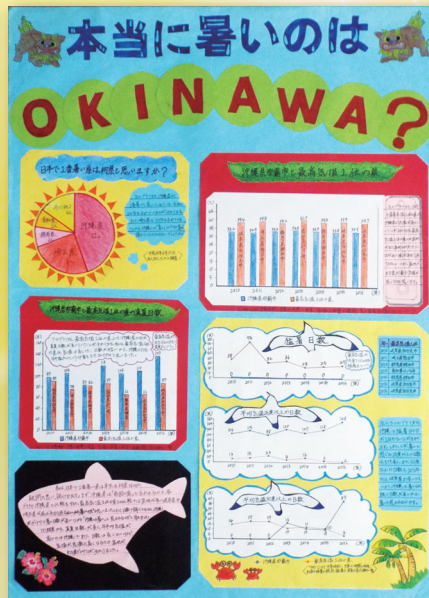
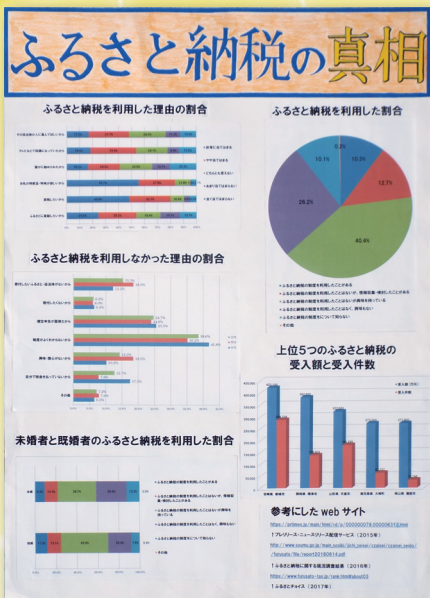
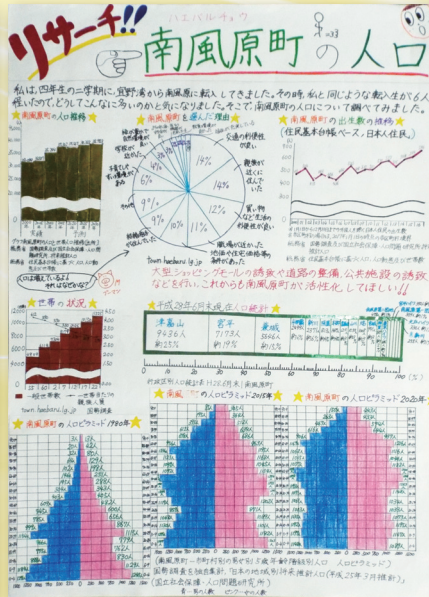
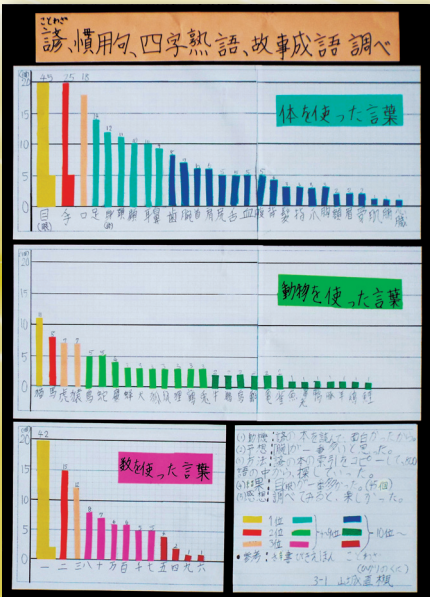


平成 29 年度

沖縄県統計グラフコンクール 入賞作品集



沖縄県統計グラフコンクールは、統計グラフの作成を通じて、みなさんに統計を理解し、親しんでいただくことを目的として毎年開催しております。

今回のコンクールには県内の小学生から高校生の方まで、486人の参加により、159点の応募がありました。

この作品集は、応募された作品の中から、厳正な審査を経て選定された24作品を掲載しています。

入賞作品一覧

第1部 (小学1～2年生) 銀賞1作品

第2部 (小学3～4年生) 金賞1作品

第3部 (小学5～6年生) 銅賞1作品

第4部 (中学生) 金賞2作品、銀賞2作品、銅賞2作品、
佳作4作品、奨励賞1作品

第5部 (高校生以上の生徒・学生及び一般)

銅賞1作品、佳作2作品、奨励賞1作品

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)

金賞1作品、銀賞1作品、銅賞1作品、
佳作2作品、奨励賞1作品

第1部 (小学校1～2年生)



