

# 令和6年度 SS探究Ⅱ 年間計画

※授業担当は、教務課長、2学年主任、2学年正副担任、3学年副担任、ISEP企画委員(1年部2名)の計25名

主な活動内容：A協働、Bテーマ設定、C情報収集、D分析・考察、E創造性・信念

月	日	学校行事	回	単元名	目標	A	B	C	D	E	集団	場所
4	12	40分短縮	1	概要説明	【講義・ワーク】探究の意義・一年間の流れを知る。また、自分の興味・関心を掘り下げる。 <u>アンケート配信(興味・関心のある学問分野)</u>		◎			○	全体	視聴覚
	19		2	論証の型①	【講義・ワーク】市高版論証の型について理解し、実践を行う。	○	◎			○	全体	視聴覚
	24	金曜日課	3	論証の型②	【講義・ワーク】市高版論証の型について理解し、実践を行う。	○	◎			○	全体	視聴覚
GW												
5	9	金曜日課	4	基礎研究① ゼミの発表 分野ガイダンス	【ゼミ活動】ゼミごとに集まり各分野についてのガイダンスを受ける。参考文献を読みレポートを作成する。		○	◎	○		ゼミ	各教室
	17		5	基礎研究③ 文献についての発表 本登録	【ゼミ活動】参考文献についてのレポートを小グループで発表する。発表を聞き視野を広げる。 <u>アンケート配信(ゼミ本登録)</u>	○	○	◎			ゼミ	各教室
	24		6	グループ作成 課題設定	【ワーク・講義】グループを設定する。その後、グループ課題を検討する。 <u>アンケート配信(グループ登録)</u>	○	◎				全体	体育館
6	7		7	ちよこプロ①	【講義・ワーク】探究活動の進め方、見通しの持ち方について学ぶ。また、課題の設定方法についても再確認する。	○				◎	全体	視聴覚
	14		8	ちよこプロ②	【ゼミ活動】各探究グループで今後の探究計画を立てる。	○				◎	ゼミ	各教室
	21		9	ちよこプロ③ 探究計画書完成	【ゼミ活動】探究計画書を完成させ、設定したテーマについての文献を探す。 <u>アンケート配信(探究計画書)</u>	○		◎			ゼミ	各教室
7	5		10	データサイエンス① フィールドワーク計画①	【講義・ワーク】夏休みの情報収集やアンケートの取り方について理解して使えるようになる。フィールドワークの実施計画を立てる。				◎		全体	視聴覚
	12		11	フィールドワーク計画② (具体的な内容の検討)	【ゼミ活動】フィールドワークの実施計画を完成させる。 <u>アンケート配信(フィールドワーク計画)</u>	○		◎			ゼミ	各教室
夏期休業				フィールドワーク								
9	6		12	デザインチャレンジ (活動①)	【ゼミ活動】データサイエンスの考え方を取り入れつつ、今後必要なデータや活動内容、改善点などを確認する。		○		◎		全体	視聴覚
	13		13	デザインチャレンジ (活動②)	【ゼミ活動】中間発表会①に向けて資料を作成する。	◎			○	○	ゼミ	各教室
	20		14	デザインチャレンジ (活動③)	【ゼミ活動】中間発表会①に向けて資料を完成させる。	◎			○	○	ゼミ	各教室
	27		15	中間発表会①〔ゼミ内〕	【ゼミ活動】これまでの成果をまとめ、ゼミ担当や同じゼミの仲間から意見をもらい、考察を深めたり、課題を知ったりする。	○	○	◎	○	○	ゼミ	各教室

月	日	学校行事	回	単元名	目標	A	B	C	D	E	集団	場所
10	4		16	論証の型②	【講義・ワーク】市高版論証の型について理解し、実践を行う。	○	◎			○	全体	視聴覚
	11		17	ロジカルサイエンス① (深化①)	【講義・ワーク】探究のサイクルを回す意義について理解する。論理的な構成や根拠の示し方を学び、今後に向けた改善点を見出す。		○	○	◎	○	全体	視聴覚
	18		18	デザインチャレンジ (深化②)	【ゼミ活動】自らの探究テーマを深めていくために活動する。	◎		○		○	ゼミ	各教室
	25		19	デザインチャレンジ (深化③)	【ゼミ活動】中間発表会②に向けて資料を作成する。	◎		○		○	ゼミ	各教室
11	8		20	中間発表会②〔全体〕	【ゼミ活動】中間発表会②に向けて資料を完成させる。	◎		○		○	全体	体育館
12	6		21	中間発表会②のまとめ ロジカルサイエンス②	【講義・ワーク】中間発表会②について、振り返りを行う。論理的な説明の仕方、効果的なスライドの作成について理解を深める。	○	○	○	◎	○	全体	体育館
	13		22	調査報告書の作成①	【講義・ワーク】これまでの探究を振り返り、調査報告書への記入を行う。	○		○	◎	○	ゼミ	各教室
1	10		23	デザインチャレンジ 深化Ⅱ①	【ゼミ活動】自らの探究テーマを深めていくために活動する。	○		○	◎	○	ゼミ	各教室
	16	金曜日課	24	デザインチャレンジ 深化Ⅱ②	【ゼミ活動】自らの探究テーマを深めていくために活動する。	○		○	◎	○	ゼミ	各教室
	24		25	デザインチャレンジ 深化Ⅱ②	【ゼミ活動】自らの探究テーマを深めていくために活動する。	◎		○	○	○	ゼミ	各教室
	31		26	発表準備	【ゼミ活動】発表のポスターを作成する。	◎		○	○	○	ゼミ	各教室
2	7		27	発表準備 調査報告書の作成	【ゼミ活動】発表のポスターを作成する。	◎		○	○	○	ゼミ	各教室
	12	金曜日課	28	発表に向けて 調査報告書の作成	【講義】発表に向けての説明を行い、発表練習の時間とする。 【ゼミ活動】調査報告書の作成を適宜行う。	○		○	◎	○	全体	視聴覚
	14	SSH研究成果発表会									全体	市民文化会館
	21		29	振り返り 調査報告書の完成	【ゼミ活動】今まで作成した資料に目を通して1年間を振り返り、調査報告書を完成させる。 <u>アンケート配信(1年間の振り返り)</u>	○		○	◎	○	ゼミ	各教室

※主担当は毎時間の略案を作成し、配布する。

※2月14日の研究成果発表会において、2チーム代表発表を行う。