



Podmienky na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri výchove a vzdelávaní

Výchova k bezpečnosti a ochrane zdravia, hygiene práce a ochrane pred požiarom je neoddeliteľnou súčasťou teoretického a praktického vyučovania. V priestoroch určených na vyučovanie žiakov škola vytvára podľa všeobecne záväzných právnych predpisov podmienky na zabezpečenie bezpečnosti a hygiene práce. Na začiatku školského roka poučíme všetkých žiakov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a vyžadujeme dodržiavanie týchto predpisov.

V priestoroch určených na praktické vyučovanie podľa platných technických predpisov škola vytvára podmienky na bezpečnú prácu, dôkladne a jasne oboznamujeme žiakov s predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, s hygienickými predpismi, s technickými predpismi a technickými normami, s predpísanými technologickými postupmi, s pravidlami bezpečnej obsluhy technických zariadení, používaním ochranných prostriedkov. Dodržiavanie týchto predpisov kontrolujeme a vyžadujeme.

Ak práca vyžaduje priamy dozor, musí osoba poverená priamym dozorom obsiahnuť všetky pracovné miesta žiakov tak, aby mohla pri ohrození zdravia žiaka bezprostredne zasiahnuť. Žiaci majú zakázané vykonávať práce so zvýšeným nebezpečenstvom.

Škola zabezpečuje všetky technické a organizačné opatrenia na elimináciu rizík spojených predovšetkým s praktickým vyučovaním (práca v materských školách a školských kluboch), s vyučovaním v rámci výchovných predmetov, predovšetkým výtvarná výchova a telesná a športová výchova, kedy žiaci pracujú s náčiním alebo na náradí, kde môže ľahko dôjsť k ohrozeniu zdravia a bezpečnosti žiaka.

Problematika bezpečnosti je popísaná v prevádzkovom poriadku SPgŠ v Levoči. Škola má spracovanú osnovu školení bezpečnosti práce, dodržiavania osobnej hygiene a protipožiarnej ochrany pre žiakov a učiteľov. Každoročne sú žiaci na začiatku školského roka a v jeho priebehu pred každou akciou, exkurziou oboznámení a poučení o pravidlách bezpečnosti pri práci, o ich dodržiavaní počas vyučovania a exkurzií.