

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|-------|-------|----------|-------------|---|----------------|-------|---|---|
| 授業科目 | CS1H50 | 2単位 | 選択 | 演習 | 1学年通年 | 担当 教員 | 非常勤講師 竹内 恒理 | | | | | |
| | 保育と情報処理 | | | | | | | | | | | |
| 授業の概要 | ① パソコンを用いて保育に必要な書類(ワード)を作成できるようにする。 ② 保育に必要な住所や健康管理などのデータを集計・管理できるように、エクセルの基本スキルを習得する。 ③ 業務情報の収集・整理及び業務に必要な各種文書の作成ができるようにする。 | | | | | | | | | | | |
| 到達目標 | 到達目標 | | | 学習成果Ⅰ | | | 学習成果Ⅱ | | | 学習成果Ⅲ | | |
| | | | | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ |
| | ① ワードやエクセルなどの基本を学習し、園児の健康管理データの管理など、保育業務におけるパソコンの活用方法を習得する。 | | | | | | | ○ | | ◎ | ○ | ○ |
| ② ウェブ上の情報を検索し、保育に必要な情報を収集・整理するための情報検索方法を習得する。 | | | | | | | ○ | | ◎ | ○ | ○ | |
| 凡例 ◎：学習成果Ⅰ～Ⅲを獲得するために特に重要な目標、○：学習成果Ⅰ～Ⅲを獲得するために重要な目標 査定項目①～⑨はivページ参照 | | | | | | | | | | | | |
| | 主 題 | 準備学習 | 学習内容と到達目標 | | | | | | 事後学習 | | | |
| 1 | オリエンテーション | シラバスを読んでおく | 授業の進め方、評価方法等の理解及びタッチタイピングの練習 | | | | | | 授業資料の確認 | | | |
| 2 | タッチタイピング練習 | 授業資料を読んで練習(タッチタイピング) | ホームポジションを理解し、タッチタイピングの練習。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 3 | 入力練習 (1) | 授業資料を読んでおく(入力、変換、修正、追加) | ワードで文字の入力、変換、修正、追加、均等割り付け等を習得 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 4 | 入力練習 (2) | 授業資料を読んで練習(挿入、削除、移動) | ひらがな、カタカナ、漢字、英字等の入力練習 ワードで文字の挿入、削除、分割、移動等を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 5 | 文書の作成 (1) | 授業資料を読んで練習(書式、行間、間隔の設定等) | ワードで文書の作成。フォント、行間、間隔等及びページレイアウト設定を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 6 | 文書の作成 (2) | 授業資料を読んで練習(タブの設定等) | ワードで文書の作成。タブ・箇条書き・段落番号等を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 7 | 表の作成・編集 | 授業資料を読んでおく(表の作成、文字列、ドラッグ) | ワードで表を作成する。行、列などの設定方法を習得する。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 8 | 表の編集 (1) | 授業資料を読んで練習(行・列の削除・追加、ドラッグ) | ワードで表を作成、編集をする。行・列を削除・挿入、枠の網掛け、色の設定、変更方法を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 9 | 表の編集 (2) | 授業資料を読んで練習(合計、平均等) | ワードで表を作成、編集をする。列幅の調整等を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 10 | テキストボックス | 授業資料を読んでおく(テキストボックス) | ワードで文章を作成し、テキストボックスを挿入し、縦書き、横書き混在の文書の作成方法を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 11 | 描画オブジェクト (1) | 授業資料を読んで練習(図形描画) | ワードの図形を使って描画し、図形にある線、基本図形などの使い方を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 12 | 描画オブジェクト (2) | 授業資料を読んで練習(文字・段落スタイル) | ワードの図形を使って描画し、図形にある線、基本図形などの使い方を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 13 | 文字・段落スタイル | 授業資料を読んで練習(文字・段落スタイル) | 文字・段落スタイル、段組みを利用した文書の作成方法を習得。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 14 | 園だよりを作成(1) | 園だよりの構成や内容を想定しておく。 | 14、15回目の授業を通じて、月ごとの園だよりを作成。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |
| 15 | 園だよりを作成(2) | 園だよりの構成や内容を想定しておく。 | 前回に続き、園だよりの作成。 | | | | | | 本時の学習内容の練習及び確認 | | | |