那覇市立安謝小学校1年
我那覇 凜

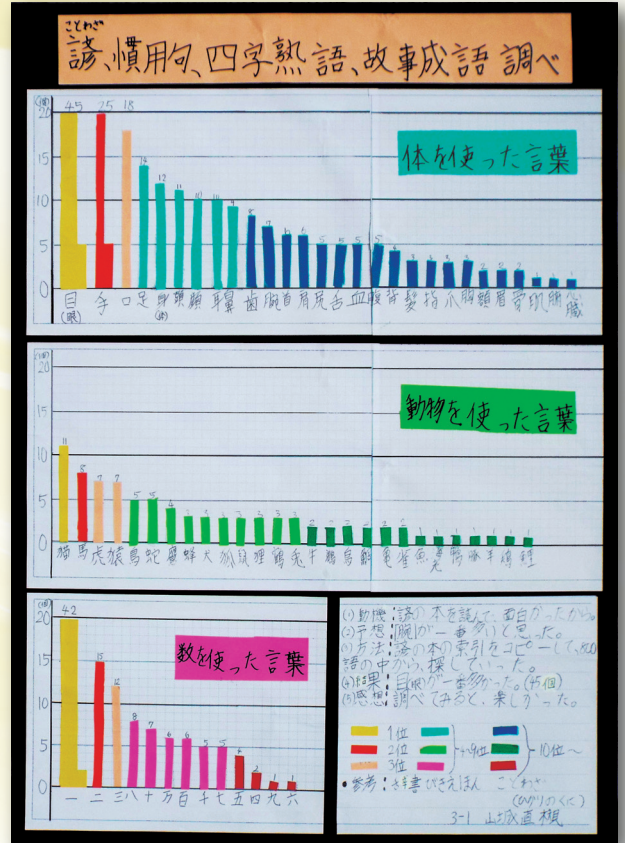
6月中旬から8月までの天気を毎日調べて
いてすごく頑張ったと思います。また、分析
を人物にコメントさせたり、デザインを工夫
したりと、とても良い作品です。

第2部 (小学校3～4年生)



那覇市立石嶺小学校3年
山城 直槻

発想がユニーク。800語からリサーチして、データをよく頑張ってまとめています。順位も色分けして、努力のあとが見られる良い作品です。

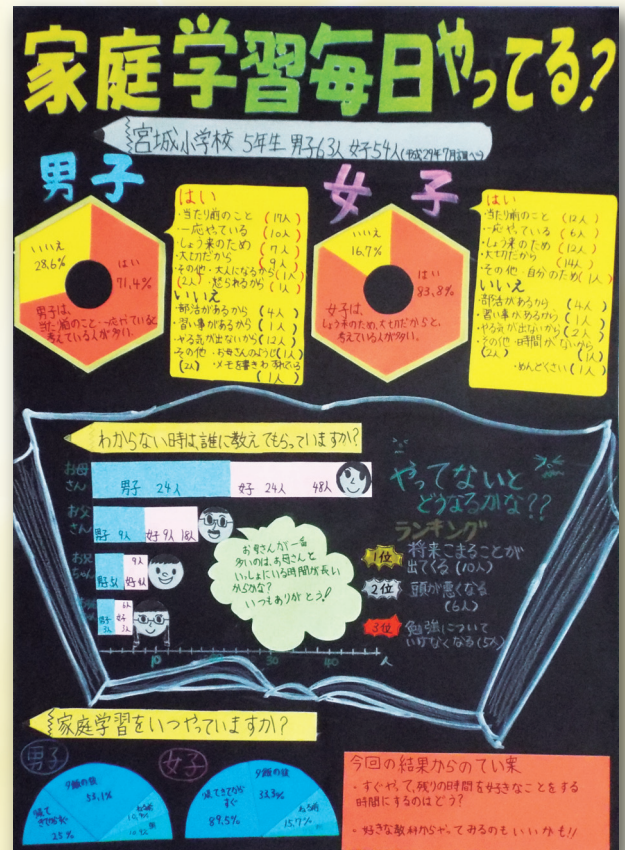


第3部 (小学校5～6年生)



浦添市立宮城小学校5年
前原 萌愛 新里 綺星

同校5年生117名のアンケート調査結果(身近なデータ)をわかりやすくまとめています。結果から自分の考えを提案するのはいいが、調査の分析がもっと多いとなお良いでしょう。

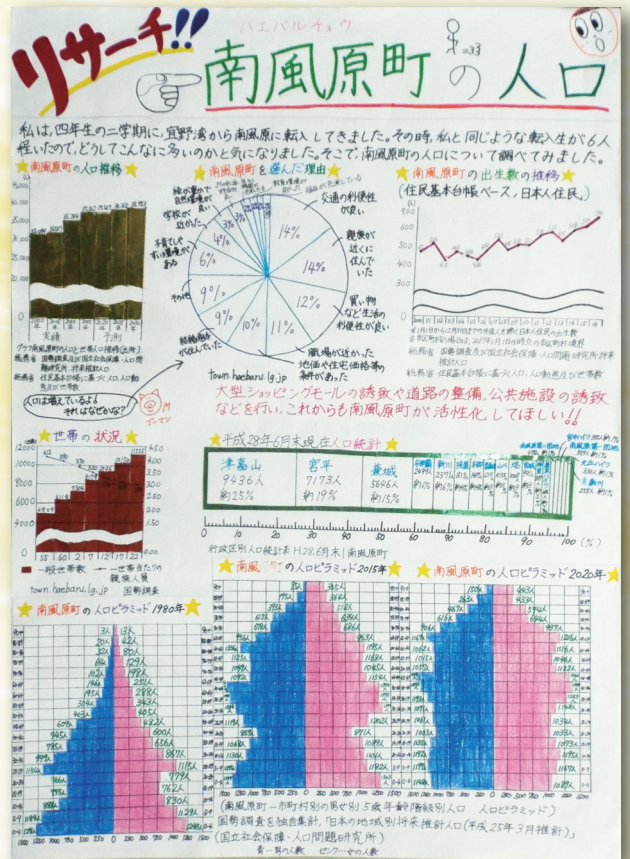


第4部 (中学生)



沖縄県立開邦中学校 1年
宮城 新菜

自身の住む身近な南風原町について、きめ細かく整理してまとめてあり、調査・作成理由もユニークな作品です。様々な数値を適切に表すため、異なるグラフを上手に使い分けている点がとても素晴らしい。



