

Zriaďovateľ:

**TT**  
**SK** TRNAVSKÝ  
SAMOSPRÁVNÝ  
KRAJ



**Stredná odborná škola elektrotechnická**

Učňovská 700/6 | 908 45 Gbely | Slovenská republika

**Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch  
a podmienkach školy  
v školskom roku 2020/2021**

(1)

### a) Základné identifikačné údaje

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Názov školy:</b>               | Stredná odborná škola elektrotechnická, Učňovská 700/6, 908 45 Gbely |
| <b>Adresa školy:</b>              | Učňovská 700/6, 908 45 Gbely   |
| <b>Telefónne čísla školy:</b>     | 034/6621 229; 034/6621 365   |
| <b>Internetová adresa školy:</b>  | sosegbely.edupage.org  |
| <b>Elektronická adresa školy:</b> | sougbely@zupa-tt.sk  |

### Údaje o vedúcich zamestnancoch školy

| <b>Funkcia:</b>    | <b>Meno, priezvisko, titul:</b> |
|--------------------|---------------------------------|
| Riaditeľ           | Róbert Nagy, Mgr.               |
| Zástupca riaditeľa | Eva Jureňová, Ing.              |

### Údaje o rade školy

| <b>P. č.</b> | <b>Titul, meno, priezvisko, členov rady školy:</b> | <b>Je volený/delegovaný za ...</b>           |
|--------------|--|--|
| 1.           | Ing. Jozef Hazlinger. (predseda RŠ)                | delegovaný zástupca zriaďovateľa             |
| 2.           | Ivan Kepák   | delegovaný zástupca stavovskej organizácie   |
| 3.           | Mgr. Tatiana Sklárčiková                           | delegovaný zástupca zriaďovateľa             |
| 4.           | Ing. Mgr. Martin Džačovský                         | delegovaný zástupca zriaďovateľa             |
| 5.           | Mgr. Martin Indrichovič                            | volený zástupca pedagogických zamestnancov   |
| 6.           | Jaroslava Nemcová                                  | volený zástupca pedagogických zamestnancov   |
| 7.           | Ing. Alena Klenová                                 | volený zástupca nepedagogických zamestnancov |
| 8.           | PhDr. Elemír Foltýn                                | volený zástupca rodičov                      |
| 9.           | Milan Bluska                                       | volený zástupca rodičov                      |
| 10.          | Jozef Pulman                                       | volený zástupca rodičov                      |
| 11.          | David Valentovič                                   | volený zástupca žiakov                       |

### Iné poradné orgány školy

| <b>P. č.</b> | <b>Poradný orgán:</b>   | <b>Členovia:</b>  |
|--------------|---|---|
| 1.           | Pracovná porada riaditeľa   | vedúci zamestnanci školy                                |
| 2.           | Pedagogická rada  | pedagogickí zamestnanci školy                           |
| 3.           | Predmetové komisie<br>- <i>PK slovenského jazyka a literatúry a cudzích jazykov</i><br>- <i>PK všeobecnovzdelávacích predmetov s výnimkou slovenského jazyka a literatúry a cudzích jazykov</i><br>- <i>PK odborných predmetov (elektrotechnických, stavebných, ekonomických, odevných)</i> | pedagogickí zamestnanci školy s výnimkou vychovávateľov |

## b) Údaje o zriaďovateli

|                     |   |
|---------------------|---|
| Názov               | Trnavský samosprávny kraj   |
| Adresa              | Starohájska 10, 917 01 Trnava                                       |
| Telefónne číslo     | 033/5559111   |
| Internetová adresa  | <a href="https://www.trnava-vuc.sk/">https://www.trnava-vuc.sk/</a> |
| Elektronická adresa | <a href="mailto:info@trnava-vuc.sk">info@trnava-vuc.sk</a>          |

## c) Činnosť rady školy a poradných orgánov riaditeľa školy

### 1. Rada školy

| Dátum zasadnutia | Spôsob     | Schválené   |
|------------------|------------|---|
| 29.9.2020        | Prezenčne  | Ustanovujúce zasadnutie Rady školy pri SOŠE Gbely   |
| 16.10.2020       | Per rollam | Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020  |
| 11.2.2021        | Per rollam | Počet žiakov, ktorých možno prijať do prvého ročníka v školskom roku 2021/2022, termíny konania prijímacej skúšky |
| 11.6.2021        | Per rollam | Návrh počtu žiakov prvého ročníka pre prijímacie konanie v školskom roku 2022/2023                                |

### 2. Pedagogická rada

| Dátum zasadnutia | Spôsob     | Schválené  |
|------------------|------------|--|
| 2.10.2020        | Prezenčne  | Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2020/2021<br>Návrh na vzdelávanie žiakov so zdravotným znevýhodnením v strednej škole, individuálne výchovno-vzdelávacie programy pre zdravotne znevýhodnených žiakov                                       |
| 18.11.2020       | Per rollam | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu v 1. štvrtroku školského roka 2020/2021  |
| 11.1.2021        | Per rollam | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 1. polrok školského roka 2020/2021   |
| 26.1.2021        | Per rollam | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za 1. polrok školského roka 2020/2021.   |
| 9.2.2021         | Per rollam | Počet žiakov, ktorých možno prijať na štúdium do tried prvého ročníka v školskom roku 2021/2022, termíny konania prijímacích skúšok, kritériá na prijatie uchádzačov o štúdium v školskom roku 2021/2022.<br>Smernica o hodnotení pedagogických zamestnancov školy |
| 25.3.2021        | Prezenčne  | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu žiakov, ktorí neboli klasifikovaní za 1. polrok školského roka 2020/2021 ku dňu 31.1.2021  |
| 19.4.2021        | Prezenčne  | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za 3. štvrtrok školského roka 2020/2021  |
| 10.5.2021        | Prezenčne  | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za   |

|           |           |  |
|-----------|-----------|--|
|           |           | 2. polrok školského roka 2020/2021 v triede IV.A   |
| 24.5.2021 | Prezenčne | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za 2. polrok školského roka 2020/2021 v triede II.DE<br>Udelenie výchovných opatrení – vylúčenie zo štúdia (žiaci II.C triedy)<br>Prijímacie konanie na nenaplnený počet miest – 2. kolo prijímacieho konania<br>Prerokovanie plánu výkonov na školský rok 2022/2023                             |
| 25.6.2021 | Prezenčne | Hodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za 2. polrok školského roka 2020/2021 v triedach I.A, I.B, I.CE, II.A, II.B, III.A<br>Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 2. polrok školského roka 2020/2021   |
| 31.8.2021 | Prezenčne | Štruktúra kariérových pozícií a ich obsadenie v školskom roku 2021/2022<br>Ročný plán vzdelávania pedagogických zamestnancov<br>Príloha klasifikačného poriadku školy<br>Pripravenosť školského roka 2021/2022<br>Revidované školské vzdelávacie programy<br>Prerokovanie dĺžky prestávok<br>Spájanie vyučovacích predmetov do viachodinových celkov |

