


PROVOZNÍ ŘÁD

zpracovaný pro Základní školu v souladu s požadavky § 7, odst. 2, zákona č. 258/2000 Sb. a vyhl. č. 410/2005 Sb. v platném znění

Obsah:

- Základní body dle doporučení orgánu ochrany veřejného zdraví
- Výtah z ustanovení vyhl. 410/2005 Sb. v platném znění

Název	Verze	Schvaluje	Zpracoval	Účinnost
Provozní řád pro Základní školu	1.00	Mgr. Ruth Konvalinková, Ph.D., ředitelka školy	Bc. Jaroslav Kocián, OZO v prevenci rizik, (BEPR/016/PREV/2018)	1.9.2022
Podpisy				

I.

Údaje o zařízení

Provozní řád je zpracován na základě doporučené osnovy KHS s tím, že do jednotlivých částí je potřeba uvést aktuálně platné údaje, situace, průběhy aktivit nebo opatření. Pokud některé aktivity nejsou řešeny, je možno je buď nechat volné nebo uvést, že se netýká. Vzhledem k možné pozdější aktualizaci Provozního řádu, doporučuji neodstraňovat z důvodu případného doplnění. V případě jakékoli významné změny je nutno provést aktualizaci a opětovně seznámit všechny zaměstnance se změnami. Na prezenční listinu, která je nedílnou součástí Provozního řádu je nutno nechat podepsat každou osobu, která vstupuje do pracovního nebo obdobného pracovního poměru nejpozději v den nástupu. Provozní řád nenahrazuje školní řád, který je přílohou provozního řádu. Provozní řád nemusí obsahovat ustanovení, která jsou shodná a jsou ve školním řádu uvedena. Předložený návrh provozního řádu vychází z ideálních podmínek zařízení pro výchovu a vzdělávání dětí a mládeže, jeho naplnění je odvislé na lokálních poměrech a podmínkách, které zhodnotí příslušný orgán ochrany veřejného zdraví

Předmět vymezení	ZÁKLADNÍ ŠKOLA
Název subjektu	Škola příběhem – církevní základní škola
Sídlo subjektu	Filipínského 300/1, 615 00 Brno
Odloučené pracoviště, pokud existuje	---
IČO	06959474
Telefon / e-mail	603 324 558 / filipka@skolafilipka.cz
Statutární orgán ke dni zpracování Provozního řádu	Mgr. Ruth Konvalinková, Ph.D.
Zřizovatel	Českobratrská církev evangelická
Školní řád platný ke dni zpracování Provozního řádu	platný k 1. 9. 2019 na webu školy

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, například 48/2005 Sb., vždy se jedná o úplné znění

II.

Popis zařízení

Předmět vymezení	Základní škola
Kapacita (schválená)	130
<i>Celkový počet žáků</i>	108
<i>Počet tříd I. stupně</i>	5
<i>Počet tříd II. stupně</i>	2
<i>Počet žáků ve třídě (průměrný)</i>	15
<i>Zařazení žáků se zdravotním postižením a zdravotním znevýhodněním</i>	Ano
Podmínky pro tělovýchovnou činnost	
Počet tělocvičen	1
Vybavení tělocvičen	běžné vybavení (provozuje Sokol Brno)
Vybavení hygienických zařízení	Umývárna (sprchy), záchody s předsiní a umyvadlem zvlášť pro chlapce a dívky
Vybavení šaten	Lavičky k sezení při čekání na výuku, věšáky k odložení běžného oblečení
Zařazování hodin tělesné výchovy, počet hodin v jednotlivých ročnících	2 hod. v každém ročníku
Využití přestávek k neřízené pohybové aktivitě	30 min. přestávku 9:50 – 10:20 tráví všichni žáci na školním dvoře (celoročně, vyjma dnů, kdy jsou mimořádně nepříznivé povětrnostní podmínky)
Výuka plavání	Ano, bazén Centrum Kociánka, Brno
Počet hřišť a sportovišť	1 školní dvůr; 1 venkovní hřiště - pronájem od Sokol Brno (ul. Rokycanova)

Vybavení hřišť Bližší podmínky upravuje Řád venkovních ploch	florbalové koše, volejbalová síť, fotbalové branky malé, koš na frisbee, gymnastická sestava
---	---

III.

