



Střední škola - Centrum odborné přípravy technické Kroměříž

## INFORMACE K ÚVODU ŠKOLNÍHO ROKU 2021/2022

**Žáci prvních ročníků** si s sebou také přinesou:

- Závěrečné vysvědčení - ORIGINAL
- Psací potřeby

A dále pokud mají:

- potvrzení o očkování
- potvrzení o prodělání Covidu
- potvrzení o testování na veřejném místě
- 

**Všichni žáci jsou povinni ve společných prostorách nosit respirátor dle příslušných norem**  
(např. FFP2, KN 95)

Nástup k zahájení školního roku:

Třídy zahájení školního roku			
ve školním roce 21/22			
P.č.		čas zahájení	
1.	1. ročníky + ME2	8:00	
2.	pokračující ročníky	9:00	

**Informace o umístění tříd naleznete u vstupu do budovy školy.**

Zpracoval:

Mgr. Jan Koláček, MBA  
Zástupce ředitele pro teoretické vyučování a výchovu

### Informace pro žáky k testování při nástupu

## SCREENINGOVÉ TESTOVÁNÍ VE ŠKOLÁCH ZÁŘÍ 2021

Testování **nepodstupují žáci**, kteří splní podmínky stanovené pro bezinfekčnost tj.:

- po plně dokončeném očkování (14 dnů po 2. dávce)
- po prodělaném onemocnění covid-19 (po dobu 180 dní od prvního pozitivního testu na covid-19)
- případně žák, který doloží negativní výsledek testu provedeného ve odběrovém místě.

Vše musí být **doloženo písemným potvrzením**, jinak žák bude testován

Ve školách proběhne preventivní screeningové testování žáků s frekvencí 3x po sobě

- první test 1. září
- druhý test 6. září
- třetí test 9. září 2021
- čtvrtý a další test bude proveden v případě, pokud se v rámci testování odhalí lokální ohnisko nákazy

Škola použije neinvazivní antigenní testy pro samoodběr (tzv. rychlé antigenní testy – **RAT**).

Do doby oznámení výsledku testů se žáci řídí obecným mimořádným opatřením, tj. nosí ochranu dýchacích cest.

Po negativním testu:

- žáci nosí ochranný prostředek ve společných prostorách školy (chodby, šatny...)
- když jsou usazeni – vyučování, ochranný prostředek mít nemusí

Po pozitivním testu:

- škola informuje zákonného zástupce i žáka, že má telefonicky **kontaktovat praktického lékaře**, který rozhodne o dalším postupu
- žák odchází ze školy

**Pokud se žák screeningovému testování nepodrobí**, bude se moci prezenční výuky účastnit, ale za podmínek nastavených mimořádným opatřením Ministerstva zdravotnictví, tj. použití ochrany dýchacích cest po celou dobu pobytu ve škole. Uvedená opatření budou v platnosti po dobu trvání screeningového testování.

V případě, že žák se z jakéhokoliv důvodu odmítne testovat, **nosí po celou dobu stanovenou ochranu dýchacích cest, tj. respirátor nebo roušku.**

**Výjimku tvoří** osoby, které nemohou mít ze závažných zdravotních důvodů nasazen ochranný prostředek dýchacích cest, a jsou schopny tuto **skutečnost prokázat lékařským potvrzením**; tyto osoby jsou však povinny mít nasazen jiný ochranný prostředek dýchacích cest podle tohoto opatření, který je v lékařském potvrzení specifikován, **vyjma případů, kdy je v lékařském potvrzení výslovně uvedeno**, že dotyčná osoba nemůže mít nasazen žádný ochranný prostředek dýchacích cest.

Obdobně se pak postupuje v případě, kdy **žák odmítne jak testování, tak nošení ochranného prostředku** (a nevztahuje-li se na něj mimořádným opatřením stanovená výjimka z povinnosti nosit respirátor či roušku).

V takovém případě **škola nemůže** v souladu s mimořádným opatřením Ministerstva zdravotnictví **umožnit žákovi osobní přítomnost na vzdělávání**. Pokud by škola osobní přítomnost žáka, který odmítá nosit respirátor nebo roušku, přestože podle mimořádné opatření musí, připustila, poruší mimořádné opatření.

V případě, že žák odmítne nosit ochranný prostředek až v průběhu poskytování vzdělávání, škola **je povinna žáka izolovat** od ostatních osob a kontaktovat zákonného zástupce.

Žák **není automaticky omluven ze svého vzdělávání** a škola postupuje dle školního řádu.

**Poznámky:**

- **Žáci, kteří se vracejí ze zemí s vysokým, velmi vysokým nebo extrémním rizikem nákazy a do doby výsledku RT-PCR testu musejí uvedené osoby setrvat v samoizolaci.**
- **Ochranný prostředek dýchacích cest** (nos, ústa) je respirátor nebo obdobný prostředek (vždy bez výdechového ventilu), naplňující minimálně všechny technické podmínky a požadavky (pro výrobek), včetně filtrační účinnosti alespoň 94 % dle příslušných norem (**např. FFP2, KN 95**), které brání šíření kapének.

Zpracoval: Ing. Luděk Kozárek, ZŘ