

A科:動物科学科 B科:植物科学科 C科:食品科学科 D科:人間科学科 E科:環境科学科

Table with 7 columns: 教科, 理科, 科目, 科学と人間生活, 単位数, 2, 学年・学科, 1学年・全学科. Below it, 教科書: 第一学習社「高等学校 科学と人間生活」, 副教材: 第一学習社「ネオパルノート科学と人間生活」.

学習目標: ○自然と人間生活とのかかわり及び科学技術が人間生活に果たしてきた役割について理解を深め、科学的な見方や考え方を養うとともに、科学に対する興味・関心を高めます。
学習方法: ○学習内容を精選して説明し、まとめるがわかりやすく提示します。生徒はこれをプリントに記入し定期的に提出します。

Table for learning evaluation. Columns: 学習評価, 評価の観点, 評価の観点の趣旨, 重み付け, 考査, 考査外. Rows include 前期中間, 前期末, 後期中間, 後期末 with sub-categories a, b, c.

Main curriculum table with columns: 学期, 単元名(題材), 学習内容(小単元), 評価の観点(a, b, c), 単元の評価規準, 評価方法. Rows cover 前期中間, 前期末, 後期中間, 後期末.