

PROVOZNÍ ŘÁD ŠKOLY

Zpracovaný v souladu s požadavky § 7, odst.2, zákona č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a změně některých zákonů

I.

Údaje o zařízení

Název subjektu	Mateřská škola SLUNÍČKO, Miroslav, Malinovského 6, okres Znojmo příspěvková organizace
Sídlo subjektu	Malinovského 350/6, Miroslav
IČO	710 10 041
Telefon / e-mail	515 333 416, msslunicko@mesto-miroslav.cz
Zřizovatel	Město Miroslav

Při tvorbě Provozního řádu se uplatňují zejména požadavky zákona 258/2000 Sb. v platném znění, vyhláška 410/2005 Sb. v platném znění, vyhláška 268/2009 Sb. v platném znění a další právní a ostatní předpisy a předpisy pro konkrétní specifika školy nebo školského zařízení

II.

Popis zařízení

Typ	Celodenní provoz
Kapacita rejstříková	56
Počet tříd	2
Počet dětí ve třídách	zpravidla 24, snížení počtu s ohledem na PO
Věkové složení skupin (tříd)	2 - 7 let
Provozní doba	6.00 – 16.00 hodin
Využívání zařízení včetně pozemku pro jiné aktivity	
Druhy aktivit	Metoda dobrého startu Logopedická prevence Roční plán akcí pro rodiče a děti Třídní schůzky

pohybová hra, hra se zpěvem, improvizovaný pohyb s hudbou, slovem, pohybové dramatizace, přirozená cvičení, zdravotní cviky, sociální hra, psychomotorické hry, pohybové pohádky, říkadla, didakticky cílená pohybová činnost, přirozený pohyb v přírodním terénu, plavání a výlety s rodiči, sezónní činnosti – sáňkování, klouzání, koupání (psychomotorická výchova – odpovědná výchova pohybem).

Kompenzační prvky: cvičení s prsty, motivační cvičení, křížové pohyby, pohybová hra, hra s písničkou, improvizovaný výstup.

c) frekvence zařazování pohybových aktivit v denním režimu:

Při dopoledních činnostech, v pohybových chvilkách a cvičeních, při didakticky cílené pohybové činnosti, při pobytu venku, při odpoledních činnostech.

Pobyt venku

a) pozemek využívaný k pohybové aktivitě a zajištění jeho údržby: zahrada.

Údržba zeleně – včasné sekání trávy, prořezávání stromů, keřů, vyhrabování padaného ovoce, listů.

Údržba pískoviště – přehrabování písku na jednu stranu každý den, používání ochranných sítí proti znečištění, podle potřeby kropení – školnice, výměna písku 1x ročně, desinfekce písku

b) vycházky mimo MŠ, dopravní hřiště

Časový údaj

- dopoledne: 09:40 – 11:40 hod., v létě dříve
- odpoledne: 14:15 – 16:00 hod.

Délka pobytu:

- dopoledne 2 hodiny, v létě více jak 2 hodiny
- odpoledne 1,45 hod

Způsob využití pobytu venku:

pohybové aktivity, poznávací aktivity a činnosti, otužování, pěstitelské práce, sezónní činnosti, hry

Odpočinek, spánek

a) zařazení v režimu dne:

12:15 – 13:50 hod.

Respektování individuálních potřeb dítěte: viz Školní řád, po dohodě s rodiči – „nеспavci“ (nabízíme po půl hodině odpočinku klidové činnosti).

b) Podmínky

V I.třídě děti odchází odpočívat do ložnice, kde jsou stabilní lehátka. II.třída odpočívá v herně, kde se lehátka rozkládají. Lehátka se skladují mimo hernu.

Na 1 dítě musí plocha denní místnosti užívané jako herna a ložnice činit nejméně 4 m²; je-li ložnice, jídelna nebo tělocvična stavebně oddělená, musí plocha denní místnosti činit nejméně 3 m² na 1 dítě. Plocha na 1 lehátka nebo lůžko pro spánek musí činit nejméně 1,7 m² na 1 dítě

Stravování

- a) Příprava stravy: dovoz z jídelny pro MŠ (v MŠ je školní kuchyně – výdejna)
- b) Podávání svačin: od 08.50 do 09.10 hod., odpolední – od 13.55 až 14.15
- c) Systém podávání svačin: školnice roznese do tříd, děti - samoobslužně
- d) Obědy: doba výdeje: 11:45 – 12:10 hod.

