

2年 組 氏名

目標： 技術科の授業でどんなことをするのか理解できる

●技術科とは

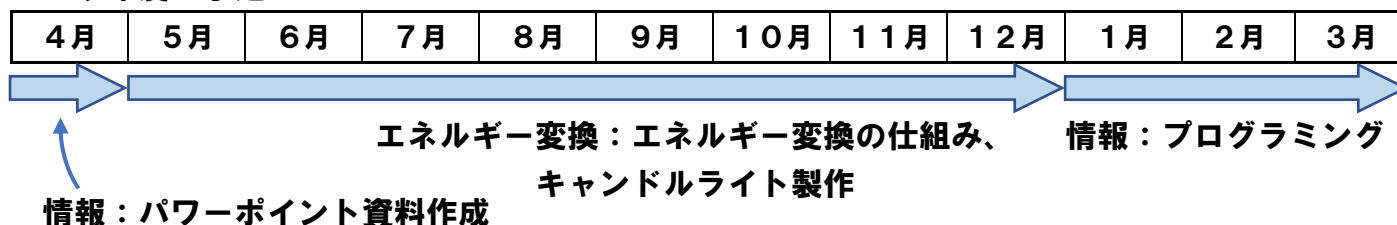
技術科の内容は主に4つ！



- ① 材料と加工の技術
- ② 生物育成の技術
- ③ エネルギー変換の技術
- ④ 情報の技術



●今年度の予定



●3年間の予定

	1学期	2学期	3学期
1年生	材料の特徴	道具の使い方、本棚製作	ワードで文章作成
2年生	パワーポイント資料作成 エネルギー変換の仕組み	キャンドルライト製作	プログラミング
3年生	プログラミング	生物育成	生物育成、まとめ

●授業時数（技術科のみ）

	年間	週
1年生	35時間	1週間に1回
2年生	35時間	1週間に1回
3年生	17.5時間	2週間に1回

数少ない時間なので、1回1回の授業を大切にしよう！

## 安全に授業を行うために

教室は走らない、ふざけない

机の上は整理整頓

指示にないことはしない

道具の管理や刃物の受け渡しに注意！

目的外の道具の使い方をしない

無茶しない

わからないことは必ず聞く

ケガや事故、破損は必ず報告する

## チームワークを大切に

全員が完成できるように班で協力！

道具の使い方の説明はしっかり聞こう！

効率よくみんなで協力！

## 緊急時の対応

技術係…職員室、保健委員…保健室

へすぐに報告！

学級委員は木工室や金工室の鍵を取り  
に行き、みんなを誘導する

## 持ち物

ファイル  
筆記用具  
タブレット

## 評価基準

知識・技能…定期考査、技能テスト、作品制作

思考・判断・表現…定期考査、レポート、作品制作

主体的に学習に取り組む態度…提出物、レポート、作品

別紙参照