

石川県立大聖寺高等学校

R7 2年生総合的な探究の時間

2/17

火

13:15-16:05

入退場自由

サークル探究 成果発表会

参加申し込み



保護者、地域の方など
お気軽にお越しください。

探究テーマ一覧

- ・ 眼精疲労を軽減したい
- ・ 絶滅種復活の可能性
- ・ 人気ゲームから学ぶゲーム開発
- ・ スーパーパスからサッカーの魅力を解説する
- ・ 自己肯定感を上げよう
- ・ 校庭の砂からガラスは作れるのか？
- ・ 筋肉痛を減らす
- ・ YouTubeの将来像
- ・ 年齢関係なくガチャガチャを楽しむには
- ・ 物価の上昇を抑える
- ・ スープが二重構造のラーメンを作ろう！！
- ・ 艶、極まる。(ultimate TUYA)
- ・ AIイラストだとバレないようにするには
- ・ 歴史から学ぶ3
- ・ パンを作る
- ・ トイレットペーパーについて
- ・ 牡蠣の浄化作用
- ・ デザインしてみよう！！
- ・ 詐欺はあなたのそばにいる
- ・ 「湯けむりの物語を食べる」ースイーツ販売ー
- ・ 嫌いな食べ物を美味しく食べるには？
- ・ 記憶力の向上
- ・ 効率よく時間管理ができるには
- ・ 美味しさの方程式で探る、万人受けする“神味”
- ・ 日本のGDPを増やすにはどうすればいいか。
- ・ 大阪・関西万博が大阪に与える経済効果は？
- ・ 聖高の盛れスポットを見つける！
- ・ 石川の食材を使ったランチボックス🍱
- ・ 同じ花でも色によって意味が違う理由・利点
- ・ 一から醤油を作って最強のTKGを嗜む
- ・ 心霊ガイドマップをつくる
- ・ 自然環境の改善や森林伐採による植物不足を地球温暖化とともにカバーするには～自然問題解決への一歩～
- ・ TRPGの即興性はどこから生まれるのかーGMはなぜ、想定外の発言を自然に物語に組み込めるのかー
- ・ 大腸がんの発症要因と治療の難しさを学び、リスクを減らすための生活習慣を考える。
- ・ 「流行りが終わっても聴かれる曲」にするために作る側と聴く側ができることの提案
- ・ 骨格タイプから考える、からだに合った”太らないお菓子”の作り方
- ・ 理学療法士はなぜ生まれ、これからどのような姿に変わっていくのか

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdL34FVnAuniBiYbtgFe3yS2aNMNq2k6ZMsw6lbTnh8KSAvew/viewform>

- ・ 幽霊は本当にいるのか
- ・ 野菜や果物からリップを作ろう！
- ・ 加賀大観音をミサイルに改造する（本気の空想）
- ・ 勉強が社会のどこで活かされているのか
- ・ 虫を食って未来を備える
- ・ 小学生が楽しく科学を学ぶ方法とは
- ・ 能登の未来に向けて私達ができること
- ・ パクッと栄養補給大作戦
- ・ 何で作ったお菓子の家が一番耐震性があるのか
- ・ パーソナルカラーにあったアイシャドウを作る！！
- ・ k-popアイドルから学ぶ、健康的なダイエットとは？
- ・ 再現可能!? ドラえもんの秘密道具開発
- ・ みんなが進んで捨てたくなくなるようなゴミ箱を作る。
- ・ 一週間の疲れを吹き飛ばせ～爽やかな週明けを～
- ・ あなたにあったゲームを推薦するプラットフォームを作る
- ・ 英語を使ったコミュニケーションができる場づくり計画
- ・ どうすればネット犯罪が減らせるのか ～打倒ネット犯罪～
- ・ 辛いものを食べた後何を食べたなら一番辛さが緩和されるのか
- ・ 推し仲間を作りたい！～聖高生に届けよう”wicked”の魅力～
- ・ 資本主義社会において、格差問題の解決は可能なのか
- ・ 虫は食品ではないという価値観を変える昆虫食のおいしい食べ方
- ・ サンリオの可愛さって何？～私たちの推しはこうして生まれた～
- ・ 学校生活を無理矢理にでも良くしよう
- ・ 短い睡眠時間で疲れをとる方法
- ・ スイーツが体を操る?!
- ・ 和菓子業界を変える

石川県立大聖寺高等学校

922-8510 石川県加賀市大聖寺永町33-1

0761-72-0054