

<b>Základní škola a Mateřská škola Tatenice</b>	
<b>PROVOZNÍ ŘÁD - ZŠ</b>	
Č. j.:	ZS-TA/20/2023/RE
Spisový znak:	C 4
Pedagogická rada projednala dne:	26. 1. 2023
Účinnost ode dne:	1. 2. 2023

Obsah :

- I. Úvodní ustanovení
- II. Údaje o zařízení
  - 1) Adresa, typ, kapacita
  - 2) Prostorové podmínky
- III. Režim dne
  - 1) Provozní podmínky
  - 2) Doba provozu školy
  - 3) Režim práce při specifických činnostech
- IV. Podmínky pohybové výchovy
  - 1) Prostorové podmínky
  - 2) Výuka tělesné výchovy
  - 3) Mimoškolní akce
- V. Režim stravování
  - 1) Stravování
  - 2) Pitný režim
- VI. Přílohy
- VII. Závěrečná ustanovení

## I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Ředitel školy vydává na základě ustanovení § 7 zákona č. 258/2000, o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, tento provozní řád.
2. Provozní řád je soubor pravidel a opatření spojených se zajištěním hygienických podmínek na prostorové podmínky, vybavení, provoz, osvětlení, vytápění, mikroklimatické podmínky a zásobování vodou. Zohledňuje věkové a fyzické zvláštnosti dětí a mladistvých, podmínky jejich pohybové výchovy a otužování, režim stravování včetně pitného režimu.
3. Provozní řád je v souladu zejména s následujícími právními předpisy:
  - zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví
  - zákon č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon)
  - vyhláška č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů.
  - nařízení vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci
  - vyhláška č. 106/2001 Sb., o hygienických požadavcích na zotavovací akce pro děti
  - vyhláška č. 137/2004 Sb., o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných

- vyhláška č. 268/2009 Sb., vyhláška o technických požadavcích na stavby
- vyhláška č. 48/2005 Sb., o základním vzdělávání a některých náležitostech plnění povinné školní docházky;
- veškerá legislativní opatření v platném znění.

## II. ÚDAJE O ZAŘÍZENÍ

### 1) Adresa, typ, kapacita

Název školy	Základní škola a Mateřská škola Tatenice
Adresa	Tatenice 149, 561 31 Tatenice
IČ	70985987
IZO	650048482
Telefon	465 381 232
Ředitel	Mgr. Martin Joza
Zástupkyně ředitele	Mgr. Radomíra Divíšková
Webové stránky školy	www.zsmstatenice.cz
Kapacita základní školy	200 žáků
Kapacita mateřské školy	52 žáků
Kapacita školní družiny	30 žáků
Kapacita školní jídelny	200 strážníků

### 2) Prostorové podmínky

UČEBNA	PLOCHA v m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /1 žáka dle zákona
1. třída	63,24	1,65 /max. 38 žáků/
2. třída	64,80	1,65/max. 39 žáků/
3. třída	70,35	1,65 /max. 42 žáků/
4. třída	38,64	1,65 /max. 23 žáků/
HV – 5. třída	68,82	2/max. 34 žáků/
D – VV – 6. třída	71,50	2/max. 35 žáků/
CH – F – 7. třída	63,90	2/max. 31 žáků/
ČJ – OV	63,90	2/max. 31 žáků/
M – 9. třída	63,90	2/max. 31 žáků/
Z – PŘ – 8. třída	60,72	2/max. 30 žáků/
INFORMATIKA	39,60	2/max. 19 žáků/
Učebna jazyků	62,13	2/max. 31 žáků/
Učebna rodinné výchovy (kuchyňka)	70,84	4/max. 17 žáků/
Učebna polytechnické výchovy - dílny	63,70	4/max. 15 žáků/
Keramická dílna	39,16	4/max. 9 žáků/
Školní družina	55,55	2 /max. 27 žáků

V celém objektu ZŠ (budovy, pozemek) **platí zákaz kouření**, (platí i pro elektronické cigarety), dále **zákaz požívání alkoholu a návykových látek**.

