

第1部 8:50~10:20 國枝ホール		中学1年生対象
1	ゲームの操作を誰かにやってほしい	簡単な作業の自動化により生まれる時間を求めてボタン連打の自動化に挑戦する。
1	英語を通して学んだこと	今回のキャンプで習得したことについて
1	國枝ホールはコンサートホールに適している?	音とは何か?を根本にf分の一揺らぎ、Hz、dBとIBBCの合奏の関係性を探ります。
1	大正デモクラシーの足跡	大正時代の警察組織、特高警察と当時の社会状況と文学風潮、反社会運動の関係について。
1	戦国大名の覇道	三国志と日本の戦国の共通点や相違点を語る。
1	ヒエログリフー美術的側面と言語的側面ー	ヒエログリフ(古代エジプト)について
2	あなたの知らないそろばんの世界	そろばん競技の魅力について(実演あり)
1	トロッコ問題と鉄道の自動運転について	トロッコ問題から自動運転について考える
3	目指せ、国際科学オリンピック	科学オリンピックの紹介、そこから学べること

第2部 10:40~12:10 國枝ホール		中学2年生対象
2	独りではない『独裁』	選挙制が形骸化した結果生まれる独裁制の観点から選挙の重要性を論じます
2	クジラってかわいそう?	
1	宇宙開発とパラシュート～パラシュートの秘密にせまる!	空気流動データの可視化(アプリ使用)
2	「死の街」～街が、消える…～	日本各地域の過疎化
1	コロナ禍で生まれた新幹線の貨物利用は成功するか	新幹線と貨物輸送について
1	LGBTQと社会受容	制服改革
1	遊園地とテーマパークの経営	テーマパーク、遊園地の成功の方法
2	チャダンスについて知ろう!	
4	Let's think Aderu voice	セクシャルマイノリティやジェンダー平等について

中3部 8:40~10:20 各HRでZOOM		中学3年生対象
4	ふくしま学宿参加報告	福島学宿で学んだことについて
1	Stop! 環境破壊 豊かな世界へ	地球温暖化の被害を防ぐために、私たちがとった行動
1	ミョウバンの結晶作り	小さなミョウバン結晶を作るため、温度降下法、溶媒蒸発法、密度拡散法について調べた。
4	言語学オリンピックに参加しよう!	言語学オリンピック
1	「夢の国」誕生の歴史に迫る	ディズニーの起源と歴史、ディズニーランドの誕生とディズニーランドが人気な理由(ディズニーランドの工夫)、ウォルト・ディズニーの生涯
4	コロナ禍でのハワイ留学	2週間のハワイ留学の体験談
2	カイロ回収プロジェクトの成果とこれから	使い捨てカイロ回収プロジェクトについて
2	耐性菌とこれからの医療	耐性菌の登場によりこれからの医療にはファジーの開発が必須になる
4	噴火と共に生きる三宅島	授業では得られない現地での経験をもとに、リアルな三宅島の姿をツアー形式でお届けします。
4	神田外国語大学グローバル・イシュー探究講座	

第3部 13:00~15:00 國枝ホール		高校1年生対象
5	LAゼミー オペラ入門～様々な芸術が詰まったオペラの魅力～	
3	明治産業から考える日本の鉄道の発展の理由	高崎線と殖産興業の関係を軸に、日本の鉄道が発達した理由について
5	サマーオブラブ～ロックで読み解くカウンターカルチャー～	
5	フードロス削減に向けて	日本でのフードロスの現状と対策について
4	～真のジェンダーフリーを目指して～	FOCUS2021に参加、ジェンダー平等についての活動報告
1	Voice of Youth Empowerment	飢餓について。 Voice of Youth Empowermentで発表して学んだこと。
5	LAゼミー If we reduce food loss, we will smile more!	
5	ワスレナグサ～ふくしまの今～	福島学宿について
4	神田外国語大学グローバル・イシュー探究講座	
5	LAゼミ 小論文入門	