

9月7日(火)講座「課題の発表」

生徒は事前に学習した内容をパワーポイントにまとめ、各グループ毎に発表を行いました。講師が発表に対して助言・指導を行い、原子・原子核全般に対する生徒の理解が深まりました。

	テーマ	グループ
1班	放射線とは	
2班	中性子の利用について	
3班	核分裂、核融合とは	
4班	地球温暖化現象、温室効果ガスとは	
5班	国連気候変動枠組条約(COP15)とは	



今回のSPP講座において、生徒達を指導して下さった植松英穂教授(日本大学理工学部物理学科)です。