

1. 担当者からのメッセージ（学習方法等）

- ◆ 昨年度学習した自然環境(気候・地形・植生・土壤)をベースに、人間の社会生活の有機的な結びつきを社会科学的なテーマの学習を通じて理解・考察に努めてほしい。
 - ◆ 大学入試問題を題材に、授業で学習・考察・議論した内容をノート形式で学習していく。

2. 学習の到達目標

- ◆ 自然環境(気候・地形など)をベースに、人間活動(産業・文化)をさまざまな視点から理解・考察する。
 - ◆ 系統地理的・地誌的に社会情勢の理解・考察を行う。
 - ◆ 授業で扱うテーマの背景・事実を整理することで、論理的思考力を身につける。

3. 学習評価(評価規準と評価方法)

3. 子旨評価(評価規準と評価方法)				
観点	a: 関心・意欲・態度	b: 思考・判断	c: 技能・表現	d: 知識・理解
観点の主旨	自然環境・人間活動に対する関心と課題意識を高め、意欲的に追究するとともに、国際社会に主体的に生き国家・社会を形成する日本国民としての責務を果たそうとする。	現代世界の諸課題を地理的観点から考察し、国際社会の変化を踏まえ公正に判断して、その過程や結果を適切に表現している。	系統地理的・地誌的資料を収集し、有用な情報を選択して、読み取ったり図表などにまとめていたりしている。	自然環境に関する基礎的事項を人間活動と関連付けながら理解し、その知識を身に付けている。
評価方法	◆授業での観察 ◆授業後に提出されるデジタルメモ ◆小テスト ◆レポート	◆授業での観察 ◆授業後に提出されるデジタルメモ ◆小テスト ◆レポート	◆授業での観察 ◆授業後に提出されるデジタルメモ ◆小テスト ◆レポート	◆授業での観察 ◆授業後に提出されるデジタルメモ ◆小テスト ◆レポート

上に示す観点に基づいて、学習のまとめごとに評価し、学年末に5段階の評定にまとめます。学習内容に応じて、それぞれの観点を適切に配分し、評価します。

4 学習の活動

9	鉱工業	資源・エネルギー問題 世界の工業 第三次産業				資源の分布やその地域的差異を理解している。 工業の発達について理解している。 工業の立地とその変化について理解している。 世界の工業地域について理解している。 第三次産業の発展について理解している 観光産業の特徴を理解している。	◆授業後に提出される デジタルメモ ◆小テスト
10							
11	世界地誌	東アジア 東南アジア 南アジア 西アジアと中央アジア 北アフリカ 中南アフリカ ヨーロッパ ロシア	○	○	○	○	これまで系統的(テーマ別)に学習してきた内容を、地誌的に秩序立てて理解することができる。
12							
1	世界地誌	アングロアメリカ ラテンアメリカ オセアニア 日本	○	○	○	○	これまで系統的(テーマ別)に学習してきた内容を、地誌的に秩序立てて理解することができる。
2							
3							

※表中の観点について a: 関心・意欲・態度 b: 思考・判断・表現 c: 技能 d: 知識・理解

※ 原則として一つの単元 題材 で全ての観点について評価することとなるが、学習内容 小単元 の各項目において重点的に評価を行う観点もしくは重み付けを行う観点について○を付けています。