

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
1学年	理科・科学と人間生活	
使用教科書	出版社:実教出版	教科書名:科学と人間生活
指導のねらい 単位数 2単位	科学と人間生活とのかかわり、自然の探求・解明や科学の発展の過程について観察・実験等を通して理解させる。	
使用教材・授業形態	教科書・ノート・プリントを使用した講義と演習	
学期・授業時数	単 元 名	
前 期 予定授業時数 35時間	1 科学と技術の発展 2 光や熱の科学 3 物質の化学	
後 期 予定授業時数 35時間	4 生命の科学 5 宇宙や地球の科学 6 これからの科学と人間生活	
学習内容	・光の性質をその利用 ・熱の性質とその利用 ・材料とその再利用 ・食品と衣料 ・生物と光 ・微生物とその利用 ・身近な天体と太陽系における地球 ・身近な自然景観と自然災害	
評価の観点と方法	提出物と定期考査による評価	

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。