

51. 生活に役立つパソコン・スキルアップ科 (2025年度)

【木曜日 授業予定表】 講師: 藤田美穂

		午 前			午 後				
回	月	日	曜日	テーマ	内 容	講 師 名	自主活動	内 容	
1 学 期	1	7	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	17	木	1	オリエンテーション	自己紹介/パソコン設定方法	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明	クラスオリエンテーション
	3		24	木	2	パソコンを設定しよう	フォルダー作成、ピン止め	高大オリエンテーション(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明	
	4		8	木	3	ワードに表を追加しよう	ワードアプリの活用	復習・クラス仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会
	5		15	木	4	ワードアプリを活用しよう	図形、グラフィック機能	〃	・班各担当・班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
	6		22	木	5	オリジナルポスター作成	図形でイラスト作成	〃	クラス委員長決定、第1回遠足先検討
	7		5	木	6	オリジナルポスター作成	オンライン画像の活用		●社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)
	8		12	木	7	★	●遠 足		
	9		19	木	7	オリジナルポスター作成	PDFの作成方法	復習・クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)
	10		3	木	8	インターネットで画像取り込み方法	画像取り込みテクニック	復習・イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
	11		10	木	9	オリジナル名刺作成	ワードの総仕上げ	〃	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
	12		17	木	10	作品発表会/エクセルの基本		〃	フェスタのクラス発表内容(展示か・演芸か)決定
		8				夏 休 み			
2 学 期	14	9	18	木	11	エクセルで計算しましょう	四則演算を使ってみよう	復習・イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ参加準備
	15		25	木	12	関数を使ってみましょう	複雑な計算を簡単に使おう	〃	コーダイフェスタ発表準備
	16		2	木	13	グラフを作ろう	データを視覚的に見てみよう	〃	〃 〃
	17		7	火	4	★	●コーダイ健康まつり(堺市金岡公園体育館)		〃
	18		16	木	14	エクセルで健康管理表を作ろう	エクセル総仕上げ		コーダイフェスタ発表準備
	19		23	木	15	まとめ		復習・イベント対応	〃 〃
	20		6	木	16	パワーポイント活用	スライド作成	〃	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
	21		19	水	5	★	●コーダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター)		
	22		20	木	17	パワーポイント活用	スライド作成	復習・活動テーマ検討	自主活動テーマ検討
	23		27	木	18	パワーポイント活用	アニメーションの設定	〃	班別活動テーマ検討
	24		4	木	19	パワーポイント活用	サウンド挿入	〃	〃 〃
25	12	11	木	20	パワーポイント活用	背景の透過、写真の合成	〃	〃 〃 ・卒業旅行の検討	
26		18	木	21		自主企画講座	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会・卒業旅行の決定	
					冬 休 み				
3 学 期	27		15	木	22	パワーポイントで動画を作ろう	動画作成	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	28	1	22	木	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		29	木	23	Youtubeを見てみよう	閲覧方法	成果発表会対応	成果発表会準備
	30		5	木	24	Youtubeに動画を投稿してみよう	動画投稿方法	〃	成果発表会準備
	31		19	木	25	まとめ		〃	成果発表会準備
	32	2		26	木		学習成果発表会		
	33					7	●修了式		
34	3	5	木	8	★	●卒業旅行(1泊2日)			
35		6	金	9					
授 業(自主企画、成果発表会含む)					26(講座数列1～26)			2025/3/28	
学 習 事 業 (① ～ ⑨)					9(講座数列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。