

Základní škola s rozšířenou výukou jazyků Magic Hill s.r.o.

PROVOZNÍ ŘÁD ŠKOLNÍ ODBORNÉ UČEBNY

Vypracoval:	Ing. Martina Olivová, jednatelka
Schválil:	Mgr. Klára Dočekalová, ředitelka
Směrnice nabývá platnosti ode dne:	1.11.2020
Směrnice nabývá účinnosti ode dne:	1.11.2020
Změny ve směrnici jsou prováděny formou číslovaných písemných dodatků, které tvoří součást tohoto předpisu.	

Na základě ustanovení zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) vydávám jako statutární orgán školy tuto směrnici.

Povinnosti školy:

Pracoviště, zejména el. instalace, musí být v řádném a bezpečném stavu, nesmí zde být prováděna žádná provizoria na elektrické instalaci. Periodické revize el. zařízení musí být prováděny v souladu s ČSN 33 1500 33 1600. Na pracovišti jsou vyvěšeny pokyny pro poskytování první pomoci při úrazech elektřinou a chemickými látkami a požární poplachové směrnice.

Povinnosti učitelů fyziky, biologie a chemie :

Učitelé musí znát zásady poskytování první pomoci při úrazech elektřinou a dalších zraněních typických pro školství a odbornou výuku. Dále musí znát použití přenosných hasicích přístrojů (zejména sněhového a práškového).

Správcem učebny je jmenován zaměstnanec školy Mgr. Otakar Václavík, který zodpovídá za řádné vybavení lékárničky pro poskytnutí první pomoci vhodným materiálem a léčivy a za včasné vyřazování léků s prošlou záruční lhůtou.

Před zahájením první hodiny fyziky a chemie ve školním roce provede učitel tohoto předmětu poučení o nutnosti zvýšené kázně, upozornění na možná ohrožení zdraví při práci v odborné učebně, seznámí žáky s tímto řádem a vydá konkrétní příkazy a zákazy. O poučení provede

zápis do třídní knihy a pokud někteří žáci v den poučení chybí, musí být s nimi toto poučení provedeno dodatečně, opět prokazatelným způsobem.

Správce učebny provádí soustavnou kontrolu stavu učebních pomůcek a vyřazování pomůcek poškozených, které by mohly být příčinou vzniku úrazu. Mimo výuku musí být odborná učebna uzamčena, ostatní učitelé využívají odbornou učebnu podle aktuálního rozvrhu a po dohodě se správcem učebny. Zodpovídají za stav učebny, ve kterém učebnu opouštějí a učebnu uzamknou.

Povinnosti žáků:

- 1) Do odborné učebny vstupují žáci jen za přítomnosti učitele a bez dovolení vyučujícího nesmí žáci z učebny ani odcházet. Řídí se pokyny vyučujícího, dbají bezpečnostních pravidel a dodržují stanovené laboratorní postupy. Žáci před přestávkou opouští odbornou učebnu a po dobu přestávky se v ní nezdržují.
- 2) Žáci nesmí sami bez dovolení učitele manipulovat s žádným zařízením a vybavením učebny. Jakékoliv pomůcky nesmí žáci vynášet ven z učebny.
- 3) V učebně je žákům zakázáno jíst a pít, manipulovat se zatemněním, přibližovat se k rozvaděči el. proudu a k zásuvkám, manipulovat s chemikáliemi a odnášet je z učebny, přibližovat se s hořlavými látkami k otevřenému ohni (kahanu)
- 4) Své pracovní místo udržují žáci v pořádku a čistotě. Na stole mají jen věci a pomůcky nezbytně nutné k zadané práci. Bez pokynu učitele se připravených pomůcek nedotýkají.
- 5) Podle pokynu učitele žáci používají ochranné pomůcky - pláště, rukavice, ochranné brýle nebo štíty a dodržují zásady bezpečné práce, chrání zdraví své i spolužáků, neničí majetek a vybavení učebny.
- 6) Žák je povinen nahlásit každé sebemenší poranění sebe či spolužáka, aby mohl učitel provést ošetření nebo zajistit odborné ošetření u příslušného lékaře a zapsat do knihy úrazů.
- 7) Závady (poškozené pomůcky, rozlité či rozsypané chemikálie, rozbití laboratorního skla, apod.) musí být neprodleně nahlášeny vyučujícímu.
- 8) Před pokusem (praktickým cvičením) se žák seznámí s obsahem úkolu a postupem práce. Při pokusné činnosti postupuje přesně podle pokynů učitele, který vydá pomůcky k práci a na předepsaném postupu nic nemění. Ze strany žáků musí být dbáno všech bezpečnostních zásad, se kterými byli žáci seznámeni. Žáci nezahájí pokus, pokud vyučující neschválí sestavení aparatury a nedá pokyn k práci.
- 9) Při pokusech s elektrickým proudem žáci používají bezpečné napětí, pracují vždy se suchýma rukama, zdroj proudu zapojují vždy jako poslední.
- 10) Po skončení práce na základě pokynu učitele a za jeho dohledu uklidí nepoškozené pracovní pomůcky a pracoviště včetně urovnání židlí.

V prostoru učebny může být uloženo maximálně 5 litrů hořlavé kapaliny 1. třídy nebezpečnosti v originálních obalech. Přibližovat se k hořlavým kapalinám s otevřeným ohněm je zakázáno.

V Říčanech dne 1. listopadu 2020