**Základní škola Slovanka***,*

Česká Lípa, Antonína Sovy 3056, příspěvková organizace

IČO 49864599

**Provozní řád školy**

Obsah :

1. Úvodní ustanovení
2. Údaje o zařízení
3. Adresa, typ, kapacita
4. Prostorové podmínky
5. Režim dne
6. Provozní podmínky
7. Dojíždění žáků
8. Doba provozu školy
9. Režim práce při specifických činnostech
10. Režim stravování
11. Stravování
12. Pitný režim
13. Podmínky pohybové výchovy
14. Prostorové podmínky
15. Výuka tělesné výchovy
16. Mimoškolní akce
17. Závěrečná ustanovení

**I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

1. Ředitel školy vydává na základě ustanovení §7 zákona č.258/2000, o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, provozní řád Základní školy organizace - Základní škola Slovanka Česká Lípa, Antonína Sovy 3056, příspěvková organizace.
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)
* nařízení vlády č.178/2001Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci
* vyhláška č.108/2001 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na prostory a provoz škol, předškolních zařízení a některých školských zařízení,
* vyhláška č. 106/2001 Sb. o hygienických požadavcích na zotavovací akce pro děti
* vyhláška č. 107/2001 Sb. o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných
* vyhláška č. 137/1998 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu
* vyhláška č. 48/2005 Sb., o základním vzdělávání a některých náležitostech plnění povinné školní docházky – veškeré legislativní opatření je platné ve znění pozdějších novel.

## II. ÚDAJE O ZAŘÍZENÍ

**1) Adresa, typ, kapacita**

1. Adresa organizace : Základní škola Slovanka Česká Lípa, Antonína Sovy 3056,

příspěvková organizace

Šlapanov 1

2. Typ školy : základní škola

#### 3. Kapacita a součásti školy

základní škola : 600 žáků

školní družina : 143 žáků

školní klub: 90 žáků

školní jídelna: 600 jídel

## 2) Prostorové podmínky

Vyhláška ministerstva zdravotnictví č. 108/2001 Sb. stanovuje hygienické požadavky na prostory a provoz škol. Potřebné údaje k výpočtům pro stanovení prostorových podmínek v základní škole Šlapanov:

|  |  |
| --- | --- |
| počet žáků základní školy k 30. 9. 2021 | 570 |
| velikost areálu školy | 26 957 m2 |
| zastavěná plocha pozemku školy objekty | 3 086 m2 |
| velikost plochy hřiště + školního pozemku | 22 306m2 |
| velikost ploch kmenových učeben s denním provozem | 2317,77 m2 |
| velikost plochy odborné učebny výpočetní techniky | 257,12 m2 |
| velikost plochy odborné učebny fyziky a chemie | 144,55 m2 |
| velikost plochy odb. učebny praktického vyučování | 55,68 m2 |
| velikost plochy cvičné kuchyňky + předsíň | 55,96 m2 |
| velikost plochy tělocvičny velké / malé | 441,81 /219,82 m2 |
| velikost plochy odborné učebny přírodopisu | 62,6 m2 |
| velikost plochy hudebny | 62,6 m2 |
| velikost plochy deváté třídy | 62,6 m2 |

Plnění hygienických norem, které se týkají nároků na prostory školy :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prostor | Hodnota požadovaná normou na žáka | Hodnota dosahovaná školou na žáka |
| velikost pozemku školy |  | 46,72 m2 |
| zastavěná plocha pozemku objekty |  | 9,72 m2 |
| plocha pro tělovýchovu a sport |  | 39,80 m2 |
| učebny |  | 2,19 m2 |
| odborná učebna výpočetní techniky |  | 2,19 m2 |
| odborná učebna fyziky a chemie |  | 2,91 m2 |
| odborná učebna praktického. vyučování |  | 2,14 m2 |
| tělocvična |  | 1,15 m2 |
| šatna v tělocvičně  ( včetně sprch ) |  | 0,17 m2 |

1. **REŽIM DNE**
2. **Provozní podmínky:**
3. Časové rozvržení učiva, sestava rozvrhu a režim dne vychází zejména z ustanovení vyhlášky

č. 48/2005Sb.,ze zásad stanovených ve vzdělávacím programu Základní škola, č.j. 16847/96-2 a vyhlášky č. 108/2001Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na prostory a provoz škol, a je upraveno potřebám dojíždějících žáků školy, jejichž počet je zhruba 1/6 celkového počtu žáků školy.