| | | | | |
|-----------|--|-----------------------------------|---|-----------------|
| 16 | エクセル データの入力と編集(1) | テキスト11ページ(オートフィル、セルを使った計算式) | 文字と数値の入力、オートフィル、セルを使った加減乗除、データの移動、コピーなどを習得する。 | 本時の学習内容の練習及び確認。 |
| 17 | エクセル データの入力と編集(2) | テキスト12ページ(オートフィル、セルを使った加減乗除) | 罫線、セルの書式設定、列・行の挿入・削除、書式のコピー等を習得する。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 18 | 合計と平均、最大・最小 COUNT、COUNTA 関数 | テキスト22ページ(合計、平均、最大・最小等) | 表を作成し、合計と平均、最大・最小、カウント関数の使い方を習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 19 | 表の作成(1) | テキスト16ページ (列幅の調整、ページレイアウト) | 表を作成し、構成比(パーセント)などを用いての計算方法・ページレイアウト設定を習得 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 20 | 表の作成(2) | テキスト18ページ (目標額の合計など) | 表を作成し、達成率を求める数式、パーセント表示の仕方などを習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 21 | 表の作成(3) | テキスト19ページ (発注書の作成など) | 表を作成し、表から金額、消費税などの算出方法を習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 22 | 数式の入力(1) | テキスト21ページ (講座の売り上げの計算) | 表を作成し、表計算の仕方及び平均の算出などの方法を習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 23 | 実習日誌の作成1 (未満児) | 日誌の各欄の書き方について、授業資料を読んでおく | 日誌を書く。未満児の子どもたちの発達の様子、生活の流れ、保育者の行動・言葉掛け、環境設定等を記述 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 24 | 実習日誌の作成2 (以上児) | 日誌の各欄の書き方について、授業資料を読んでおく | 日誌を書く。以上児の子どもたちの発達の様子、生活の流れ、興味関心の対象、環境設定、保育者の行動・言葉掛けなどを記述 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 25 | 指導案の作成 (未満児) | 指導案の各欄書き方について、授業資料を読んでおく | 実践を想定した未満児の指導案を書く。子どもたちの発達段階を考え、活動のねらい、内容、教材、環境設定を記述。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 26 | 指導案の作成 (以上児) | 指導案の各欄の書き方について、授業資料を読んでおく | 実践を想定した以上児の指導案を書く。子どもたちの発達段階を考え、活動のねらい、内容、教材、環境設定等を記述。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 27 | 関数の使用(条件判断) | テキスト22ページ (IF関数、ネストを含む) | 表を作成し、IF関数を用いての条件判断、及びネストを用い複数の条件判断方法を習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 28 | 関数の使用(端数、順位、条件を満たすセルの個数) | テキスト23ページ (COUNTIF関数など) | 表を作成し、関数を用い端数処理、順位付け、条件を満たすセルの個数の計算等の方法を習得。 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 29 | 関数の使用(日数計算、データ参照) | 関数のまとめ (TODAY、DATEDIF、VLOOKUP) | 表を作成し、関数を用い年・月・日数の計算及び指定範囲の中からデータを抽出する方法を習得 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 30 | ワークシート間の計算 | テキスト24ページ ワークシート間の計算(3D集計) | ワークシートの操作、グループ化、ワークシート間の計算等の方法を習得 | 本時の学習内容の練習及び確認 |
| 成績評価 | 受講態度(20%)、レポート(80%) 合計100% | | | |
| 教員からのコメント | この授業は原則パソコン室で行われます。パソコン室は多くの学生が利用するので、授業で作成した、自分のデータは必ずUSBに保存すること。 ① パソコンの操作は繰り返しの練習により、スキルが定着するので必ず予習・復習をすること。 ② 課題は決められた日までに必ず提出すること。 ③ Word・Excelのスキルだけでなく、園だよりや指導案の作成があるので、保育の現場を想定して作成するよう努めること。 | | | |
| 教科書 | 書名 よくわかるMicrosoft EXCEL2021ドリル 著者 FOM出版 発行所 富士通エフ・オー・エム株式会社 | 推薦図書 | 書名 例題30+演習問題でしっかり学ぶ EXCEL 標準テキスト 著者 稲葉久男 発行所 株式会社技術評論社 書名 例題30+演習問題でしっかり学ぶ Word 標準テキスト 著者 齊藤正生 発行所 株式会社技術評論社 | |