

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合わせを見いだし、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 | 探究活動で必要な知識・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 |
| | 4 | ガイダンス 1. 探究の手法を学ぶ | 探究活動で活用する調査手法について学び、演習を行う。 ○文献検索 ○アンケート調査と分析 ○実験の組み方 ○インタビュー |
| | 5 | 2. 探究活動(1) 1)テーマ・課題の設定 2)探究計画の作成 | 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。 設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。 |
| | 6 | 3)成果発表の作成 4)成果発表 | 探究活動の成果発表を作成する。 成果発表を行う。 ○クラス内での発表 |
| | 7 | | ④成果発表 |
| | 9 | 3. 探究活動(2) 1)テーマ・課題の設定 2)探究計画の作成 | 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。 設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。 |

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 |
|-------|----|--|---|----------|
| | 10 | 3) 中間発表の作成 4) 成果発表の作成 | ここまでの中間発表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 中間発表を踏まえて、探究活動の成果発表を作成する。 | ◎文化祭での発表 |
| | 11 | 5) 成果発表 4. 探究活動(3) 1) テーマ・課題の設定 2) 探究計画の作成① | 成果発表を行う。 ○クラス内での発表 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。 設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。 | ◎成果発表 |
| | 12 | | | ◎冬期課題 |
| | 1 | 2) 探究計画の作成② 3) 成果発表の作成 | 設定したテーマ・課題を探究する計画を作成する。 探究活動の成果発表を作成する。 | |
| | 2 | 4) 成果発表 5. 今後の探究方針の検討 | 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 次年度に向けて、探究課題の修正や探究方針を検討する。 | ◎成果発表 |
| | 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 |