

Mateřská škola Na Dlouhém lánu, Nechanského 3/589, 160 00 Praha 6
Tel: 235361674, e-mail: ms.nalanu@seznam.cz; IČ: 70920681

INFORMOVANÝ SOUHLAS v souladu s právními předpisy GDPR v platném znění

DODATEK K ŽÁDOSTI O PŘIJETÍ DO MATEŘSKÉ ŠKOLY

Zákonní zástupci dítěte..... dávají výslovný souhlas ke zpracování těchto osobních údajů mých a o mém dítěti, a to pro účel:

1. Poskytování poradenských služeb - činnosti psychologa z pedagogicko - psychologické poradny v mateřské škole.

Činnost psychologa představuje v mateřské škole komplexní službu dětem, jejich rodičům a pedagogům, která vychází ze standardních činností vymezených ve vyhlášce č.75/2005 Sb., o poskytování poradenských služeb ve školách a školních zařízeních.

Náplň činnosti psychologa:

- spolupráce s učiteli a rodiči dětí
- poskytování poradenských služeb, podklady od pedagogů pro vyšetření v PPP, SPC
- spoluutváření podmínek k maximálnímu využití potenciálu dětí
- provádění skupinového šetření (např. screeningové vyšetření školní zralosti, odborných vyšetření)

Nehodící škrtněte:

Podpisy zákonných zástupců:

UDĚLUJÍ NEUDĚLUJÍ

.....

2. Použití fotografie, videonahrávek mého dítěte k prezentaci a propagaci mateřské školy (články, časopis, nahrávky do TV.....) :

Nehodící škrtněte:

Podpisy zákonných zástupců:

SOUHLASÍM NESOUHLASÍM

.....

3. Použití emailové adresy ke společné komunikaci v naší MŠ

Nehodící škrtněte:

Podpisy zákonných zástupců:

SOUHLASÍM NESOUHLASÍM

.....

4. Seznamy dětí - nástěnka, web školy - kroužky na škole, letní tábory, platba kroužků, úplaty, organizování soutěží, škola v přírodě, výlet, informace pro Spolek (seznam dětí x rodičů), seznam osob, které budou děti odvádět z MŠ (jméno, příjmení), kontakt na zákonné zástupce

Nehodící škrtněte:

Podpisy zákonných zástupců:

SOUHLASÍM NESOUHLASÍM

.....

5. Rodiče podpisem stvrzují, že se seznámí se školním řádem školy.

Nehodící škrtněte:

Podpisy zákonných zástupců:

SOUHLASÍM NESOUHLASÍM

.....

V Praze dne **Tento souhlas je platný po celou dobu docházky do MŠ.**