



**Kritéria pro 1. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku tříletých učebních oborů  
pro školní rok 2019/2020, denní studium**

- 26-51-H/01 Elektrikář (RVP)  
Elektromechanik (ŠVP)
- 26-51-H/02 Elektrikář (RVP)  
Elektrikář - silnoproud (ŠVP)
- 23-52-H/01 Nástrojař (RVP)  
Nástrojař - obráběč (ŠVP)
- 65-51-H/01 Kuchař - číšník (RVP)  
Kuchař - číšník (ŠVP)

- předpokládaný počet přijímaných žáků:
  - Elektrikář silnoproud – 14, Elektromechanik – 14;
  - Nástrojař - obráběč – 24;
  - Kuchař – číšník – 28;
- přijímací zkouška se nekoná;
- žáci jsou seřazeni podle počtu bodů, které získali za celkový průměr známek ze všech předmětů za II. pololetí 8. třídy a I. pololetí 9. třídy ZŠ;
- v případě rovnosti získaného bodového hodnocení budou žáci dále seřazeni podle průměrných známek z českého jazyka, cizího jazyka a matematiky;
- další podmínky pro přijetí jsou:
  - splněná povinná školní docházka;
  - žák musí vycházet ze ZŠ z 9. třídy;
  - žák nesmí být v I. pololetí 9. třídy ZŠ hodnocen stupněm nedostatečný a musí být ze všech předmětů na vysvědčeních hodnocen;

- žák ze ZŠ, zařazený do vyučování dle RVP ZV se sníženými výstupy ve vzdělávání nesmí být v II. pololetí 8. třídy a v I. pololetí 9. třídy hodnocen stupněm dostatečný a musí být ze všech předmětů na vysvědčeních hodnocen;
  - žák může být na vysvědčeních za II. pololetí 8. třídy a I. pololetí 9. třídy ZŠ hodnocen z chování maximálně jedenkrát stupněm uspokojivé, nesmí mít na žádném vysvědčení hodnocení chování neuspokojivé;
  - zdravotní způsobilost - uchazeč o vzdělávání musí splňovat podmínky zdravotní způsobilosti pro daný obor vzdělání, stanovené v příslušném nařízení vlády, zdravotní stav posoudí lékař;
  - potvrzení zájmu uchazeče vzdělávat se v uvedeném oboru vzdělání uplatněním zápisového lístku;
  - prokázání oprávněnosti pobytu na území České republiky (platí pro cizince dle § 20 odst. 3 školského zákona).
- u uchazeče, který získal předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, ověří škola znalost českého jazyka, nezbytnou pro vzdělávání v daném oboru vzdělání rozhovorem.

Ing. Pavel Dvořáček, v. r.  
ředitel  
SŠ TEGA Blansko

Blansko 4. 1. 2019