikovaná výpočtová technika, Grafické systémy, Rozvoj odboru |
| Ing. Laura Virágová | Učiteľka OP ekonomických | Animačné služby, manažment, Právna náuka, technika prevádzky , Kongresové služby, Účtovníctvo, Technológia služieb CR, Prax |
| Mgr. Monika Mazúchová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Matematika, Geografia, Telesná výchova |
| Mgr. Mária Petrezsélyová | Učiteľka všeobecno-vzdelávacích predmetov | Anglický jazyk |

| | | |
|---------------------|----------------------------|----------------|
| Bc. Žaneta Lehotská | Majsterka odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Ján Ondrejko | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Zdenko Košťal | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Ing. Tibor Račko | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Ing. Igor Medvecký | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Ing. Ján Greguš | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Ivan Hromada | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |
| Jozef Balga | Majster odbornej výchovy | Odborný výcvik |

Nepedagogickí zamestnanci

Počet nepedagogických zamestnancov: 10

| Meno a priezvisko | Funkcia |
|-----------------------|---------------------------|
| Ing. Iveta Cellengová | vedúca ekonomického úseku |
| Viera Červočová | sekretárka |
| Marta Vladárová | mzdová účtovníčka |
| Barbora Vandová | účtovníčka |
| Anna Prešinská | upratovačka |
| Zdenka Rákošová | upratovačka |
| Elena Orlayová | upratovačka |
| Mária Galambová | upratovačka |
| Alexander Farkaš | informátor |
| Zdenko Révai | školník |

Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov

(§ 2 ods. 1 písm. h) vyhlášky)

| Meno a priezvisko | Druh vzdelávania | Názov vzdelávacej aktivity |
|-----------------------|------------------|---------------------------------|
| Ing. Zuzana Bosmanová | funkčné | Funkčné vzdelávanie vedúcich PZ |
| Ing. Milan Šiška | funkčné | Funkčné vzdelávanie vedúcich PZ |
| Ing. Miroslav Chromý | kvalifikačné | Pedagogická spôsobilosť |
| Ján Ondrejkov | kvalifikačné | Pedagogická spôsobilosť |

Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

(§ 2 ods. 1 písm. i) vyhlášky)

Aktivity Strednej odbornej školy vo Veľkom Krtíši boli usmernené na spoluprácu s investormi a podnikateľským prostredím, so žiakmi a ich rodičmi, ktorí v podstatnej miere rozhodujú o budúcom smerovaní svojich detí a tiež sú realizované aj podľa koncepcného zámeru vypracovaného pre potreby školy.

Spolupráca orientovaná na základné školy sa zakladala hlavne v náborovej činnosti. Základné školy organizovali rodičovské združenia, na ktorých sme sa zúčastnili aj my. Výchovný poradca na našej škole spolupracoval s výchovnými poradcami zo základných škôl, žiakom základných škôl boli poskytnuté a neskôr aj aktualizované prehľady o možnostiach štúdia na našej škole a následne aj o možnostiach uplatnenia v ďalšom živote. Vyvíjali sme aktivitu súvisiacu na zlepšenie vzťahov s výchovnými poradcami, zrealizovali sme spoločné poobedňajšie posedenie, kde sa výchovným poradcom ozrejmili aktivity a zámery školy. /27.09.2013 a 30.01.2014/.

Zorganizovali sme vo viacerých termínoch Dni otvorených dverí pre základné školy. /04.02.2014 a 05.02.2014/. Táto aktivita školy je veľmi dôležitá pretože sprístupňuje priamo informácie absolventom základných škôl a vplýva na ich ďalšiu voľbu výberu školy a ich ďalšie študijné smerovanie.

Čoraz väčší dôraz sa kladie na spoluprácu so zamestnávateľmi a investormi. Keďže väčšina zahraničných firiem je svojim zameraním orientovaná na elektrotechniku (SISME), alebo strojárstvo (TECHNOGYM, VITRI) čo je pre našu školu priorita, snažili sme sa tieto firmy sprístupniť nielen žiakom, ale aj učiteľom / mnohí nevideli priestory, výrobné podmienky firiem /, boli na návšteve týchto firiem. /20.01.2014, 27.01.2014, 04.02.2014/. V spolupráci so zamestnávateľmi propagujeme možnosť zamestnania sa na základe perspektívy a súladu obsahového zamerania študijných a učebných odborov s výrobným programom jednotlivých podnikov.

Úrad práce vo Veľkom Krtíši každoročne organizuje Burzu informácií pre žiakov základných škôl, na ktorej sa naša škola pravidelne zúčastňuje. /19.11.2013/

Pravidelne každý školský rok sa organizujú výlety-exkurzie na autosalón do Nitry /4.10.2013/, a na poznávacie exkurzie regionálneho alebo celoslovenského charakteru aj mimo našu republiku – Osvienčim. /24.-25.06.2014/.

