

EKSPERYMENT nr 3-Zajęcia naukowe- BIGLABY rok szkolny 2018/2019

EKSPERYMENT- Odciski palców

INSTRUKCJA

Materiały – papier, ołówek, taśma klejąca, lupa

Sposób wykonania:

1. Zaczernij dokładnie ołówkiem kawałek kartki tak, aby utworzyła się warstwa grafitu.
2. Pocieraj czubek lewego palca wskazującego o grafit znajdujący się na papierze.
3. Oderwij kawałek przezroczystej taśmy – ok. 2-3 cm i przyklej ją do zabrudzonego grafitem palca.
4. Taśmę przyklej do kartki papieru.
5. Powtórz czynność używając do tego celu pozostałych palców.
6. Obejrzyj wszystkie odciski palców za pomocą lupy.



KARTA EKSPERYMENTU:

Zespół badawczy:

.....
.....

Temat eksperymentu/problem badawczy:

.....

Hipoteza badawcza:

.....
.....
.....

Potrzebne materiały:

.....
.....

Przebieg doświadczenia:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Obserwacje:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Wnioski:

.....
.....
.....