

あなたが写っていませんか？広報さやまに掲載した写真は、広報課で撮ったものでしたら無料で差し上げます。広報課までご連絡ください。



▲自主防災組織の可搬ポンプ訓練で、日ごろの練習の成果を発揮しました／新狭山地区(中原公園)



▲多くの子ども達が参加したバケツリレー消火訓練／入間地区(南小学校)

トピックス TOPICS

●市内8会場で防災訓練

約3,000人が実践さながらの訓練に参加

8月28日(土)いつ起こるか分からない地震災害に備えて、総合防災訓練を実施しました。当日は避難勧告広報訓練などの災害対策本部の訓練をはじめ、市内8会場で自治会主体による地区防災訓練が行われました。参加者は、バケツリレー消火訓練や応急処置方法、炊き出しなど、実践さながらの訓練に真剣な面持ちで取り組みました。

●根堀にきれいな古代蓮の花が咲きました

8月下旬、根堀(広瀬)に「古代蓮」の花が見事に咲きました。その姿は古代悠久のロマンを偲ばせてくれるようでした。



●市民・行政・各団体が一体となって交通安全対策を！交通安全キャラバン隊が狭山市を来訪



8月23日(月)交通安全キャラバン隊が、狭山市を訪問し、狭山市交通安全母の会など約200名が歓迎しました。キャラバン隊は内閣官房長官からの交通安全メッセージを市長に手渡し、次の訪問地の荒川村に向かいました。

●やったー！ストライク！！

彩の国まごころ国体の会場でボウリング教室



◀少しうまくまりました

8月23日(月)~27日(金)新狭山グランドボウルでボウリング教室が行われました。45名の参加者は、投球フォームの指導やピンのねらい方、点数のつけ方など、基礎的なことからしっかり学び、最終日には大会を行い一週間の成果を確かめました。



アキアカネ
(トンボ科)
ナツアカネとともに赤とんぼの代表で体長約4cmになります。6月ごろ平地の水田などで羽化し、暑さに弱いため、羽化直後は涼しい高原で過ごします。そのころは体は黄色で、夏に成熟すると赤くなります。そして、秋の到来とともに平地に戻って産卵します。身近で馴染み深いトンボです。

山王小学校



●茶摘みや手もみ茶、お茶料理にもチャレンジ

山王小の児童はみんな「お茶博士」

3年生の総合の学習の時間では、今ではめったに見られなくなった手もみ茶づくりを体験し、お茶の歴史や料理、お茶のおいしい入れ方なども学習します。

また、毎年5月には全校児童で茶摘み体験。山王小の児童みんなが、お茶博士になって卒業していきます。

●きれいな花を咲かせたい「一人1鉢の菊づくり」

6年生になると、一人1鉢で自分の菊を責任を持って育てます。きれいな花が咲くのを楽しみに、水やりやわき芽摘みなどの世話をしながら、10月末の開花を心待ちにしています。



●所沢・飯能・狭山・入間市民が踊りで交流 西武ドームで夏の市民まつり盆踊り大会



8月21日(土)所沢・飯能・狭山・入間市で構成する埼玉県西部地域まちづくり協議会が、西武ドームでダイアプラン夏の市民まつり盆踊り大会を開催しました。当日は、約28,000名が会場を訪れ、普段では入ることのできないグラウンドの上で、歌手の歌をバックにした盆踊りや観光物産展などを楽しみました。

●広島市平和記念式典の参列で

戦争の悲惨さと平和の大切さを感じました



8月6日(金)「広島市原爆死没者慰霊式並びに平和祈念式」に市内の中学生4名が参列しました。慰霊碑への献花や同級生が作成した千羽鶴の献納、原爆ドームなどの見学を通して、改めて戦争の悲惨さと平和の大切さを感じました。

8月20日(金)水野公民館と第四児童館の合同で、おもしろ理科実験が行われました。参加した小学生39名は、ブーメランやジュースを使ったストロー温度計づくりなどにチャレンジしました。子ども達は、実験を通じて理科の面白さを感じながら電気や温度の仕組みを楽しく学びました。

●手作りブーメランを飛ばしたよ!

夏休みのおもしろ理科実験

8月20日(金)水野公民館と第四児童館の合同で、おもしろ理科実験が行われました。参加した小学生39名は、ブーメランやジュースを使ったストロー温度計づくりなどにチャレンジしました。子ども達は、実験を通じて理科の面白さを感じながら電気や温度の仕組みを楽しく学びました。

