

平成26年度 年間授業計画&シラバス

東京都立足立高等学校定時制課程

対象学年	教科・科目名	担当者名
4学年	理科・理科総合A	
使用教科書	出版社:東京書籍	教科書名:新編理科総合A
指導のねらい 単位数 2単位	<ul style="list-style-type: none"> ・生物と地球環境の変遷について、基本的な事項の修得を徹底する。 ・様々な生命活動について学び、ヒトを含む生物に関する理解を深める。 	
使用教材・授業形態	教科書・ノート・プリント等を用いた講義と演習	
学期・授業時数		
前期 予定授業時数 35時間	第5編 地球の変動と景観 第6編 大気と水の循環	
後期 予定授業時数 35時間	第7編 生物と環境 第8編 課題研究「自然の探求」	
学習内容	<ul style="list-style-type: none"> ・地球のすがたと大気の流れ 地球の景観、地表の変化、日本列島に見られる地形 ・大気と水の循環 大気と水の役割、大気と水の流れ、日本の天気の特徴 ・生物と環境 生物の多様性、多様な動物とその生活、多様な植物と生活、その他の生物とその生活 	
評価の観点と方法	<ul style="list-style-type: none"> ・年4回の定期考査と小テストの点数、授業態度、出席状況、プリントの提出点を総合して評価する。 	

備考

1. 予定授業数は年間35週計算で行っていますので、学校行事等の関係で変動します。
2. 予定授業数は法定時数で記入しています。