

FROTÁŽ

Je přenos reliéfu nebo struktury na papír.

Z franc. FROTTER = třít, setřít, drhnout, natírat.



Používáme měkký papír, měkkou tuhu, rutku, olejový nebo suchý pastel...PROČ?

Tuto techniku s oblibou používají archeologové ke zdokumentování, otisknutí nápisů vytesaných do kamene, skalních rytin, nízkých i hlubokých reliéfů.

Je to nejstarší grafická technika. Je podloženo, že již v 1.st. př.n.l. byly v Číně takto snímány, do kamene vytesané, Konfuciovy texty.



Kde jste se již v učivu setkali s otisky, reliéfy ?

první malířské a sochařské projevy v **mladším paleolitu** (asi 40000 – 10 000 BC zpočátku pouze otisky rukou a čáry ryté na stěnách jeskyní (makaronské kresby).



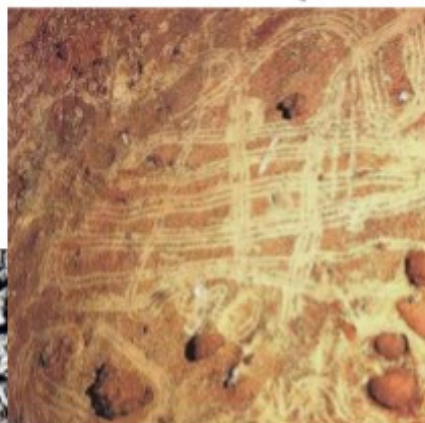
otisk ruky
jeskynní malba
15,000 -13,000 BC
Dordogne, France

Makaronské kresby jsou nejstarším dokladem malířství na světě.

Pochází z frankokantaberského okruhu (jeskyně **Altamira**, **Pindal**, **Lascaux**, **Les Trois Frères**).

Jedná se o otisky rukou, či obrazy zvířat využívající přirozený **reliéf** povrchu skal.

Makaronské kresby tvoří nejstarší malířské umění, které lze datovat do mladšího **paleolitu**, tedy 50 000 – 30 000 let př. n. l. Následuje období **lineárních kreseb**