Naši žiaci sa zapájali aj do dobročinných podujatí a tým zviditeľnili našu školu (Deň narcisov 11.04.2014, Biela pastelka 24.09.2013, Úsmev ako dar 27.05.2014).

Realizácia krúžkovej činnosti

| Názov krúžku | Vedúci krúžku |
|-------------------------|--------------------------|
| Záhradkársky krúžok | Jozef Balga |
| Matematický krúžok | Ing. Iveta Bindzárová |
| Multimediálny krúžok | Ing. Ján Boroš |
| Environmentálny krúžok | Ján Ondrejko |
| Konverzácia v NEJ | Mgr. Marta Čerbová |
| Literárny krúžok | Mgr. Alžbeta Čóriová |
| Športový krúžok | Mgr. Janka Dulová |
| Právnický krúžok | Ing. Miroslav Chromý |
| Poľovnícky krúžok | Ivan Hromada |
| Krúžok tvorivosti | Ing. Hana Vršková |
| Fitnes dievčatá | Mgr. Monika Mazúchová |
| Elektrotechnický krúžok | Ing. Zuzana Bosmanová |
| Krúžok ANJ | Mgr. Mária Petrezsélyová |
| Cestovný ruch regiónu | Ing. Laura Virágová |
| Slovesné umenie | Mgr. Eva Štrbiková |
| Technický | Ing. Jozef Vajdík |
| Tvorba www stránok | Ing. Ján Valocka |
| Fotografický krúžok | Ing. Milan Šiška |
| Konverzácia v ANJ | Mgr. Lenka Sujová |

Súťaže

| Súťaž | Úroveň | Umiestnenie |
|--|-----------------|-------------|
| Olympiáda z nemeckého jazyka | obvodné kolo | 1. miesto |
| | krajské kolo | 2. miesto |
| Olympiáda z anglického jazyka | obvodné kolo | 1. miesto |
| | krajské kolo | 5. miesto |
| Majstrovstvá Slovenska v streľbe zo vzduchových zbraní | celoslovenská | 1. miesto |
| Majstrovstvá BBSK vzduchové zbrane | krajská | 1. miesto |
| Majstrovstvá BBSK v stolnom tenise | Regionálne kolo | 1 miesto |
| Majstrovstvá BBSK vo futbale | okresná | 1. miesto |
| Majstrovstvá BBSK vo Futsale | Regionálne kolo | 3. miesto |
| Majstrovstvá okresu v stolnom tenise | Okresné kolo | 1. miesto |
| Majstrovstvá školy v stolnom tenise, nohejbale, basketbale, volejbale, florbale a futbale, strelecká súťaž, branný viacboj | | |

Projekty, do ktorých je škola zapojená

(§ 2 ods. 1 písm. j) vyhlášky)

V školskom roku 2013/2014 bola škola zapojená do týchto projektov:

| Názov projektu | Úspešnosť |
|---|-------------------|
| Projekt Modrá škola /09.04.2014 – 30.04.2015/ | úspešný, prebieha |
| Národný projekt – Profesionálny a kariérový rast pedagogických zamestnancov / / 12.2012 – 31.10.2015/ | úspešný prebieha |
| Národný projekt Elektronizácia vzdelávacieho systému regionálneho školstva /22.11.2013 – 30.09.2015/ | úspešný, prebieha |
| Projekt – „Moderné vzdelávanie – digitálne vzdelávanie“ /03/2013 – 11/2015/ | úspešný, prebieha |

Údaje o inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

(§ 2 ods. 1 písm. k) vyhlášky)

Dňa 7.3..2014 bola na škole vykonaná následná inšpekcia, s číslom poverenia 6158/2013-2014. Predmetom inšpekcie bola kontrola stavu odstránenia nedostatkov zistených pri inšpekciách v strednej odbornej škole.

Na základe zistení a ich hodnotení uvedených v správe o výsledkoch školskej inšpekcie Štátna školská inšpekcia uložila škole tieto opatrenia:

- a/ zabezpečiť splňanie kvalifikačných predpokladov u všetkých majstrov odbornej výchovy v termíne do 02.09.2014
- b/ zabezpečiť dodržanie UO ŠkVP v študijnom odbore 6324 M manažment regionálneho cestovného ruchu vo vyučovacom predmete prax v termíne do 02.09.2014.

