



いちよう

令和5年3月10日
熊本市立健軍東小学校
校長 吉田 高広

3月ももう半ばに入ろうという時期に差しかかってまいりました。朝夕の寒さもこのところ一気に和らいできたという実感があります。昼間は20度を超える気温となり、少し動くだけで汗ばむような暖かさとなってきました。ふと気づけば卒業式まで2週間を切っています。6年生をはじめとして、どの学年でも学習のまとめに時期に入りました。

毎朝正門近くの交差点で子どもたちの見守りをしてくださっている本校区自治協議会長の餅崎さんが「このころのあたたかさのせいだろうか。子どもたちのあいさつに力が入ってきて、格段によくなっていますよ。」とおっしゃっていました。こういったお声を子どもたちに届けることで子どもたちが自信を深める。そのことでさらにあいさつがよい方向に向かっていく。そのことで地域全体が活気づく…といった好循環がもたらされていくことを願っています。地域の方々のこのようなお声掛けがとてもありがたいです。大切にされていることを感じてもらえるよう学校でも指導していきますので、今後ともよろしく願いいたします。

未来の科学の夢絵画展 朝日小学生新聞賞受賞の快挙！ 6年2組 鐘ヶ江晟太郎さん【DX いびきチェンジャー】

3月7日に朝日新聞及び公益社団法人発明協会ホームページにて発表が行われました、標記の絵画展の入賞者の発表が行われました。この日本発明協会という公益社団法人は、明治37年に“工業所有権保護協会”として創立されて以来、発明の症例、次代を担う人材の育成、知的財産権制度の普及啓発を通じ、我が国の科学技術の発展と産業経済の発展に尽くしてこられた法人です。その事業の中に青少年創造性開発育成という部門があり、そこに発明くふう展と未来の化学の夢絵画展があり、この絵画展において、健軍東小学校6年生児童の鐘ヶ江晟太郎さんの作品【DX いびきチェンジャー】が、優秀賞にあたる朝日小学生新聞賞を受賞したのです。

学校では、個人的に応募した作品展等の表彰は、線引きが難しくなること等の理由で、学校として行っていません。しかし、今回鐘ヶ江さんが受賞したことで、健軍東小学校向けに「仲田祐一奨励金」として、20万円が贈られることとなりました。これは教育資材の購入金として使うことが求められているもので、画材や理科実験に関する機材を想定しているとのこと。そのような意味でこの場でご紹介させていただいておりますので、ご理解いただきますようお願い申し上げます。

なお、この件についてはインターネットにて「第45回 未来の科学の夢絵画展」で検索すると出てきます。小学校・中学校の部は全応募数（全国から）6932点中 特別賞が11点、優秀賞49点、奨励賞78点の奨励賞以上の作品が紹介されているうちの、鐘ヶ江さんは特別賞を受賞しています。是非ともご覧ください。

行事予定 3/13(月)～3/24(金)

- 13日(月) 卒業式練習第2回 (5, 6年 5校時)
- 15日(水) フッ化物洗口 安全点検 ALT 来校
- 16日(木) 拠点校指導員来校 卒業式練習第3回 (5, 6年 6校時 予行)
- 20日(月) 図書館閉館 卒業式練習第4回 (5, 6年 5校時) 21日(火) 春分の日
- 22日(水) 卒業式練習第5回 6年修了式 卒業式準備 (5, 6校時) ALT 来校
- 23日(木) 卒業式 24日(金) 修了式 (1～5年) 大掃除