### 3. Predmetová komisia všeobecno-vzdelávacích predmetov s výnimkou slovenského jazyka a literatúry a cudzích jazykov

| Dátum zasadnutia | Spôsob     | Schválené   |
|------------------|------------|---|
| 4.9.2020         | Prezenčne  | Plán práce predmetovej komisie<br>Tematické výchovno-vzdelávacie plány vyučovacích predmetov podľa osnov planých ŠkVP<br>Individuálne výchovno-vzdelávacie programy pre zdravotne znevýhodnených žiakov<br>Spájanie vyučovacích predmetov do viachodinových celkov<br>Komisionálne skúšky |
| 19.11.2020       | Per rollam | Hodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. štvrťrok školského roka 2020/2021  |
| 8.1.2021         | Per rollam | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 1. polrok školského roka 2020/2021  |
| 19.2.2021        | Per rollam | Analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok školského roka 2020/2021<br>Hodnotenie a klasifikácia prospechu a správania žiakov stredných škôl za 1. polrok školského roka 2020/2021<br>Príprava testov z matematiky pre prijímacie skúšky  |
| 17.5.2021        | Prezenčne  | Rozhodnutie o termínoch a organizácii internej časti maturitnej skúšky v školskom roku 2020/2021  |
| 21.6.2021        | Prezenčne  | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 2. polrok školského roka 2020/2021  |
| 30.6.2021        | Prezenčne  | Analýza vyučovacích výsledkov všeobecno-vzdelávacích predmetov v školskom roku 2020/2021  |

#### 4. Predmetová komisia slovenského jazyka a literatúry a cudzích jazykov

| Dátum zasadnutia | Spôsob     | Schválené   |
|------------------|------------|---|
| 4.9.2020         | Prezenčne  | Plán práce predmetovej komisie<br>Tematické výchovno-vzdelávacie plány vyučovacích predmetov podľa osnov planých ŠkVP<br>Individuálne výchovno-vzdelávacie programy pre zdravotne znevýhodnených žiakov<br>Spájanie vyučovacích predmetov do viachodinových celkov<br>Komisionálne skúšky |
| 19.11.2020       | Per rollam | Hodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. štvrťrok školského roka 2020/2021  |
| 8.1.2021         | Per rollam | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 1. polrok školského roka 2020/2021  |
| 19.2.2021        | Per rollam | Analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok školského roka 2020/2021<br>Hodnotenie a klasifikácia prospechu a správania žiakov stredných škôl za 1. polrok školského roka 2020/2021<br>Príprava testov zo slovenského jazyka a literatúry pre prijímacie skúšky                  |
| 17.5.2021        | Prezenčne  | Rozhodnutie o termínoch a organizácii internej časti maturitnej skúšky v školskom roku 2020/2021  |
| 21.6.2021        | Prezenčne  | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 2. polrok školského roka 2020/2021  |
| 30.6.2021        | Prezenčne  | Analýza vyučovacích výsledkov všeobecno-vzdelávacích predmetov v školskom roku 2020/2021  |

#### 5. Predmetová komisia odborných predmetov elektrotechnických, odevných a ekonomických

| Dátum zasadnutia | Spôsob     | Schválené   |
|------------------|------------|---|
| 17.9.2020        | Prezenčne  | Tematické výchovno-vzdelávacie plány vyučovacích predmetov<br>Individuálne výchovno-vzdelávacie programy pre zdravotne znevýhodnených žiakov<br>Spájanie vyučovacích predmetov do viachodinových celkov |
| 11.11.2020       | Per rollam | Hodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. štvrťrok školského roka 2020/2021  |
| 8.1.2021         | Per rollam | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 1. polrok školského roka 2020/2021  |
| 11.2.2021        | Per rollam | Analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok školského roka 2020/2021   |
| 17.5.2021        | Prezenčne  | Rozhodnutie o termínoch a organizácii internej časti maturitnej skúšky v školskom roku 2020/2021  |
| 21.6.2021        | Prezenčne  | Návrh riaditeľa školy na hodnotenie žiakov školy za 2. polrok školského roka 2020/2021  |
| 30.6.2021        | Prezenčne  | Analýza vyučovacích výsledkov odborných predmetov v školskom roku 2020/2021   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | Analýza výsledkov administratívnej maturitnej skúšky – teoretická časť odbornej zložky, praktická časť odbornej zložky |
|--|--|--|

#### d) Údaje o počte žiakov školy

| ročník   | počet tried | počet žiakov k<br>15.septembru 2020 | počet žiakov k<br>30.júnu 2021 | poznámka                 |
|--|-------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| <b>Druh štúdia - 4 ročné štúdium s maturitou (denná forma)</b>                           |             |                                     |                                |                          |
| 1.   | 1           | 31                                  | 31                             |                          |
| 2.   | 1           | 25                                  | 25                             |                          |
| 3.   | 1           | 21                                  | 21                             |                          |
| 4.   | 1           | 32                                  | 32                             |                          |
| <b>spolu:</b>  | <b>4</b>    | <b>109</b>                          | <b>109</b>                     |                          |
| <b>Druh štúdia - 3 ročné štúdium s výučným listom</b>                                    |             |                                     |                                |                          |
| 1.   | 1           | 16                                  | 17                             |                          |
| 2.   | 0           | 10                                  | 7                              |                          |
| 3.   | 0           | 0                                   | 0                              |                          |
| <b>spolu:</b>  | <b>1</b>    | <b>26</b>                           | <b>24</b>                      |                          |
| <b>Druh štúdia - 2 ročné štúdium s výučným listom - skrátené (externá večerná forma)</b> |             |                                     |                                |                          |
| 1.   | 1           | 10                                  | 8                              | 2 ž zanechali štúdium    |
| 2.   | 1           | 8                                   | 8                              |                          |
| <b>spolu:</b>  | <b>2</b>    | <b>18</b>                           | <b>16</b>                      |                          |
| <b>Druh štúdia - 2 ročné štúdium bez výučného listu (denná forma)</b>                    |             |                                     |                                |                          |
| 1.   | 0           | 0                                   | 0                              |                          |
| 2.   | 1           | 8                                   | 0                              |                          |
| <b>spolu:</b>  | <b>1</b>    | <b>8</b>                            | <b>0</b>                       | žiaci vylúčení zo štúdia |
| <b>žiaci v šk. r. 2020/2021 spolu:</b>   |             | <b>161</b>                          | <b>149</b>                     |                          |

