

令和6年度 高校2年 理系特進コース シラバス

□科目	総合的な探究の時間			
□授業時数	1時間/週			
□教材	小論文頻出テーマ対応 現代キーワードファイル(第一学習社)			
□学習到達目標	<p>探究の見方・考え方を働かせ、横断的・総合的な学習を行うことを通して、自己の在り方生き方を考えながら、よりよく課題を発見し解決していくための資質・能力を次のとおり身に付けられるようにする。</p> <p>(1) 探究の過程において、課題の発見と解決に必要な知識及び技能を身に付け、課題に関わる概念を形成し、探究の意義や価値を理解する。</p> <p>(2) 実社会や実生活と自己との関わりから問いを見だし、自分で課題を立て、情報を集め、整理・分析して、まとめ・表現することができるようになる。</p> <p>(3) 探究に主体的・協働的に取り組むとともに、互いのよさを生かしながら、新たな価値を創造し、よりよい社会を実現しようとする態度を身に付ける。</p>			
□成績評価基準	探究活動に必要な知識・技能の習得状況、探究活動を行う姿勢(主体性、協働性等)から評価する。			
□授業計画	月	単元・項目	内 容	備 考
	4	<p>ガイダンス</p> <p>1. 探究の手法を学ぶ</p>	<p>探究活動で活用する調査手法について学び、演習を行う。</p> <p>○文献検索</p> <p>○アンケート調査と分析</p> <p>○実験の組み方</p> <p>○インタビュー</p>	
	5	<p>2. 探究活動(1)</p> <p>1) テーマ・課題の設定</p> <p>2) 探究計画の作成</p>	<p>個人またはグループで探究を行うテーマ・課題を設定する。</p> <p>設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。</p>	
	6	<p>3) 成果発表の作成</p> <p>4) 成果発表</p>	<p>探究活動の成果発表を作成する。</p> <p>成果発表を行う。</p> <p>○クラス内での発表</p>	◎成果発表
	7			◎夏期課題
	9	<p>3. 探究活動(2)</p> <p>1) テーマ・課題の設定</p> <p>2) 探究計画の作成</p>	<p>個人またはグループで探究を行うテーマ・課題を設定する。</p> <p>設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。</p>	

令和6年度 高校2年 理系特進コース シラバス

□授業計画	月	単元・項目	内 容	備 考
□授業計画	10	3) 中間発表の作成	ここまでの探究活動の進捗状況等を報告する中間発表を作成し、文化祭で発表を行う。 ○ポスターによる発表 ○プレゼンテーションによる発表	◎文化祭での発表
		4) 成果発表の作成	中間発表を踏まえて、探究活動の成果発表を作成する。	
	11	5) 成果発表	成果発表を行う。 ○クラス内での発表	◎成果発表
		4. 探究活動(3) 1) テーマ・課題の設定	個人またはグループで探究を行うテーマ・課題を設定する。	
		2) 探究計画の作成①	設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。	
	12			◎冬期課題
	1	2) 探究計画の作成②	設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。	
		3) 成果発表の作成	探究活動の成果発表を作成する。	
	2	4) 成果発表	成果発表を行う。 ○クラス内での発表 ○分野ごとに分かれての発表 ○代表者による発表	◎成果発表
		5. 今後の探究方針の検討	次年度に向けて、探究課題の修正や探究方針を検討する。	
3	6. 全体発表	各クラスの代表者による最終発表会を行う。	◎成果発表	