

令和6年度 第1学年（79回生） 学術研究Ⅰ 予定表（案）

単位数：2単位，前半；木曜日7校時(1単位)+各クラス(1単位)，後半；木曜日6，7校時（2単位）

SSH研究部（2024.4.4）

回	月	日	曜	項目	時間	課研	基礎	他	内容
1	4月	11日	木	1年生オリエンテーション	2	2			一高のSSH（学術研究の2ヶ年の流れ）+3年生代表発表
		11日	木	学術研究入門	1	1		5,6,7で実施	自己評価ルーブリックなど
2		18日	木	ブレ課題研究説明会（学年集会）	2	1	1		
		25日	木	運動祭	1		1		
	5月	2日	木	PTA総会					
		9日	木	アピール行進					
3		16日	木	学術研究講演会	2	1	1		内容：研究を始めるにあたって（予定）
4		23日	木	ブレ課題研究①	2	1	1		
5		30日	木	ブレ課題研究②	2	1	1		
6	6月	6日	木	ブレ課題研究③	1		1		
6月13日（木）～6月18日（火）					1期考查				
7	6月	20日	木	ブレ課題研究④	2	1	1		
8		27日	木	ブレ課題研究⑤	2	1	1		
	7月	4日	木	合同巡検					
		5日	金						
9		11日	木	ブレ課題研究⑥	2	1	1		
10		18日	木	ブレ課題研究⑦	2	1	1		
7月24日（水）～8月21日（水）					夏季休業				
	8月	22日	木	実力考查					
11		29日	木	ブレ課題研究⑧	2	1	1		ポスター発表準備
12	9月	5日	木	ブレ課題研究ポスター発表会（クラス毎）	2	1	1		ポスター発表
		10日	火	SSH第2回学校公開（体育館）	3			3	ブレ課題研究ポスター発表会
13		12日	木	ブレ課題研究⑨	1	1			ブレ課題研究振り返り
9月18日（水）～9月24日（火）					2期考查				
14		26日	木	先端科学技術講演会	2	1	1		内容：(SDGsについて)
	10月	3日	木						10/4(金)の6,7校時と交換
15		4日	金	ポスター発表会（ゼミ毎）見学	2	2			ポスター発表会見学 10/3(木)の6,7校時と交換
16		10日	木	課題研究説明会	1	1			
		17日	木	強歩大会					
17		24日	木	課題研究ゼミ調整	1	1			
		29日	火	SSH第3回学校公開（体育館）	2			2	ポスター発表会見学（2年生の発表を見学）
		31日	木						月曜日の授業
18	11月	7日	木	課題研究①	1	1			
19		14日	木	課題研究②	1	1			
11月21日（木）～11月26日（火）					3期考查				
20		28日	木	課題研究③	1	1			
21	12月	5日	木	課題研究④	1	1			
22		12日	木	課題研究⑤	1	1			
23		17日	火	2年口頭発表見学	2	2			配属先のゼミで発表の見学 12/19(木)の6,7校時と交換
		19日	木						12/17(火)の6,7校時と交換
12月24日（火）～1月6日（月）					冬季休業				
24	1月	9日	木	課題研究⑥	1	1			2年生と合同
25		16日	木	課題研究⑦	1	1			
26		23日	木	課題研究⑧	1	1			2年生と合同
		30日	木	SSH第4回学校公開（ゼミごと）	3			3	テーマ設定発表会
27	2月	6日	木	課題研究⑨	1	1			
2月10日（月）～2月14日（金）					学年末考查				
28	2月			課題研究⑩	1	1			
29				課題研究⑪	1	1			2年生と合同
		27日	木	SSH学術研究発表会見学	4			4	発表会見学
30	3月			課題研究⑫	1	1			
31				課題研究⑬	1	1			
32					課題研究⑭	1	1		
				課外活動	4				
合計					64	35	13	12	

- 【備考】
1. 緑の網掛けは，1，2年生合同・同時にゼミを実施予定です。
  2. 日の黄色の網掛けは木曜日以外の実施日（曜日変更など）です。
  3. 青の網掛けは，前期で「課題研究」と「探究基礎」を木曜日6，7校時に連続して実施します。