

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	講義	テーマ	内 容	講 師 名	自主活動	内 容
1	7	月	①		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る! 「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回遠足先行検討
7		5	木	6	〃	オリジナルポスター作成		〃	〃
8		12	木	7	〃	オンライン画像の活用		〃	〃
9	6	12	木	8	〃	〃		〃	〃
10		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)
11		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
12	7	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
13		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				
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		8	水	④	④コーダイ健康まつり(日程、場所は未定)				
18	10	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	11	12	水	⑤	⑤コーダイフェスタ(日程、場所は未定)				
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		〃	〃
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				
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	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	2	19	木	25	まとめ			〃	成果発表会準備
32		26	木	⑦	学習成果発表会				
33					⑦修了式				
34	3	5	木	⑧	⑧・⑨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)				
学 習 事 業 (① ~ ⑨)					9(講座数列①~⑨)				
合 計					35				

2024.9.16

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。