**e) Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov**

| Pedagogickí zamestnanci (k 15.9.2020) |               |                 |                                    | Odborní zamestnanci | Nepedagogickí zamestnanci: |
|---------------------------------------|---------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|----------------------------|
| Spolu                                 | Kvalifikovaní | Nekvalifikovaní | Doplňujúci kvalifikačný predpoklad | Spolu               | Spolu                      |
| 20                                    | 17            | 3               | 0                                  | 0                   | 11                         |

**f) Kvalifikačné predpoklady pedagogických zamestnancov**

| Pedagogickí zamestnanci (k 15.9.2020) | Spolu | Kvalifikovaní | Nekvalifikovaní |
|---------------------------------------|-------|---------------|-----------------|
| Učítelia                              | 11    | 8             | 3               |
| Majstri odbornej výchovy              | 7     | 7             | 0               |
| Vychovávateľa                         | 2     | 2             | 0               |

**g) Aktivity a prezentácia školy na verejnosti**

V školskom roku 2020/2021 sa žiaci jednotlivých odborov SOŠE Gbely z dôvodu epidemiologickej situácie spojenej s prerušením vyučovania neprezentovali pred verejnosťou. Podujatia, ktorých sa žiaci školy mali zúčastniť v mesiacoch október 2020 – apríl 2021 sa neuskutočnili, dôvodom bola mimoriadna situácia spojená s prerušením vyučovania.

Prednášky, výchovné koncerty a predstavenia:

- 1. 12. 2020 - Kampaň Červené stužky online (všetky triedy)
- 17. 12. 2020 – Vianočný koncert online (všetky triedy)

Spolupráca s podnikateľskými subjektmi:

- Vzájomná spolupráca medzi Volkswagen Slovakia a. s. Bratislava a SOŠ elektrotechnickou Gbely
- Rozvoj spolupráce s podnikateľskými subjektmi v oblasti elektrotechniky a odevníctva s potencionálnymi zamestnávateľmi absolventov školy SOŠE Gbely:
  - Volkswagen Slovakia, a.s. Bratislava
  - Duálna akadémia z. z. P. o. VW Slovakia
  - Protherm Production, s. r. o. Skalica,
  - IKEA Components s. r. o. Malacky
  - Klemon Mode, s. r. o. Holíč
  - RKsystem.sk s. r. o. Holíč
  - A-Z ELEKTRO s. r. o. Skalica
  - Eissmann Automotive Slovensko, s. r. o. Holíč

- MP - ELMONT s. r. o. Senica
- BV – KOVO s. r. o. Senica
- INDEX Slovakia s. r. o. Malacky
- EHS s r. o. Skalica
- LtcNet s. r. o. Holíč
- DREVOKOMPLEX s. r. o. Holíč.

#### Ďalšie vzdelávanie:

- Realizácia zväračských kurzov v SOŠE Gbely.

### **h) Projekty, do ktorých je škola zapojená**

- 1) *Interreg V - 4 Slovenská republika – Česká republika* – Vzdelávanie zamerané na prax a trh práce v oblasti elektrotechniky, automatizačnej techniky a mechatroniky.
- 2) *English GO* – projekt zameraný na modernú a jednoduchšiu výučbu anglického jazyka na školách.
- 3) *Integrovaný regionálny operačný program*: Zvýšenie kľúčových kompetencií žiakov vo vybraných odboroch na základe požiadaviek zamestnávateľov

### **i) Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciovou v škole**

V školskom roku 2020/2021 nebola v Strednej odbornej škole elektrotechnickej, Učňovská 700/6, 908 45 Gbely vykonaná inšpekčná činnosť Štátnej školskej inšpekcie.

### **j) Priestorové podmienky a materiálno-technické podmienky školy**

Kmeňové učebne majú kapacitu 180 žiakov: 6 tried s kapacitou 30 žiakov. Vybavené sú školským nábytkom, katedrou, tabuľou a spätným projektorom.

Jazyková učebňa: kapacita 12 žiakov. Vybavená je školským nábytkom, katedrou, tabuľou, magnetofónom a náležitými učebnými pomôckami (mapy, slovníky, učebnice, časopisecká literatúra, odborná literatúra).

Odborné učebne: laboratórium elektrických meraní s kapacitou 10 žiakov, laboratórium automatizačnej techniky s kapacitou 10 žiakov, učebňa elektroniky s kapacitou 10 žiakov, učebňa mechatroniky s kapacitou 12 žiakov. Učebne sú vybavené školským nábytkom, katedrou, tabuľou, a náležitými učebnými pomôckami (výpočtová technika, meracie zariadenia a prístroje, osciloskopy, FESTO, pracovisko pre regulačnú techniku, mechanické písacie stroje).

Učebňa multimediálna a informatiky: laboratórium IKT s kapacitou 18 žiakov. Vybavená je školským nábytkom, katedrou, tabuľou, a náležitými učebnými pomôckami (výpočtová technika, tlačiareň, DVD- rekordér, dáta-projektor, spätný projektor, interaktívna tabuľa (e-Beam systém), televízor, videorekordér, odborná literatúra), seminárna miestnosť s kapacitou 12 žiakov je technicky a programovo vybavená tak, aby bola zabezpečená nielen výučba informatiky a výpočtovej techniky, ale aj výučba predmetov zameraných na tvorbu technickej dokumentácie, výučba cudzích jazykov, fyziky, matematiky a pod. Prácu s informáciami na internete využívame takmer vo všetkých vyučovacích predmetoch.



