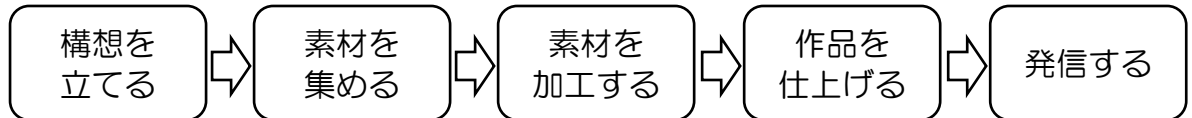


3年 組 番 氏名 \_\_\_\_\_

⑪デジタル作品づくりをふり返ろう

★制作の手順

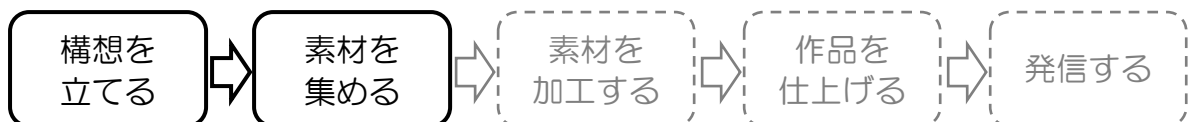


|          |         |     |     |     |
|----------|---------|-----|-----|-----|
| 使用ソフトウェア | 写真ビューワー | ( ) | ( ) | ( ) |
|----------|---------|-----|-----|-----|

(1) データを他のソフトウェアで利用できたのは、データのどんな特徴によるものですか？

作品づくりをしたデータが、( )であった。

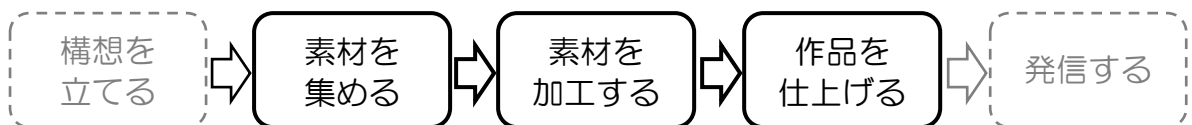
(2) クラスのフォルダにある写真データをクラス全員がコピーして同時に使えたのはどうしてですか？  
習ったことを活用して考えよう。



デジタルデータの特徴から考えると… ( ) △No.7表

サーバの技術から考えると… ( ) △No.3表

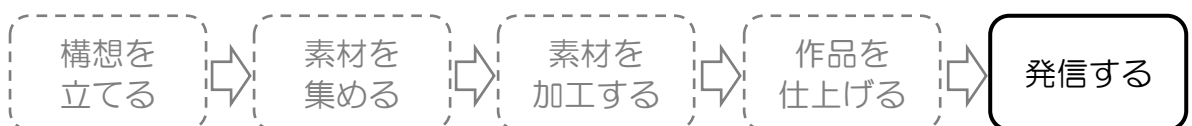
(3) 素材のデータや加工中のデータ、完成したデータを安全に保存できたのはどうしてですか？



保存したデータが無くなったり、変更されたりしていなかったことを考えると…

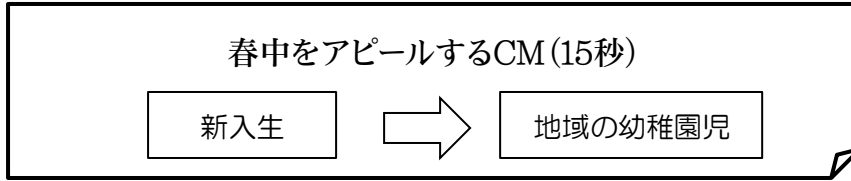
( ) △No.4

(4) デジタルデータを発信するときに気をつけるべきことは何ですか？



( ) △No.7表裏

★情報を発信する対象



発信する対象が変わって、どんなことを意識しましたか？

幼稚園児は新入生に比べて（ ）

春中をアピールするCMでは（ ）を意識した。

このことから、デジタル作品の特徴は、  
変更点ができたときに（ ）がしやすいところにある。

★情報に関する技術が社会に果たしている役割と影響

『デジタル』  
の特徴から  
情報に関する技術が  
社会に果たしている役割



プラス面の影響  
  
マイナス面の影響

『コンピュータネットワーク』  
の特徴から  
情報に関する技術が  
社会に果たしている役割



プラス面の影響  
  
マイナス面の影響

課題を  
見つけてみよう

I この制作したCM動画を投稿サイトに投稿すると、どんなマイナスの影響が起きるだろうか。

| 制作者の立場から考えると… | ( )の立場から考えると… |
|---------------|---------------|
|               |               |

II 自分の制作したデジタル作品を“インターネット上にあるドライブ”へ保存できると、家や学校などのコンピュータからいつでもアクセスできて便利です。その反面で、トラブルも予想できます。

『コンピュータネットワーク』の特徴や『デジタルデータの特徴』から考えてみましょう。

( )