### III. REŽIM DNE

#### 1) Provozní podmínky:

1. Časové rozvržení učiva, sestava rozvrhu a režim dne vychází zejména z ustanovení vyhlášky č. 48/2005 Sb., ze zásad stanovených ve vzdělávacím programu Základní škola, č. j. 16847/96-2 a vyhlášky č. 410/2005 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na prostory a provoz škol a je upraveno potřebám dojíždějících žáků školy.
2. Ve škole není žádné rizikové pracoviště. Pro výuku jsou používány místnosti, které splňují požadavky na osvětlení, vybavení, větrání, velikost a vybavení. V žádné z učeben není překročen maximální počet žáků, daný plošnou výměrou místnosti ve smyslu vyhlášky č. 410/2005 Sb.
3. Ve třídách zajišťují vyučující vhodné podmínky pro výuku zejména sledováním teploty v učebně, dostatečným větráním, pobytem dětí o přestávkách mimo učebnu, dodržováním délky vyučovacích hodin a přestávek, zařazováním relaxačních chviliek a cvičení do hodin, umožňují dětem pít i během vyučování, manipulací s žaluziemi regulují osvětlení třídy a minimalizují osvětlení třídy současně denním i umělým osvětlením. Vedou žáky k otužování a používání přiměřeně teplého oblečení.
4. Žáky školy jsou i děti se speciálními vzdělávacími potřebami. Těmto žákům jsou poskytována různá podpůrná opatření.
5. Učitelé sledují přiměřenost velikosti lavic a židlí pro žáky a ve spolupráci se školníkem zajišťují potřebnou výměnu za vhodnější velikosti. V některých třídách jsou lavice výškově stavitelné.
6. Všechny prostory sloužící k výuce mají zajištěno vyhovující denní osvětlení, směr osvětlení je vždy zleva a shora. Pro ochranu před oslněním a pro zajištění zrakové pohody jsou okna opatřena vytahovacími meziokenními žaluziemi s natáčecími lamelami. Umělé osvětlení v učebnách zajišťuje celkové osvětlení učebny a tabule. Umělé osvětlení lze použít jako doplňující pro denní světlo.
7. Všechny prostory využívané pro pobyt žáků v budově školy – kmenové učebny, odborné učebny, tělocvična, školní družina, šatny, WC – jsou vytápěné a přímo větratelné. Kontrola teploty vzduchu v prostorách s trvalým pobytem je zajištěna nástěnnými teploměry ve výšce 1,2 až 1,5 m nad podlahou na vnitřní straně místnosti.
8. Pitná voda je odebírána z veřejného vodovodu, kontrolu hygienických limitů tedy provádí správce veřejného vodovodu.
9. Osobní ochranné pracovní prostředky jsou vydávány určenému okruhu zaměstnanců v souladu s obecně platnými předpisy. Agendou je v rámci pracovní náplně pověřena vedoucí školní jídelny - zajišťuje nákup, evidenci, přidělování a kontrolu používání. O kontrolách vede záznamy.
10. Úklid je prováděn v rozsahu odpovídajícím platným předpisům.
11. Jedovaté látky nejsou ve škole používány. Nebezpečné látky jsou skladovány v uzamykatelných místnostech, do kterých nemají žáci školy přístup. Skladování a evidence látek v kabinetu chemie podléhá zvláštnímu režimu. Vyučující chemie absolvoval příslušná školení a je odborně způsobilý k práci s těmito látkami.

12. Rostliny a dřeviny vysazené v areálu školy odpovídají projektu školy. Pokos trávy provádí školník. Pokos je prováděn v intervalech, které zamezují výskytu kvetoucích trav.

