

SSH情報 授業指導計画

授業者 三好 和真

- 1 日 時 令和3年2月12日(金) 5限
- 2 実施場所 CAI教室(北館3階)
- 3 H R 22HR
- 4 生徒観 文系のクラスであり、パソコン操作が苦手な生徒もいる。授業態度は真面目であり、課題等にも積極的に取り組む。また、わからないところは教員や級友に尋ねるなど前向きな姿勢で授業に取り組んでいる。
- 5 単 元 表計算ソフトを利用した問題解決
- 6 本時の目標 ①表計算ソフトを利用して、日時等の数的処理を理解する。
②論理的な思考力を身につけ、問題解決に活用する。
- 7 本時の展開

	指 導 事 項	留 意 点
導 入 (5分)	パソコンを立ち上げさせ、本時の目標を伝える。	
展開1 (20分)	表計算ソフトにおけるデータ形式について説明する。 シリアル値を活用して、自分が生まれてから何日経過したかを計算させる。	表計算ソフトにおいて、文字の認識が文字列のときと数値のときで処理の仕方が変わること伝える。 シリアル値の表示の仕方を実際に見せる。
展開2 (20分)	生まれた日の曜日を表計算ソフトを活用して表示させる。 データを数値化することで集計等の処理がしやすくなることを伝える。	曜日を数値化したデータを表示させ、IF関数を用いて曜日に変換させる。
まとめ (5分)	本時のまとめを行い、振り返りをさせる。	