

Provozní řád MŠ

zpracovaný v souladu s požadavky § 7, odst. 2, zákona č. 258/2000 Sb.

I.

Údaje o zařízení a popis zařízení

Název subjektu: Základní a mateřská škola Babice nad Svitavou

Adresa subjektu: Babice nad Svitavou 139, 664 01 pošta Bílovice nad Svitavou

Telefon: 545 237 187

Typ subjektu: celodenní

Stanovená kapacita: 47 dětí

Počet tříd: 2 třídy s rozdílnou provozní dobou (Berušky: 6.30 – 16.00, Motýlci: 7.00 – 16.30)

Věkové složení třídy: smíšené třídy dětí ve věku od 3 do 6/7 let

Odpovědná osoba: Mgr. Ludmila Soukeníková, vedoucí učitelka MŠ

Zřizovatel: Obec Babice nad Svitavou

➤ *(410/2005 Sb.) Nezastavěná plocha pozemku u předškolního zařízení určená pro pobyt dětí musí činit nejméně 30 m² na 1 dítě. Pozemek musí být oplocen. Plocha dětského hřiště musí činit nejméně 4 m² na 1 dítě.*

➤ *Prostorové podmínky a vnitřní uspořádání předškolního zařízení musí umožňovat volné hry dětí, odpočinek, osobní hygienu s otužováním a tělesná cvičení. Na 1 dítě musí plocha denní místnosti užívané jako herna a ložnice činit nejméně 4 m²; je-li ložnice stavebně oddělená, musí plocha denní místnosti činit nejméně 3 m². Plocha na 1 lehátko pro spánek musí činit 1,7 m² na 1 dítě. Prostor pro ukládání lehátek a lůžkovin musí umožňovat jejich řádné provětrávání.*

➤ *Pro žáky se zdravotním postižením musí být ve speciálních školách, speciálních školských zařízeních, školách a školských zařízeních zajištěny podmínky podle druhu jejich zdravotního postižení včetně bezbariérového prostředí. Za žáka se zdravotním postižením se považuje žák se speciálními vzdělávacími potřebami. V učebnách musí být vytvořeny relaxační koutky s odpovídajícím vybavením. Vyčleňuje se prostor pro odkládání a uložení kompenzačních pomůcek.*

➤ *Podlahy v zařízeních pro výchovu a vzdělávání musí odpovídat charakteru činnosti a musí být snadno čistitelné.*

➤ *Prostory v zařízeních pro výchovu a vzdělávání musí být přístupny též osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.*

Provozní doba: 6.30 - 16.30

II.

Režimové požadavky (délka aktivit, zařazení)

Otevírací doba školy: 6.30 – 8.30

12.30 – 13.00

15.00 – 16.30

Program tříd mateřské školy vychází ze Školního vzdělávacího programu **BAREVNÉ PASTELKY** a Třídních vzdělávacích programů.

V programu jsou zařazeny spontánní a řízené činnosti úměrně vyrovnané a vzájemně se prolínající.

Spontánní hra: individuálně dle aktuálních potřeb a přání dětí

denně: 6.30 – 9.45

13.45 - 16.30

Činnosti řízené pedagogem: 7.30 – 9.45

Pohybové aktivity

➤ *V předškolních zařízeních je denní doba pobytu venku zpravidla 2 hodiny dopoledne, odpoledne se řídí délkou pobytu dětí v zařízení. V zimním i letním období lze dobu pobytu venku upravit s ohledem na venkovní teploty. Pobyt venku může být dále zkrácen nebo zcela vynechán pouze při mimořádně nepříznivých klimatických podmínkách a při vzniku nebo možnosti vzniku smogové situace. V letních měsících se provoz přizpůsobí tak, aby bylo možné provádět činnost dětí ve venkovním prostředí pozemku i teras v co největším rozsahu.*

➤ *Časové rozložení výuky, sestava rozvrhu a režim dne se stanoví v rámci možností zařízení pro výchovu a vzdělávání s ohledem na věkové zvláštnosti dětí i žáků, jejich biorytmus a náročnost jednotlivých předmětů. Při výuce je třeba dbát na prevenci jednostranné statické zátěže vybraných svalových skupin výchovou žáků ke správnému sezení a držení těla.*

a) podmínky a vybavení – míče, padák, ribstol, švédská lavička, skákací koberec, kuličkový bazén, žíněnky, balanční lano + had, kužely, kruhy, míče

b) druhy pohybových aktivit – spontánní pohyb, řízené aktivity – pohybové hry s pravidly, hry se zpěvem, s hudbou; cvičení s náčiním, relaxační a pohybové aktivity v kuličkovém bazénu

c) frekvence zařazování pohybových aktivit v denním režimu - během dopoledního a odpoledního programu

Pobyt venku

a) pozemek využívaný k pohybové aktivitě a zajištění jeho údržby (údržba zeleně, pískoviště apod.)

