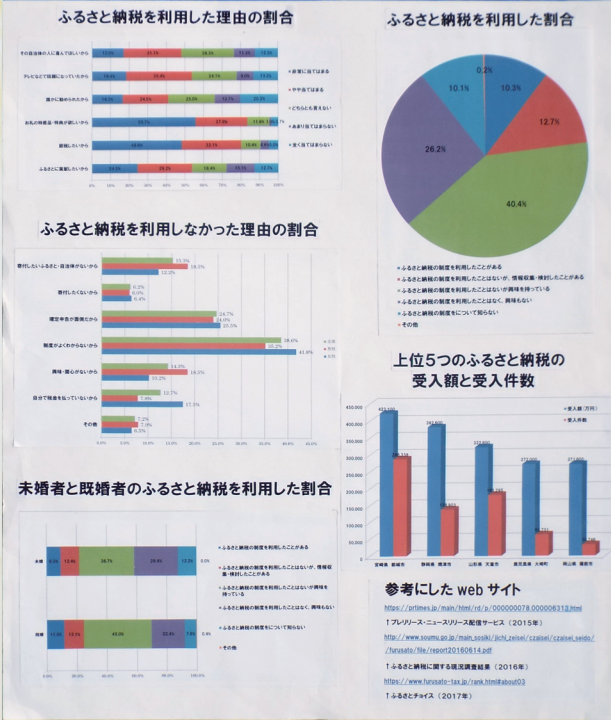


・ パソコン統計グラフの部（小学校の児童以上）

ふるさと納税の真相



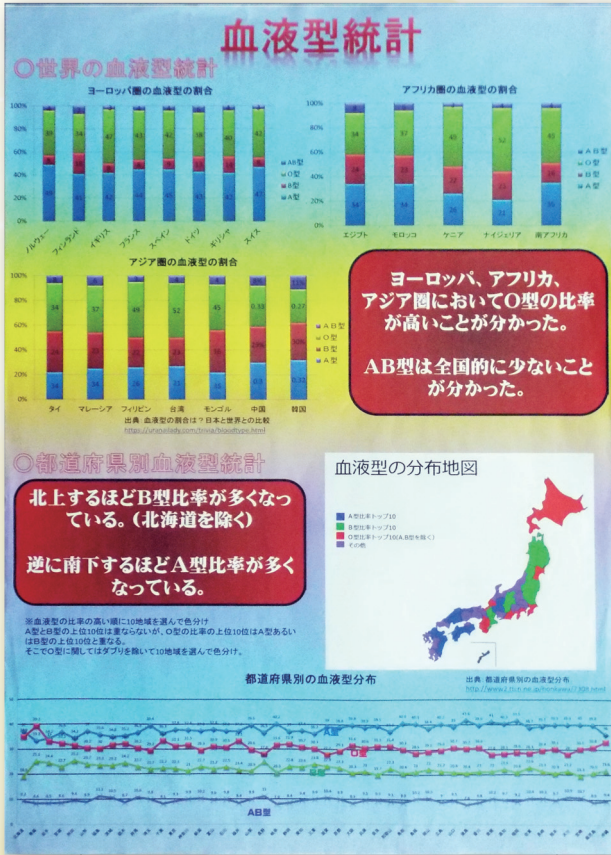
琉球大学教育学部附属中学校3年
尾風 剛

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。



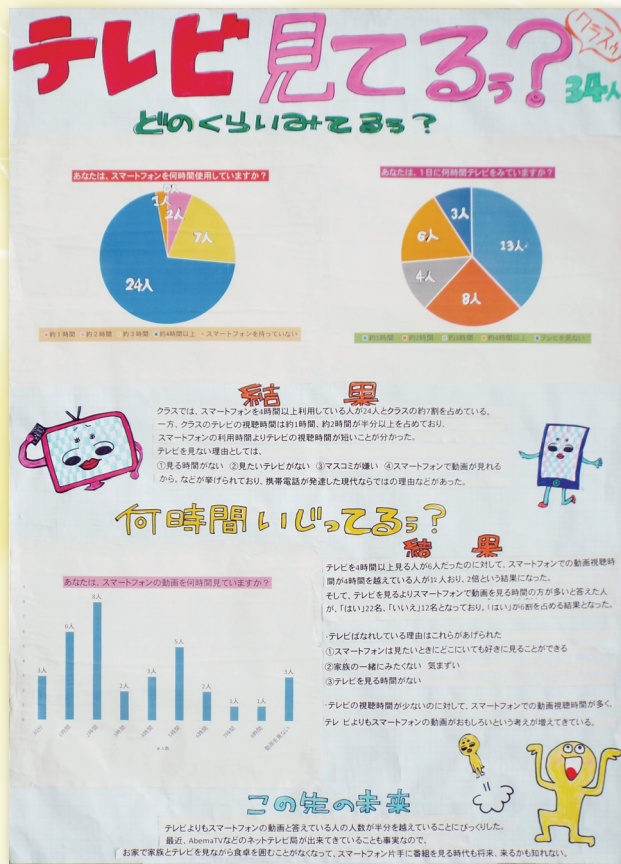
沖縄県立久米島高等学校3年
久根次 海沙 饒平名 唯
