

教科名	理科		科目名:必選	単位数 2
			地学基礎	
使用教科書	東京書籍 地学基礎		対象	3学年
科目の目標	地球と宇宙について認識を深め、宇宙の進化や構造について理解する。また、地震や火山の噴火などの現象を科学的に捉え、地球温暖化などの地球環境問題を科学的に考察する。		担当者	川尻
学習内容			時間配当	教材等
授業の内容と主な教材	一学期	宇宙の構造と進化 太陽と惑星 生命の変遷 地層や岩石の観察	計26	教科書 ノート プリント
	二学期	大地とその動き 地震 火山 大気と海洋	計28	教科書 ノート プリント
	三学期	地球環境の考え方 自然環境の変動 日本の自然環境 これからの地球環境	計16	教科書 ノート プリント
評価のポイント	<ul style="list-style-type: none"> •授業への取り組み方、関心、意欲、態度 •出席状況 •ノート、実験レポート、課題プリント、演習プリント等の提出物 •確認テスト・小テスト 			