

令和7年度 技術分野

1 評価の方法

知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体的に学習に取り組む態度
<ul style="list-style-type: none"> ・定期テスト ・製作品 ・プリント 	<ul style="list-style-type: none"> ・定期テスト ・製作品 ・プリント 	<ul style="list-style-type: none"> ・定期テスト ・製作品 ・プリント ・提出物 ・授業態度

2 学習内容

1年

月	単元名	
10月	・ガイダンス	・ワークを使用し、3年間で学ぶ内容の確認
	・材料と加工	・木材での作品製作を通して、ものづくりについて学ぶ
3月	・生物育成	・野菜の栽培を通して、生物育成について学ぶ
※実技の授業以外は、ワークを使用して学習する。 ※製作時間は進捗状況によって変わります。		

2年

月	単元名	
4月	・ガイダンス	・ワークを使用し、2年生で学ぶ内容の確認
	・エネルギー変換	・ラジオ製作を通して、エネルギー変換について学ぶ
10月	・情報	・タブレットでの作品制作を通して、情報技術について学ぶ
※実技の授業以外は、ワークを使用して学習する。 ※製作時間は進捗状況によって変わります。		

3年

月	単元名	
4月	・ガイダンス	・ワークを使用し、3年生で学ぶ内容の確認
3月	・情報	・タブレットでの作品製作を通して、情報技術について学ぶ ・プログラミングを通して、情報技術について学ぶ
※実技の授業以外は、ワークを使用して学習する。 ※製作時間は進捗状況によって変わります。 ※家庭と隔週で授業を行います。		