

日時: 6月10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	・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。		
事前準備	担任: 研究ノート、「理数探究基礎」の教科書・個別端末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		
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	教室移動	PC等セッティング	
14:30	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。	チーム毎に着席させ、出席を確認する。 各教室の担当で事前に分担などを決めて、スライドの説明をする。 ※発表時間もここで指示	
14:45	78期のClassroomの各ゼミの「資料」のタブから研究計画書のデータを開き、それを見ながら各チーム毎にGoogleスライドで発表スライドを作成させる。	スライド作成例のプリントを配布。 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。 担当生徒の様子を観察し、作業が進まない者のフォロー。	
15:15	研究ノートを記入。リーダーのものを担当教員に提出。	探究ノートに各自今日学んだことを記入させる。 リーダーのものを1部提出させる。(教員はチェックして次の授業時に返却。)	
15:20	終了→各HR教室へ。	終了。 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ひします。)	