Vlastné pracoviská pre žiakov na praktickom vyučovaní: stavebná dielňa s kapacitou 12 žiakov, elektrotechnické dielne s kapacitou 60 žiakov, krajčírska dielňa s kapacitou 12 žiakov, dielňa CNC strojov s kapacitou 10 žiakov, dielňa pre ručné a strojové obrábanie s kapacitou 10 žiakov. Stavebná dielňa je vybavená vibračnými stolmi, formami na betónové výrobky, miešačkou, náradím potrebným k stavebným prácam, spotrebným materiálom. Elektrotechnické dielne sú vybavené skriňami na ukladanie materiálu, náradia, prístrojov, pracovnými stolmi so zverákmi, náradím na ručné obrábanie kovov, dreva a pod., meracími prístrojmi a zariadeniami, spájkovačkou elektrickou, školskými stab. zdrojmi, spájkovačkou, odsávačkou, spájkovacou súpravou, skúšačom tranzistorov, spotrebným materiálom, frézku, cvičnou stenou. Dielňa CNC strojov je vybavená CNC sústruhom a CNC frézku. Krajčírska dielňa je vybavená šijacími strojmi, žehliacou doskou a žehličkou, strihacími stolmi, zrkadlom, modelmi, katedrou, tabuľou, spotrebným materiálom a odbornými nástrojmi.

Denná miestnosť: Pre žiakov vykonávajúcich odborný výcvik je k dispozícii denná miestnosť s kapacitou 30 žiakov, vybavená stoličkami a stolmi.

Zváračská škola: 12 pracovísk vybavených pre zvárania E 1 oblúkové zváranie, obalená elektróda; M1 oblúkové zváranie v ochrane plynu.

Školský internát: 76 lôžok. V izbách sa nachádzajú posteľe, skrine, stôl, stoličky. V spoločenskej miestnosti je k dispozícii televízor, 3 počítače, ktoré slúžia pre prípravu žiakov na vyučovanie.

Školská jedáleň: kapacita 80 miest (jednorazovo) a 200 obedov.

Šatne: 2 šatne vybavené samostatnými uzamykateľnými skrinkami pre každého žiaka, lavičkami, v jednej šatni sa nachádza i umývačňa so sprchami.

Škola má k dispozícii posilňovňu. V školskom roku 2020/2021 začala výstavba telocvične.

## **k) Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosiahla dobré výsledky a oblasti, v ktorých má škola nedostatky**

### **Silné stránky**

- právna subjektivita,
- jedinečnosť v regióne,
- informatizácia vyučovania,
- vybavenosť odborných elektrotechnických učební,
- vlastné, kompletne zrekonštruované priestory pre praktické vyučovanie všetkých odborov,
- aktuálna odborná literatúra a moderné učebné pomôcky používané vo vyučovacom procese,
- dostupnosť IKT pre všetkých pedagogických zamestnancov,
- možnosť poskytovania ubytovania v školskom internáte,
- ochota pedagogických zamestnancov ďalej sa vzdelávať,
- iné finančné zdroje ako len transfer zo štátneho rozpočtu (hlavná činnosť školy ako príspevkovej organizácie, podnikateľská činnosť, kurzy zvárania, prenájom dočasne nevyužívaných priestorov),
- aktívna spolupráca so zamestnávateľmi a podnikateľskými subjektmi v rámci odborného výcviku elektrotechnických odborov a odevných odborov,
- záujem zapojiť sa do systému duálneho vzdelávania,
- zapojenie do projektov na zvýšenie kľúčových kompetencií žiakov vo vybraných odboroch na základe požiadaviek zamestnávateľov,

- škola nemá odbory, ktoré by boli zaradené do zoznamu študijných odborov a učebných odborov, ktoré sú nad rozsah potrieb trhu práce.

### **Slabé stránky**

- zlá dostupnosť mesta Gbely (nevhodné autobusové a vlakové spojenia),
- nezáujem žiakov základných škôl o štúdium technických odborov, najmä učebných,
- vysoká absencia žiakov.

### **Príležitosti (predpoklady efektívnejšieho presadenia)**

- zapájanie do projektov,
- zvýšenie záujmu o štúdium v SOŠE Gbely, študijné odbory mechanik mechatronik a mechanik počítačových sietí,
- priebežná modernizácia (doplňanie) učebných pomôcok, didaktickej techniky, odbornej literatúry,
- rozširovanie spolupráce so zamestnávateľmi a podnikateľskými subjektmi v rámci odborného výcviku,
- snaha o zavedenie systému duálneho vzdelávania.

(2)

#### **a) Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**

V školskom roku 2020/2021 bol počet integrovaných žiakov v bežnej triede strednej školy 20.

#### **b) Počet prijatých žiakov do prvého ročníka**

| Študijný/učebný odbor                             | Prijatí žiaci denné štúdium | Prijatí žiaci externé štúdium |
|---|-----------------------------|-------------------------------|
| 2697 K mechanik elektrotechnik                    | 12                          | --                            |
| 2679 K mechanik mechatronik                       | 12                          | --                            |
| 2682 K mechanik počítačových sietí                | 11                          | --                            |
| 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika | 12                          | 10                            |
| 3152 H 02 krajčír – dámske odevy                  | 8                           | --                            |

#### **c) Počet prijatých prihlášok na vzdelávanie v strednej škole**

| Študijný/učebný odbor                             | Počet žiakov prihlásených na štúdium | Počet žiakov prihlásených na externé štúdium |
|---|--------------------------------------|--|
| 2697 K mechanik elektrotechnik                    | 13                                   | --   |
| 2679 K mechanik mechatronik                       | 14                                   | --   |
| 2682 K mechanik počítačových sietí                | 23                                   | --   |
| 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika | 13                                   | 10   |
| 3152 H 02 krajčír – dámske odevy                  | 5                                    | --   |
| 3178 F výroba konfekcie                           | 2                                    | --   |
| 3686 F stavebná výroba                            | 8                                    | --   |

**d) Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku**

| Študijný/učebný odbor                              | Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku | Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku – externé štúdium |
|--|--|--|
| 2697 K mechanik elektrotechnik                     | 12   | --   |
| 2679 K mechanik mechatronik                        | 12   | --   |
| 2682 K mechanik počítačových sietí                 | 18   | --   |
| 2683 H 11 elektromechanik – silnopráúdová technika | 12   | 10   |
| 3152 H 02 krajčír – dámske odevy                   | 8  | --   |
| 3178 F výroba konfekcie                            | 0  | --   |
| 3686 F stavebná výroba                             | 0  | --   |

SOŠ elektrotechnická Gbely organizovala aj 2. kolo prijímacích skúšok z dôvodu nenaplneného počtu miest v jednotlivých študijných a učebných odboroch, ktoré sa konalo dňa 22. 6. 2020.