➤ *(135/2004 Sb.) Hygienické limity mikrobiálního a parazitárního znečištění písku užívaného ke hrám na venkovních hracích plochách určených pro hry a sport dětí a mladistvých, jakož i písku nebo jiného materiálu tvořícího povrch ploch určených pro hry a sport dětí a mladistvých jsou upraveny v příloze č. 8. - mikrobiální kontaminace plochy - Pískoviště musí splňovat kategorii I. a nesmí obsahovat salmonely a vajíčka*

geohelmitů ve 100 g vzorku. (pro kategorii 1. čistá je přípustné množství v 1 g vzorku fekální koliformní bakterie < 10 a u fekálních streptokoky < 10.

➤ Pískoviště musí být uspořádáno tak, aby bylo zabráněno jeho znečištění od zvířat apod.

➤ **Měření a rozbor zajišťuje zřizovatel a provozovatel ve spolupráci s příslušným orgánem a musí být doložitelný.**

b)časový údaj:

- dopoledne od – do 10.00 – 12.00 hod
- odpoledne od – do 15.00 – 16.30 hod

c)délka pobytu venku:

- dopoledne 2 hodiny
- odpoledne - dle aktuálního počasí

d)způsob využití pobytu venku:

- spontánní hrová a pohybová aktivita na školní zahradě nebo oranžovém hřišti, naučné vycházky na louku, do lesa a okolní přírody
- hry a sportovní vyžití dle ročních období (koloběžky, odrážedla; bobování, hry na sněhu apod.)

Odpočinek, spánek

Využití denní místnosti a to takto:

- a) zařazení v režimu dne: 13.00 – 14.30 hod (dle aktuální potřeby dětí)
- b) vybavení - dřevěná lehátka s matrací
- c) způsob ukládání lehátek – obě třídy - dřevěný regál s prostory pro každé lehátko, lůžkoviny v samostatných větraných poličkách
- d) pyžama – uložena v jednotlivých poličkách, ev. jejich provětrávání na radiátorech

➤ (410/2005 Sb.) *Prostorové podmínky a vnitřní uspořádání předškolního zařízení musí umožňovat volné hry dětí, odpočinek, osobní hygienu s otužováním a tělesná cvičení. Na 1 dítě musí plocha denní místnosti užívané jako herna a ložnice činit nejméně 4 m²; je-li ložnice stavebně oddělená, musí plocha denní místnosti činit nejméně 3 m². Plocha na 1 lehátko pro spánek musí činit 1,7 m² na 1 dítě. Prostor pro ukládání lehátek a lůžkovin musí umožňovat jejich řádné provětrávání.*

Stravování

➤ (137/2004 Sb.) *Při uvádění do oběhu, přepravě a rozvozu musí být pokrmy chráněny před mikrobiální kontaminací, znečištěním nebo jiným narušením zdravotní nezávadnosti.*

➤ *Teplé pokrmy určené k přímé spotřebě se podávají bezprostředně po výrobě, nejdéle však 4 hodiny od dokončení jejich tepelné úpravy. Do této doby se započítává čas potřebný pro konečnou úpravu pokrmů, plnění do expedičních obalů, přepravu a rozvoz. Pokud nelze tuto časovou podmínku pro výdej zajistit, musí se pokrmy pro výdej postupně dovážet nebo se regenerují pokrmy zchlazené, popřípadě zmrazené.*

➤ *Po dobu výdeje, rozvozu a přepravy teplých pokrmů musí být zachována teplota pokrmu +65 stupňů °C.*

