**Příloha ke kritériím pro přijetí na SPŠCH a Gymnázium Brno, Vranovská, příspěvková organizace pro školní rok 2025/2026.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| žák  | Jan  | Josef  | Alžběta  |
| Test MAT  | 30  | 9  | 30  |
| Test CJL  | 30  | 30  | 30  |
| Předchozí vzdělávání  | 20  | 20  | 24  |
| Soutěže  | 7  | 7  | 0  |
| Korchem  | 10  | 10  | 0  |
| Mladý chemik  | 10  | 10  | 0  |
| Dvě přihlášky  | 10  | 10  | 0  |
| Body za PZ  | 60  | 39  | 60  |
| Ostatní body  | 57  | 57  | 24  |
| Přepočítané body  | 40  | 26  | 24  |
| Celkově přidělené body  | 100  | 65  | 84  |
| Status  | Žák jde do pořadí  | MAT mimo limit, žák nemůže být přijat  | Žák jde do pořadí  |
|   |  |  |  |  |

Legenda:

Žák **Jan** získal z testu z Matematiky a její aplikace **30** bodů, z testu z Českého jazyka a literatury **30** bodů. Studijní průměr Jana byl v rozmezí 1,26 – 1,30, získal tedy **20** bodů. Jan se zúčastnil krajského kola chemické olympiády (5 bodů), školního kola biologické olympiády (1 bod) a Pythagoriády (1 bod), za účast v soutěžích získal tedy **7** bodů. Jan se zúčastnil 3- 4 kol Korchemu, získal tedy **10** bodů. Jan postoupil do 3. kola soutěže Mladý chemik, získal tedy **10** bodů. Jan si podal na SPŠCH dvě přihlášky na dva různé obory (na obor Přírodovědné lyceum a na obor Aplikovaná chemie), získal tedy **10** bodů. Jan získal v rámci centrálně zadávané jednotné zkoušky z předmětů Matematika a její aplikace a

Český jazyk a literatura celkem **60** bodů a v rámci ostatních kritérií celkem **57** bodů.

S ohledem na zákonnou podmínku, že hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí nejméně **60%**, mu bylo 57 bodů přepočítáno na

**40** bodů. Žák Jan získal celkem **100** bodů a může postoupit do pořadí.

 Žák **Josef** nedosáhl hranice úspěšnosti v testu z Matematiky a její aplikace, a nemůže být tedy přijat.

Žákyně **Alžběta** získala z testu z Matematiky a její aplikace **30** bodů, z testu z Českého jazyka a literatury **30** bodů. Studijní průměr Alžběty byl v rozmezí 1,16 – 1,20, získala tedy **24** bodů.

Alžběta se nezúčastnila žádné olympiády, Korchemu, ani soutěže Mladý chemik. Podala přihlášku na jediný studijní obor. Alžběta získala v rámci centrálně zadávané jednotné zkoušky z předmětů Matematika a její aplikace a Český jazyk a literatura celkem **60** bodů a v rámci ostatních kritérií celkem **24** bodů. Zákonná podmínka, že hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí nejméně **60%,** byla splněna. Žákyně Alžběta získala celkem **84** bodů a může postoupit do pořadí.