

Pražská řemesla – TESAŘI

hodina vlastivědy pro žáky 4. ročníku ZŠ

V 16. století žilo v Praze mnoho řemeslníků. Když prozkoumáš virtuální výstavu Praha na přelomu středověku a novověku, zjistíš, že mnohé z předmětů jsou spojeny právě s řemeslníky. Když ve virtuální výstavě klikneš na malou truhlu ve vitríně, objeví se její zvětšená fotografie. Odkaz na virtuální výstavu:

<http://www.muzeumprahy.cz/praha-na-prelomu-stredoveku-a-novoveku/>

Úkol č. 1

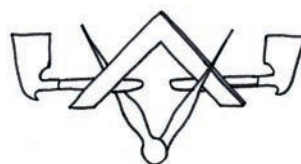
Najdi ve virtuální výstavě dřevěnou skříňku – pokladnu. Podívej se na její víko. Na něm je namalovaný znak jednoho z řemesel. Najdi ho mezi kresbami a zakroužkuj ho.



A/ bečváři



B/ pekaři



C/ tesaři



D/ krejčí

Úkol č. 2

Tesaři pracovali se dřevem a vše dělali ručně. Jejich největšími pomocníky byla sekera a pila. Nepoužívali žádné stroje. Tesali hlavně trámy na stropy v domech a trámy na střechy, ale uměli i štípat šindele na střechy nebo vyrobit nábytek.

Obrázky vyprávějí o práci pražského mistra tesaře. Přiřaď k nim správný text a zjistíš, co mistr dělal. Poté si vymaluj nevybarvené obrázky.

1

Z kmene stromu (tzv. kulatiny) začali vyrábět trámy. Nejprve začali sekerami hlavaticemi osekávat kmen. Vznikl tak nahrubo vytvarovaný trám.

2

Některé hotové trámy přeřízli a vytvořili tak dva menší trámy.

3

Mistr tesař měl dílnu přímo ve svém domě (dole v přízemí).

5

V lese vybral strom, který potom porazili a odvezli do dílny.

4

V dílně oloupali sekerami z kmene stromu kůru.

6

Pro svou práci potřeboval dřevo. Šel proto se svými pomocníky do lesa.

7

Trámy vytáhli na střechu pomocí kladky a provazů.

8

Trámy naložili na vůz a odvezli je na staveniště. Trámy byly určeny na stavbu střechy.

9

Následně každý trám umístili na své místo a upevnili.

10

Potom vzali sekeru širočinu a poříz a trám dotvořili do přesnějšího tvaru. Takto vyrobili i několik trámů.

○ + **A**



B + ○



○ + **C**



D + ○



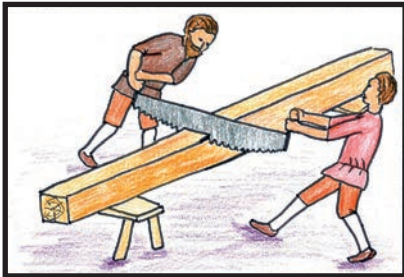
○ + **E**



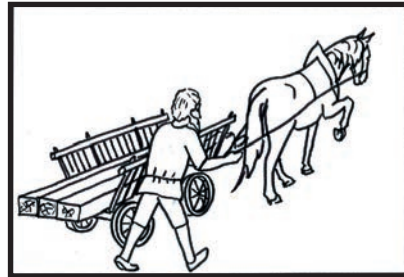
F + ○



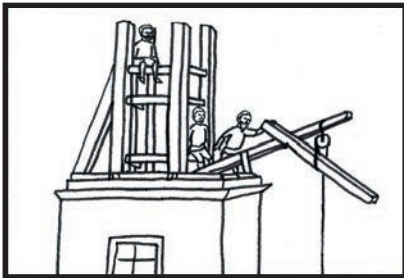
○ + **G**



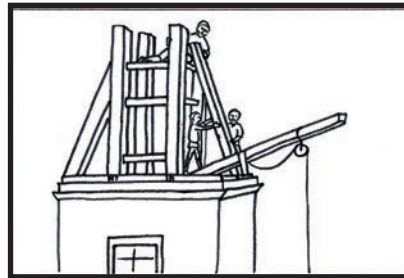
H + ○



○ + **CH**



I + ○



Úkol č. 3

Nejtěžší prací pro tesaře byla příprava krovu (dřevěné konstrukce střechy). Trámy do sebe musely přesně zapadnout. I dnes lidé na domech stavějí krov. Kromě nástrojů však využívají také různé stroje.

Podívej se na popis práce mistra tesaře a představ si, že by pracoval v naší době. Napiš, pro které práce by použil nějaký stroj, a jak se použitý stroj jmenuje.

.....

.....