



## ZÁPIS DO MATEŘSKÉ ŠKOLY - KRITÉRIA

---

pro přijímání dětí do Mateřské školy, Praha 4, Hrabákova 2 000 **pro školní rok 2018-2019**

**Výdej přihlášek** 2.5.2018 a 3.5.2018 od 14:00 do 17:00

**Příjem přihlášek** 9.5.2018 a 10.5.2018 od 14:00 do 17:00

Ředitelka mateřské školy stanovuje kritéria pro přijímání dětí do mateřské školy, podle nichž postupuje při rozhodování na základě ustanovení § 165 odst. 2 písm.b) zákona č. 561/2004 Sb., „školský zákon“, v platném znění.

Předškolní vzdělávání se poskytuje zpravidla dětem od 3 let až do začátku povinné školní docházky.

### 1.1 Věk dítěte

podle § 34 odst. 1 zákona č. 561/2004 Sb., zákona o předškolním, základním středním vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů je předškolní vzdělávání **povinné** pro děti, které dosáhnou do 31. 8. 5-ti let – podle příslušného školského obvodu (spádová oblast) podle § 34 odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb., zákona o předškolním, základním středním vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů

- se k předškolnímu vzdělávání přednostně přijímají **děti, které před začátkem školního roku dosáhnou nejméně 3 roku věku, pokud mají místo trvalého pobytu, v případě cizinců místo pobytu, v příslušném školském obvodu ( § 179 odst. 3 )**

### 1.2 DĚTI, KTERÉ MAJÍ TRVALÝ POBYT NA ÚZEMÍ MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 11

### 1.3 INDIVIDUÁLNÍ SITUACE DÍTĚTE

### 1.4 OSTATNÍ

**Údaje uvedené na žádosti o přijetí dítěte k předškolnímu vzdělávání musí být uvedeny pravdivě a jsou závazné.**

**Přihlášky je nutné odevzdat v řádném termínu** (jestliže termín zákonný zástupce ze závažných důvodů nemůže dodržet, je nutné informovat o této skutečnosti vedení školy do konce termínu zápisu – tedy do 10. 5. 2018 do 17 hodin).

V případě, že počet zapsaných dětí převyšuje možnou kapacitu mateřské školy, může odbor školství a kultury ÚMČ Praha 11 po dohodě s ředitelkami MŠ Prahy 11 vydat přehled volných míst v mateřských školách na území Jižního Města.

Alena Sazmová  
ředitelka mateřské školy