沖縄市立沖繩東中学校 3年
西原 明里紗



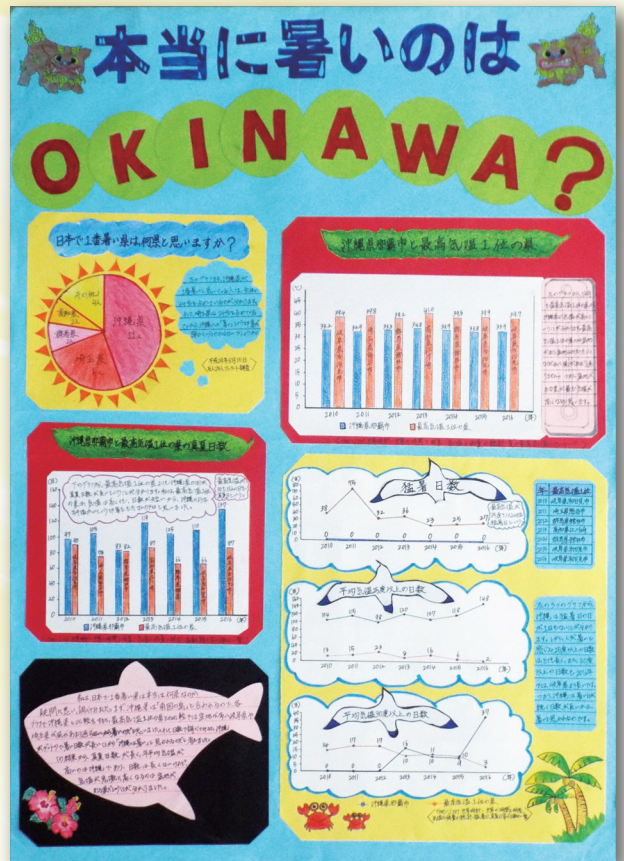
折れ線グラフや棒グラフを使用して、時系列の数値データを比較して読み取る事ができる作品となっています。長時間労働について、現状や解決するための対策等も分かり易く表現している点が素晴らしいです。

第4部 (中学生)



琉球大学教育学部附属中学校3年
仲地 愛華

沖縄県と全国の気温状況を比較し、イメージ値や実際温度値を分かり易くまとめられた内容となっています。調査研究タイトルも興味を喚起する良い作品です。



琉球大学教育学部附属中学校2年
仲里 美耶

沖縄県と全国の学力点を比較し、そこから見える問題点を、背景色とイラストで効果的に表現しているのが素晴らしいです。現状によるニート数増加の推移など、同世代への関心を高める作品となっています。

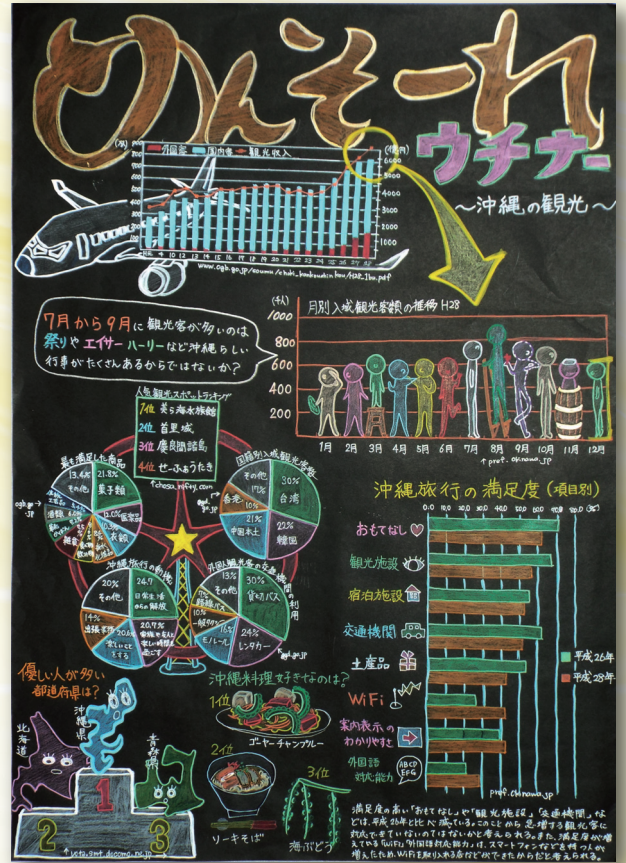


第4部 (中学生)



