

米国バーストー校海外短期研修 2013年のスケジュール

月日	活動内容
9月28日(土)	正午に岡山駅に集合し、新幹線で大阪に向かう。はるか25号で乗り換え、午後3時ごろ関西空港に到着する。16:55発UA(ユナイテッド航空)886便にてサンフランシスコへ向かう。入国手続きの後、UA6530便に乗り換えてカンザスへ向かう。 カンザス空港にはヒロコさん(旅行代理店から依頼を受けたガイド)とTodd先生が迎えに来て下さっていた。空港到着後、専用バスでホテルに向かい、深夜12時ごろ到着する。
9月29日(日)	午前10時ごろホテルにてホストファミリーと面会し、それぞれの家庭に向かう。終日ホストファミリーと共に過ごす。
9月30日(月)	午前、バーストー校に登校し、Assembly for Amaki(歓迎会)をAuditorium(オーデトリウム:大ホール)で開いてもらう。 昼食はカフェテリア(ビュッフェ形式)でいただく。 午後は、シャドウと共に授業に参加する。また、CO2カーを作製する。
10月1日(火)	引率教員(物理)が、3限と5限のPhysics ClassにおいてBasic Physics for waves and Instrumentsと題して日米共同の英語での講義及び実験を行う。バーストー校の物理担当教員Roger Thumaとの共同授業で、アシスタントを本校の生徒が務めた。また、引率教員(英語)も日本文化などについての授業を行う。 午後、次の日のCO2カーレースに備えて、CO2カーを作製する。
10月2日(水)	2限及び、昼食時間帯に行われているAP(Applied)コースのPhysics Classの生徒を対象に、前日と同じ授業を行う。 午後は、放課後のCO2カーレースに備えて、CO2カーを完成させる。 午後6時から体育館でCO2カーレースが行われ、本校生徒が第1位及び第2位となる。
10月3日(木)	午前、Worlds Festivalが行われ、これに参加する。教室やAuditoriumなどにおいて様々な国についての音楽や踊り、文化の紹介などのイベントが行われていた。 午後、The Nelson-Atkins Museumを見学する。
10月4日(金)	始業前の「数学クラブ」で折り紙を教える。 1限にCharllote先生の部屋でプレゼンテーションの準備と練習を行う。 David先生、Holmes先生、Thuma先生の3部屋(3グループ)に分かれてそれぞれ3回ずつ授業の中でプレゼンテーションを行う。
10月5日(土)	午前中、引率教員・生徒ともに全員5Kランニングに参加する。学校をスタートし、近くの住宅地を1周(5km)して戻った。本校生徒が第1位、第2位となる。 午後5時に全員ホテルに集合し、ホストファミリー、Todd先生とお別れする。
10月6日(日)	午前3時のモーニングコールで起床する。ヒロコさんがホテルに迎えに来てくれた。午前4時に専用車にて空港に向かう。搭乗手続きを行った後、荷物を預け、出国手続きを行う。午前5:45にUA6196便でカンザスを後にする。サンフランシスコでトランジットし、11:15にUA885便で関西空港に向かう。
10月7日(月)	日付変更線を越え、午後3時ごろ関西空港に到着する。予定時刻よりも30分早い到着であった。検疫、入国審査、税関を通り、16:16発のはるか26号にて新大阪駅に向かう。17:22発のさくら572にて岡山に向かう。18:12に岡山駅に到着し、校長・教頭両先生並びに保護者の出迎えを受ける。