

教科名	理科		科目名:必選	単位数 2	単位
			生物基礎		
使用教科書	第一学習社 新編生物基礎		対 象	3学年	
科目の目標	生物や生命現象のもつ多様性を踏まえつつ、細胞、代謝、恒常性、免疫、生態系についての基礎的な内容を学習する。		担当者	稲垣	
学習内容			時間配当	教 材 等	
授業の内容と主な教材	一学期	第1章 生物の特徴 第1節 生物にみられる多様性と共通性 第2節 細胞とエネルギー  第2章 遺伝子とその働き 第1節 遺伝子とDNA		教科書 ノート プリント	
	二学期	第2章 遺伝子とその働き 第2節 遺伝子の働き  第3章 体内環境と恒常性 第1節 生物の体内環境 第2節 体内環境を維持するしくみ 第3節 生体防御	計26	教科書 ノート プリント	
	三学期	第4章 植生の多様性と生態系 第1節 植生と遷移 第2節 気候とバイオーム 第3節 生態系と物質循環 第4節 生態系のバランスと保全	計 28	教科書 ノート プリント	
評価のポイント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業への取り組み方、関心、意欲、態度</li> <li>・出席状況</li> <li>・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</li> <li>・確認テスト・小テスト</li> </ul>				
			計16		