

地学基礎		単位数	2	出席すべき 日数	8	担当:林 樹哉
科目のねらい		○地球や地球を取り巻く環境に関する基本的な概念や原理・法則を理解させる。 ○日本の自然環境と恩恵や災害など、日常生活と関連づけて考えることができる。				
使用教科書		改訂 地学基礎		学習書	ニューサポート 改訂 地学基礎	
	スクーリング 回数					対応する レポート
後期	1	単元名	1編 私たちの宇宙の進化			1
		概要	1章 宇宙の構造と進化 2章 太陽と惑星			
	2	単元名	2編 私たちの地球の変遷と生物の進化			2
		概要	1章 地層や岩石の観察 2章 生命の変遷			
	3	単元名	3編 私たちの大地			3
		概要	1章 大地とその動き 2章 地震			
	4	単元名	まとめ			
		概要				
5	単元名	3編 私たちの大地			4	
	概要	3章 火山				
6	単元名	4編 私たちの空と海・地球のこれから			5	
	概要	1章 大気と海洋 2章 日本の自然の恵みと防災				
7	単元名	4編 私たちの空と海・地球のこれから			6	
	概要	終1章 地球環境の考え方 終2章 自然環境の変動 終3章 これからの地球環境				
8	単元名	まとめ				
	概要					