Režim dne

Začátek vyučování/školní družiny	7:00 (ranní družina)
Ukončení vyučování/školní družiny/školního klubu	17:00
Délka vyučovací hodiny	1 vyuč. hod = 45 minut V části dne probíhá výuka v centrech aktivit = blok 60 až 90 minut
Rozvrh hodin	7:00 – 8:00 ranní družina 8:20 – 12:50 dopolední vyučování 12:50 – 14:20 odpolední vyučování 14:00 – 17:00 školní družina, školní klub, kroužky
Přestávky	Velká přestávka: 9:50 – 10:20 (celá škola) obědové přestávky dle rozpisu v čase 11:50 – 13:20, 60 minut
Stravování	
Způsob stravování	Vlastní jídelna s výdejnou jídel; dovoz jídel ze školní kuchyně Biskupského gymnázia, Brno
Doba vydávání stravy	11:50 – 13:20
Režim stravování pro cizí strávníky (ano, ne)	Ne
Popište způsob vydávání stravy	Rodiče, kteří vyzvedávají jídlo pro nemocné děti si mohou první den odnést jídlo ve vlastní nádobě.
Pitný režim	Automat s filtrovanou vodou na chodbě školy – čepování vody do vlastních nádob, zjm. lahví/ kelímků
Ovoce, zelenina, mléčné výrobky	Ne, zelenina a ovoce jsou dodávány společně s obědy
Režim práce s počítačem	
Podmínky pro práci na počítači, prostory a vybavení učebny, podobné podmínky s ohledem na odlesky apod., se vztahuje i na interaktivní tabule apod.	Kmenové učebny jsou vybaveny interaktivními tabulemi, dvě učebny pouze projektory a plátnem. Žáci ve výuce informatiky a techniky používají dvě mobilní učebny informatiky (ntb 15'' a ntb 12,4'', celkem 26 ks) a pracují s nimi na svých místech v kmenových učebnách.
<i>v počítačových učebnách a učebnách písemné a elektronické komunikace připadá na žáka nejméně 2 m² plochy. Na obrazovce zobrazovací jednotky se nesmí vyskytovat kmitání, plavání či poskakování znaků. Obrazovka musí svou konstrukcí umožňovat posunutí, natáčení a naklání podle potřeby žáka. Musí být umístěna tak, aby na ní nevznikaly reflexy ze svítidel či z jiných zdrojů, jako jsou okenní otvory. Vzdálenost zobrazovací jednotky od očí musí být regulovatelná nejméně 500 mm od horního okraje zobrazovací jednotky ve výši očí. U pracovišť se zobrazovacími jednotkami musí být pro zachování dobrých podmínek vidění, zrakové pohody i vyhovující pracovní polohy zajištěna pro všechny uživatele možnost úprav pracovního místa podle jejich individuálních potřeb. Bližší podmínky upraví Řád odborné učebny</i>	
Počet učeben IT	2 (mobilní)
Odborné učebny (např. chemie, fyzika, pracovní činnosti apod.)	V každé odborné učebně musí být Řád odborné učebny s minimálním obsahem povinnosti žáků a pedagoga, pokud jsou žákům poskytovány nebo požadovány osobní ochranné pracovní prostředky, pracovní pomůcky, musí být uvedeno jaké a jakým způsobem se přidělují atd.
Další požadavky	
<u>Výchova ke zdravému životnímu stylu</u>	V rámci výuky v oblasti Výchova ke zdraví, preventivní programy v rámci různých projektů, seminářů apod.
<u>Poskytování první pomoci</u>	Hlavní lékárnička je umístěna na chodbě vedle hlavního vchodu. Další lékárničky jsou tzv. mobilní, které nosí pedagogové s sebou při výuce mimo budovu školy, na tzv. mimodny

