

シラバス(英語科)

科目名	SS科学表現 I	学年	2	使用教材	教科書	
		必履修の別 (必・選必・コース選)	必			
学科	理数科	単位数	1	副教材		
系統科目	SS科学表現 II					

【学習目標】

- SS課題探求Iで作成する論文について、英語で表現する能力を育成する。
- 英語での論文作成及び発表を通して、論理的思考力や表現力、プレゼンテーション能力を高める。

【学習方法のポイント】

- 分からない単語は、必ず辞書またはタブレットを使って調べましょう。
- 科学分野に関する頻出英単語や定型文を学び、英語で分かりやすく説明するコツを身につけよう。
- 発表内容は必ず覚えて、相手に伝える技術を身につけよう。

【学習評価と観点】

次の3つの観点に基づき、学習内容のまとめりに観点別評価を行い、学年末に5段階の評定に総括します。

評価の観点	評価内容
	評価資料
①知識・技能	・科学分野に関する英語記事を聞いたり読んだりして、情報を的確に理解できるか。 ・基本的な文法知識や語法を習得したうえで、その知識を適切に使用することができるか。 【評価資料】テスト、小テスト、パフォーマンステスト、ワークシート 等
②思考力・判断力・表現力	・既習の文法や英単語を適切に活用し、研究内容に関して話したり、書いたりすることができるか。 ・自分の研究内容を英語で分かりやすく説明することができるか。 【評価資料】発表、グループ討議、レポート、制作物 等
③主体的に学習に取り組む態度	・英語でのコミュニケーションに関心を持ち、積極的に「聞く・話す(やり取り)・話す(発表)・書く・読む」の5領域に取り組んでいるか。 ・積極的に他者と関わり、意見や情報の共有を行っているか。 【評価資料】振り返りシート、ワークシート、課題提出、授業観察、自己評価、相互評価 等

- 学習の記録簿を活用することで、自らの学習状況をチェックし、目標達成に努めましょう。

【定期テスト範囲(目安)】※追加・変更することもある。

		教科書(単元)		備考
学期	1学期	中間	なし	
		期末	1学期のまとめ	
	2学期	中間	なし	
		期末	2学期のまとめ	
	3学期	学年末	1年間のまとめ	

【学習サポート】

- 理解の難しいところ、つまづいている箇所があれば、友人や教師に相談して解決しよう。
- 難しい問題に直面しても、あきらめず、粘り強く頑張ろう。粘りの底力こそ最高の支えとなります。
- 積極的に級友と意見交換を行い、自らの意見を確立しよう。
- インターネットから正しい情報を読み取り、適切に活用しよう。