

令和7年度 技術 第 1 学年 年間指導計画

学期	月	時数	学習内容
1	4~5	1	年間指導計画について
	6	2	材料と加工に関する技術
	6~7	4	栽培の実習
		4	立体の表し方と作図演習
2	9~10	3	各工具の使い方と演習
		6	ペンスタンドの製作
	11~	2	作品の作業手順を考えた設計・製作
	12	10	作品の製作
3	1	2	仕上げ
	2~3	1	作品の点検・完成

令和7年度 技術 第 2 学年 年間指導計画

学期	月	時数	学習内容
1	4~5	1	「情報に関する技術」 ソフトウェアの機能と情報の処理
		2	ネットワークと情報の収集 情報モラルと知的財産権
	5~7	3	「エネルギー変換に関する技術」 エネルギー変換とその利用
		6	エネルギー変換を利用した ものづくり
2	9~10	4	電気機器の保守と安全 学習のまとめ
	11~ 12	5	情報に関する技術 プログラム学習
3	12~1	7	プログラム学習 「計測・制御」について
	1~3	6	作品の製作
		1	作品の点検・完成

令和7年度 技術 第 3 学年 年間指導計画

学期	月	時数	学習内容
1	4~7	2	材料と加工に関する 作品の作業手順を考えた設計・製作
		1	金属加工 金属の特徴について
		4	金属加工 作品の制作
2	9~12	5	情報に関する技術 双方向コンテンツの学習
		1	情報社会と私たちの責任について考える
3	1~3	5	情報に関する技術 作品の製作