LABORATORI DI ATTIVITÀ MANUALI - V settimana: FOTOGRAFIA

**FOTO RICORDI**

**Target**: ragazzi secondaria

**Difficoltà**: media

**Durata**: un'ora

**Materiali**

‒ sassi

‒ fil di ferro

‒ pinza

‒ tempere

‒ colla vinilica

‒ pennelli

‒ piattini di plastica

‒ fotografie stampate

‒ sagoma macchina

fotografica

**Procedimento**

Invitate i ragazzi a portare delle foto che rappresentino le loro giornate e i loro affetti. I ragazzi dovranno scegliere le foto più significative e, dopo averle tagliate e sistemate, dovranno incollarle sulla sagoma a forma di macchina fotografica.

Dopo questo primo passaggio, dovranno prendere un sasso, meglio se con una parte piatta da usare come base, e scegliere un colore (o un soggetto) con cui dipingerlo. Dopo averlo lasciato asciugare, con un pennello verranno fatti dei piccoli “segnetti” di un colore che sta bene con quello dato come base (per esempio sfondo azzurro / segnetti bianchi).

Alla fine verrà “passato” un ultimo strato di colla vinilica molto sottile per “lucidare” il sasso.

In seguito verrà tagliato, con la pinza, circa 30/40 cm di fil di ferro (dipende da quanto è grande il sasso). Su un'estremità del fil di ferro si creerà un anellino di due o tre giri larghi uguali di diametro 1 cm circa. Lasciamo 10/12 cm di filo dritto e con il restante iniziate a fare due o tre giri intorno al sasso. Quando il filo finisce, fissatelo al sasso attorcigliandolo con il resto dei fil di ferro. Inserite la sagoma della macchina fotografica: il portafoto è pronto.