**e) Zoznam študijných odborov, učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečovala výchovno-vzdelávaciu činnosť v školskom roku 2020/2021**

| Študijný/učebný odbor                      | Uplatňovaný školský vzdelávací program   | Duálne vzdelávanie |
|--|--|--------------------|
| 2697 K mechanik elektrotechnik (1. ročník) | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik elektrotechnik, s platnosťou od 1.9.2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020    | --                 |
| 2697 K mechanik elektrotechnik (2. ročník) | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik elektrotechnik, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020  | --                 |
| 2697 K mechanik elektrotechnik (3. ročník) | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor: mechanik elektrotechnik, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020 | --                 |
| 2697 K mechanik elektrotechnik (4. ročník) | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor: mechanik elektrotechnik, s platnosťou od 1. 9. 2017, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020 | --                 |
| 2679 K mechanik mechatronik (1. ročník)    | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik mechatronik, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | --                 |
| 2679 K mechanik mechatronik (2. ročník)    | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik mechatronik, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | --                 |
| 2679 K mechanik mechatronik (3. ročník)    | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik   | --                 |

|  |   |    |
|--|---|----|
|  | mechatronik, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020   |    |
| 2679 K mechanik mechatronik (4. ročník)  | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik mechatronik, s platnosťou od 1. 9. 2017, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020            | -- |
| 2682 K mechanik počítačových sietí (1. ročník)   | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik počítačových sietí, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | -- |
| 2682 K mechanik počítačových sietí (2. ročník)   | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik počítačových sietí, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | -- |
| 2682 K mechanik počítačových sietí (3. ročník)   | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik počítačových sietí, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | -- |
| 2682 K mechanik počítačových sietí (4. ročník)   | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre študijný odbor mechanik počítačových sietí, s platnosťou od 1. 9. 2017, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020     | -- |
| 2683 H 11 elektromechanik - silnoprúdová technika (1. a 2. ročník)   | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre učebný odbor 2683 H 11 – silnoprúdová technika, s platnosťou od 1. 9. 2019, revidovaný 1.9.2020            | -- |
| 2683 H 11 elektromechanik - silnoprúdová technika (1. a 2. ročník externé večerné štúdium, skrátené na 2 roky) | ŠkVP: Elektrotechnické vzdelávanie v regióne Záhorie pre učebný odbor 2683 H 11 – silnoprúdová technika, s platnosťou od 1. 9. 2017, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020 | -- |
| 3686 F stavebná výroba (2. ročník)   | ŠkVP: Stavebná výroba v EÚ, s platnosťou od 1. 9. 2018, revidovaný 1.9.2019 a 1.9.2020  | -- |

## f) Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

V tabuľke uvádzame výsledky koncoročnej klasifikácie žiakov v školskom roku 2020/2021. Klasifikačná porada sa konala pre maturitnú triedu IV.A dňa 10.5.2021 a triedu II.DE konajúcu záverečné skúšky dňa 24.5.2021, pre ostatné triedy dňa 25.6.2021. Na konci šk. roka 2020/2021 neprospeli:

- 1 žiak I.A triedy z viac ako dvoch vyučovacích predmetov, požiadal o opakovanie prvého ročníka a riaditeľ školy žiadosti vyhovel,
- 1 žiak II.A triedy z viac ako dvoch vyučovacích predmetov, požiadal o zmenu študijného odboru 2697 K mechanik elektrotechnik na učebný odbor 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika, riaditeľ školy žiadosti vyhovel po vykonaní rozdielových skúšok.
- 2 žiaci IV.A triedy z viac ako dvoch vyučovacích predmetov, 1 žiak požiadal o opakovanie štvrtého ročníka v čom mu riaditeľ školy vyhovel, 1 žiak štúdium zanechal.

