

技術家庭科 技術分野 7年 年間指導計画

月	単元・題材	学習内容	時間
4	技術分野のガイダンス 情報の技術の原理・法則と仕組み	ガイダンス・総合的な問題解決 安全に利用するための情報モラル	3
5	情報の技術の原理・法則と仕組み 材料と加工の技術	情報モラルとセキュリティ 身の回りの材料と加工の技術	3
6	材料と加工の技術	木材、金属、プラスチックの特性 材料に適した加工方法 丈夫な製品を作るために	4
7	材料と加工の技術による問題解決	材料と加工の技術の工夫を読み取ろう 問題を発見し、課題を設定しよう	4
9	材料と加工の技術による問題解決	製作品を構想し、設計しよう 製作の計画を立てよう	3
10	設計・製図	製図練習・製図 製作品の設計	4
11	製図	製図練習・製図	4
12	製作	製作の計画を立てよう 作業手順を考えて製作しよう	3
1	製作	作業手順を考えて製作しよう 問題解決の評価、改善・修正	3
2	社会の発展と材料と加工の技術	材料と加工の技術の最適化 これからの材料と加工の技術	4
3	情報の技術の原理・法則と仕組み	安全に利用するための情報モラル 安全に利用するための情報セキュリティ	3