

# マスク作りに挑戦しよう!

## 課題① 平面マスクを作る

作品袋の中にある一番小さい布(縦22cm×横20cm)を使い、平面マスクを作りましょう。作り方の紙は同封してあります。家庭の状況に合わせて、手縫いでもミシン縫いでもどちらでも構いません。ゴムひもは2本入れてありますが、1本を半分に切って使用しましょう。糸は家庭にあるミシン糸か、裁縫道具にある手縫い糸を使いましょう。

## 課題② 立体マスクもしくはプリーツマスクを作る

作品袋の大きい布2枚を使い、立体マスクかプリーツマスクを作りましょう。2種類の作り方が同封してあるので、作りたい方を選択し、取り組みましょう。課題①同様、手縫いでもミシン縫いでも構いません。インターネットで調べて、違う作り方に挑戦しても構いません。

立体マスク作りの参考サイト

○作り方☆超初心者さんのための「立体布マスク」講座☆手縫い

[https://www.cotoro.net/archives/hand\\_sewn\\_mask.html](https://www.cotoro.net/archives/hand_sewn_mask.html)

[https://www.cotoro.net/archives/hand\\_sewn\\_mask.html/2](https://www.cotoro.net/archives/hand_sewn_mask.html/2)

プリーツマスク作りの参考サイト

○手作りプリーツマスクの作り方。大人用・子供用の無料型紙つき。

<https://hamsonic.net/pleatsmask/>

## 課題③ 比べる

完成した平面マスクともう一つのマスクを比べてみよう。見た目だけでなく、作り方や使い心地など、どんな違いがあるのか、できるだけたくさん見つけ、プリントに記入しましょう。また、完成作品の写真を撮り、プリントに貼りましょう。

## 課題④ 調べる

マスク作りを通して疑問に思ったこと、詳しく知りたいと思ったことなどを調べてみましょう。例えば、「なぜマスクにはガーゼという布が使われるのだろうか?」「どんな形がマスクには向いているのだろうか?」など。

## 注意事項

- ・ 余裕があったら作る前に布の水通しをしましょう。水通して?と思った人は、ぜひ「水通し」についても調べてみましょう。(水通しをしなくてもマスクを作ることはできます。)
- ・ 作り方プリントを同封しましたが、インターネット上にもたくさんマスク作りの動画があります。プリントだけではわかりにくい場合は、一度調べてみましょう。

課題③ 比べる

# 2つのマスクを比べよう!

平面マスク

作品の写真

•

( )マスク

作品の写真

•

比べて、わかったこと

課題④ 調べる

# マスクについて調べよう!

マスクについて疑問に思ったことをどんどん調べてみよう! (紙が足りなければ、裏も使ってね)