

Základní škola Krnov, Žižkova 3, okr. Bruntál, příspěvková organizace		
Provozní řád školy		
ředitelka	Mgr. Monika Ondrová	774 406 614
zástupce ředitelky	Mgr. Luboš Váňa	774 406 612
adresa	Žižkova 572, Krnov, 794 01	
IČO	00852562	
zřizovatel	Město Krnov	

1. Všeobecná ustanovení

Provozní řád je soubor pravidel a opatření spojených se zajištěním hygienických podmínek na prostorové podmínky, vybavení, provoz, osvětlení, vytápění, mikroklimatické podmínky, zásobování vodou a úklid. Zohledňuje věkové a fyzické zvláštnosti dětí a mladistvých, podmínky jejich pohybové výchovy a otužování, režim stravování včetně pitného režimu.

2. Právní vymezení

Provozní řád se řídí zejména:

- školským zákonem č. 561/2004 Sb., zejména § 29 : „... Školy a školská zařízení jsou při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech a při poskytování školských služeb povinny přihlížet k základním fyziologickým potřebám dětí, žáků a studentů a vytvářet podmínky pro jejich zdravý vývoj a pro předcházení vzniku sociálně patologických jevů. Školy a školská zařízení zajišťují bezpečnost a ochranu zdraví dětí, žáků a studentů při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech a při poskytování školských služeb a poskytují žákům a studentům nezbytné informace k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví.“
- zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví
- vyhláškou č. 106/2001 Sb., o hygienických požadavcích na zotavovací akce pro děti, ve znění pozdějších předpisů a novel
- vyhláškou č. 410/2005 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na prostory a provoz škol, předškolních zařízení a některých školských zařízení, ve znění pozdějších předpisů a novel
- vyhláškou č. 137/2004 Sb., o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných,
- vyhláškou 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby
- vyhláškou č. 48/2005 Sb., o základním vzdělávání a některých náležitostech plnění povinné školní docházky, ve znění pozdějších předpisů a novel
- nařízením vlády č. 178/2001Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci, ve znění pozdějších předpisů a novel

3. Popis školy

- Kapacita školy je 730 žáků. Disponuje 41 učebnami s běžnou plochou 75 m². Maximální počet žáků ve třídě je 30.

- Aktuální počty žáků. (23. 11. 2020): 1. stupeň (11 tříd) 267, druhý stupeň (10 tříd) 248.
- Počty žáků, kteří dojíždějí z blízkých obcí (Úvalno – 27 žáků, Brantice - 3, Býkov – 2, Hošťálkovo – 2, Rusín – 1, Čaková – 1, Brumovice – 2, Město Albrechtice – 1, Červený Dvůr - 8). Časy odjezdu a příjezdu se řídí platnými jízdními řády autobusové a vlakové dopravy. Při brzkém příjezdu žáci mají možnost trávit čas před vyučováním ve školní družině.
- Součástí školy jsou dvě tělocvičny propojené koridorem s budovou školy a sportovní areál s výměrou 1,15 ha. Větší tělocvična má výměru 443 m² a menší 284 m². Tělocvičny jsou vybaveny 4 uzamykatelnými šatnami s lavičkami a věšáky, dvěma chlapeckými a dívčími toaletami a dvěma umývárny se sprchovými kouty. V odpoledních hodinách jsou tělocvičny využívány sportovními kroužky, veřejností, a školní družinou
- Sportovní areál zahrnuje zavlažovanou travnatou plochu s tartanovým oválem doplněným o odvrážště a dvě multifunkční hřiště pro kolektivní sporty. Součástí je i krytá odpočinková zóna s lavičkami. Areál je v odpoledních hodinách využíván veřejností a sportovními zájmovými útvary pod dohledem pověřeného pracovníka.
- V každém podlaží školní budovy se nacházejí chlapecké a dívčí toalety. V přízemí 1 x WC a toaleta pro handicapované osoby, v 2. a 3. podlaží 2 x WC. Škola splňuje kritérium bezbariérovosti. Při vstupu do budovy školy jsou jak na prvním tak na druhém stupni umístěny prostorné uzamykatelné žakovské šatny klecového typu.
- Větrání společných prostorů denně provádí pověřený správní zaměstnanec s ohledem na aktuální klimatické podmínky.

4. Organizace vyučování

- Začátek vyučování je v 8.00. Délka vyučovací hodiny 45 min.
Ukončení vyučování: 1. ročníky 11.40 (1x týdně 12.35), 2. - 5. ročníky 11.40 nebo 12.35 (1x týdně 5. ročníky 13.30), 6. – 9. ročníky dopolední max. 13.30, v případě odpoledního vyučování max. 15.45.
- Maximální počet hodin v jednom sledu je 6. V 1. až 5. ročníku maximálně 5. Po každé vyučovací hodině je zařazena přestávka v délce 10 minut. Po druhé vyučovací hodině přestávka v délce 20 minut. Mezi dopoledním a odpoledním vyučováním je zařazena přestávka v délce 45 minut.
- Na 1. až 3. vyučovací hodinu jsou obvykle řazeny předměty s vyšší obtížností.

Pohybová výchova

- Zařazování hodin tělesné výchovy je v souladu s učebním plánem. V každém ročníku 2 hodiny týdně.
- Na prvním stupni je realizována výuka plavání v 1. až 3. ročníku. (cca 20 hodin/pololetí).
- Velké přestávky mohou žáci za příznivých podmínek trávit ve venkovních prostorách areálu školy.

