

Základní škola a Mateřská škola Velemín, příspěvková organizace
Velemín 170, 411-31
tel. 416 59 70 76
IČO 46 77 37 03

**Osnova poučení žáka ZŠ o bezpečnosti a ochraně zdraví
na začátku školního roku v učebně fyziky a chemie**

Žák je povinen:

1. se při práci v učebně F-CH řídit pokyny vyučujícího,
2. být vyučujícím na začátku hodiny F-CH seznámen s prováděnou pracovní činností,
3. seznámit se s návody k obsluze elektrických spotřebičů,
4. seznámit se s provozním řádem učebny F-CH,
5. seznámit se s obsahem a umístěním lékárničky v učebně, s návody k obsluze používaných elektrospotřebičů a dalších přístrojů (od výrobce),
6. při práci používat předem stanovené osobní ochranné pracovní prostředky,
7. před použitím chemikálie pozorně přečíst nápis na štítku,
8. všechny pokusy, při kterých unikají dráždivé nebo jedovaté plyny a páry, provádět v digestoři,
9. při pokusech s elektrickým proudem používat max. napětí 24V,
10. z místnosti odcházet jen se souhlasem vyučujícího.

V laboratoři žák:

11. může pracovat jen za dohledu učitele,
12. před zahájením vlastní práce se seznámí s pracovním postupem a provádí pouze zadané pokusy,
13. při práci dodržuje hygienické a bezpečnostní pokyny a opatření, používá předem stanovené osobní ochranné pracovní prostředky,
14. pracuje v digestoři s dobrým odtahem a při práci používá ochranné rukavice,
15. nesmí jíst, pít a kouřit,
16. nesmí zapínat přístroje do elektrické sítě a manipulovat s nimi dříve, než dojde k seznámení se způsobem jejich užití dle návodu na obsluhu,
17. musí zachovávat klid a pořádek, nesmí přecházet na jiná pracovní místa a svévolně přenášet přístroje,
18. při zacházení s koncentrovanými látkami, leptavými látkami i při všech pracích, které souvisejí s nebezpečím explozí, musí žák používat vhodné osobní ochranné pracovní prostředky,
19. při ukončení pokusů vypne elektrické přístroje, očistí řádně všechny pomůcky, uzavře plynové a vodovodní kohoutky a uvede laboratoř do pořádku.