

2023年度 理科 指導計画

月 学年	4月	5月	6月	7月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1年											
2年											
3年	生き物をさがそう たねをまこう	チョウを育てよう	→ 花のかんさつ 風やゴムのはたらき 植物の育ちとつくり	→ 花のかんさつ	こん虫のかんさつ 植物の一生	→ かげと太陽	光のせいしつ 豆電球で明りをつけよう	→ 復習	じしゃくのふしぎ	音のせいしつ ものと重さ	→ おもちゃランドへようこそ 復習
4年	春の生き物	→ 天気と1日の気温 地面を流れる水のゆくえ	電気のはたらき 夏の夜空	→ 夏の生き物	月や星の動き とじこめた空気や水	ヒトの体のつくりと運動	秋の生き物 ものの温度と体積	→ 冬の夜空 冬の生き物 復習	もののあたたまりかた	→ 水のすがた	水のゆくえ 生き物の1年間 復習
5年	植物の発芽と成長	→ メダカのたんじょう ヒトのたんじょう	台風と気象情報 実カテストに向けた学習	→ 花から実へ 復習	雲と天気の変化 流れる水のはたらき	ふりこのきまり	みんなで使う理科室 もののとけ方	→ 実カテストに向けた学習	電磁石のはたらき	→ ものづくり広場 理科につながる算数のまど	復習
6年	自然とともに生きる ものが燃えるしくみ	→ ヒトや動物の体 植物のつくりとはたらき 実カテストに向けた学習	生物どうしのつながり 復習	→ みんなで使う理科室 水よう液の性質 実カテストに向けた学習	月と太陽 大地のつくりと変化	→ てこのはたらき	復習	発電と電気の利用	自然とともに生きる	→ ものづくり広場 理科につながる算数のまど	まとめ