Dňa 24.9.2014 uskutočnila v škole Štátna školská inšpekcia následnú inšpekciu s číslom poverenia 6017/2014-2015, ktorá konštatovala, že:

a/ riaditeľka školy realizovala personálne zmeny smerujúce k zabezpečeniu kvalifikovaného vyučovania odborného výcviku. Kontrolou príslušnej pracovnej a pedagogickej dokumentácie bolo zistené, že odborný výcvik je vyučovaný majstrami odbornej výchovy, spĺňajúcimi požadované kvalifikačné predpoklady. Uložené opatrenie bolo v stanovenom termíne splnené.

b/ kontrolou príslušnej pedagogickej dokumentácie bolo zistené, že tematické celky UO vyučovacieho predmetu prax študijného odboru 6324 M manažment regionálneho cestovného ruchu boli vo všetkých ročníkoch rozpracované na jednotlivé učebné témy v nadväznosti na príslušné odborné predmety. Uložené opatrenie bolo v stanovenom termíne splnené.

Priestorové a materiálo-technické podmienky školy

(§ 2 ods. 1 písm. l) vyhlášky)

| Školské úseky | Priestorové podmienky | Materiálo – technické vybavenie |
|---|--|---------------------------------|
| Teoretické vzdelávanie: | 11 | Dobré- vyhovujúce |
| Odborné vzdelávanie | 11 | Dobré - vyhovujúce |
| Chýbajúce priestory: Telocvičňa Učebne SJL, Cudzích jazykov | Prenájom mestskej športovej haly kvôli chýbajúcej telocvični | Čiastočne nevyhovujúce |

Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti

(§ 2 ods. 1 písm. m) vyhlášky)

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov

Z úradu Banskobystrického samosprávneho kraja boli v roku 2013 pridelené samostatné finančné prostriedky na mzdy a odvody do poisťovní a prevádzku:

| | |
|--|------------|
| - bežné výdavky zo štátneho rozpočtu | 608 057,00 |
| - z daňových príjmov | 7 146,00 |
| - spolu | 615 203,00 |
| - presun finančných prostriedkov z roku 2012 | 1 281,01 |
| - kapitálové výdavky z daňových príjmov | 0,00 |

Pri účtovnej závierke so stavom k 31.12.2013 boli vykázané celkové náklady za SOŠ:

| | |
|-----------------------------------|------------|
| - náklady | 766 623,48 |
| - výnosy | 773 776,69 |
| - hospodársky výsledok po zdanení | 7 153,21 |

Z hlavnej činnosti v celkovej výške:

| | |
|------------------------------------|------------|
| - náklady | 766 623,48 |
| - výnosy | 773 776,69 |
| - výsledok hospodárenia po zdanení | 7 153,21 |

Za vedľajšiu hospodársku činnosť: negatívne

2. Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť

V školskom roku 2013/2014 neboli poskytnuté.

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít

V školskom roku 2013/2014 bolo vydaných 288 vzdelávacích poukazov. Škola prijala 238 vzdelávacích poukazov. Na vzdelávacie poukazy za rok 2013 boli pre školu poukázané finančné prostriedky v sume 6 902,- eur. Tieto finančné prostriedky boli využité na:

- | | |
|--|----------|
| - mzdové prostriedky | 4 046,00 |
| - prevádzkové náklady, materiálno-technické zabezpečenie krúžku (nákup materiálu, učebných pomôcok, kancelárskych potrieb) | 2 856,00 |
| - | |

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

V školskom roku 2013/2014 neboli získané.

5. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov

Iné finančné prostriedky boli v školskom roku 2013/2014 boli získané v sume 3 747,37 eur.

Zdroje:

- vlastné príjmy školy z nájmov a dobropisov

2 466,36 eur

- presun z minulých rokov

1 281,01 eur

Cieľ, ktorý si škola stanovila a vyhodnotenie jeho plnenia

(§ 2 ods. 1 písm. n) vyhlášky)

V koncepčnom zámere si škola stanovila na školský rok 2013/2014 tieto ciele:

- uplatniť koncepciu profesijného rastu učiteľa v rámci kariérového systému tak ,aby boli rozvíjané kľúčové kompetencie učiteľa a následne aj kľúčové kompetencie žiakov,
- rozvinúť celoživotné vzdelávanie a programy v rámci tohto zamerania zapájať do súťaží a aktivít, ktoré podporujú využívanie informačných a komunikačných technológií,
- zvyšovať úroveň maturitných skúšok a záverečných skúšok v porovnaní s predchádzajúcimi školskými rokmi,
- hľadať spôsoby vylepšenia finančnej situácie školy cez sponzorskú , podnikateľskú činnosť a príspevkami fyzických osôb,
- odhaľovať a odstraňovať negatívne sa správanie žiakov a prejavy intolerancie,
- dôsledne realizovať úlohy na úseku BOZP, vykonávať predpísaný súbor kontrol a tak predchádzať pracovným úrazom,
- realizovať Národný plán výchovy k ľudským právam na obdobie do roku 2015,
- ďalej profilovať a rozvíjať materiálnu a technickú vybavenosť školy pre strojárne , elektrotechnické a iné profesie vrátane pokrytia rozvoja IKT,
- rozšíriť a zefektívniť spoluprácu s firmami v regióne v záujme zvýšenia umiestnenia absolventov na trhu práce v rámci technických profesií,
- lepšie dávať do povedomia a informovať širokú verejnú s akciami školy,
- vylepšiť internetovú stránku školy,
- aktualizovať odborné zamerania učebných a študijných odborov na podmienky regiónu,
- venovať zvýšenú pozornosť náboru žiakov, hlavne do učebných odborov,
- rozvíjať praktické zručnosti žiakov, samostatnosť a zodpovednosť za svoje výkony,
- rozvíjať a upevňovať medzipredmetové vzťahy.