Časový odstup jednotlivých jídel: 3 hodiny

- e) Dovoz stravy: svačina v 8.30 a oběd v 11:00 hod. v nerezových várnících, termoportech, plastových nádobách
Ukončení výdeje stravy: 12:15 hod.
- f) Cizí strážníci nemáme

Pitný režim

- a) Příprava a doplňování nápojů
Pro svačiny a oběd jsou připravovány ve školní jídelně, odkud jsou přiváženy. Provozní zaměstnanec určený k výdeji stravy je nalévá do sklenic, přináší je na tácu do tříd na odkládací stůl. Nápoje doplňuje dle potřeby dětí pedagogický pracovník nebo děti samoobslužně z konvice.
- b) Druh používaných nápojů jak při plánovaných stravovacích prvcích (svačiny, oběd), tak pro běžné použití mezi jídly -čaj, mléko, ochucené mléko, voda
- c) Způsob obsluhy
samoobslužný
Ve třídách jsou konvice s vodou a šťávou. Na odkládací stůl připraví zaměstnanec ráno tácu s keramickými hrníčky dnem nahoru (každé dítě má svůj). Po použití ho dítě stavi dnem dolů. Před obědem odnáší tácu s hrníčky zaměstnanec do školní jídelny – výdeje, po obědě ho vrací na odkládací stůl opět do tříd.

Na zahradě je zajišťován pitný režim v nerezové várnici s výpustným kohoutem. Hrníčky se každý den desinfikují.

- d) Manipulace s nádobím (kdo manipuluje – všichni, kdo přichází do styku s jídlem splňují podmínky zdravotní způsobilosti).

Otužování

Zhodnocení individuálních potřeb probíhá vždy ve spolupráci s rodiči dítěte, lékařem, který dítě registruje s ohledem na samotné dítě v souvislosti s jeho aktuálním zdravotním stavem.

- a) používaný a preferovaný způsob regulace oděvu, správným větráním, sledováním teploty v MŠ, co nejdelším pobytem dětí venku, na slunci s odpovídající ochranou (kloboučky, ochranné krémy, brýle), hry s vodou
- b) frekvence s ohledem na roční období, v zimě přiměřeně, v létě intenzivněji
- c) zařazení v režimu Mateřské školy akce rodičů a dětí ve spolupráci s MŠ dle ročního plánu - plavání, sáňkování, vycházky a akce v přírodě, společná cvičení.
- d) zařazení v denním režimu při všech činnostech
- e) jiný způsob ozdravných opatření časté mytí rukou (po toaletě, před a po jídle), používání kapesníků, výchova k návyku, krýt si ústa dlaní při kašli, pro případ karantén máme vymezenou izolaci pro děti, než si pro ně rodiče přijdou (místnost-zájmová činnost). Onemocní-li zaměstnanec – nemoc nepřechází.

IV.

Mikroklimatické podmínky

Ve vnitřních prostorech budov zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovných pro výchovu a vzdělávání, určených k dlouhodobému pobytu dětí, musí být vyhovující denní osvětlení odpovídající normovým požadavkům. V místnosti, kde je použito přirozené větrání okny, musí být okna zajištěna proti rozbití v důsledku průvanu. Ovládání ventilačních otvorů musí být dosažitelné z podlahy. Osvětlovací soustavy a části vnitřních prostorů odrážející světlo musí být čištěny a udržovány v takovém stavu, aby požadované vlastnosti osvětlení byly splněny po celou dobu života osvětlovací soustavy.

Televizní obrazovky a zobrazovací jednotky:

v prostorech s televizní obrazovkou musí být zajištěny podmínky zrakové pohody vhodnou polohou obrazovky k osvětlovacím otvorům i svítidlům a zajištěna optimální vzdálenost dětí od obrazovky při sledování pořadů.

Větrání a teploty

Prostory zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozoven pro výchovu a vzdělávání určených k pobytu musí být přímo větratelné. Provoz zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozoven

pro výchovu a vzdělávání se zastaví v případě, že tři dny po sobě jdoucí klesne minimální teplota vzduchu v těchto prostorech pod hodnotu uvedenou tabulce

Požadavky na větrání a parametry mikroklimatických podmínek

	Přiváděný venkovní vzduch [m ³ .hod ⁻¹]	Odváděný vzduch [m ³ .hod ⁻¹]
Šatny		20 na 1 dítě/žáka
Umývárny		30 na 1 umyvadlo
Sprchy		150-200 na 1 sprchu
Záchody		50 na 1 kabinu, 25 na 1 pisoár

Hodnoty teplot, rychlosti proudění a relativní vlhkosti vzduchu

Typ prostoru	Teploty		Rychlost proudění va [m.s-1]	Relativní vlhkost rh [%]
	tg min [°C]	tg max [°C]		
Učebny, pracovny, místnosti určené k dlouhodobému pobytu	20	28	0,1-0,2	30-65
Tělocvičny	17	28		
Šatny	18	28		
Sprchy	21	-		
Záchody	17	-		
Chodby	17	-		

Kontrolu teploty vzduchu v prostotách s pobytém lze zabezpečit pomocí nástěnných teploměrů. Teploměry se nesmí umísťovat na stěny s okny a stěny vystavené přímému dopadu slunečního záření a musí být umístěny minimálně 1 m nad úroveň podlahy.

