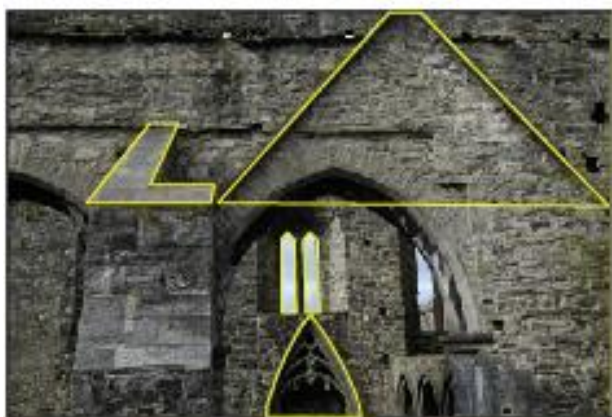


Geometrické město

1. Geometrické tvary v architektuře

Zamysli se nad tím, jaké geometrické tvary se ve městě vyskytují často, jaké méně a které naopak téměř vůbec. Zamysli se také nad tím, zda se nějak tvarově liší architektura historická a moderní. Prohlédni si následující fotografie a zkus v nich tužkou obkreslit geometrické tvary, které vidíš.



Fotografie: 1, 2, 3, 4, 5, 6 – autor fotografií: BcA. Julie Floriánová, z vlastního archivu autorky.

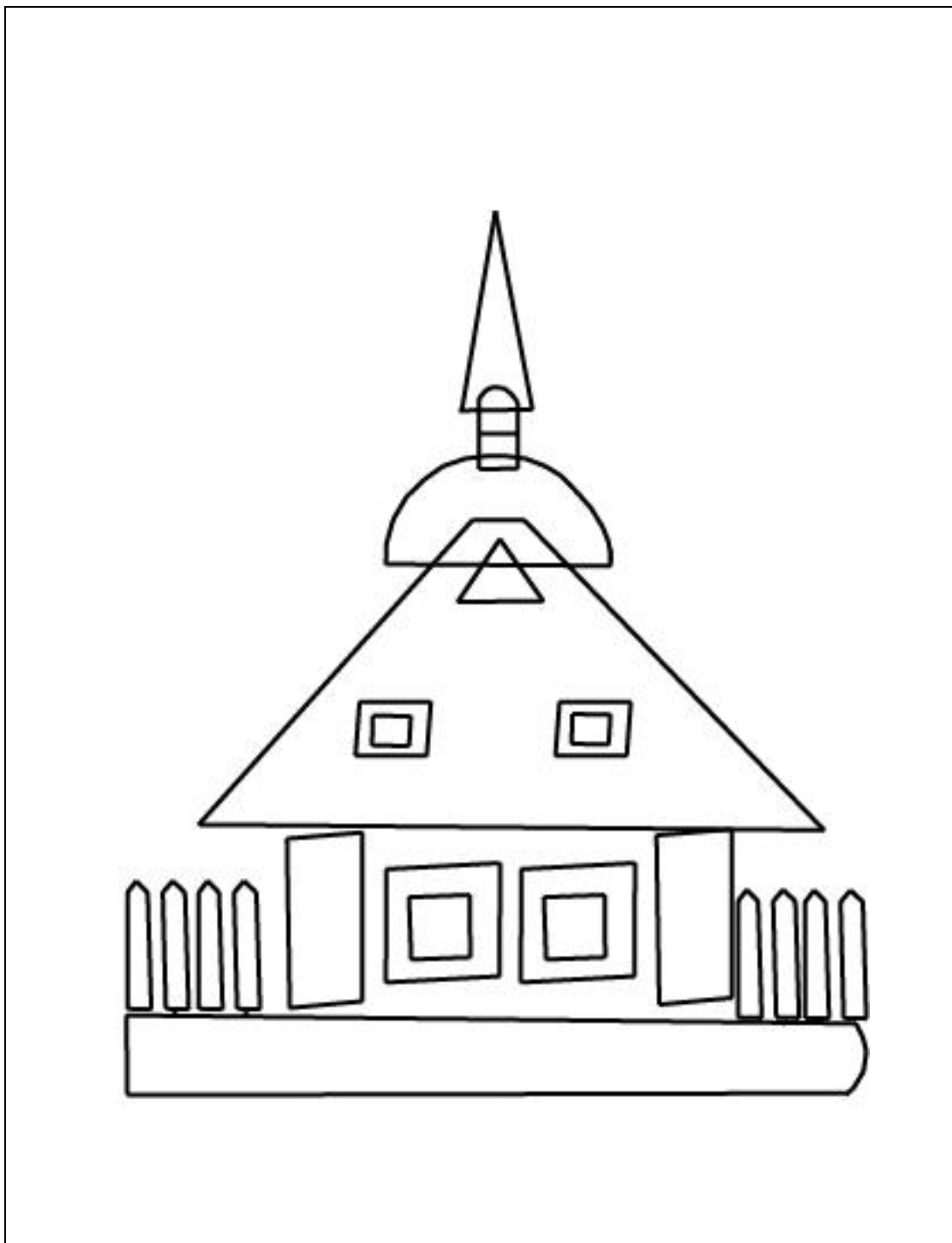
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je BcA. Julie Floriánová.

