

PROVOZNÍ ŘÁD ŠKOLNÍ KERAMICKÉ DÍLNY

- (1) Žáci přicházejí do keramické dílny vhodně převlečení (pracovní plášť), společně, ukázněně a včas dle rozvrhu zájmových kroužků nebo rozvrhu hodin. Kapacita keramické dílny je 12 žáků.
- (2) Každý žák má vedoucím určené pracovní místo a nástroje či nářadí, které může používat.
- (3) Vedoucí kroužku (či vyučující) odemkne skříň, rozdá materiál nebo rozpracovaný výrobek, případně speciální nářadí, pomůcky nebo nástroje. Před zahájením práce vedoucí seznámí žáky s tématem pracovní činnosti, popíše a popř. předvede pracovní postup a upozorní na možná rizika či nebezpečí při práci, která mohou při práci nastat.
- (4) Po zahájení práce se každý žák snaží co nejlépe, nejúčelněji a ukázněně využívat celé doby trvání zájmového kroužku (vyučovací hodiny), s nástroji a nářadím zachází šetrně, každou závalu ihned ohlásí vyučujícímu. S keramickou hmotou, glazurami či barvítka nakládá žák úsporně, neplýtvá zbytečně materiálem.
- (5) Při práci dbají žáci pokynů a rad vedoucího (vyučujícího). Vedoucí se po dobu trvání kroužku (hodiny) nevzdaluje z pracoviště keramické dílny.
- (6) Každý žák je povinen dodržovat základní hygienická pravidla, dbá na čistotu svoji i svého pracovního místa. Každé sebemenší poranění hlásí postižený nebo jeho spolužák vyučujícímu. V keramické dílně je zakázáno jíst, pít a kouřit.
- (7) Na hrnčířském kruhu smí žák pracovat jen se souhlasem vedoucího a pod jeho dohledem, elektrické zařízení keramické dílny smí obsluhovat pouze dospělý (vedoucí či vyučující).
- (8) Žáci mají zakázáno samostatně obsluhovat elektrickou vypalovací pec nebo ji otvírat bez souhlasu vedoucího (vyučujícího).
- (9) Vypalování keramiky smí probíhat pouze v době mimo kroužek. Za bezpečnost během vypalování a včasné vypnutí pece odpovídá vedoucí (vyučující), který je vypalováním pověřen a byl seznámen se správnou obsluhou elektrické vypalovací pece. Při vypalování musí být keramická dílna uzamčena a pec opatřena označením: **Pozor! Neotvírat! Vypaluje se!** Osoby, které jsou přítomny během vypalování v keramické dílně, jsou povinny dbát na dodržování bezpečné vzdálenosti od pece (nebezpečí popálení sálavým teplem). Po skončení výpalu probíhá několikahodinové chladnutí, během kterého platí stejná pravidla jako při vypalování. Pec je povoleno otevřít až při poklesu teploty pod 100 stupňů Celsia, jinak by mohlo dojít k prudkému ochlazení vypalované keramiky a následnému roztržení s rizikem ohrožení zdraví.
- (10) Při práci s glazurami, engobami a barvítka dbá žák zvýšenou měrou na dodržování hygienických zásad, po práci si ihned umyje ruce mýdlem popř. očistí potřísněné části těla a oděvu.
- (11) Ze školní keramické dílny žák neodnáší žádné nástroje a nářadí, materiál nebo výrobky bez vědomí a souhlasu vedoucího kroužku (vyučujícího). Při každém odchodu z dílny si každý pečlivě očistí podrážky, aby neroznášel hlínu po škole. K tomuto účelu použije vlhký hadr.
- (12) Před ukončením zájmového kroužku (vyučovací hodiny) odevzdá žák hotový výrobek nebo jeho rozpracovanou část vedoucímu, pečlivě očistí a uklidí použité nářadí, nástroje, náčiní a štětce. Materiál (glazury, hlína) neprodyšně uzavře do určených nádob a uloží na své místo. případné nedostatky ihned ohlásí vyučujícímu.
- (13) Po práci uklidí žák své pracovní místo, umyje se, ruce ošetří mastným krémem, odejde do šatny, převleče se a odchází. Vedoucí překontroluje stav a úplnost vybavení dílny, uzamčení skříní, uzavření a uložení materiálu, vypnutí elektrického zařízení, uzavření oken a dílnu zamkne.
- (14) Keramická dílna musí být vybavena hasicím přístrojem pro hašení elektrického zařízení.

Správce školní keramické dílny: Mgr. **Lenka Řezáčová**

V Chrašticích 1.9.2010

.....
Mgr.Karel Derfl
ředitel školy