Telefonní čísla	150 (Hasičský záchranný sbor) 155 (lékařská služba první pomoci) 158 (Policie ČR) 548215901 (Smluvní poskytovatel pracovně lékařské péče – MUDr. Roman Stehlík)
-----------------	--

IV. Mikroklimatické podmínky

Pozemek

Pozemek zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozoven pro výchovu a vzdělávání poskytující základní vzdělání musí mít k dispozici zpevněnou plochu a travnatou plochu pro přestávkový pobyt žáků, dále plochu pro tělovýchovu a sport; povrch této plochy musí odpovídat normovým požadavkům české technické normy upravující kvalitu a bezpečnost povrchu. Pozemek musí být oplocen z důvodu ochrany zdraví a zajištění bezpečnosti žáků.

Osvětlení

Ve vnitřních prostorech budov zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovněch 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. Okna musí mít zajištěnu možnost zastínění např. žaluzie apod.

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.

Požadavky na větrání a parametry mikroklimatických podmínek

Typ prostoru	Přiváděný venkovní vzduch [m ³ .hod ⁻¹]	Odváděný vzduch [m ³ .hod ⁻¹]
Učebny	20 na 1 dítě/žáka	
Tělocvičny	20 na 1 dítě/žáka	
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	-		

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 v tabulce

Kontrolu teploty vzduchu v prostotách s pobytem 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 úrovní podlahy.

Při extrémních venkovních teplotách, kdy maximální venkovní teplota vzduchu je vyšší než 30°C nebo kdy je výsledná teplota kulového teploměru t_g 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.

Větrání se provádí zpravidla krátkým a intenzivním otevřením oken výhradně za přítomnosti pedagoga. V současné době může být dle rozhodnutí pedagoga nebo na základě čidla umístěného v učebnách, které upozorní na nutnou obměnu vzduch.

Prostory školy

V prostorech zařízení pro výchovu a vzdělávání musí na 1 žáka připadnout v učebnách nejméně 1,65 m², v odborných pracovnách, laboratořích a počítačových učebnách, v jazykových učebnách a učebnách písemné a elektronické komunikace nejméně 2 m². V učebnách pracovních činností základních škol musí připadnout na 1 žáka nejméně 4 m². Ve školách uskutečňujících vzdělávací program pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami se stanoví plocha na 1 žáka v teoretických učebnách nejméně 2,3 m².

V. Zásobování pitnou vodou

Zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovny pro výchovu a vzdělávání musí mít zajištěnu dodávku tekoucí pitné vody a z kapacitních hledisek musí dodávka splňovat tyto požadavky dodávku na 1 žáka nejméně 25 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 rozборы u akreditované laboratoře. Rozbor o nezávadnosti musí být nedílnou součástí tohoto provozního řádu.

VI.

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, u koberců vyčištěním vysavačem
 - a. Prostory školy (šatny, sociální zařízení apod.) musí průběžně dezinfikovány virucidním přípravkem v rozsahu klik, vypínačů, madla a další plochy spojené s dotykem dětí, zaměstnanců, rodičů apod.
- b) denně vynášením odpadků
 - a. Pevné odpadky musí být ukládány do uzavřených nádob, umožňujících snadnou sanitaci, nebo do jednorázových plastových obalů. Obaly z plastů musí být ukládány zvlášť a zneškodňovány denně odpovídajícím způsobem
 - b. Zaměstnanci provádějící úklid jsou povinni používat předepsané OOPP
- c) denně za použití čisticích prostředků s dezinfekčním účinkem umytím umývadel, pisoárových muší a záchodů,
 - a. Na sociálním zařízení musí být k dispozici mýdlo (virucidní nebo antibakteriologické), případně dezinfekce (vždy v případě Mimořádných opatření k zajištění hygieny apod.)
- 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
- h) pravidelnou údržbou nuceného větrání nebo klimatizace a čištěním vzduchotechnického zařízení podle návodu výrobce nebo dodavatele a o tomto mít k dispozici písemný záznam

Škola zpracuje plán pro úklid a jeho rozsah a prokazatelně s ním seznámí provozní zaměstnance, minimálně v rozsahu tohoto Provozního řádu.