| Ročník   | Počet    |            | klasifikácia žiakov v II. polroku šk.r.2020/2021 |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
|--|----------|------------|--|----------------|-------------|-----------|----------|------------------|----------|----------|---------------------|----------|-----------------------|---------------------|----------|------------------------|-------------------------|
|  |          |            | prospeli   |                |             |           |          | neprospeli       |          |          |                     |          | neklasifikovaní žiaci | so zníženým stupňom |          |                        | počet vymeškaných hodín |
|  | tried    | žiakov     | spolu  | v tom          |             |           | spolu    | v tom z predmetu |          |          | komisionálne skúšky | ZO       |                       |                     | spolu    | z toho neospravedlnené |                         |
|  |          |            |  | s vyznamenaním | veľmi dobre | ostatní   |          | jedného          | dvoch    | 3 a viac |                     | 2.       |                       | 3.                  |          |                        | 4.                      |
| so zníženým stupňom  |          |            |  |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
| <b>Druh štúdia - 4 ročné štúdium s maturitou (denná forma)</b>                                 |          |            |  |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
| 1.   | 1        | 31         | 30   | 4              | 14          | 12        | 1        | 0                | 0        | 1        | 0                   | 0        | 1                     | 0                   | 0        | 1508                   | 10                      |
| 2.   | 1        | 25         | 24   | 5              | 4           | 15        | 1        | 0                | 0        | 1        | 0                   | 0        | 0                     | 0                   | 0        | 627                    | 0                       |
| 3.   | 1        | 21         | 21   | 0              | 4           | 17        | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 3                     | 0                   | 0        | 824                    | 68                      |
| 4.   | 1        | 32         | 30   | 1              | 2           | 27        | 2        | 0                | 0        | 2        | 0                   | 0        | 3                     | 0                   | 0        | 1697                   | 49                      |
| spolu  | <b>4</b> | <b>109</b> | <b>105</b>                                       | <b>10</b>      | <b>24</b>   | <b>71</b> | <b>4</b> | <b>0</b>         | <b>0</b> | <b>4</b> | <b>0</b>            | <b>0</b> | <b>7</b>              | <b>0</b>            | <b>0</b> | <b>4656</b>            | <b>127</b>              |
| <b>Druh štúdia - 3 ročné učebné odbory s výučným listom</b>                                    |          |            |  |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
| 1.   | 1        | 17         | 17   | 0              | 2           | 15        | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 3                     | 3                   | 2        | 1854                   | 435                     |
| 2.   | 1        | 7          | 0  | 0              | 0           | 6         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 1        | 0                     | 1                   | 0        | 642                    | 264                     |
| 3.   | 0        | 0          | 0  | 0              | 0           | 0         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 0                     | 0                   | 0        | 0                      | 0                       |
| spolu  | <b>2</b> | <b>24</b>  | <b>17</b>  | <b>0</b>       | <b>2</b>    | <b>21</b> | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>            | <b>1</b> | <b>3</b>              | <b>4</b>            | <b>2</b> | <b>2496</b>            | <b>699</b>              |
| <b>Druh štúdia - 2 ročné učebné odbory s výučným listom - skrátené (externá večerná forma)</b> |          |            |  |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
| 1.   | 1        | 8          | 8  | 0              | 0           | 8         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 0                     | 0                   | 0        | 0                      | 0                       |
| 2.   | 1        | 8          | 8  | 0              | 0           | 8         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 0                     | 0                   | 0        | 0                      | 0                       |
| spolu  | <b>2</b> | <b>16</b>  | <b>16</b>  | <b>0</b>       | <b>0</b>    | <b>16</b> | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>            | <b>0</b> | <b>0</b>              | <b>0</b>            | <b>0</b> | <b>0</b>               | <b>0</b>                |
| <b>Druh štúdia - 2 ročné učebné odbory s vysvedčením o záverečnej skúške (denná forma)</b>     |          |            |  |                |             |           |          |                  |          |          |                     |          |                       |                     |          |                        |                         |
| 1.   | 0        | 0          | 0  | 0              | 0           | 0         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 0        | 0                     | 0                   | 0        | 0                      | 0                       |
| 2.   | 1        | 6          | 0  | 0              | 0           | 0         | 0        | 0                | 0        | 0        | 0                   | 6        | 0                     | 0                   | 0        | 1590                   | 1590                    |
| spolu  | <b>1</b> | <b>6</b>   | <b>0</b>   | <b>0</b>       | <b>0</b>    | <b>0</b>  | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>            | <b>6</b> | <b>0</b>              | <b>0</b>            | <b>0</b> | <b>1590</b>            | <b>1590</b>             |

**Klasifikácia vyučovacích predmetov za ročníky:**

| <b>P. č.</b> | <b>Názov vyučovacieho predmetu</b>        | <b>1. ročník</b> | <b>2. ročník</b> | <b>3. ročník</b> | <b>4. ročník</b> | <b>1. ročník externé večerné štúdium</b> | <b>2. ročník externé večerné štúdium</b> | <b>SPOLU</b> |
|--------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|--|--|--------------|
| 1.           | Slovenský jazyk a literatúra              | 2,92             | 2,91             | 3,14             | 3,58             | /  | /  | <b>3,14</b>  |
| 2.           | Anglický jazyk/<br>Nemecký jazyk          | 2,85<br>/        | 3,18<br>3,30     | 3,00<br>/        | 2,90<br>/        | /  | /  | <b>3,05</b>  |
| 3.           | Etická výchova/Náboženská výchova         | A/A              | A/A              | /                | /                | /  | /  | <b>A/A</b>   |
| 4.           | Dejepis                                   | 2,16             | 2,24             | /                | /                | /  | /  | <b>2,20</b>  |
| 5.           | Občianska náuka                           | 1,61             | 2,08             | 2,67             | /                | /  | /  | <b>2,12</b>  |
| 6.           | Fyzika                                    | 2,87             | 2,80             | 3,43             | 3,61             | /  | /  | <b>3,18</b>  |
| 7.           | Chémia                                    | 3,33             | /                | /                | /                | /  | /  | <b>3,33</b>  |
| 8.           | Matematika                                | 2,84             | 3,04             | 3,71             | 3,81             | /  | /  | <b>3,35</b>  |
| 9.           | Informatika                               | 2,32             | 2,38             | /                | /                | /  | /  | <b>2,35</b>  |
| 10.          | Telesná a športová výchova                | A                | A                | A                | A                | /  | /  | <b>A</b>     |
| 11.          | Ekonomika                                 | 2,56             | 2,36             | 2,29             | 3,32             | 1,13                                     | /  | <b>2,33</b>  |
| 12.          | Svet práce                                | /                | /                | /                | /                | /  | 1,13                                     | <b>1,13</b>  |
| 13.          | Základy elektrotechniky                   | 2,52             | 2,20             | /                | /                | 2,88                                     | /  | <b>2,53</b>  |
| 14.          | Technológia                               | 2,76             | /                | /                | /                | 1,50                                     | /  | <b>2,13</b>  |
| 15.          | Elektrotechnológia                        | 2,50             | /                | /                | /                | /  | /  | <b>2,50</b>  |
| 16.          | Základy elektroniky                       | /                | 1,23             | /                | /                | /  | /  | <b>1,23</b>  |
| 17.          | Elektrické merania                        | /                | 1,97             | /                | /                | 1,13                                     | /  | <b>1,55</b>  |
| 18.          | Technické kreslenie                       | 2,75             | 2,75             | /                | /                | 1,50                                     | /  | <b>2,33</b>  |
| 19.          | Číslicová technika                        | 1,00             | /                | /                | /                | /  | /  | <b>1,00</b>  |
| 20.          | Strojníctvo                               | 2,00             | /                | /                | /                | /  | /  | <b>2,00</b>  |
| 21.          | Programové vybavenie počítačov            | 2,44             | 3,08             | 3,57             | 3,25             | /  | /  | <b>3,09</b>  |
| 22.          | Technické vybavenie počítačov             | 2,67             | 3,25             | 3,43             | 2,75             | /  | /  | <b>3,03</b>  |
| 23.          | Počítačová grafika                        | /                | /                | 2,71             | 3,13             | /  | /  | <b>2,92</b>  |
| 24.          | Elektronika                               | /                | 2,50             | /                | /                | 1,75                                     | /  | <b>2,13</b>  |
| 25.          | Elektrické stroje a prístroje             | /                | 2,67             | 2,29             | 2,20             | /  | 1,38                                     | <b>2,14</b>  |
| 26.          | Rozvod elektrickej energie                | /                | 2,33             | 2,00             | /                | 1,75                                     | /  | <b>2,03</b>  |
| 27.          | Využitie elektrickej energie              | /                | 2,17             | 2,00             | /                | 2,00                                     | /  | <b>2,06</b>  |
| 28.          | Automatické riadenie                      | /                | /                | 1,33             | /                | /  | /  | <b>1,33</b>  |
| 29.          | Merania v silnoprúdovej technike          | /                | /                | 1,56             | /                | /  | 1,00                                     | <b>1,28</b>  |
| 30.          | Grafické systémy v silnoprúdovej technike | /                | /                | 1,44             | /                | /  | /  | <b>1,44</b>  |
| 31.          | Základy automatického riadenia            | /                | 2,83             | /                | 1,38             | 1,00                                     | /  | <b>1,74</b>  |
| 32.          | Riadiace systémy                          | /                | /                | /                | 1,38             | /  | /  | <b>1,38</b>  |
| 33.          | Programovanie                             | /                | /                | /                | 1,83             | /  | /  | <b>1,83</b>  |