Vyhodnotenie

V školskom roku 2013/2014 sme zatriaktívili nábor žiakov ponukou nových študijných odborov ako grafik digitálnych médií, elektrotechnika, technika prevádzky a dopravy, ako aj do 3-ročných učebných odborov. V priebehu školského roka sme z vlastných zdrojov dovybavili dve učebne výpočtovej techniky, zakúpili sa šatňové skrine, lavice a stoličky, dovybavili sa učebne elektrotechniky a strojárstva, zriadila sa nová odborná učebňa pre učebný odbor technicko-administratívny pracovník a dovybavili sme dielne odborného výcviku pre učebný odbor strojárská výroba.

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky

(§ 2 ods. 1 písm. o) vyhlášky)

SWOT analýza podmienok vzdelávania

Silné stránky

- kvalifikovaný pedagogický zbor
- zaujímavé študijné odbory
- bohatá ponuka vzdelávacích programov
- dobré výsledky v súťažiach (nemecký jazyk)
- realizácie projektov
- dobrá vybavenosť odborných učební
- spoločenská miestnosť a knižnica
- kvalitné ovládanie IKT
- wifi vykrytie priestorov školy
- vonkajšie multifunkčné ihrisko
- výborné prostredie školy
- zaujímavá architektúra a vzhľad školy
- dobrá spolupráca školy so zamestnávateľmi v regióne

Slabé stránky

- nepostačujúce normatívne finančné krytie
- chýbajúce vlastné zariadenia (telocvičňa)
- slabší záujem žiakov, hlavne o 3-ročné učebné odbory
- slabý záujem rodičov o záujmy školy a proces vzdelávania
- slabý región na pracovné uplatnenie
- nedostatočná, alebo zastaralá vybavenosť učební
- zlá finančná motivácia učiteľa

Čo sa týka ďalších koncepčných pohľadov do budúcnosti treba brať do úvahy aj možnosti, ktoré by škole pomohli, ale na druhej strane sú tu aj určité ohrozenia až riziká pre školu:

Možnosti

- získanie finančných prostriedkov z projektov a grantov
- v budúcnosti rastúca krivka demografického vývoja
- ekonomické aktivity školy
- tvorba a vylepšovanie školských vzdelávacích programov
- podpora zo strany zriaďovateľa
- legislatívne zmeny vo vzdelávaní
- možnosť ponúknutia absolventom základných škôl zaujímavejšie študijné a učebné odbory
- spolupráca so zamestnávateľmi

Riziká

- slabé sociálne a hospodárske zázemie regiónu
- rast výdavkov na prevádzku
- nezáujem žiakov o učebné odbory
- odchod kvalitných pedagógov z finančných dôvodov
- nízka mzda v regióne
- nedostatočná vedomostná úroveň absolventov základných škôl (hlavne maturitné odbory)
- málo kvalifikovaných pracovných síl – hlavne učitelia cudzích jazykov
- strata záujmu organizácií a firiem o podporu výučby študentov formou praxe
- chýbajúca telocvičňa a vonkajšie športoviská
- znižujúci sa počet absolventov základných škôl
- národnostne zmiešané územie
- slabé sociálne zázemie žiakov školy – finančná nedostatočnosť
- zlá spolupráca rodiny so školou

Návrh opatrení na zlepšenie v oblastiach, v ktorých sú nedostatky

- Zintenzívniť nábor žiakov
- Hľadať doplnkové zdroje financovania (sponzoring,...)
- Vybudovať v areáli školy športoviská
- Zmodernizovať odborné učebne, laboratóriá a dielne OV

Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium

(§ 2 ods.1 písm.p) vyhlášky)

V školskom roku 2013/2014 ukončilo úspešne štúdium na našej škole 60 absolventov. Prihlášky na vysokoškolské štúdium si podalo 14 absolventov. Podľa neoficiálnych informačných zdrojov je viac ako polovica našich absolventov zamestnaná, resp.vykonáva samostatnú zárobkovú činnosť.

Vypracovala: Ing. Zuzana Bosmanová
riaditeľka školy