上江洲 ひかる

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。

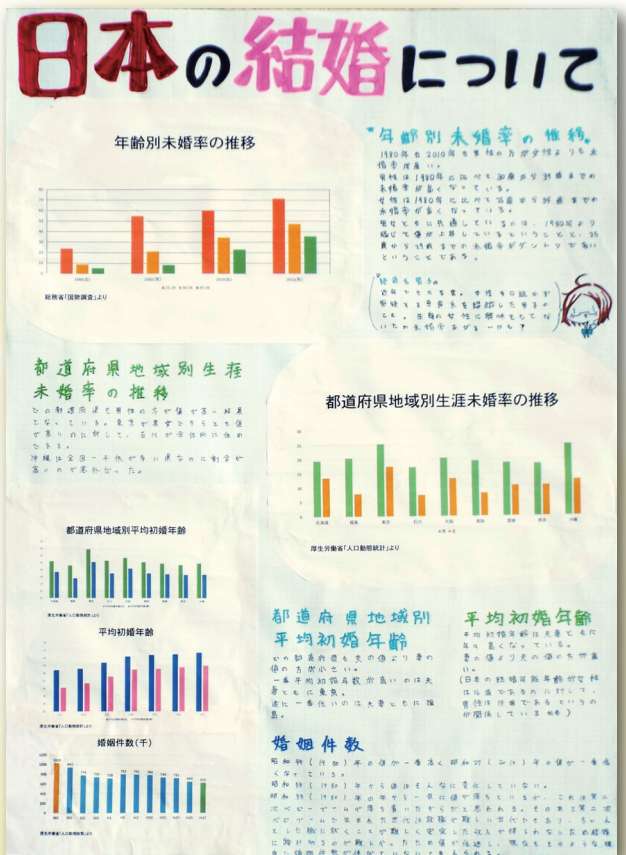
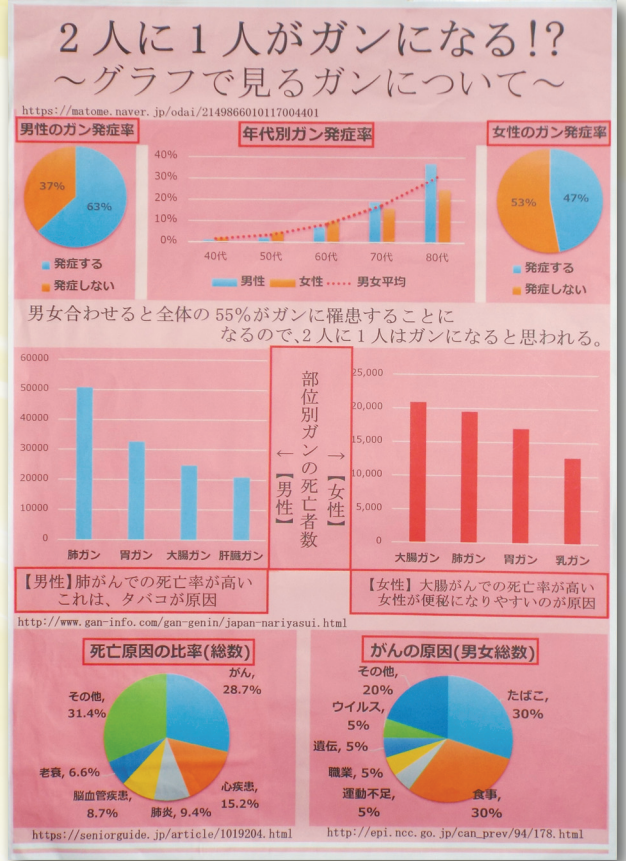
パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



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