

# 技術・家庭科（技術分野）

この教科は生活と深～い関わりのある教科です

## ①技術分野の内容

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| 本立てなどを製作する         | 『A 材料と加工に関する技術』   |
| 電気などのエネルギーについて学ぶ   | 『B エネルギー変換に関する技術』 |
| 植物などの栽培をする         | 『C 生物育成に関する技術』    |
| コンピュータを使って操作や制御を行う | 『D 情報とコンピュータ』     |

## ②技術科でつきたい力

### 「生きる力」

進んで生活を工夫し**創造**する能力と実践的な態度を育てよう！

- ものづくりを通して道具の使い方と、製作する力
- 電気などのエネルギーに関する知識や、配線や点検する力
- 植物の栽培を通して、生物を育成する力
- 情報モラルを考える力、制御を通してプログラムを作成する力



## ③授業の受け方

- ・大きな声であいさつや発表をしよう！
- ・失敗をおそれずがんばろう。失敗は大いに歓迎。失敗を通して上達するよ。何事も経験！
- ・整理整頓を心がけ、よい作業ができる環境をつくろう！



## ④評価の方法

次の4つの観点をもとに、評価します。

### 【関心・意欲・態度】

やる気が一番、失敗を恐れずに何でも挑戦する気持ちが大切です。

### 【工夫し創造する能力】

はじめから自分のアイデアはなかなかでないものです。経験を通して考える（創造する）力をつけましょう。

### 【技能】

正しい道具の使い方を通して、確実な技術を身につけよう。

### 【知識・理解】

技術に関する知識を身につけよう。テストもあるからがんばれ～っ。

