

技 術 科

月	1 年	2 年	3 年
4	生活や社会における技術の役割 ガイダンス	ものづくりの工夫と進め方	作物を栽培して生活に生かそう 栽培の見通し
5	情報と私たちの生活 コンピューターと情報処理	材料	栽培の基礎
6	デジタル作品の設計と製作	設計	
9	情報モラルと知的財産	コンピューターを利用した製図	栽培と生活
11	ネットワークと情報セキュリティ 情報通信ネットワークの利用 私たちの生活とエネルギー変換 —学習を終わって—	製作 エネルギーの変換と利用 —学習を終わって—	栽培レポート 栽培プレゼンテーション 動力伝達とその利用 —学習を終わって—