

令和7年度 第1学年(80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(2025.4.4)

回	月	日	曜	項目	時間	課研	基礎	他	内容
1	4月	10日	木	1年生オリエンテーション					
		11日	金	1年生オリエンテーション	2	2	3,4で実施		一高のSSH事業について(自己評価ルーブリック含む) + 3年生代表発表
		17日	木	学術研究入門	2	1	1		
		24日	木	運動祭	1		1		
2	5月	1日	木	ブレ課題研究説明会(学年集会)	2	1	1		
		8日	木	アピール行進					
3		15日	木		1		1		5/20(火)の7校時と交換
4		20日	火	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) 5/15(木)の7校時と交換
		22日	木	ブレ課題研究①	1	1			
		29日	木	ブレ課題研究②	2	1	1		
6	6月	5日	木	ブレ課題研究③	2	1	1		
		12日	木	ブレ課題研究④	2	1	1		
6月19日(木)~6月24日(火)					1期考查				
8	6月	26日	木	ブレ課題研究⑤	2	1	1		
9	7月	3日	木	ブレ課題研究⑥	2	1	1		
		10日	木	合同巡検					
		11日	金						
10		17日	木	ブレ課題研究⑦	2	1	1		
7月24日(水)~8月24日(日)					夏季休業				
11	8月	28日	木	ブレ課題研究⑧	2	1	1		ポスター発表準備
12	9月	4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
		9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		11日	木	ブレ課題研究⑨	1	1			ブレ課題研究振り返り
9月17日(水)~9月22日(月)					2期考查				
14		25日	木	先端科学技術講演会	2	1	1		内容:(SDGsについて)
15	10月	2日	木						10/3(金)の6,7校時と交換
		3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 10/2(木)の6,7校時と交換
		9日	木	課題研究説明会	1	1			
		16日	木	強歩大会					
		23日	木	課題研究ゼミ調整	1	1			
		28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)
17		30日	木					カセットB	
18	11月	6日	木	課題研究①	1	1			
19		13日	木	課題研究②	1	1			
11月20日(木)~11月26日(水)					3期考查				
20		27日	木	課題研究③	1	1			
21	12月	4日	木	課題研究④	1	1			
		11日	木	課題研究⑤	1	1			
		16日	火	2年口頭発表見学	2	2			配属先のゼミで発表の見学 12/18(木)の6,7校時と交換
		18日	木						12/16(火)の6,7校時と交換
12月24日(水)~1月6日(火)					冬季休業				
23	1月	13日	火	課題研究⑥	1	1			2年生と合同 1/15(木)の6校時と交換
23		15日	木						1/13(火)の6校時と交換
25		22日	木	課題研究⑦	1	1			
		27日	火	課題研究⑧	1	1			2年生と合同 1/30(木)の6校時と交換
26		29日	木						1/27(火)の6校時と交換
		31日	土	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	5日	木						カセットB
2月9日(月)~2月13日(金)					学年末考查				
28	2月		日	課題研究⑨	1	1			
29			日	課題研究⑩	1	1			2年生と合同
		26日	木	SSH学術研究発表会見学	4			4	発表会見学
30	3月		日	課題研究⑪	1	1			
31			日	課題研究⑫	1	1			
32			日	課題研究⑬	1	1			
				課外活動	3				
合計					64	35	14	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。