➤ *Teplý pokrm musí mít v době jeho podání spotřebiteli ke konzumaci teplotu nejméně +60 stupňů °C.*

a) Příprava stravy - vlastní

b) Počet strážníků – dle přítomností dětí ve školce

c) Podávání svačin od - do : 8.50 – 9.15 hod

d) Systém podávání svačin - samoobslužný (v rámci Covid-19 bez možnosti samoobsluhy)

e) Obědy (doba výdeje): 12.00 – 12.30 hod

f) Odpolední svačina: 14.35 – 15.00 hod

g) Dopoledne – ovoce, event. zelenina

Pitný režim

- a) příprava a doplňování nápojů - ŠJ
- b) druh používaných nápojů, jak při plánovaných stravovacích prvcích (svačiny, oběd), tak pro běžné použití mezi jídly – čaj, pitná voda, minerální voda, juice
- c) způsob obsluhy, doplňování - děti mají svoji lahev s pitím na určeném místě, dle potřeby doplňuje školnice/kuchařka
- d) manipulace s nádobím (kdo manipuluje -všichni, kdo přichází do styku s jídlem musí splňovat podmínky zdravotní způsobilosti) – splňují

➤ *(258/2000 Sb.) Fyzické osoby vykonávající činnosti epidemiologicky závažné, kterými jsou pracovní činnosti při výrobě a při uvádění potravin do oběhu s výjimkou přepravy a skladování balených potravin, ve stravovacích službách,....., pokud při nich fyzické osoby přicházejí do přímého styku s potravinami, pokrmy, musí splňovat tyto předpoklady:*

- *být k této činnosti zdravotně způsobilé, a*
- *mít znalosti nutné k ochraně veřejného zdraví.*

➤ *Zdravotní způsobilost osvědčuje, před zahájením činnosti epidemiologicky závažné, ve zdravotním průkazu*

Otužování

- a) používaný a preferovaný způsob - otužování vodou, větrání
- b) frekvence – denně
- c) zařazení v režimu školy – denně uzpůsobeno dle daných situací a ročního období
- d) jiný způsob – plavání, solná jeskyně

Způsob nakládání s prádlem, osvětlení, vytápění, mikroklimatické podmínky

➤ *(410/2005 Sb.) V prostorách zařízení pro výchovu a vzdělávání určených k trvalé činnosti dětí a žáků, jakož i v prostorách, kde se střídá krátkodobá činnost tak, že celková doba pobytu má trvalý charakter, (například v odborných a speciálních učebnách a dílnách) musí být zajištěno vyhovující denní osvětlení. Za trvalý charakter pobytu se považuje činnost*

dítěte nebo žáka v délce 4 a více hodin. V prostorách, kde děti a žáci střídají krátkodobou činnost, lze použít sdružené osvětlení. Sdruženým osvětlením se rozumí záměrné současné osvětlení denním a doplňujícím umělým světlem během dne při potřebě odlišného rozložení světla a směru osvětlení, než poskytuje denní světlo, například při skupinové výuce s různorodým uspořádáním pracovních míst v učebnách s bočním denním osvětlením. Pro žáky se zrakovým postižením nutno zajistit osvětlení odpovídající specifickým potřebám žáků. Srovnávací rovina se předpokládá v denních místnostech předškolních zařízení ve výšce 0,45 m nad podlahou.

➤ *Pro většinu zrakových činností ve školách a předškolních zařízeních se vyžaduje převažující směr osvětlení zleva a shora.*

➤ *Pro ochranu před oslněním a jiným narušením zrakové pohody musí být osvětlovací otvory opatřeny zařízením pro regulaci denního osvětlení, zejména přímého slunečního světla všude tam, kde by mohlo vyvolávat nadměrné kontrasty jasů.*

➤ *Zařízení pro výchovu a vzdělávání musí mít zajištěny vyhovující mikroklimatické podmínky a vytápění. V denních místnostech, učebnách, odborných pracovnách, družinách a dalších místnostech určených k trvalému pobytu musí vytápění zajistit teplotu vzduchu nejméně 22 ± 1 °C; minimální teplota výsledná je 21 °C. Rozdíly teplot vzduchu mezi úrovní hlavy a kotníků nesmí být větší než 3 °C. V tělocvičnách je průměrná teplota stanovena na 19 ± 1 °C a minimální výsledná teplota je 19 °C. Relativní vlhkost vzduchu bytových místností školských zařízení musí být 30 až 70 procent.*

