

51. 初心者パソコン入門科(2024年度)

【 火曜日 授業予定表 】 講師: 藤田美穂

		午 前 (10:00~12:00)				午 後 (13:00~15:00)	
回	月 日 曜日	講座数	テーマ	内 容	テーマ	内 容	
1 学 期	1	8月	①入 学 式 & オリエンテーション (合同、大阪国際会議場)				
	2	4月16日 火	1	オリエンテーション	自己紹介・パソコンの起動・終了方法	クラスオリエンテーション	コーダイライフの紹介、行事予定の説明等
	3	23日 火	2	パソコンで何?/マウス操作	パソコンの歴史・基本操作・ペイントの使い方	高大オリエンテーション	終了後:班役割説明・班各担当・班長決定
	4	5月14日 火	3	文字入力方法	ウインドウの操作・文字入力テクニック	復 習	各担当別会議(代表者決定他)
	5	21日 火	4	文字入力方法	文字入力の復習・入力テクニック等	復 習	クラス委員長決定、①遠足行先検討
	6	28日 火	5	インターネット	インターネット概要・検索方法・マウスの練習等	復 習	②遠足;行先集約
	7/8	4日 火	6	インターネット	乗換案内・お気に入り追加・地図	②社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)	
	9	11日 火	7	ファイル管理	ファイル・フォルダーの作成・保存・コピー・移動	復 習	③遠足:行先決定
	10	18日 火	8	ワード①	ワードの基本操作・USBへの保存	復 習	①社会参加活動:行先検討
	11	25日 火	9	★ ③遠 足 (1)			
	12	2日 火	9	ワード②	案内文作成・書式設定・USB保存復習	復 習	
	13	7月9日 火	10	ワード③	ワードアート・オンライン画像の使い方	復 習	
	14	16日 火	11	暑中見舞いはがき作成	イラスト、図形を使ってはがき作成	復 習	
		8月		夏 休 み			
2 学 期	15	9月17日 火	12	1学期の復習	図形の挿入・テキストボックス・PDFの作成	復 習	健康まつり説明 参加対応検討
	16	24日 火	13	カレンダー作成①	自作のカレンダーを作ってみよう	復 習	
	17	8日 火	14	カレンダー作成②	世界でたった1枚の自作カレンダー	復 習	コーダイフェスタ内容説明 参加対応検討
	18	16日 水	4	④コーダイ健康まつり(服部緑地陸上競技場、時間未定)			
	19	10月22日 火	15	エクセルを体験しよう/発表会	計算ソフト・エクセルとはどういうもの?	復 習	コーダイフェスタ参加内容決定
	20	29日 火	16	写真を編集しよう①	サイズ変更や効果の設定	復 習	①修学旅行:行先検討
	21	12日 火	17	写真を編集しよう②	複数の写真をまとめる	復 習	コーダイフェスタ発表準備
	22	11月13日 水	5	⑤コーダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター、時間未定)			
	23	19日 火	18	写真を編集しよう③	合成写真を作ってみよう	復 習	
	24	3日 火	19	写真でカード作成	写真でクリスマスカードや年賀はがきを作ろう	復 習	②修学旅行:行先集約
	25	12月10日 火	20	スマホも使ってみよう!	スマホの写真をパソコンに取り込む	復 習	③修学旅行:行先決定
26	17日 火	21	自主企画講座		復 習	③社会参加活動:行先決定	
			冬 休 み				
3 学 期	27	14日 火	22	簡単!動く画像作成	写真を動かしてみよう	復 習	成果発表会内容検討
	28	1月21日 火	6	⑥社会への参加活動・・・(仮日程;1学期~3学期の間に活動日を1回設定)			
	29	28日 火	23	簡単!動く画像作成	写真を動かしてみよう	復 習	成果発表会準備
	30	4日 火	24	まとめ		復 習	成果発表会準備
	32	2月18日 火	25	課題作成		復 習	成果発表会準備
	32	25日 火	26	学習成果発表会			
	33	7日 火	7	⑦修了式			
	34	3月4日 火	8	⑧・⑨卒業旅行(1泊2日)			
	35	5日 水	9				
授 業(自主企画、成果発表会含む)			26(講座数)1~26				
学 習 事 業 (① ~ ⑨)			9(講座数)①~⑨				
合 計			35				

注) 1. 日程、カリキュラム内容等は、都合により変更になる場合があります。

230919提出