ストンクロッキー

時 間 半日以内

(人 数) 一人・数名・数十名

場所川

季節 いつでも

用 具 大小の石・台紙・のり・

鉛筆・カッティングシート・ぱさみ・新聞紙

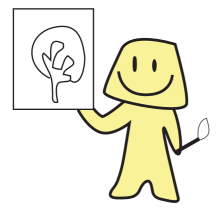


ながれ

河原などにある石を粉にして石絵を描くことから、様々な石の形、色、かたさを知りその石の生成過程を推測します。また台紙に風景や動植物のスケッチをし、いし絵を描くことにより様々なものを観察する目を養います。

① 台紙に風景や動植物などをえがき、その色相にあわせた石を探しましょう。(または石を探してからその色相に合う絵を書いても良いでしょう。)

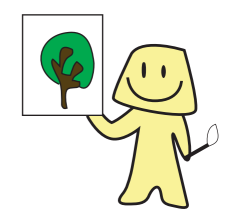
- ② 石を砕いて粉にします。砕く道具(ハンマー・砕く石を置く皿)もなるべく石を使います。
- ③スケッチの色区分を決め、一色づづ部分部分にのりをつけ粉石をまんべんなくつけます。
- ④できあがったら、上からカッティングシートをはりましょう。
- ⑤どのようなことに気をつけたか、発表しあいましょう。







石を砕きます (日頃の恨みとかは入れないでいいです)



色に合わせてまんべんなく付けましょう。

ポイント

・ハンマー代わりの石は持ちやすく少し重めで表面があまり凸凹していないものを選びましょう。使う時は、必ず指導者がつくようにし、安全には十分注意しましょう。石だけでなく近くにある自然物も加えてもよいでしょう。

*出典:2003年3月(社)日本環境教育フォーラム編集発行「水辺であそぼうキッズネイチャープログラム」