Práce s počítačem

- Ve škole se nacházejí dvě odborné učebny informatiky. Jsou vybaveny minimálně 25 pracovními stanicemi určenými k výuce IT. Ta je realizována v 5. a 7. ročníku jednou

hodinou týdně. V 7. ročníku dvě hodiny v jednom sledu /dva týdny. Učebny jsou využívány i v dalších odborných předmětech.

- Všechny kmenové a odborné učebny jsou postupně dle možností školy dovybavovány minimálně jednou PC stanicí a odpovídající didaktickou technikou (dataprojektor, interaktivní tabule...).

Stravování

- Škola nemá vlastní jídelnu. Žáci a zaměstnanci se stravují v jiném smluvním stravovacím zařízení. Doba vydávání oběda je od 11.40 do 14.15 hodin. Doba vymezená ke konzumaci oběda je 30 minut na žáka.
- Ve škole je realizován projekt „Ovoce do škol“.

4. Způsob zajištění vhodného mikroklimatu

Teplota vzduchu

- Vytápění je zajišťováno centrálním dodavatelem tepelné energie. Teplota vnitřních prostorů je regulována poloautomatickou jednotkou. Ve všech učebnách jsou nástěnné teploměry umístěné ve výšce 1,2 – 1,5 m na stěnách s minimálním dopadem sluneční energie.
- V denních místnostech, učebnách, odborných pracovnách a dalších místnostech určených k trvalé činnosti je teplota vzduchu min. 20°C a udržována v optimálním intervalu 20°C až 22°C. V prostorách s krátkodobou činností (tělocvičny, šatny, chodby, hygienická zařízení) je teplota vzduchu udržována nad min. hranicí 18°C.
- Rozdíl výsledné teploty v úrovni hlavy a kotníku nesmí být větší než 3°C, při poklesu teploty vzduchu v učebnách určených k dlouhodobému pobytu dětí a žáku ve třech po sobě následujících dnech pod 18°C, ne však méně než na 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.
- Relativní vlhkost vzduchu se celoročně pohybuje v rozmezí 40 – 60 %.
- Při extrémních venkovních teplotách, kdy maximální venkovní teplota vzduchu je vyšší než 30 stupňů Celsia a vnitřní teploty přesahují 28°C, musí být přerušeno vyučování nebo zajištěno pro žáky jiné náhradní opatření, např. jejich pobyt mimo budovu a zajištěním pitného režimu. K regulaci teploty v učebnách jsou instalovány vnitřní vytahovací žaluzie a natáčecími lamelami.

Osvětlení

- 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 zvláště tabule. V učebnách je použito zářivkové osvětlení. Zářivková osvětlovací tělesa jsou opatřena kryty zamezujícími blikání světla. Umělé osvětlení lze použít jako doplňující pro denní světlo, postupně lze zapínat svítidla umístěná rovnoběžně s osvětlovacími otvory.
- V prostorách, kde se používá výpočetní technika (kanceláře, počítačová učebna, učebny) je zraková pohoda zajištěna: v oknech jsou nastavovací meziokenní žaluzie

či látkové žaluzie, obrazovky jsou umístěny tak, aby nedocházelo k jejich osvětlení denním světlem nebo svítidla, u počítačů jsou použity monitory se sníženým vyzařováním a sníženou odrazností světla, vzdálenost obrazovky od očí je min. 50 cm.

Větrání

- Všechny prostory využívané pro pobyt žáků v budově školy – učebny, šatny, WC, školní družina – jsou přímo větratelné. Ovládání ventilačních otvorů je dosažitelné z podlah.

5. Zásobování vodou, pitný režim.

- Pitná voda je odebírána z veřejného vodovodu, kontrolu hygienických limitů provádí správce veřejného vodovodu.
- Pitný režim je zajišťován rodiči žáků.
- Z kapacitních hledisek dodávka vody splňuje požadavky vyhlášky č. 410/2005 Sb. o hygienických požadavcích. Na 1 žáka školy je k dispozici nejméně 25 l vody na den.

6. Požadavky na hygienicko-protiepidemický režim Způsob a četnost úklidu a čištění

Denní úklid:

- Setření na vlhko: všech podlah, nábytku, krytů topných těles, okenních parapetů, klik, rukojetí splachovadel, vynášení odpadků, vyčištění kobereců vysavačem,
- za použití čisticích prostředků s dezinfekčním účinkem umytí umyvadel, pisoárových mušlí a záchodů.

Týdenní, celkový:

- Jednou týdně omytí omyvatelných částí stěn na záchodech a dezinfikování umýváren a záchodů, nejméně dvakrát ročně umytí oken včetně rámu a svítidel a světelných zdrojů, dvakrát ročně celkový úklid všech prostor školy a zařizovacích předmětů, malování dle potřeby.

Způsob a četnost desinsekce a deratizace

- Profylakticky 1x ročně a dle potřeby – použití přípravků k tomu vhodných po konzultaci s odbornými pracovníky DDD.

Manipulace se vzniklými odpady a jejich likvidace

- Pevné odpady jsou ukládány do jednorázových plastových obalů a uzavřených nádob, umožňujících snadnou sanitaci. Obaly z plastů jsou ukládány zvlášť a zneškodňovány denně odpovídajícím způsobem.

.....
Mgr. Monika Ondrová
ředitelka školy