# 【技術・家庭】

# 1 学習の目標

わたしたちの現在および将来の生活に必要な知識や技術を身につけるために、実践的・体験的な学習を中心に行います。そして、生活と技術の関連を理解し、生活をよりよくしようとする態度や能力を身につけ、それを生かす楽しさを味わうことがねらいです。

# 2 勉強のしかた

#### (1) 授業では

- ① 学習にあたっては説明をよく聞き、資料をしっかり活用して理解を深めましょう。
- ② 学習内容がわからないときにはその場で解決し、正しく理解しましょう。
- ③ 実習では課題をよく確かめ、計画的、合理的に作業を進めるようにしましょう。
- ④ 製作には積極的に取り組み、よりよい作品に仕上げるように創意・工夫し、最後まで根気よくやりとげるようにしましょう。
- ⑤ 実習では特に安全に留意し、各自が責任を持って、みんなで協力して作業や後かたづけをしましょう。
- ⑥ 新たな疑問点や、解決したい課題を見つけ、学習を深めましょう。

#### (2) 家庭では

- ① 学習した内容は必ず実生活で実践し、社会の一員としての役割を果たしましょう。
- ② よりよい生活を目指して、課題を解決し、日々の生活を工夫・創造しましょう。

### 3 評価について

観点	参考とする資料
【知識・技能】	学習プリントや総合ノートの記述・定期テスト
【思考・判断・表現】	学習プリントや総合ノートの記述・定期テスト
【主体的に取り組む態度】	課題に対する取り組みの姿勢(準備物・発表・態度など)
	実習の様子

# 4 先生からのアドバイス

次の時間に学習することを確認し、生活に関連する課題や疑問点を見つけておきましょう。そして、準備物を確認しておきましょう。授業で学んだことを実生活でも活用することができれば、より豊かな日常生活を送ることができると思います。授業のルールをしっかり守り、楽しみながら学習に取り組んでいきましょう。