

2025年度 79期「緑の探究Ⅱ」指導案

日時：6月24日（火）6校時	学習形態：講義、演習	場所：各分野教室
テーマ	研究計画発表会に向けたスライド作成	
本時の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>自分の立てた研究計画について順序立てて具体的に示し、聞き手にとってわかりやすいスライドを作成する。</li> </ul>	
事前準備	<p>担任：研究ノート、「理数探究基礎」の教科書・<b>個別端末</b>の持参について連絡          教員：説明の分担など、Chromebook, モニターのリモコン</p>	
スライドの場所	Google Drive 共有ドライブ 2025→教科→109_緑の探究→緑の探究Ⅱ	
時間	生徒の活動	教員の動き（台詞はご参考まで）
休み時間 14:30 14:45 15:20	<p>教室移動</p> <p>教員の指示に従い、チーム毎に着席。          教員の説明を聞く。          必要があれば研究ノートにメモを取る。</p> <p>79期の Classroom の「授業」タブから          ☆緑の探究Ⅱ_探究計画スライドのリンクを開き、各チーム毎に Google スライドで発表スライドを作成する。</p> <p>終了→各 HR 教室へ。</p>	<p>PC等セッティング</p> <p>チーム毎に着席させ、出席を確認する。          各教室の担当者で事前に分担などを決めて、スライドの説明をする。※<b>発表時間もここで指示</b></p> <p>各チーム毎に研究計画書のデータを見ながら Google スライドで発表スライドを作成させる。</p> <p>※グループ、個人の探究について担当教員からたくさん問い合わせてください。「ほー」「ほんまに？」  <b>「ほかには？」</b>等の簡単な問い合わせで結構です。</p> <p>終了。</p> <p><b>職員室の学年 WB の学年名票の担当分野の欠席生徒をマーク。（その日のうちにお願いします。）</b></p>

