

### 36. 植物のふしぎ科 (2025年度)

講師: 清水孝之、沖和行、伊藤優、加藤武、松谷茂、斉藤明子、名波哲、厚井聡

					午 前		午 後		
回	月	日	曜日	講座数	テーマ	講師名	内 容		
1 学 期	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	11	金	1	植物のちから(1) 植物と人とのつながり	沖和行①	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明、名簿用写真撮影	
	3		25	金	2	春の身近な花々とミニ観察	清水孝之①	高大オリエンテーション、班内役割決定	
	4	5	9	金	3	★ (京都府立植物園)植物を多角的に見る①	松谷茂①	自主活動	
	5		16	金	4	樹木の生き残り戦略とミニ自然観察	清水孝之②	委員長・副委員長、各係長決定	
	6		23	金	5	★ (大阪公立大学附属植物園)植物の形態	厚井聡	〃	
	7	6	6	金	6	ヨーロッパの草花(ハンガリー留学記)	伊藤優①	自主活動 班活動テーマ検討	
	8		13	金	7	★ 植物のちから(2)「神戸布引ハーブ園」	沖和行②	〃	
	9		20	金	8	★ 鶴見緑地観察会	伊藤優②	〃	
	10	7	4	金	9	植物の種子散布 とミニ観察	清水孝之③	〃	
	11/1 2		11	金	10/⑩	北米の草花(カナダ留学記)	伊藤優③	②社会への参加活動(活動事例研究) 班活動テーマ決定	
	13		18	金	11	ニュージーランドの草花(ニュージーランド留学記)	伊藤優④	クラス懇親会	
		8				夏 休 み			
2 学 期	14	9	19	金	12	葉脈に見る葉の多様性	斉藤明子①	自主活動 コーダイ健康まつり案内 自主企画講座の検討	
	15		26	金	13	植物の花粉媒介とミニ観察	清水孝之④	〃	
	16	10	3	金	14	★ 植物のちから(3)「神戸市立森林植物園」	沖和行③	自主活動	
	17		8	水	③	③コーダイ健康まつり(日程、場所は未定)			
	18		17	金	15	身近な樹木の一年	加藤武①	〃 遠足場所決定 コーダイフェスタ準備	
	19		24	金	16	★ 枚方市・山田池公園観察会	加藤武②	〃	
	20	11	7	金	17	植物と鳥類が築く種子散布のしくみ	名波哲①	自主活動 遠足案内配布 コーダイフェスタ準備	
	21		19	水	④	④コーダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター)			
	22		21	金	⑤	★ 遠 足			
	23		28	金	18	★ (京都府立植物園)植物を多角的に見る②	松谷茂②	〃	
	24	12	5	金	⑥	⑥社会への参加活動		自主活動 卒業旅行の検討	
25	12		金	19	★ 大阪公立大学附属植物園観察会	名波哲②	〃		
26	19		金	20	植物のちから(4) 植物の生きるための理由	沖和行④	〃		
						冬 休 み			
3 学 期	27	1	16	金	21	★ 神戸市西区・太山寺観察会	清水孝之⑤	自主活動	
	28		23	金	22	自主企画講座		〃 学習成果発表会準備	
	29		30	金	23	★ 宝塚市・最明寺滝観察会	斉藤明子②	〃	
	30	2	6	金	24	植物のちから(5)	沖和行⑤	自主活動 学習成果発表会準備	
	31		20	金	25	植物の中に潜むフィボナッチ数の不思議	清水孝之⑥	〃 学習成果発表会準備	
	32		27	金	26	学習成果発表会		清水孝之⑦	〃
	33				⑦	⑦修了式			
	34	3	6	金	⑧	⑧・⑨卒業旅行(1泊2日)			
	35		7	土	⑨				
授業(自主企画、成果発表会含む)					26		★は校外学習		
学習事業 (①～⑨)					9				
合 計					35				

2024.11.8

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。