

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	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	オンライン画像の活用		②社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)
8		12	木	②	★	②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
13		8		夏 休 み				
14		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	③	★	③コーダイ健康まつり(日程、場所は未定)	〃	
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		12	水	④	★	④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		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				
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		22	木	⑤	★	⑤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		26	木	26	学習成果発表会			
33				⑦	⑦修了式			
34		5	木	⑧	★			
35		6	金	⑨	⑧・⑨卒業旅行(1泊2日)			
				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。