74回生 普通科「サイエンス探究」2020 テーマ一覧

班	発表タイトル
25	重力加速度付き n目並べの必勝法
26	雨に駆ける ~雨に濡れにくい移動法~
27	21ゲーム理論の拡張世界
28	簡単にふわふわのかき氷を作るには?
29	紙飛行機について
30	Excel VBAを使ったコード進行再生ツールの開発
31	理想のティッシュを求めて
32	足音で個人は識別できるのか?
33	より効率的なrailgunを求めて
34	パスタで橋の耐荷重を調べる
35	もう、割らない。片栗粉の逆襲。
36	でき缶でエンジンを作る
37	水上での耐荷重と表面張力の研究 ~沈みにくいってなんだろう?~
38	神戸高校を一から設計しよう
39	家造りにおけるユニバーサルデザイン
40	日本と西洋の建築から学ぶ新しい建築様式
41	空想科学
42	本当に水面はコンクリートのように固くなるのか?
43	クモの糸を強くするには?
44	カイワレダイコンの成長と光の関係
45	自分たちで神戸高校の天気を予測しよう!
46	ドクダミの器官と抗力ビ作用の関係
47	土の緩衝作用とケイ酸の関係
48	睡眠の質向上委員会
49	もう"汗"りたくないっ!፟\$
50	日焼け止めに野菜!!
51	肌状態改善のための研究 ~きれいな肌を手に入れよう!~
52	音が記憶に及ぼす影響 ~Super Memorize Strategy~
53	最強の化粧水を作る
54	エタノールの大腸菌に対する消毒至適濃度
55	No.1の日焼け止めを決めよう!
56	スイセンの無毒転生!?
57	T4ファージVS薬剤耐性菌~ウイルスは人類を救う薬となりうるか~
58	筋肉をつけるための条件
59	緊張とパフォーマンスの相関関係
60	オリンピックの追加競技を予測しよう!
61	緊張してもパフォーマンスは成功する?
62	それでいいんですか?あなたの睡眠
63	部室を清潔にして健康を保とう
64	筋肉の硬さの研究
65	体幹トレーニングの違いによるスパイクスピードへの効果
66	運動と集中力の関係
67	食と知覚の関係
68	廃棄食材を使ってみんなの小腹と社会を救う
69	髪の毛美人になりたい!
70	最適な感染症予防策を考える
71	非常時だっておいしいごはんを食べたい!