

〔 2年次必履修 〕

教 科： 理科
 科 目： 生物基礎
 単 位 数： 2

科目の目標：

○自然に対する関心や探究心を高め、生物学的に探究する能力と態度を育てるとともに科学的な自然観を育成する。

授業の計画：

前期	<中間考査まで> ・生物の特徴 : 生物の多様性と共通性 生命活動とエネルギー <期末考査まで> ・遺伝子と : 生物と遺伝子 そのはたらき 遺伝情報の分配 遺伝情報とタンパク質の合成	授業で 使用するもの ○教科書 ○ノート
後期	<中間考査まで> ・生物の : 体内環境の維持 体内環境の 体内環境を保つしくみ 維持 体内環境を守るしくみ <期末考査まで> ・生物の : 植生の多様性と遷移 多様性と バイオームとその分布 生態系 生態系とその保全	

評価の計画：

	詳しくは担当より説明があります	関心・意欲 態度	思考・判 断・表現	技能	知識・ 理解
成績 評価 の 方 法	学習への取り組み状況	◎	○	○	
	ノートの様子	◎	○	◎	
	定期考査		○	○	○

その他

- ・基礎的な内容を学習していきます。
- ・授業ノートをきちんと書くようにしましょう。