

大阪情報コンピュータ専門学校 授業シラバス (2021年度)

小テスト	復習テストを実施
レポート	小論文の提出
成果発表(口頭・実技)	決められたテーマについて自分の意見を発表する
作品	
ポートフォリオ	
その他	出席率、授業態度、取り組み方などを総合的に判断する

### 授業明細表

授業回数	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1回	・授業オリエンテーション／自己紹介 ・小テスト(実力テスト) ・アンケート	講義・実習	
第2回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第3回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第4回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第5回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第6回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第7回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第8回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第9回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第10回	・スピーチ(テーマは自由) ・N1実力養成(練習問題)	講義、実習	
第11回	・スピーチ(テーマは自由) ・JLPT1級試験問題	講義、実習	
第12回	・スピーチ(テーマは自由) ・JLPT1級試験問題	講義、実習	
第13回	・スピーチ(テーマは自由) ・文章読解→ディスカッション→感想文作成	講義、実習	次週感想文提出
第14回	・スピーチ(テーマは自由) ・応用練習(会話、日本語のクイズなど)	講義、実習	
第15回	・感想文清書→発表 ・小テスト(復習テスト)	講義、実習	