1. 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.
2. 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 chvilek 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.
3. Žáky školy jsou i děti se speciálními vzdělávacími potřebami. Pro tyto žáky jsou ve spolupráci s PPP vypracovány individuální výukové plány.
4. Učitelé sledují přiměřenost velikosti lavic a židlí pro žáky a ve spolupráci se školníkem zajišťují potřebnou výměnu za vhodnější velikosti. Většina lavic je výškově stavitelná.
5. 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, školní klub, 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 – Severočeské kanalizace a vodovody.

9. Osobní ochranné pracovní prostředky jsou vydávány určenému okruhu zaměstnanců v souladu s obecně platnými předpisy a vnitřním předpisem Poskytování osobních ochranných pracovních prostředků. Agendou je v rámci pracovní náplně pověřena ekonomka školy - zajišťuje nákup, evidenci, přidělování a kontrolu používání. O kontrolách vede záznamy.

10. Úklid je prováděn v rozsahu, odpovídajícím vyhlášce č. 108/2000Sb.

1. 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.
2. Rostliny a dřeviny vysazené v areálu školy odpovídají projektu školy. Pokos trávy provádí školník. Pokos je prováděn v intervalech, které zamezují výskytu kvetoucích trav.
3. **Dojíždění žáků**

Maximální vzdálenost : 15 km Ploužnice - Mimoň

Druh dopravy : autobus

Doby příjezdů a odjezdů autobusů dojíždějících žáků před a po vyučování:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obec, ze které dojíždí | Čas příjezdu do obce Šlapanov | Čas odjezdu z obce Šlapanov |
| Mimoň | 7.30 | 13.25, 15.36 |
| Ploužnice | 7.30 | 13.05, 15.18 |
| Doksy | 7.25 | 12.45, 15.15 |
| Žandov | 7.40 | 12.55,15.30 |
| Dolní a Horní Libchava | 7.36 | 1256,15.48 |

1. **Doba provozu školy:**
2. Doba provozu budovy: 6,30 – 18,00 hod.
3. Základní škola
4. začátek vyučování : 8:00 hod.
5. ukončení vyučování: dopolední blok 12:35,13.35 hod.

odpolední blok 14:25 hod.

1. délka trvání 1 vyučovací hodiny: 45 min.

1. Počet hodin v jednom sledu
2. na I.stupni maximálně 6 vyučovacích hodin,
3. na II.stupni maximálně 6 vyučovacích hodin - jako poslední hodina v bloku jsou zejména zařazovány hodiny relaxačního typu : tělesná výchova, hudební výchova, výtvarná výchova.
4. Přestávky
5. mikropřestávky (relaxační chvilky, vyplněné kompenzačními cviky a uvolněním – délka od několika s po několik minut) : zařazení v průběhu vyučovací hodiny
6. přestávky mezi vyučovacími hodinami ( délka 5 – 20 minut, možný volný pohyb )

zařazení přestávek a délka trvání :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| zařazení | Délka (min.) | Čas ( hod. ) |
| mezi 1. a 2. vyuč. hodinou | 10 | 8,45 – 8,55 |
| mezi 2. a 3. vyuč. hodinou | 20 | 9,40 – 10,00 |
| mezi 3. a 4. vyuč. hodinou | 10 | 10,40 –10,50 |
| mezi 4. a 5. vyuč. hodinou | 10 | 11,25 – 11,40 |
| 7. vyuč.hodina – polední přestávka | 35 | 12,25 – 13,00 |
| mezi 8. a 9. vyuč. hodinou | 5 | 13,45 – 13,50 |

1. Frekvence střídání pracovních míst při výuce
2. střídání učeben - přechod do jiného prostoru ( tělocvična, cvičná kuchyňka, učebna výpočetní

techniky, půlení jazykových hodin, školní dílna, pozemky )

1. počet střídání učeben pro žáky tříd v jednotlivých dnech je upraven tak, aby docházelo k minimálnímu střídání učeben během dne
2. 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.
3. 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.)
4. **Režim práce při specifických činnostech**
5. 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 povinně volitelného předmětu informatika

c) počet vyučovacích hodin práce na PC v jednom sledu: maximálně 2

1. Režim pracovního vyučování

a) výuka pracovního vyučování probíhá na I. stupni i na II. stupni ZŠ v rámci povinného předmětu praktické činnosti .

b) rozsah výuky povinného předmětu praktické činnosti::

I. stupeň: 5 hodin povinného předmětu praktické činnosti

II.stupeň: 4 hodin povinného předmětu praktické činnosti

c) hodiny praktických činností jsou zařazeny v rozvrhu hodin na konec výuky v daný den

d) délka trvání v jednom sledu: maximálně 1 vyučovací hodina

e) možnost očisty : žáci se mohou umýt v umývárnách na WC nebo v umyvadlech ve třídách

1. Režim práce na pozemku

a) výuka práce na pozemku probíhá na I. stupni i na II. stupni ZŠ v rámci povinného předmětu praktické činnosti.