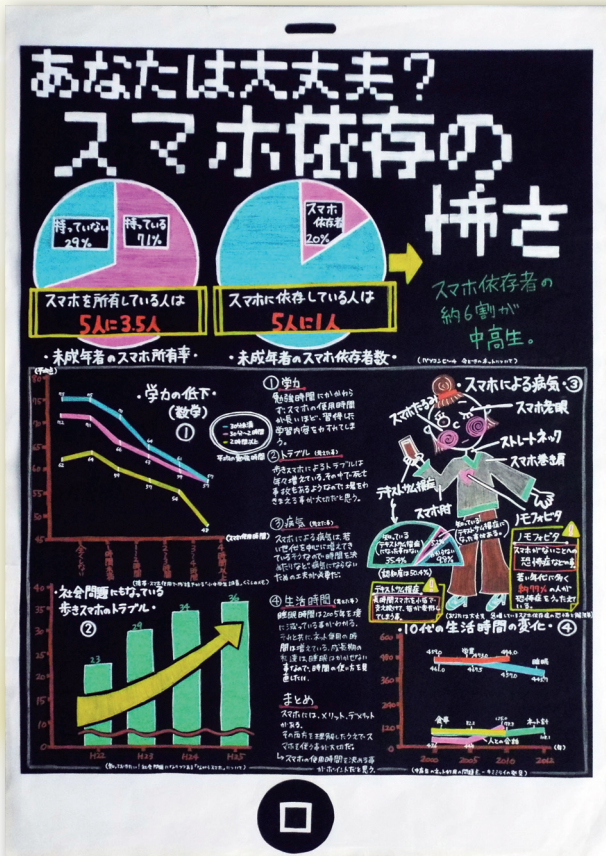
琉球大学教育学部附属中学校 3年
崎原 涼花

データが豊富で、グラフの表現も独創的。背景色とデザインが効果的に表現されていて工夫が見られる良い作品です。制作者の郷土愛も感じられます。

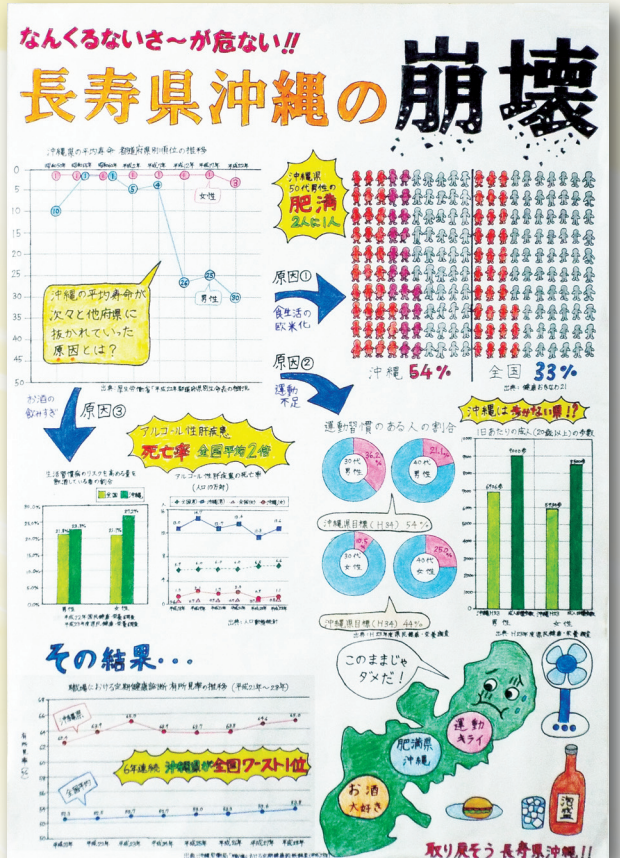
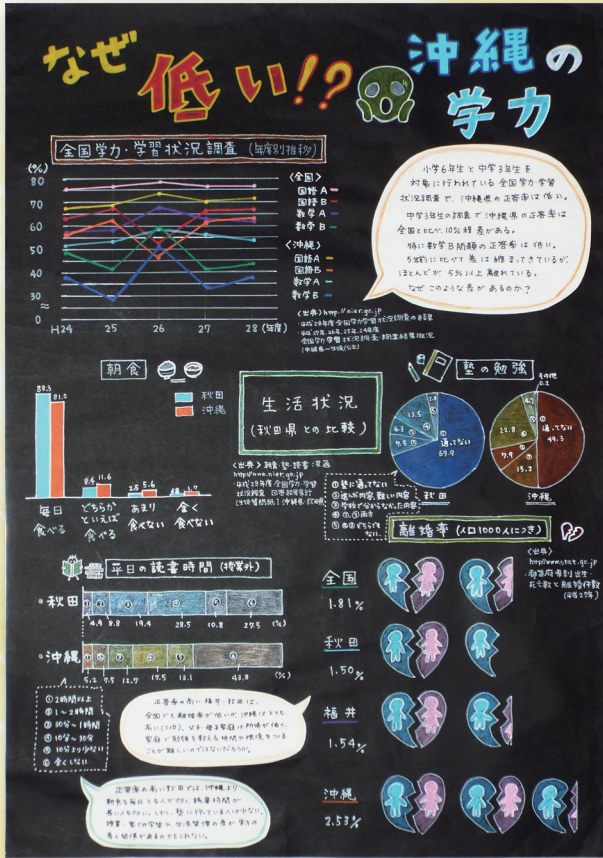


琉球大学教育学部附属中学校 2年
宮城 優芽

中学生で問題になっているスマホ依存について4つの観点から分析していて、しっかりまとめられています。身近な課題で同世代にもわかりやすい内容でメッセージ性もあります。



