

## **Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2016/2017 – osmileté gymnázium**

**Pro první kolo přijímacích zkoušek pro SCIO testy jsou stanoveny termíny 18. a 19. 4. 2016 - na test z Čj připravovaný školou pak budou uchazeči volit termín 22. nebo 25. dubna 2016!**

Ve školním roce 2016/2017 bude na Gymnáziu Jana Keplera otevřena 1 třída nižšího stupně osmiletého gymnázia (max. 30 žáků). Pro přijímací řízení k osmiletému studiu stanovil ředitel následující kritéria:

**Přijímací zkoušky jsou písemné a jsou rozdělené na tři části:**

**- test z českého jazyka a literatury (připravuje škola)**

Testem zjišťujeme úroveň pravopisných, gramatických (hláskosloví, tvarosloví, skladba) a stylistických znalostí a schopnost jejich aplikace. Část úloh vychází také z lexikologického učiva (slovotvorba, věcný význam slova, obrazný význam), část úloh pak testuje i pozorné čtení, porozumění přečtenému, schopnost vyvozování z textu, zobecňování. Předpokládáme schopnost rozlišit základní literární žánry (pohádka, báje...), se kterými se žáci setkávají na prvním stupni školy, a uvést jejich znaky (**viz ukázka starších testů na [www.gjk.cz](http://www.gjk.cz)**). Test je připraven na 60 minut. Jako východisko k přípravě testu slouží Rámcový vzdělávací program pro základní školy a Vzdělávací program Základní škola.

**- test z matematiky (připravuje SCIO)**

Cílem testu je posouzení znalostí a dovedností každého uchazeče v předmětu matematika, a to v porovnání s ostatními uchazeči, kteří se hlásí na konkrétní střední školu. Smyslem testu tedy není pouze ověřit, zda uchazeč testovanou látku umí, ale zejména zjistit, jak ji umí ve srovnání s ostatními uchazeči. Jako východisko slouží k přípravě testu Rámcový vzdělávací program pro základní školy a Vzdělávací program Základní škola. Úlohy v testu vycházejí z tematických celků aritmetika, geometrie a dále z tematického celku závislosti, vztahy a práce s grafy. Test obsahuje 30 uzavřených úloh a je připraven na 60 minut čistého času.

**- test obecných studijních předpokladů (připravuje SCIO)**

Test zjišťuje takové dovednosti a schopnosti, které jsou potřebné pro úspěšné studium na střední škole, zejména schopnost jazykového vyjadřování, analyzování problémů a základní matematické operace s čísly. Test je proto členěn na verbální, analytickou a kvantitativní část. Výsledek testu částečně souvisí s obecnou inteligencí uchazeče. V žádném případě však nezjišťuje konkrétní vědomosti ani tzv. všeobecný přehled uchazeče, ale pouze a jen míru dovedností a schopností, které jsou nutným předpokladem ke studiu na střední škole. Test obsahuje 60 uzavřených úloh a je připraven na 60 minut čistého času

**Více informací o podobě, obsahu a náročnosti obou výše uvedených testů se můžete dozvědět na [www.scio.cz](http://www.scio.cz) společnosti SCIO, která tyto testy pro naši školu zabezpečuje.**

Celkové pořadí žáků bude stanoveno na základě výsledků přijímacích testů, prospěchu na základní škole a předchozích výsledků v olympiádách a odborných soutěžích. V úvahu bude brán prospěch ve 4. a 5. třídě základní školy. Za předchozí výsledky může uchazeč získat 15 bodů – vysvědčení 10 bodů, olympiády a odborné soutěže 5 bodů. Držitelé ZPS jsou preferováni 0,1 bodu.

**Celkově tedy může uchazeč získat maximálně 105,1 bodu.**

**Kritéria pro přijetí:**

1. Test z českého jazyka - max. 30 bodů
2. Test z matematiky - max. 30 bodů
3. Test obecných studijních předpokladů - max. 30 bodů
4. Předchozí prospěch - max. 10 bodů
5. Výsledky olympiád a dalších odborných soutěží - max. 5 bodů

Přijato bude maximálně 30 uchazečů, kteří splní nejlépe kritéria přijímacího řízení. Výsledky přijímacích zkoušek jednotlivých uchazečů budou zveřejněny **25. 4. 2016 nejpozději ve 20,00 na [www.gjk.cz](http://www.gjk.cz)**, celkové pořadí a informace o přijetí či nepřijetí bude zveřejněno **nejpozději 26. 4. 2016 ve 20,00 hod. na [www.gjk.cz](http://www.gjk.cz) a na nástěnce před školou**. V souladu s novelou školského zákona se poštou odesílá pouze rozhodnutí o nepřijetí, přijatým se rozhodnutí o přijetí vydá na základě jejich žádosti.

**Pozn. Pokyny a dotazy k vyplnění přihlášky najdete [zde](#)**