|              |  |             |             |             |             |             |             |             |
|--------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|              | <b>automatizačných zariadení</b>         |             |             |             |             |             |             |             |
| 34.          | <b>Merania v automatizačnej technike</b> | /           | /           | /           | 2,00        | /           | /           | <b>2,00</b> |
| 35.          | <b>Strojárska technológia</b>            | /           | /           | 3,60        | /           | /           | /           | <b>3,60</b> |
| 36.          | <b>Automatizácia</b>                     | /           | /           | 2,20        | 2,80        | /           | /           | <b>2,5</b>  |
| 37.          | <b>Mechatronika</b>                      | /           | /           | 1,60        | 3,00        | /           | /           | <b>2,30</b> |
| 38.          | <b>Programovanie</b>                     | /           | /           | 3,00        | 2,93        | /           | /           | <b>2,97</b> |
| 39.          | <b>Grafické systémy</b>                  | /           | /           | 1,60        | /           | /           | /           | <b>1,60</b> |
| 40.          | <b>Odevné materiály</b>                  | 3,00        | /           | /           | /           | /           | /           | <b>3,00</b> |
| 41.          | <b>Konštrukcie strihov</b>               | 3,33        | /           | /           | /           | /           | /           | <b>3,33</b> |
| 42.          | <b>Stroje a zariadenia</b>               | 3,17        | /           | /           | /           | /           | /           | <b>3,17</b> |
| 43.          | <b>Odborný výcvik</b>                    | 2,31        | 1,87        | 1,81        | 1,77        | 1,25        | 1,00        | <b>1,67</b> |
| <b>Spolu</b> |  | <b>2,57</b> | <b>2,53</b> | <b>2,49</b> | <b>2,68</b> | <b>1,81</b> | <b>1,13</b> | <b>2,20</b> |

Vyučovanie počas mimoriadnej situácie spojenej s prerušením vyučovania od 12.10.2020 do 21.3.2021 – pre končiace ročníky a do 2.5.2021 pre ostatné ročníky strednej školy prebiehalo dištančnou formou.

### g) Výsledky úspešnosti školy pri príprave žiakov na výkon povolania

Dlhodobým cieľom školy je neustále zvyšovanie kvality výchovnovzdelávacieho procesu v oblasti elektrotechniky a odevníctva. Predpokladom kvality výchovnovzdelávacieho procesu sú:

- v maximálnej možnej miere prepojiť odborné vzdelávanie s praxou a to spolupracou s renomovanými spoločnosťami a potencionálnymi zamestnávateľmi absolventov Strednej odbornej školy elektrotechnickej Gbely hlavne pri realizácii praktického vyučovania,
- zapojenie sa do systému duálneho vzdelávania,
- kvalitní pedagogickí pracovníci na profesionálnej úrovni v uvedených oblastiach,
- vytvorenie vhodných materiálnych podmienok pre teoretickú aj praktickú výučbu, modernizácia materiálno-technického vybavenia odborných učební pre výučbu automatizačnej techniky, mechatronických systémov a dielní odborného výcviku elektrotechnických odborov.

V školskom roku 2020/2021 škola aj naďalej rozširovala spoluprácu s fyzickými i právnickými osobami pri realizácii praktického vyučovania, a to vo všetkých študijných a učebných odboroch v dennom aj externom večernom štúdiu. Škola aj v tomto školskom roku pokračovala v spolupráci s firmami:

- Eissmann Automotive s. r. o. Holíč – realizácia praktického vyučovania žiaka 4. ročníka študijného odboru 2682 K mechanik počítačových sietí,
- RKsystem s. r. o. Holíč – realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 3. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik, 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2679 K mechanik mechatronik, a 1 žiaka 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- A-Z ELEKTRO s. r. o. Skalica – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik a 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2679 K mechanik mechatronik,

- MP - ELMONT s. r. o. Senica - realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik, 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2679 K mechanik mechatronik
- INDEX Slovakia s. r. o. Malacky - realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 4. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik,
- ArcelorMittal Gonvarri SSC Slovakia s. r. o. Senica – realizácia odborného výcviku 1 žiaka 2. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- BENTELER AUTOMOTIVE SK Malacky – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 2. ročníka študijného odboru 2697 K mechanik elektrotechnik,
- IAC Group Slovakia s. r. o. Lozorno – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka, študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik,
- LtcNet s. r. o. Holíč – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí, 1 žiaka 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí
- KORDÁRNA Plus a. s. Senica – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2679 K mechanik mechatronik,
- TAGER s. r. o. Borský Mikuláš – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 26979 K mechanik elektrotechnik,
- EHS s. r. o. Skalica realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 3. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí, 2 žiakov 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- MC DATA s. r. o. Holíč – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí, 1 žiaka 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- Blue Computers s. r. o. Skalica – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 2. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- ITS Engineering s. r. o. Borský Mikuláš – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 3. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik a 1 žiaka 4. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik,
- Jozef Cák Elektromonta C + Č + G Borský Mikuláš – realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 4. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik
- Private Marketing consulting s. r. o. Skalica – realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 4. ročníka študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik
- Drevokomplex s. r. o. Holíč – realizácia praktického vyučovania 7 žiakov 2. ročníka učebný odbor 3686 F stavebná výroba,
- REVIPRO s. r. o. Skalica – realizácia praktického vyučovania 2 žiakov 3. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí, 2 žiakov 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí,
- MAXON s. r. o. Častá – realizácia praktického vyučovania 1 žiaka 4. ročníka študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí.