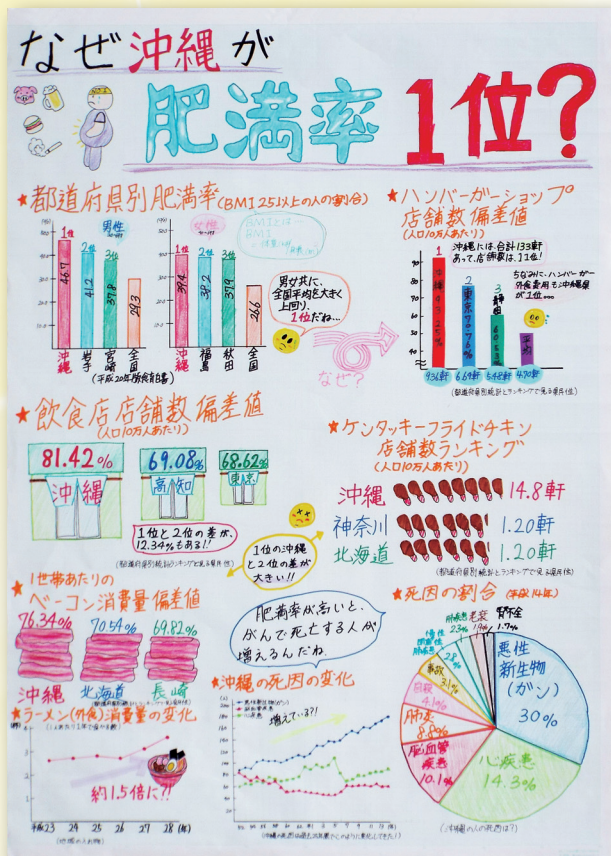
第4部 (中学生)



琉球大学教育学部附属中学校3年 与儀 笑佳

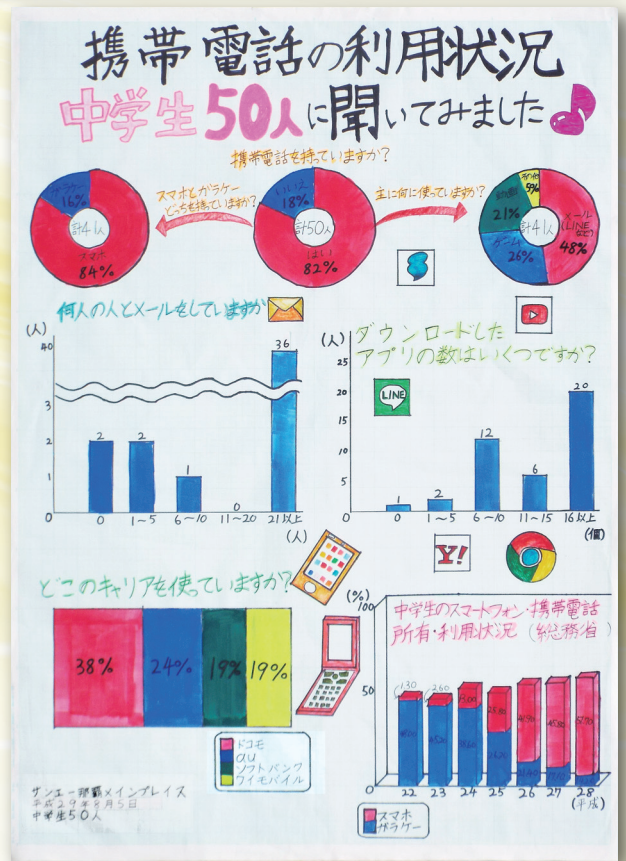
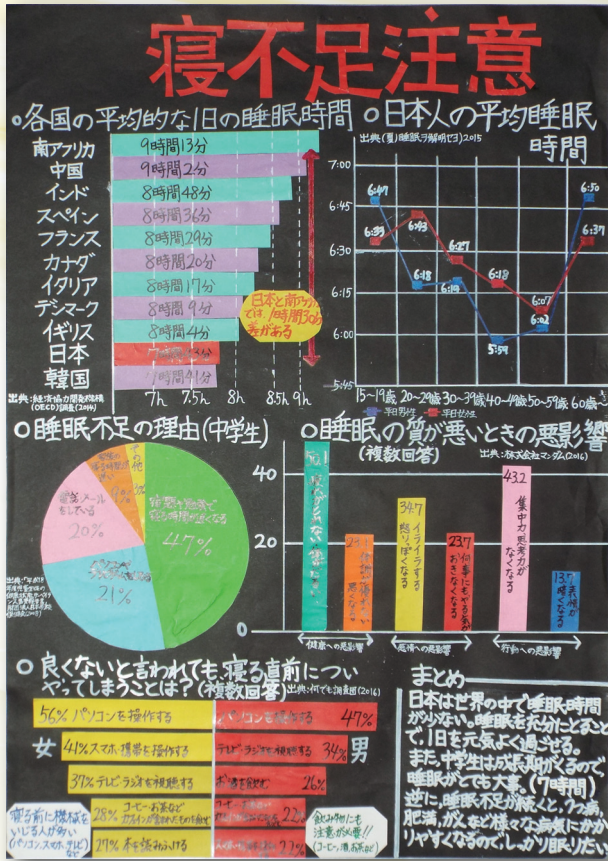


沖縄県立開邦中学校1年 宮下 紅葉



沖縄県立開邦中学校1年 仲村 芭奈

第4部 (中学生)



