

V Praze dne 15. 1. 2019

číslo jednací: SPŠST/18/2019/Sn

**Vyhlášení 1. kola přijímacího řízení pro školní rok 2019/20
pro obory 26-45-M/01 (Telekomunikace) a 78-42-M/01 (Technické lyceum)****Počty přijímaných:**

- obor Telekomunikace (ŠVP AVT) – 1 třída (tj. 30 žáků)
- obor Telekomunikace (ŠVP GST) – 1 třída (tj. 30 žáků)
- obor Technické lyceum – 2 třídy (tj. 60 žáků)

Kritéria pro přijetí ke studiu:**1, zdravotní způsobilost u oboru Telekomunikace (ŠVP AVT a GST)**

potvrzená razítkem lékaře (nemožnost studia při závažných onemocněních horních končetin znemožňujících jemnou motoriku a koordinaci pohybů, závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu - dle nařízení vlády č. 211/2010 Sb.).

2, zisk minimálně 10 bodů v jednotných testech z matematiky i z českého jazyka

Uchazeči, kteří splnili kritéria přijetí, jsou přijímáni do naplnění kapacity dle pořadí, které je dáno bodovým ziskem B

$$B = P + Z + M + C, \text{ kde}$$

P jsou body za předcházející vzdělávání (ZŠ)

$P = ((2 - \text{průměr ze všech povinných předmětů v 1. pololetí 8. třídy}) * 10 + (2 - \text{průměr ze všech povinných předmětů v 2. pololetí 8. třídy}) * 10 + (2 - \text{průměr ze všech povinných předmětů v 1. pololetí 9. třídy}) * 10) - (2 * \text{počet čtyřek a pětek z M, F} + \text{počet čtyřek a pětek z ostatních předmětů a snížených známek z chování ve všech hodnocených pololetích})$

Z je součet bodů za zájmové vzdělávání a výsledky v soutěžích ve školních letech 2016/17 a 2017/18)

5 bodů za umístění na 1. – 10. místě v obvodním /okresním nebo vyšším kole MO, FO

2 body za 1. – 10. místo v obvodním /okresním nebo vyšším kole dalších soutěží se vztahem k oboru

2 body za doložené zájmové vzdělávání související s oborem

Součet za různé soutěže a zájmové vzdělávání bude započten v maximální výši 10 bodů

M je vyjádřením výsledku v testu z matematiky v jednotném testu přijímacích zkoušek (Cermat)

$M = \text{body z testu z matematiky} - 10$

C je vyjádřením výsledku v testu z českého jazyka v jednotném testu přijímacích zkoušek (Cermat)

$C = (\text{body z testu z českého jazyka} - 10) / 2$

Pokud budou uchazeči mít stejný výsledný počet bodů B, bude v pořadí výše ten s vyšším počtem bodů z jednotného přijímacího testu z matematiky.

Uchazeči, kteří nebudou na základě §20 a §60b odst. 5 zákona 561/2004 Sb., školského zákona konat jednotný test z českého jazyka, budou konat pohovor ověřující znalost českého jazyka. Pro výpočet J jim bude započtena hodnota určená Cermatem (podle redukováného pořadí v přijímací zkoušce). Uchazeč, který v pohovoru neprokáže dostatečnou znalost českého jazyka, nemůže být ke studiu přijat.

Ing. Luděk Šnajdar
ředitel školy