Škola podporuje profesijný rozvoj svojich zamestnancov. Pedagogickí zamestnanci prispievajú k modernizácii výchovno-vzdelávacieho procesu prenosom najnovších a najmodernejších poznatkov do odborných, ale i spoločenskovedných predmetov formou samoštúdia. Vedenie školy podporuje účasť pedagogických zamestnancov na medzinárodných aj domácich výstavách súvisiacich s odborom, ktorý vyučujú a s ich profesionálnou orientáciou a zameraním. Rozširovanie



a modernizácia materiálo-technického vybavenia prebieha primerane finančným možnostiam školy priebežne, podľa finančných možností školy. Zároveň škola spolupracuje so spoločnosťou VW Slovakia a. s. Bratislava, ktorá SOŠE Gbely už niekoľko rokov zapožičiava modernú technológiu a učebné pomôcky pre výučbu žiakov elektrotechnických odborov a s Nadáciou Wolkswagen Slovakia.

V rámci projektu Interreg V - 4 Slovenská republika – Česká republika – Vzdelávanie zamerané na prax a trh práce v oblasti elektrotechniky, automatizačnej techniky a mechatroniky škola vybavila laboratórium elektrických meraní čím sa skvalitnilo odborné vzdelávanie žiakov najmä študijných odborov 2697 K mechanik elektrotechnik (odborná skupina silnoprúdová technika a automatizačná technika) a 2679 K mechanik mechatronik.

## **h) Výsledky uplatniteľnosti žiakov na trhu práce, úspešnosť prijímania žiakov na ďalšie štúdium**

Informácie o uplatnení absolventov na pracovnom trhu a aktuálne analýzy nezamestnanosti absolventov zverejňuje na svojej stránke Centrum vedecko-technických informácií Bratislava.

Údaje o počte absolventov, počte nezamestnaných absolventov, absolventskej miery nezamestnanosti a indexe absorpcie sa vzťahujú k septembru 2019 a máju 2020.

|            |  |
|------------|--|
| absolventi | absolventi školy (2019)                              |
| AMN        | absolventská miera nezamestnanosti (= NA/absolventi) |
| AB index   | index absorpcie (=1-NA(máj)/NA (september))          |
| i/j        | i-ty mesiac j-teho roku (napr. 9/2020 – máj 2021)    |

### **Absolventi školy za rok 2019/2020 a absolventská miera nezamestnanosti s indexom absorpcie od septembra 2020 do mája 2021**

| Kód školy | Názov školy                                 | Absolventi 2018-2019 | Nezamestnaní absolventi 9/2020 | AMN (v %) 9/2020 | Nezamestnaní absolventi 5/2021 | AMN (v %) 5/2021 | AB index |
|-----------|---|----------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------|------------------|----------|
| 017050456 | SOŠ elektrotechnická, Učňovská 700/6, Gbely | 54                   | 9                              | 16,7             | 4                              | 7,4              | 0,56     |

V školskom roku 2020/2021 ukončilo štúdium úspešným vykonaním maturitnej skúšky 30 žiakov denného štúdia, z toho 8 žiakov študijný odbor 2697 K mechanik elektrotechnik, 15 žiakov študijný odbor 2679 K mechanik mechatronik a 7 žiakov študijný odbor 2682 K mechanik počítačových sietí. Záverečnej skúšky sa zúčastnilo a úspešne ju vykonalo 8 žiakov dvojročného skráteného externého večerného štúdia, učebný odbor 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika. Traja žiaci študijného odboru 2679 K mechanik mechatronik pokračujú v ďalšom štúdiu na vysokej škole.

**(3)**

**a) Údaje o finančnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy**

Vid'. Príloha č. 1: *Správa o hospodárení za rok 2020*

**b) Aktivity realizované školou pre žiakov v ich voľnom čase**

V rámci mimoškolskej činnosti boli žiaci zapojení do aktivít v záujmových krúžkoch:

- Anglický jazyk
- Futbalový krúžok
- Matematický krúžok
- Ruský jazyk
- Spracovanie videa
- Technický krúžok

**d) Iné – dištančné vzdelávanie**

Od 12. októbra 2020 prebiehalo vyučovanie dištančnou formou, ktorá trvala pre končiace ročníky do dňa 22.3.2021 a pre ostatné ročníky do dňa 3.5.2021.

Vzdelávanie žiakov prebiehalo prostredníctvom elektronickej komunikácie (aplikácia ZOOM) s pedagogickými zamestnancami školy. Učivo bolo žiakom zadávané a kontrolované prostredníctvom stránky edupage, ktorá umožňovala aj vytváranie elektronických testov pre žiakov a ich následnú kontrolu. Učitelia odborných predmetov odporučili žiakom stránky Štátneho inštitútu vzdelávania, kde bolo v rámci projektu *Rozvoj stredného odborného vzdelávania* (tak jako aj v školskom roku 2019/2020 umiestnených niekoľko tisíc krátkych videí a ukážok, ktoré boli dostupné celej verejnosti (učitelia, žiaci, rodičia) bez nutnosti prihlásenia. V rámci prípravy na odborný výcvik žiaci vypracovávali pracovné postupy podľa jednotlivých tém, pričom postup práce bol zobrazený na videu. Zároveň ŠIOV ponúkal pracovné zošity pre odborné vzdelávanie, kde boli aj jednoduché testy pre zopakovanie a upevnenie učiva, čo využívali učitelia odborných strojárskych a elektrotechnických predmetov. Na základe Rozhodnutia ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR č. 2021/10079, 1-A1810 z 5. februára 2021 sa žiaci od 8.2.2021 zúčastňovali odborného výcviku a niektorých odborných vyučovacích predmetov (grafické systémy, programovanie) v skupinách jedného pedagogického zamestnanca a najviac piatich žiakov.

*Štruktúra a obsah správy je v súlade s platnou vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR č. 435/2020 Z. z. z 18. decembra 2020 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení..*

V Gbeloch 4. októbra 2021

Podpis riaditeľa a pečiatka školy: