

81. 自然文化を深める科

【火曜日 授業予定表】 講師: 中瀬重幸・増田昇・植松千代美ほか

					午前		午後		
回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内容	講師名	テーマ	内容
1		4	日	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	13	火	1	森の果たす役割	森林の多面的機能/森の恵み	中瀬重幸(森林インストラクターみのお森の学校長)①	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明	
3		20	火	2	山門水源の森の移り変わり	水河期から続く琵琶湖の水源/放置された水源の森で保全活動30年	富岡 明(山門水源森次世代に引き継ぐ会)	自主活動	(グループ分け)
4		11	火	3	地球環境問題	地球環境問題に気づこう感じよう	石川聡子 大阪教育大学教授	合同オリエンテーション➡オンライン	
5	5	18	火	②	②遠足(1) (能勢妙見山/林業遺産台場のくぬぎ等 予定)				
6		25	火	4	大阪の森林と都市のみどり①	人と自然の係わり合いの歴史/みどりに求められる役割/周辺3山系(森林)の現状と再	増田 昇(大阪府立大学名誉教授)①	自主活動	
7		1	火	5	★人の生活と植物のかかわり	都市緑化型では国内屈指の宇治市植物公園で講座と見学	魚住 智子(宇治市植物公園 園長)	10ヘクタールの宇治市植物公園で合同自主活動自然観察	
8	6	8	火	6	大阪の森林と都市のみどり②	猛暑対策の街づくり	増田 昇②	③社会への参加活動(準備活動) (活動事例研究)	
10		15	火	7	★森の植物園で自然観察講座①	六甲高山植物園で薬草樹観察会	沖和行(植物案内人・元神戸薬科大学薬用植物園)M①	各班自主活動	
11		22	火	8	温暖化と大阪湾生物相の変化	地球温暖化で水温が上がりイカナゴやアナゴは取れなくなる	鍋島靖信(大阪市立自然史博物館外来研究員)①	自主活動	
12		6	火	9	★大阪湾の自然にふれる	大阪湾に残る自然海岸「豊国崎OR長松海岸」にて自然観察	鍋島靖信②	午前の続き	岬町10:14最干潮49cm
13	7	13	火	10	淀川の歴史と自然環境の変化	淀川河口域の変化と自然。水辺や干潟に棲む生きものたち	河合典彦(国交省淀川環境委員会委員)①	自主活動	15:18十三干潟25cm
14		20	火	11	★緑地を歩き樹木植物探訪	緑地公園で実践的に探訪	清水孝之(森林インストラクター/NHKカルチャ講師)①	午前の続き	
		8			夏 休 み				
15		14	火	12	都市と森の共生をめざす①	都市と森の共生のために森の植物園が果たす役割	植松千代美(大阪市大大学院理学研究科准教授)①	自主活動	
16	9	21	火	13	★森の植物園で自然観察講座②	神戸市立森林植物園名物職員さんの座学と秋草と萩めぐり	福本 市好(樹木医)	各班自主活動	142.6ha、1200種栽樹種の植物園内を散策
17		28	火	14	都市と森の共生をめざす②	都市に暮らす私たちにとって森や自然がなぜ、どのように大切なのか!	植松千代美②	自主活動	
18		5	火	15	里山保全を考える	里山とは/里山植生/保全の実態	中瀬 重幸②	自主活動	コーデイジョイフル準備
19		15	金	④	④コーデイジョイフルゲームズ (屋外でのジョイフルゲームズ。雨天中止)				
20		19	火	16	★淀川城北ワンド付近での自然観察会	淀川の自然と植物や城北ワンド観察	河合典彦②	午前の続き	各班自主活動
21		26	火	17	植物の不思議な性表現		岡崎純子(大阪教育大学准教授)	自主活動	
22		2	火	⑤	⑤遠足(2)・・・(仮日程;2学期の何れかの日に各科で遠足日を設定)				
23		9	火	18	シニアの山歩きを楽しむ	近郊の山から北アルプス、楽しみと自然環境の変遷	中瀬重幸③	自主活動	コーデイフェスタ準備
24		16	火	⑥	⑥コーデイフェスタ (曜日別に実施)				
25		30	火	19	★森の植物園で自然観察講座③	薬草樹草観察会(会場調整中)	沖和行②	合同自主活動	
26	12	7	火	20	大阪の自然を大切に	天然記念物指定和泉葛城山ブナ林・男里川の自然干潟など身近な自然を楽しむ	田中正規(和泉葛城山ブナ林保護増殖委員大阪湾見守名誉会長)	(21)生きもの暦(季節の移ろいと生きもの活動)	清水孝之②
28		14	火	22	自主(企画)講座	(仮日程;2学期~3学期の間に1回自主講座日を設定)		自主活動	
					冬 休 み				
29	1	18	火	23	世界の中の日本の自然	世界を歩いて感じる日本の自然と保全の大切さ	中瀬重幸④	自主活動	(修了後の活動の場)
30		25	火	⑦	⑦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)				
31		1	火	24	★緑地を歩き冬の樹木植物観察	緑地で実践的に探訪	清水孝之③	午前の続き	
32		8	火	25	参加する、大阪のみどりのまちづくり	高齢者の私達がいかに関わられるか	増田 昇③	自主活動	学習成果発表会準備
33				26	学習成果発表会				
34	2	15	火	⑧	⑧修了式				
35		22	火	⑨	⑨・⑩修学旅行(1泊2日)				
36		23	水	⑩					
					授 業(自主講座、成果発表会含む)	26(講座数)数値の1~26)		自主活動	21
					学 習 事 業(①~⑩)	10(講座数)数値の①~⑨)		★印は校外(教室不要)	
					合 計	36			

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。

2020.11.27a