

入校式次第(於ギャラリーA)

1. 入校式……9:00～10:00
  - 日立理科クラブ佐藤代表挨拶
  - 中山教育長挨拶
  - 受講生代表高橋龍世さん抱負
  - 受講生、講師自己紹介
  - ガイダンス(理科、数学、テーマ研究)
2. 講話……10:05～11:00  
「科学の世界の面白さ」横山裕道 淑徳大学客員教授
3. 体験教室 11:10～12:00
  - 理科・数学教材の展示、「テーマ研究」の紹介



佐藤代表挨拶

入校式・講話



中山教育長挨拶



3年生高橋さん抱負



講師自己紹介



理科クラス講師と一緒に記念撮影



横山先生の「科学の世界の面白さ」

体験教室



自分の声の波形は？



光の三原色



光伝送の原理