

令和3年10月18日	
資料提供	
担当課	調査統計課
担当者	上霜
電話	073-441-2385



令和3年度和歌山県統計グラフコンクールの結果について

本年度実施しました和歌山県統計グラフコンクールにおいて、応募総数186点の中から下記28点の入賞が決定いたしました。

第1部（小学校1・2年生の児童）

受賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
特選	ぼくの家の人じんしらべたよ	和歌山市立名草小学校	2年	嶋 泰源
入選	わか山じょうラジオ体そうしらべ	和歌山大学教育学部附属小学校	1年	永岡 杏樹
入選	えだまめしらべ	和歌山市立伏虎義務教育学校	2年	白濱 凜ノ亮
				中村 理玖

第2部（小学校3・4年生の児童）

受賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
特選	きいてみたよ SDGs	和歌山大学教育学部附属小学校	4年	和田 乙葉
入選	どんなマスクをつけていますか?	和歌山大学教育学部附属小学校	3年	西前 友雅

第3部（小学校5・6年生の児童）

受賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
特選	みんなでやろうSDGs	和歌山大学教育学部附属小学校	6年	寺下 大智
入選	買い物する時どうする?	和歌山大学教育学部附属小学校	5年	大浦 苺夏
入選	オリンピックメダル獲得数調べ	和歌山市立貴志小学校	6年	齋藤 匠
佳作	プロ野球選手の出身都道府県はどこだ?	和歌山大学教育学部附属小学校	5年	谷本 悠貴
佳作	地産地消アンケート	和歌山大学教育学部附属小学校	5年	西野 珠央
佳作	給食たべものしらべ	和歌山市立伏虎義務教育学校	5年	諏訪 圭亮

第4部（中学生）

入賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
特選	オンライン化の波にどう乗る?!	和歌山県立桐蔭中学校	3年	西井 颯杜
入選	本を読む人は減っている？	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	三原 瑚桜
入選	新型コロナウイルスワクチンは必要? Yes or No	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	熊本 愛來
佳作	毎日の食事と栄養のバランス	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	森崎 有紀
佳作	食中毒について知ろう!!	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	丸谷 彩夏
佳作	実は怖い!?インターネット依存症	和歌山県立日高高等学校附属中学校	2年	松下 誠
				高橋 聖弥
				石本 悠人
佳作	メダルから世界を見る	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	谷本 花連
佳作	減らそう!食品ロス	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	濱井 咲恵

第5部（高校生）

受賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
入選	学校行事 増やしてください!	和歌山県立田辺工業高等学校	2年	坂内 悠華

パソコン統計グラフの部（小学生以上）

入賞区分	題名	学校名	学年	制作者名
特選	東京2020オリンピック・パラリンピックメダルから学ぶ『都市鉱山』	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	北濱 一仁
入選	タンパク質をどの食材から摂るのが良いのかな。	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	伊東 詩織
入選	ビックマック指数知ってる?	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	檀上 奈那
佳作	私たちのランドセル事情!	和歌山市立藤戸台小学校	6年	坂本 瑞姫
				松原 杏紗
佳作	コロナ禍の中における旅行・水泳の実態	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	鈴木 結加里
佳作	輝け!!私の夏 第70回近畿中学校総合体育大会陸上競技in兵庫県	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	大川 菜々美
佳作	競わずにいいとこどり? 電子書籍vs紙の書籍	和歌山大学教育学部附属中学校	2年	岡田 こはる
佳作	ChromeとかEdgeとか結局何がええねん!?	和歌山県立日高高等学校附属中学校	2年	西崎 奨真
				宮崎 悠太

令和3年度和歌山県統計グラフコンクール

1	主催	和歌山県統計協会	
2	後援	和歌山県・和歌山県教育委員会	
3	目的	統計知識の普及と統計の表現技術の研さんに資することを目的とする	
4	応募作品数	第1部（小学校1・2年生の児童）	3点
		第2部（小学校3・4年生の児童）	2点
		第3部（小学校5・6年生の児童）	6点
		第4部（中学校の生徒）	140点
		第5部（高等学校以上の生徒・学生及び一般）	1点
		パソコン統計グラフの部（小学校の児童以上）	34点
		合計	186点
5	応募者数	206名	