➤ *V letním období nejvyšší přípustná teplota v učebnách je stanovena průměrná výsledná teplota v místnosti stanovena na 28 °C a maximální výsledná teplota v místnosti 31 °C.*

➤ *Při extrémních venkovních teplotách, kdy maximální venkovní teplota vzduchu je vyšší než 30 °C a kdy maximální teplota v místnosti je vyšší než 31 °C, musí být přerušeno vyučování nebo zajištěno pro žáky jiné náhradní opatření.*

➤ *Při poklesu teploty vzduchu v učebnách určených k trvalému pobytu dětí a žáků ve třech po sobě následujících dnech pod 18 °C, ne však méně než 16 °C, nebo při poklesu teploty vzduchu v těchto učebnách v jednom dni pod 16 °C musí být provoz zařízení pro výchovu a vzdělávání zastaven.*

➤ *Kontrola teploty vzduchu v prostorách s trvalým pobytem musí být zajištěna nástěnnými teploměry ve výšce 1,2 až 1,5 m nad podlahou na vnitřní straně místnosti. Teploměr musí měřit teplotu s přesností $\pm 0,5$ °C. Teploměr nesmí být umístěn na obvodové stěny s okny nebo tak, aby nemohl být ovlivněn např. přímým slunečním zářením.*

- *Prostory zařízení pro výchovu a vzdělávání určené k trvalému pobytu musí být přímo větratelné.*
- *Zařízení pro výchovu a vzdělávání musí být zásobována pitnou vodou. Zásobování pitnou vodou musí z kapacitních hledisek splňovat tyto požadavky.*
 - *na 1 dítě v předškolním zařízení musí být k dispozici nejméně 60 l vody na den*

Úklid prostor Mateřské školy

V souladu s požadavky zákona č. 258/2001 Sb. a vyhláškou 410/2005 Sb. jsou stanoveny cykly pro úklid v prostorách, které jsou určeny pro trvalý pobyt dětí takto (musí být v případě potřeby prokazatelně doloženy, z tohoto důvodu prosím provedení kontroly pracovních náplní pracovníků pro zajištění úklidu a o činnostech prováděných ve větších časových odstupech je nutno vést písemný záznam).

- *denně setřením na vlhko všech podlah, okenních parapetů, nábytku, krytu topných těles a klik; u koberců vyčištěním vysavačem*
- *vynášení odpadků musí být prováděno denně*
- *denně za použití čisticích prostředků s dezinfekčním účinkem umytím umývadel a toalet*
 - *nejméně jednou týdně omytím omyvatelných částí stěn na toaletách a dezinfikováním umýváren a toalet*
 - *nejméně dvakrát ročně umytím oken včetně rámu a svítidel*
 - *nejméně dvakrát ročně celkovým úklidem všech prostor*
 - *malováním jedenkrát za tři roky nebo v případě potřeby častěji.*

Výměna prádla

a) druh používaného prádla: lůžkoviny – 1x/6týdnů

b) způsob praní – zajištěno prádelnou

- *Výměna lůžkovin v předškolním zařízení se provádí nejméně jednou za 6 týdnů, v případě potřeby ihned.*

➤ *Použité ložní a osobní prádlo se nesmí třídit v ubytovací části. Použité prádlo se ukládá do obalů, které zabraňují kontaminaci okolí nečistotami z prádla. Při veškeré manipulaci s prádlem musí být čisté prádlo dopravováno a udržováno zásadně odděleně od prádla použitého.*

➤ *Obaly musí být vhodné k praní nebo na jedno použití.*

➤ *Čisté prádlo se skladuje v uzavřených skladech čistého prádla v čistých, uzavíratelných skříních nebo policích v obalech.*

c) způsob manipulace s prádlem – zajišťuje školnice dle daných hygienických požadavků

Všechny pracovnice byly s tímto řádem prokazatelně seznámeny (provozní porada 8/2021).

V Babičích nad Svitavou,

Ved. MŠ – Hana Hemžalová

aktualizováno dne 11. 8. 2021,

s platností od 1.9.2021

Mgr. Ludmila Soukeníková
vedoucí učitelka MŠ

Všechny pracovnice byly s tímto řádem prokazatelně seznámeny (provozní porada 8/2021):