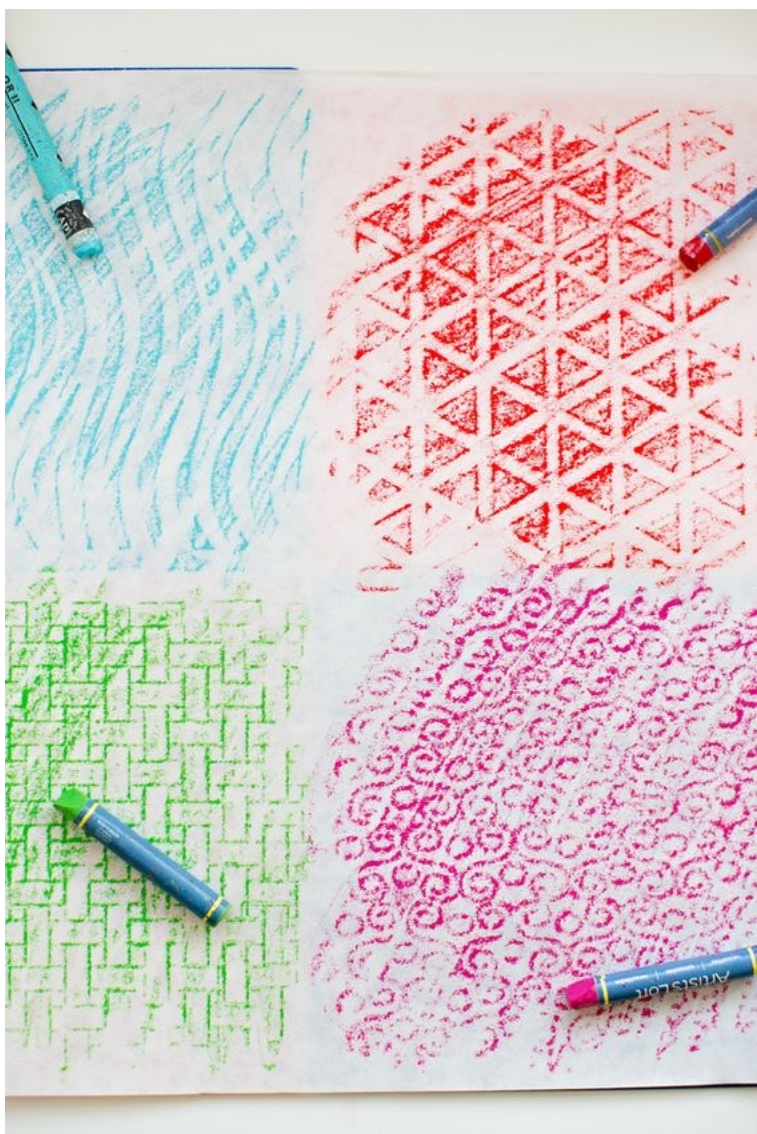
JSME BADATELÉ

Prozkoumejte své domovy.

Jaké povrchy mají věci kolem vás?

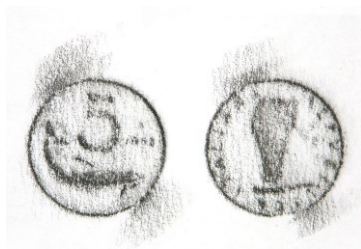
Všímejte si struktury povrchů.

Sejměte otisky.



Povinný úkol: sejmout otisk struktury různých povrchů

Co potřebujete: tužku, pastelku nebo křídu a papír. Čím měkčí papír, tím lepší. Ideální je pečící papír, který vaši rodiče používají na pečení.



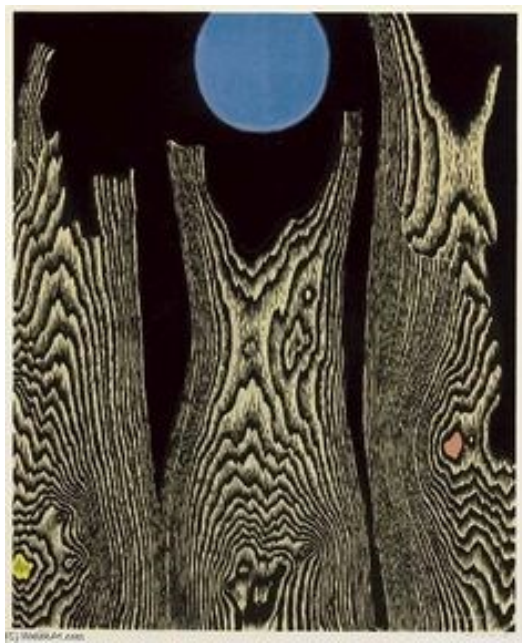
FROTÁŽ V UMĚNÍ

Tuto techniku rádi používají i umělci. Různé otisky kombinují a vytvářejí z nich nové obrazy.

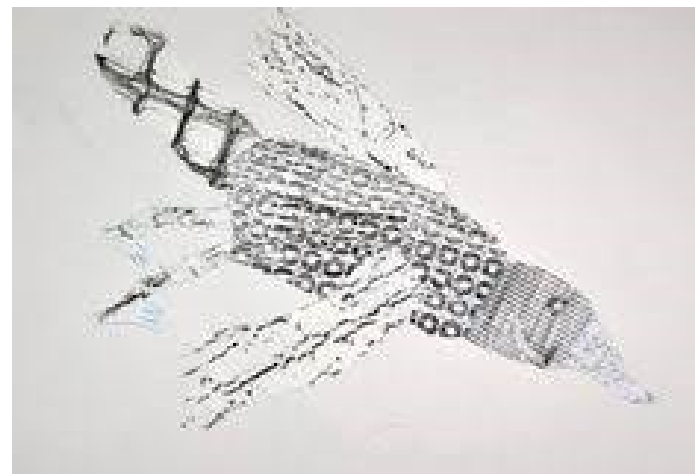


Umělecká výtvarná technika

V roce 1925 tuto techniku
oživil **MAX ERNST**,
představitel surrealismu.



JSME UMĚLCI



Dobrovolný úkol: ze sebraných vzorků vytvořit umělecké dílo

Co potřebujete: papír, lepidlo, nůžky

A co dál!

1. Sejmuté otisky povrchů nebo obraz z těchto otisků vyfoťte.
2. Fotografie pošlete do Zadání „Frotáž“ v MS Teams v týmu třídy Výtvarka 6.A,B,C.

Hodně štěstí!

