

環境ポスターを作ろう！

京都市立新林小学校 山本直樹

- 1、単元名「環境ポスターを作ろう！」
- 2、教科 総合、図画工作科
- 3、学年 高学年
- 4、アプリケーション Adobe Photoshop Elements（アドビフォトショップエレメンツ）
- 5、ねらい

地球環境保全について考えを深め、その思いをポスターに表現する。

目標

- ・読み手が環境問題を意識させるような文章（コピー）を工夫する。（文章作成力）
- ・画像やコピーをうまくレイアウトして、人を引き付けるポスターを制作する。（情報活用の実践力）
- ・複数の画像を組み合わせるコラージュの楽しさを味わわせる。（表現の技能）
- ・自他の作品の工夫や違いに気づき、意見交換する。（鑑賞の能力）

6、作品例



7、活動の流れ

- 1、環境問題をテーマに自由に課題を設定して、調べ学習する
- 2、テーマに沿って画像素材を集める
- 3、A4紙上にラフスケッチをする
- 4、Adobe Photoshop Elements（フォトショップエレメンツ）を使ってポスターを作る
- 5、作品を保存、印刷する
- 6、作品を鑑賞しあい相互評価する
- 7、自己評価する

8、授業のコツ

コラージュの面白さを楽しむことができる授業です。ただ仕上がりはどんな画像素材を使うかによって変わります。そのためできるだけ高解像度（200～300dpi）の画像素材を用意しておきましょう。そのような素材集 CD-ROM はジャンル分けされたものが市販されています。

環境ポスターを作ろう!

京都市立新林小学校 山本直樹

KEY WORD - レイヤー 画像を統合

1, フォトショッップエレメンツを [写真編集モード] で起動する。

2, 新規画像を作る。

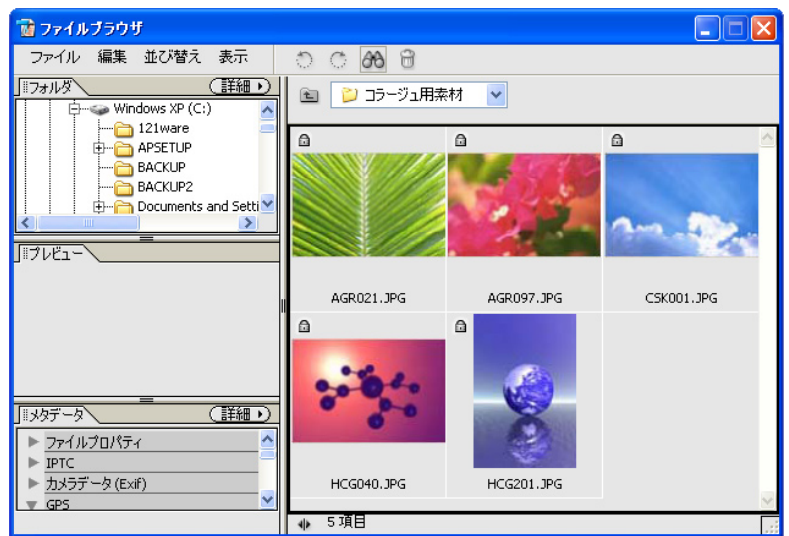
[ファイル]メニュー→[新規]→[白紙ファイル]を選ぶ。

ドキュメントサイズは A4 を選ぶ。

解像度は 150dpi にする。

3, [ウィンドウ]メニューから

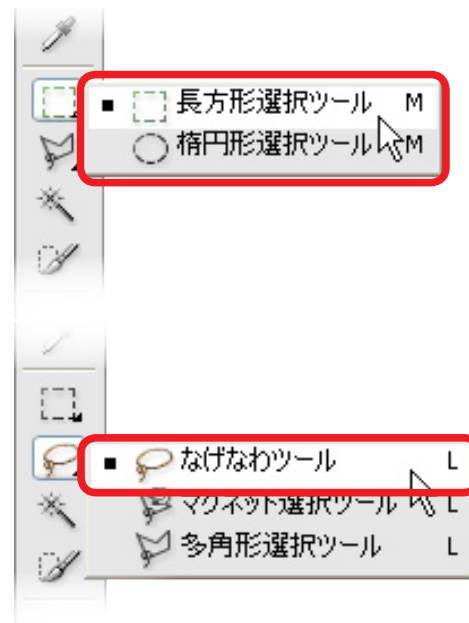
[ファイルブラウザ]を選び、デスクトップに
おいたカラージュ素材フォルダを指定する。



4, どれかをダブルクリックすると,
その画像が大きく開かれる。

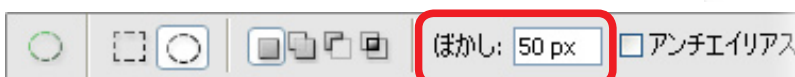
5, ツールボックスの中から選択ツールを選ぶ。

A, 画像を四角形や円形で切り抜きたいときは
→長方形選択ツールまたは楕円形選択ツール



B, 画像の中から自由な形を切り抜きたいときは
→なげなわツール

6, オプションバーの「ぼかし」を 50px にする。



～ワンポイント～

使用する画像の解像度が高い場合は、このぼかしの量を多くします。
逆に画像の解像度が低いときは、
量を少なくします。

環境ポスターを作ろう!

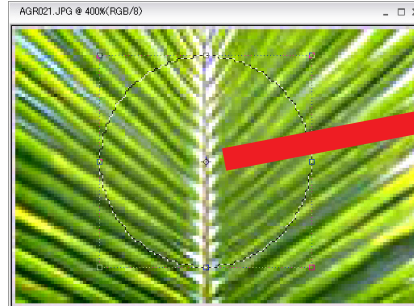
7, 画像上で切り抜きたい部分をドラッグする。

8, ツールボックスで移動ツールを選ぶ。



9, 新規作成した画面にドラッグする。

10, あとは同じ作業を繰り返して、
画像をはっていく。



11, 最後まで貼り付けられたら、レイヤーパレットで
画像の重なり順を調整する。
不透明度ですきとおりに具合も調整できる。

12, それぞれの画像の大きさや角度を移動ツールを
使って調整する。

13, タイトルなどの文章を入力する。
(文字の入れ方については別マニュアルを参照)



14, 出来上がり!