琉球大学教育学部附属中学校 2年
ピニラ ルカ



浦添市立仲西中学校 1年
平田 優斗

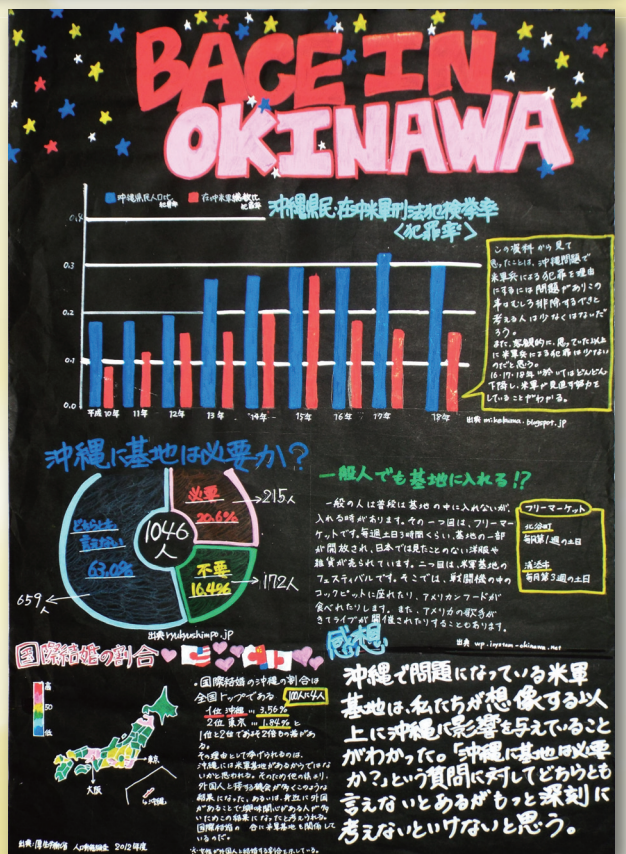
第5部 (高校生以上の生徒・学生及び一般)



第65回統計グラフ全国コンクール 佳作

沖縄県立首里高等学校 1年
仲本 結哉 新垣 友捺
山城 り子 花城 泰成
田本 裕之

基地に関するデータに、国際結婚割合値を加えたことで、より興味を感じる作品になっています。分析、結果、考察の流れも良く、制作者の感想が書かれているのも良い。また、背景色とのグラフや文字等デザイン工夫が効果的で見る側に強いインパクトを与えています。



第5部 (高校生以上の生徒・学生及び一般)

広がるアニメの世界

Q1 アニメは見ますか?

LINEで男女含む 39人の回答

見ない (15%)
見る (34%)
アニメも原作も見 (51%)

Q2 何をきっかけにアニメやマンガを見始めましたか?

男女含む 39人の回答

学校で見た (62%)
その他 (10%)
見始めました (28%)

Q3 ブースやDVD、CD等は買っていますか?

男女含む 39人の回答

買う (96%)
買わない (4%)

Q4グッズ等に月どれ位のお金をかけますか?

男女含む 29人の回答

1000円程度 (52%)
1000円程度~5000円程度 (39%)
1万円以上 (9%)
5000円程度 (0%)

目指せ!! Global 沖縄

沖縄リゾートエンゲージ実施数

2013年10月 ~ 2023年10月

Comment

沖縄リゾートエンゲージの数は増加傾向にある。観光客の増加に伴って、観光客との交流が深まり、沖縄の魅力を伝える機会が増えている。今後も積極的に実施していきたい。

Comment

エンゲージメントの重要性は認識している。観光客の満足度を高めるために、今後も積極的に実施していきたい。

Q YOUはどこから沖縄へ

男女含む 39人の回答

沖縄 (34%)
中国 (28%)
台湾 (28%)
その他 (10%)

Comment

沖縄は観光客にとって魅力的な観光地である。観光客の増加に伴って、観光客との交流が深まり、沖縄の魅力を伝える機会が増えている。

Q YOUは沖縄のどこが好き?

男女含む 39人の回答

ビーチ (34%)
自然 (28%)
食文化 (28%)
その他 (10%)

Comment

沖縄は観光客にとって魅力的な観光地である。観光客の増加に伴って、観光客との交流が深まり、沖縄の魅力を伝える機会が増えている。



沖縄県立未来工科高等学校 1年
池田 星心 新城 茉希



沖縄県立首里高等学校 1年
山川 実玖 親川 理子
喜屋武 奈鶴 高良 みく
新垣 駿

沖縄の貧困

貧困に関連する点 (中2、4男)

経済的理由で食料を買えない人が増えている (中2、4男)

経済的理由 (50%)
家族 (22%)
健康 (19%)
その他 (9%)

就学援助利用状況 (須田層)

学年	利用している	利用していない
小1	34%	57%
小2	42%	52%
中1	50%	45%

貧困の連鎖はどのように起る?

40歳代貧困層に育つ子供は、経済的理由で食料を買えない人が増えている (中2、4男)

経済的理由で食料を買えない人が増えている (中2、4男)

経済的理由で食料を買えない人が増えている (中2、4男)

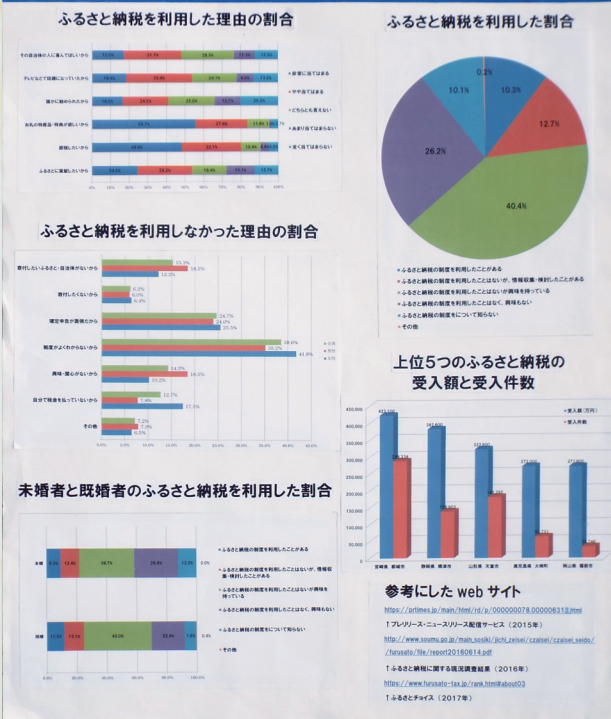
経済的理由で食料を買えない人が増えている (中2、4男)