## 2) Doba provozu školy

Provoz týkající se aktivit určených žákům

<b>Provozní doba školy</b>	<b>pondělí - pátek</b>
Ranní provoz družiny	6:30 - 7:40
Odpolední provoz družiny	11:05 – 15:30
Pobyt venku	13:00 - 15:00
Kapacita ŠD	30 žáků

### ➤ Dojíždění žáků

Dojíždění dětí: z okolních vesnic (Krasíkov, Strážná, Janoušov, Lubník, Cotkytle, Hoštejn) a měst (Lansškroun); maximální vzdálenost - 15 km

Druh dopravy: Autobusová a vlaková doprava, osobní doprava

### ➤ Vyučování

Nultá hodina	6:50 – 7:35
Začátek běžné výuky	7:40
Ukončení vyučování	15:30
Vyučovací hodina	45 min.
Způsob výuky	tradiční
Přístup do školy	20 min před vyučováním

### ➤ Počet hodin v jednom sledu

- na I. stupni maximálně 4 vyučovacích hodin,
- na II. stupni maximálně 6 vyučovacích hodin - jako poslední hodina v bloku jsou zejména zařazovány hodiny relaxačního typu: tělesná výchova, hudební výchova, výtvarná výchova.

### ➤ Přestávky

- mikropřestávky (relaxační chvílky, vyplněné kompenzačními cviky a uvolněním – délka od několika sekund po několik minut): zařazení v průběhu vyučovací hodiny
- přestávky mezi vyučovacími hodinami (délka 5 – 15 minut, možný volný pohyb) zařazení přestávek a délka trvání:

zařazení	Délka (min.)	Čas ( hod. )
mezi 1. a 2. vyuč. hodinou	10	8,25 – 8,35
mezi 2. a 3. vyuč. hodinou	15	9,20 – 9,35

mezi 3. a 4. vyuč. hodinou	10	10,20 – 10,30
mezi 4. a 5. vyuč. hodinou	10	11,15 – 11,25
5. vyuč.hodina – polední přestávka	45	11,25 – 12,10
mezi 6. a 7. vyuč. hodinou	5	13,00 – 13,05
mezi 7. a 8. vyuč. hodinou	5	13,50 – 13,55
mezi 8. a 9. vyuč. hodinou	5	14,40 – 14,45

### 3) Režim práce při specifických činnostech

➤ Režim práce s počítačem

- a) výuka práce s počítačem probíhá zejména v rámci předmětu informatika, v ostatních předmětech je aplikována forma práce s počítačem nepravidelně
- b) rozsah:  
1 vyučovací hodina předmětu informatika
- c) počet vyučovacích hodin práce na PC v jednom sledu: maximálně 2

➤ Režim pracovního vyučování

	zařazení předmětu Praktické činnosti v rámci rozvrhu hodin (počet hodin Pč za týden dle ŠVP)
I. stupeň	1. - 5. ročník - 1 hodina týdně (převážně koncové hodiny)
II. stupeň	předmět zařazen na 4. - 8. hodinu (dle možností) 6. - 9. ročník – 1 hodina týdně

- a) délka trvání v jednom sledu: maximálně 1 vyučovací hodina
- b) možnost očisty - žáci se mohou umýt v umývárkách na WC nebo v umyvadlech ve třídách nebo před jídelnou

➤ Režim práce na pozemku

- a) výuka práce na pozemku probíhá pouze na II. stupni ZŠ v rámci povinného předmětu praktické činnosti. Péče o pokojové rostliny v budově školy, úprava venkovních prostor školy (hrabání listí, atd.). Škola nemá k dispozici tradiční školní pozemek.

➤ Frekvence střídání pracovních míst při výuce

I. stupeň – vyučování probíhá v kmenových třídách, k přesunům žáků dochází v rámci výuky do specializovaných učeben (jazyková učebna, učebna informatiky), a v souvislosti s výukou tělesné výchovy do tělocvičny či na školní hřiště.

II. stupeň – přesun do odborných učeben se během dopoledního vyučování provádí podle platného rozvrhu hodin (učebna chemie a fyziky, učebna jazyků, učebna zeměpisu a přírodopisu, učebna dějepisu a výtvarné výchovy, učebna matematiky, učebna hudební výchovy, učebna českého jazyka a občanské výchovy, učebna informatiky, učebna

polytechnické výchovy/dílny a rodinné výchovy/cvičná kuchyňka/, malá a velká tělocvična, školní hřiště).