Dostupné z Metodického portálu www.rvp.cz, ISSN: 1802-4785.

Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).

2. Sestav si svůj dům

Ze cvičení 1. (Geometrické tvary v architektuře) si vyber geometrické tvary, které se Ti líbí, a překresli je níže. Potom je vystřihni a na lavici si z nich zkus sestavit dům. Stejně tak potom budeš postupovat i při výrobě šablony k tisku, jen jednotlivé tvary vystřihneš z různých druhů papírů a kartonů a nalepíš.



Obrázek č. 7 – autor kresby: BcA. Julie Floriánová, z vlastního archivu autorky.

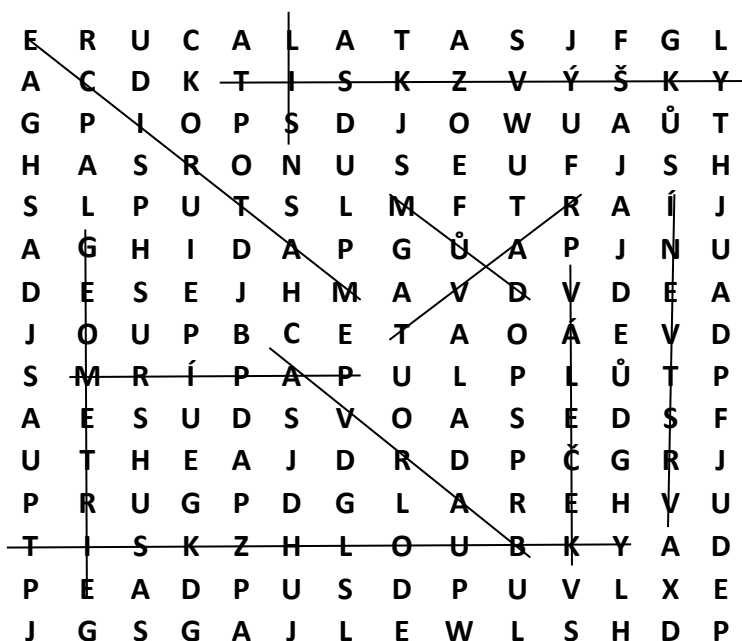
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je BcA. Julie Floriánová.

Dostupné z Metodického portálu www.rvp.cz, ISSN: 1802-4785.

Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).

3. Osmisměrka:

Vyhledej a zaškrtni slova, která jakkoliv souvisí s tématem dnešní hodiny a s grafickou technikou, kterou dnes probíráme.



Do řádků si vypiš slova z osmisměrky:

-lis.....
-tisk z výšky.....
-matrice.....
-váleček.....
-papír.....
-barva.....
-tisk z hloubky.....
-tvar.....
-dům.....
-geometrie.....
-vrstvení.....

4. Shrnutí

Doplň slova, která jsi našel/našla v předchozím cvičení, osmisměrce:

Tisk z papírové šablony řadíme mezi tzv. **tisk z výšky**, naopak například technika suché jehly je **tisk z hloubky**. Tisknout budeme ze šablony, které se jinak říká také **matrice**. Další pomůcky, které jsou nezbytné k technice tisku, jsou např. **váleček, papír, lis, barva**. Struktura na šabloně vzniká mimo jiné také **vrstvením** různých papírů. To se poté promítne i do výsledné podoby tisku. Šablony, které v dnešní hodině vyrábíme, jsou sestavené z **geometrických tvarů**, které můžeme pozorovat ve městě na **domech**.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je BcA. Julie Floriánová.

Dostupné z Metodického portálu www.rvp.cz, ISSN: 1802-4785.

Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).