**IV. REŽIM STRAVOVÁNÍ**

1. **Stravování**

1. Způsob zajištění oběda vlastní školní jídelna

2. Doba vydávání oběda 11,25 hod. – 14,00 hod.

3. Režim školních svačin školní jídelna+vlastní

4. Doba vymezená pro konzumaci oběda žáka: po dobu jedné směny ve školní jídelně – 30 min.

5. Stravování cizích strávníků : nepravidelně

6. Podlahová plocha školní jídelny odpovídá hygienickým požadavkům pro daný počet žáků v jedné směně. Pro mytí rukou před i po jídle jsou k dispozici umyvadla s tekoucí vodou, mýdlem a možností osušení rukou.

**2) Pitný režim**

1. Děti mohou doplnit tekutiny o přestávkách.

2. Druh nápojů : filtrovaná voda

3. Frekvence podávání a způsob : Děti si mohou načerpat pitnou kohoutkovou vodu z automatu. Během oběda mají žáci k dispozici čaj nebo džus. Během vyučování je možnost si koupit nápoj ve školní kantýně..

**V. PODMÍNKY POHYBOVÉ VÝCHOVY**

1. **Prostorové podmínky**

1. Počet a kapacita tělocvičen

a) 1 tělocvična – kapacita žáků ( plocha 10,98 m2 ,podle požadované normy m2 na 1 žáka )

b) vybavení tělocvičen, hygienických zařízení, možnost očisty, vybavení šaten:

tělocvična je vybavena potřebami pro běžné druhy sportů (koše na košíkovou, volejbalové stojany a sítě apod.). V prostoru haly tělocvičny jsou 2 šatny . Šatny jsou dostatečně prostorné a vybavené.

2. Počet a kapacita hřišť

a) 1 venkovní hřiště – kapacita žáků ( plocha 25855 m2, podle normou požadované plochy m2 na žáka)

b) hřiště je v současné době bez zvláštního vybavení, tvoří ho travnatá plocha, kterou je možno používat víceúčelově.

1. **Výuka tělesné výchovy**

1. Výuka probíhá v ZŠ Šlapanov podle vyučovacího programu Základní škola, který určuje výuku tělesné výchovy v rozsahu 2 vyučovacích hodin týdně. Hodiny jsou vyučovány po jedné jiný den, a to tak, aby nenásledovala druhá vyučovací hodina následující den po první, ale aby mezi hodinami byl minimálně jeden den přestávka a výuka tělesné výchova tak byla rovnoměrně rozložena do celého týdne.

2. Hodiny tělesné výchovy jsou na I.stupni zařazeny v průběhu dopoledního maximálně pětihodinového bloku, na II.stupni vzhledem k relaxačnímu charakteru výuky na konec šestihodinového bloku nebo odpoledne.

1. **Mimoškolní akce**
2. Výuka plavání je organizována v rámci plaveckého výcviku v rozsahu 10 dvouhodinových bloků v bazéně v Havlíčkově Brodě.
3. Lyžařský výcvik žáků je organizován v rozsahu 7 dnů v Zdobnice 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 ( vyhláška č. 303/1996Sb. o školách v přírodě, vyhláška č. 106/2001Sb.o hygienických požadavcích na zotavovací akce pro děti,…). Vede záznamy o předepsaných náležitostech – souhlas rodičů s účastí dítěte, prohlášení rodičů o zdravotním stavu, poučení žáků o BOZP, pojištění.

**4.** Tělovýchovné chvilky

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 ve venkovním atriu.

**VI. Závěrečná ustanovení**

1. Provozní řád základní školy byl projednán a schválen na pedagogické radě dne 1. 9. 2012 .
2. Platnost provozního řádu základní školy začíná s účinností od 1.9.2012 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 České Lípě dne 1.9.2021

Mgr. Václav Špetlík

ředitel školy