

平成31年度「白堊研究Ⅰ」年間計画

回		回	月	日	授業内容	
1	基礎 スキル 研修	1	4	18	①ガイダンス・アイスブレイク	
2		2		25	②レディネステスト	
3		3	5	9	③タスクボード作成	
4		4		16	⑬「目的・目標」とは？	
5		5		23	④ブリスト-ミグとKJ法	定期⑩5/20~22
6		6		30	⑤知の理論Ⅰ 批判的思考力	
7		7	6	6	⑥知の理論Ⅱ 演繹・帰納・反証	
8		8		20	⑦研究の進め方Ⅰ 「おいしい味噌汁を開発して、友達に教える計画」	
9		9	7	4	⑨統計処理Ⅰ ヒストグラム作成	
10		10		11	⑩統計処理Ⅱ エクセルデータ処理	
11		11		18	⑫「探究活動」テーマ選択・調査およびノート整理	
12		12	8	29	⑭グラフの書き方	
13		13	9	5	⑧研究の進め方Ⅱ ロジックツリー（予備）	
14	探究 活動	1		12	予備実験	
15		2		19	計画	
16		3	10	3	実験	
17		4		24	ポスター作成	
18		5	11	7	ポスター作成	
19		6		14	発表	
20		7		21	振り返り（予備②）	
21	テーマ 研究	1	12	5	テーマ設定	
22		2		12	調べ	
23		3	1	9	調べ（予備②）	
24		4		16	ポスター作成	
25		5		23	ポスター作成	
26		6		30	発表	
27		7		6	振り返り（予備①）	
28			2	20	能力伸長テスト	2/27 成果