Při extrémních venkovních teplotách, kdy maximální venkovní teplota vzduchu je vyšší než 30°C nebo kdy je výsledná teplota kulového teploměru tg max vyšší než 31°C, musí být přerušeno vyučování a zajištěno jiné náhradní opatření pro děti a žáky s možností pobytu mimo budovu včetně zajištění pitného režimu.

Požadavky na hygienická zařízení

V případě, že k docházce jsou přijaty děti mladší 3 let, je možno použít nočníky za podmínky zajištění mytí nočníků pod tekoucí pitnou studenou nebo teplou vodou včetně dezinfekce v prostoru provozně nebo prostorově odděleném od prostoru užívaného dětmi. Počty hygienických zařízení v zařízeních pro výchovu a vzdělávání a v provozovnách pro výchovu a

vzdělávání pro děti předškolního věku se stanoví takto: pro 5 dětí musí být zřízena jedna dětská mísa a umyvadlo. Maximálně místo 2 WC mís lze instalovat dětské pisoáry, které se umísťují zpravidla ve výši 40 cm. Umyvadla se umísťují zpravidla ve výši 50 cm, výtokový ventil ve výši 60 cm nad podlahou. V zařízeních pro výchovu a vzdělávání a provozovnách pro výchovu a vzdělávání pro děti předškolního věku, pokud není řešeno osoušení rukou ručníky na jedno použití, má každé dítě vlastní ručník umístěný tak, aby se vzájemně ručníky nedotýkaly.

Prostory školy (herny, ložnice, šatny, sociální zařízení..) musí být v návaznosti na aktuální pokyny MZ ČR, MŠMT ČR, KHS průběžně dezinfikovány virucidním přípravkem, a to v rozsahu kliky, vypínače, madla a další plochy spojené s dotykem dětí, zaměstnanců, rodičů apod. Na sociálním zařízení, ve třídách apod. musí být k dispozici mýdlo (virucidní nebo antibakteriologické) a dezinfekce. Po ukončení provozu školy je prováděna v rámci běžného úklidu i případná dezinfekce dle pokynů MZ ČR nebo pokynů místně příslušné KHS. Dezinfekce hraček je prováděna v případě epidemiologického opatření průběžně a v době určené vedením školy může být zakázáno přinášení vlastních hraček z domova.

V.

Zásobování pitnou vodou

Zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovny pro výchovu a vzdělávání musí mít zajištěnou dodávku tekoucí pitné vody a z kapacitních hledisek musí dodávka splňovat tyto požadavky dodávku na 1 dítě v předškolním věku nejméně 60 l vody na den.

Pokud má škola jako zdroj vlastní studnu, musí být v souladu s vyhl. 252/2004 Sb. v platném znění provádět pravidelné rozbory u akreditované laboratoře. Rozbor o nezávadnosti musí být nedílnou součástí tohoto provozního řádu.

VI.

Zajištění výměny a skladování prádla

- a) druh používaného prádla
lůžkoviny – nejméně 1x za 3 týdny
ručníky – používáme papírové z automatu
- b) způsob praní prádla
vlastní pračka, rodiče dětí

Použitá lůžkoviny se nesmí třídít v obytných místnostech a ukládají se do vhodných transportních obalů, které zabraňují kontaminaci okolí nečistotami.

Obaly musí být vhodné k praní nebo omyvatelné a dezinfikovatelné nebo na jedno použití.

Použitá lůžkoviny v obalech se skladují ve vyčleněném prostoru.

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

- c) způsob manipulace s prádlem
Použité prádlo se netřídí v místnostech, kde pobývají děti, je ukládáno do obalu na jedno použití (pytel) a skladováno se skladu CO, odnese se nejpozději 2.den.

Manipulace zejména s použitým prádlem provádí odpovědná osoba výhradně za použití jednorázových rukavic.

VII.

Úklid prostor školy

Úklid v prostorách zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovnách pro výchovu a vzdělávání se provádí:

- a) denně setřením všech podlah a povrchů na vlhko(okenních parapetů, nábytku, krytu topných těles, klik a madel), u koberců vyčištěním vysavačem,
- b) denně vynášením odpadků,
- c) denně za použití čisticích prostředků s dezinfekčním účinkem umytím umývad a záchodů,
- d) nejméně jednou týdně omytím omyvatelných částí stěn hygienického zařízení a dezinfikováním umýváren a záchodů,
- e) nejméně dvakrát ročně umytím oken včetně rámu, svítidel a světelných zdrojů,
- f) nejméně dvakrát ročně celkovým úklidem všech prostor a zařizovacích předmětů včetně omyvatelných hraček,
- g) malováním jedenkrát za 3 roky nebo v případě potřeby častěji

Provozní řád MŠ nabývá platnosti účinnosti od 1.9.2023

Simona Šupková
ředitelka MŠ