沖縄県立首里高等学校 1年
喜屋武 英 石嶺 那桜
宮城 円佳 崎山 裕匠
池原 里保

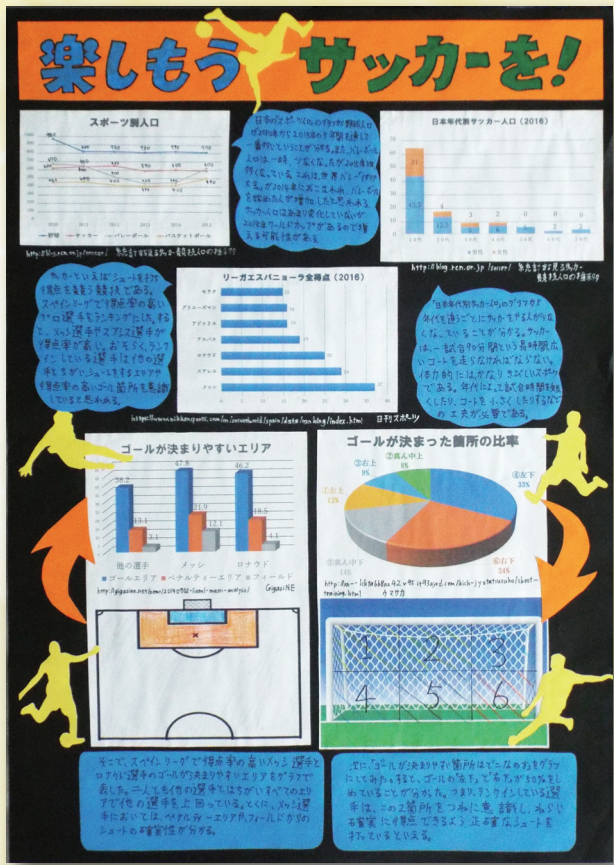
・ パソコン統計グラフの部（小学校の児童以上）

ふるさと納税の真相



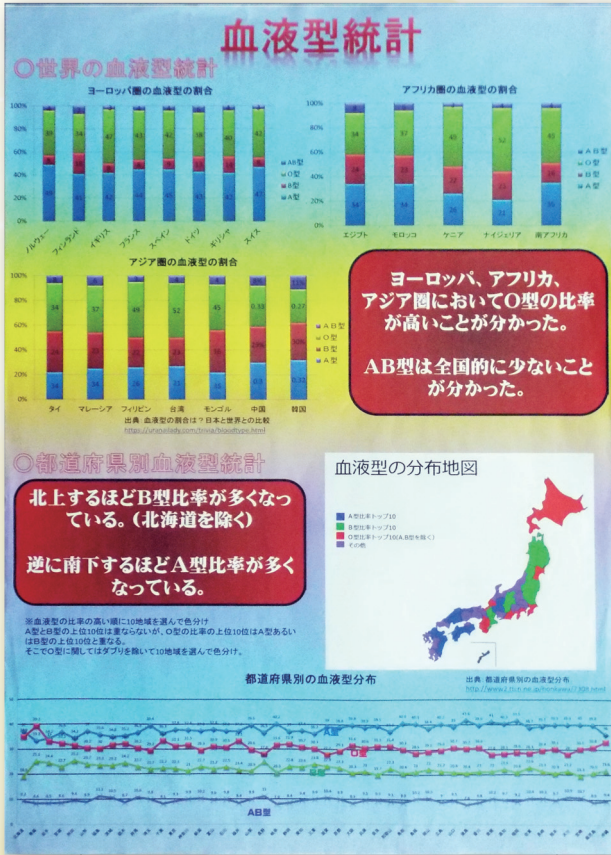
琉球大学教育学部附属中学校3年
尾風 剛

メディア等で話題になっていた「ふるさと納税」の状況が分かり易くまとめられています。PCによる帯グラフや横棒グラフ・円グラフを3D効果等の機能を活用し、効果的に構成されている点が素晴らしく、大変興味深い作品です。



琉球大学教育学部附属中学校2年
飯田 爽太

サッカー競技人口を世界と日本で比較し、スポーツの見所である得点シーンについて上手にまとめられた作品となっています。縦棒グラフや円グラフで3D効果機能を使用し、得点エリアが効果的に表現されています。



