

授業名	SS ベーシックサイエンス	週 4 単位
コンテンツ名 (単元名)	生体防御を全身で表現する	
この授業で身に 付けさせたい力 (該当するスキルや力 を囲んでください)	科学する力 (サイエンスリテラシー)	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">課題発見スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">情報収集スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">仮説構成スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">条件制御スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">情報分析スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">論理的思考スキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">プレゼンテーションスキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ディスカッションスキル</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">論文作成スキル</div>
	自在な力 (グローバルコンピテンシー)	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ローカルとグローバルの視座の自在性</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">自己と他者の視野の自在性</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">対言語主体的能動的態度(習得態度)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">対 IT・サイエンスの知識や技術習得態度</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">協働での問題発見・解決する心</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">社会への還元に向けて取り組む心</div>
授業の内容または 流れ (簡潔に)	<p>グループ内の各生徒が免疫に関わる様々な細胞や抗原などに扮し, 免疫応答に関する独自のストーリーを考え, 表現する。</p> <p>各グループの発表は, 生徒間の相互評価とともに, パフォーマンステストとして教員側からの評価も行う。</p> <p>授業内で得た知識を活用するとともに, パンデミック下における社会の状況を適切に理解する力を身につける。</p>	