

平成25年度 理科 年間授業計画（予定） [3年 理数生物Ⅲ]

兵庫県立神戸高等学校

使用教科書： 啓林館 生物基礎

月	考查等	総合理学科（理数生物Ⅱ）	
4		炭酸同化	
		窒素同化	
5	中間考查	植物の環境応答	
6		発芽と成長の環境応答 開花と老化の環境応答 植物の一生と環境応答	
7	期末考查		
8			
9		個別学力試験対策演習	
10	中間考查		
11		センター演習	
12	期末考查		
1			
2			
3			
備考	<p>〈目標〉 各学習分野において、生物学の基本的な概念を理解するとともに、その概念に基づいて生物現象を理解しようとする柔軟な思考力を身につける。</p>		<p>〈評価の観点〉 定期考查と実験・実習への取り組みを総合的に評価する。</p>