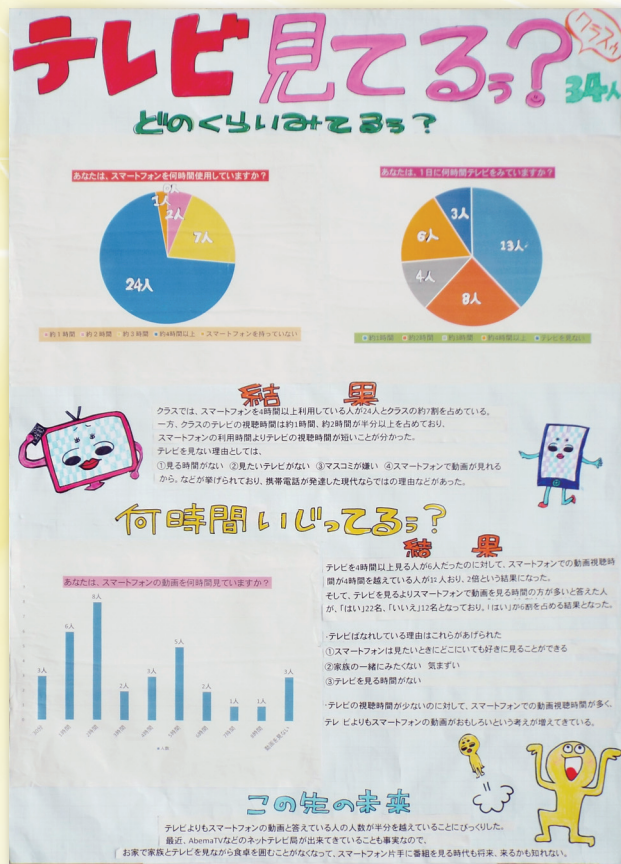
沖縄県立久米島高等学校3年
久根次 海沙 饒平名 唯
上江洲 ひかる

身近な血液型について、世界と日本を比較した作品です。着目点がユニークで興味を惹きます。帯グラフ(100%積み上げ縦棒)で3D効果機能を使用しており工夫が見られます。

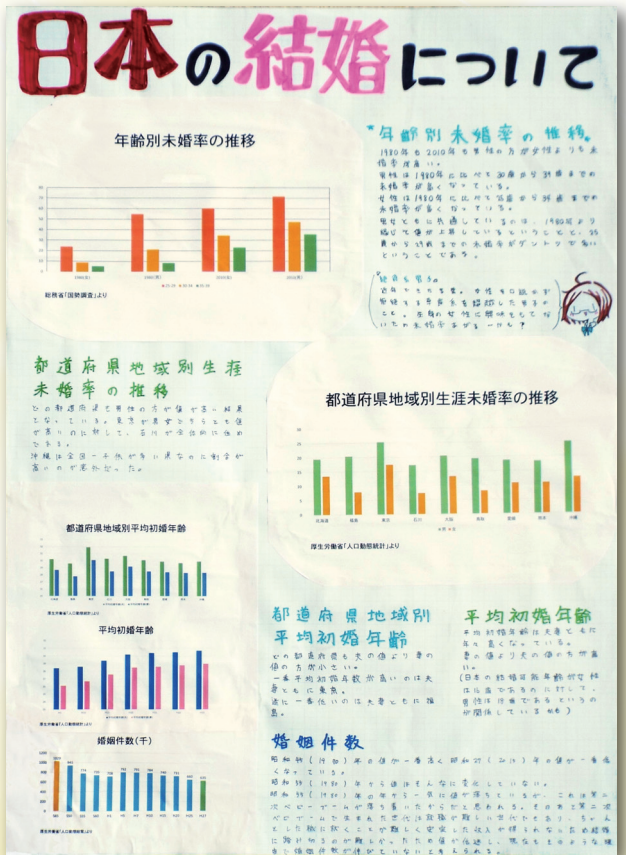
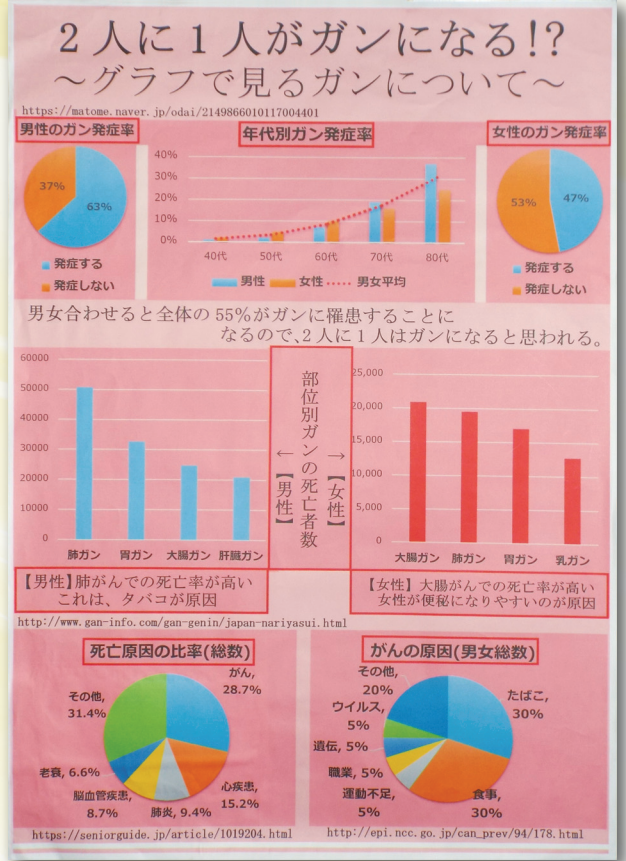
パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



沖縄県立名護商工高等学校 3年
 岸本 泰光 小橋川 志
 仲村 颯也 花城 セバスチャン



沖縄県立美来工科高等学校 1年
 上野 日向 嘉手納 凜香



沖縄県立美来工科高等学校 1年
 平 楓 仲田 萌華



沖縄県統計課

TEL: 098-866-2050 FAX: 098-866-2056
 沖縄県統計資料WEBサイト: <http://www.pref.okinawa.jp/toukeika/>

沖縄県統計協会

TEL: 098-866-2054 FAX: 098-866-2056
 Email: toukeikyukai@woody.ocn.ne.jp
 WEBサイト: http://www.pref.okinawa.jp/toukeika/kyoukai/kyoukai_index.html