Zásady pro střídání pracovních míst při výuce pro celou školu

- počet střídání učeben pro žáky tříd v jednotlivých dnech je upraven tak, aby docházelo k minimálnímu střídání učeben během dne
- při výuce v kmenové učebně má každý žák své stálé místo podle zasedacího pořádku. Jsou zohledněni žáci se zdravotním postižením (oční vady, poruchy sluchu apod.). Úhel pohledu na tabuli je v učebnách dle hygienických norem. Vedením žáků ke správnému sezení a držení těla přispívají pedagogové k prevenci jednostranné statické zátěže určitých svalových skupin.
- pracovní místa mění žáci ve své třídě v případě vyučování ve skupinách nebo jiných specifických činnostech (sledování výukových pořadů na videu, nácvik rozhovorů a scének ve výuce cizích jazyků apod.)

## IV. PODMÍNKY POHYBOVÉ VÝCHOVY

### 1) Prostorové podmínky

	Plocha v m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /1 žáka - není stanoveno; orientační hodnoty	max. žáků
Velká tělocvična	405	4 - 5 pro nenáročné druhy cvičení 8 pro ostatní cvičení	81 50
Malá tělocvična	81,90	4 - 5 pro nenáročné druhy cvičení 8 pro ostatní cvičení	16 10
Workoutové – parkurové a multifunkční hřiště	50	Workoutové hřiště – je určeno k pohybu, cvičení, rehabilitaci, sportovní a zábavní hře pro osoby s min. výškou 140 cm.	10
	480	Multifunkční hřiště Funkční plochy hřiště: 30x16 m celková plocha včetně bezpečnostního odstupu 30x14 m hřiště pro malou kopanou, fotbalové branky ukotveny k zemi 24x11 m hřiště pro tenis 18 x 9 m hřiště pro volejbal	60

#### Vybavení velké tělocvičny

- podlaha – parkety - snadno čistitelná, neklouzavá
- stěny zajištěny proti úrazu dřevěným obložení
- svítidla a okenní tabule zajištěny drátěným systémem proti rozbití

#### Vybavení malé tělocvičny

- podlaha parketová, snadno čistitelná, neklouzavá
- stěny zajištěny proti úrazu dřevěným obložením
- svítidla a okenní tabule zajištěny drátěným systémem proti rozbití

### Šatny velké a malé tělocvičny

Šatny	plocha/m <sup>2</sup>	lavičky /m	max. žáků*	umývárna	toalety
Velká tělocvična	Dívky 24,94	Dívky 13,80	34	přístup ze šatny	1 x WC chlapci 3 x mušle chlapci 1 x WC dívky 2 x bezbariérové WC
	Chlapci 26,61	Chlapci 11,70	29	3 sprchy chlapci 3 sprchy dívky 2 umyvadla CH 2 umyvadla D	
Malá tělocvična	38	9,6	24	přístup ze šatny 3 umyvadla 4 sprchy	přístup ze šatny 1 x WC chlapci 1 x WC dívky

\* § 5 vyhl. č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých

## 2) Výuka tělesné výchovy

	zařazení předmětu Tělesná výchova v rámci rozvrhu hodin (počet hodin TV za týden dle ŠVP)
I. stupeň	1. - 5. ročník - 2 hodiny týdně po 45 minutách (jsou zařazovány tak, aby hodiny povinné TV nenásledovaly ve dnech po sobě jdoucích)
II. stupeň	6. - 9. ročník - 1 x týdně 2 hodiny po sobě jdoucí

### Tělovýchovné chvílky

Je prováděno podle uvážení vyučujících kompenzační cvičení v hodinách (protažení prstů, rukou,...). Využití přestávek k neřízené pohybové aktivitě – o přestávkách mají děti možnost volného pohybu pod pedagogickým dozorem. V době příznivého počasí je umožněn pobyt žáků na venkovním dvorku – asfaltovém hřišti.

## 3) Mimoškolní akce

1. Výuka plavání je organizována v rámci plaveckého výcviku v rozsahu 10 dvouhodinových bloků v bazéně v České Třebové.
2. Lyžařský výcvik žáků je organizován v rozsahu jedenkrát ročně – 4 až 5 dnů v Říčkách v Orlických horách.
3. Další mimoškolní akce  
Pro každou mimoškolní akci žáků je určen pedagogický zaměstnanec školy jako vedoucí akce. Ten zajišťuje dodržení podmínek pro pořádání akce. Vede záznamy o předepsaných náležitostech – souhlas rodičů s účastí dítěte, prohlášení rodičů o zdravotním stavu, poučení žáků o BOZP, pojištění.

## V. REŽIM STRAVOVÁNÍ

Kapacita školní jídelny (nejvyšší povolený počet stravovaných): 200

Ve školní jídelně je zajištěno stravování žáků a stravování zaměstnanců (závodní stravování).

Způsob zajištění oběda	vlastní jídelna
Doba výdeje oběda – výdejna (MŠ)	10:45 - 11:15
Doba výdeje oběda ZŠ	11:15 - 13:10
Doba vymezená pro konzumaci jídla	není

### 1) Stravování

- Způsob zajištění oběda vlastní školní jídelna
- Doba vydávání oběda 10,45 hod. – 13,10 hod.
- Režim školních svačin pouze vlastní
- Doba vymezená pro konzumaci jídla není vymezená
- Podlahová plocha školní jídelny odpovídá hygienickým požadavkům pro daný počet žáků v jedné směně. Pro mytí rukou před i po jídle je k dispozici umývadlo s tekoucí vodou, mýdlem a možností osušení rukou.

### 2) Pitný režim

Pitný režim je zajištěn pouze v době výdeje jídla ve školní jídelně, kde jsou podávány teplé i studené nápoje, včetně neslazených nápojů – podle aktuálního jídelníčku.

### Projekt „Ovoce a zelenina do škol“ a „Mléko do škol“

Jedenkrát za měsíc po dobu školního roku 2022/2023 obdrží žáci I. stupně čerstvé ovoce a zeleninu bez obsahu přidaných cukrů, tuků, soli a sladidel, dále balené ovocné šťávy, bez obsahu přidaných cukrů, tuků, soli, sladidel a konzervantů a též mléčné výrobky.



## VI. PŘÍLOHY

- 1) Provozní řád učebny českého jazyka
- 2) Provozní řád učebny matematiky
- 3) Provozní řád učeben 1. stupně
- 4) Provozní řád učebny přírodopisu a zeměpisu
- 5) Provozní řád učebny fyziky a chemie
- 6) Provozní řád učebny hudební, občanské a výtvarné výchovy
- 7) Provozní řád jazykové učebny
- 8) Provozní řád učebny informatiky
- 9) Provozní řád učebny polytechnické výchovy – dílny
- 10) Provozní řád učebny rodinné výchovy – kuchyňka
- 11) Provozní řád keramické dílny
- 12) Provozní řád veřejně přístupného hřiště
- 13) Provozní řád malé tělocvičny
- 14) Provozní řád velké tělocvičny (obec Tatenice)
- 15) Provozní řád školní jídelny
- 16) Provozní řád školní kuchyně
- 17) Provozní řád školní družiny
- 18) Provozní řád workoutového a multifunkčního hřiště

## VII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Provozní řád základní školy byl projednán a schválen na pedagogické radě dne 26. 1. 2023.
2. Účinnost provozního řádu základní školy je od 1. 2. 2023 na dobu neurčitou.
3. Jeden výtisk provozního řádu je trvale uložen ve sborovně, na místě trvale přístupném všem zaměstnancům školy.
4. Seznámení s provozním řádem tvoří součást vstupního a periodického školení zaměstnanců školy. Kontrola provádění jednotlivých ustanovení je součástí každoroční veřejné prověrky BOZP.
5. Orgány ochrany veřejného zdraví mohou nařídit úpravu provozního řádu.

V Tatenici dne 26. 1. 2023

.....  
Mgr. Martin Joza  
ředitel ZŠ a MŠ Tatenice