



消防団魂
磨き上げられた技 6/5

消防ポンプ操法競技大会が藤岡消防署で開かれました。この大会は消防団員が火災現場で使用する機械器具などの取り扱いを習得し、団員が火災現場で対応できる体制の確立を目的としています。競技は、炎に見立てた的を放水でいかに早く倒すかをタイムで競います。

大会では、各分団とも日ごろ積み上げた訓練の成果を発揮し、熱戦が繰り広げられました。統制の取れた迅速な動きと力強い掛け声に訪れた人たちから大きな拍手が送られました。

的を目標に、真剣なまなざしで放水をします。



快晴のもと、スタート地点には多くの観客が訪れ、スタートを盛り上げました。



気持ちいい青空のもと
市内をサイクリング 5/29

約60キロのチャレンジコースと約30キロのエンジョイコースに分かれて市内を駆ける、チャレンジサイクリングフェスタを開催しました。参加者は川沿いのサイクリングロードや新緑の山の中を気持ちよく走ります。チャレンジコースにはタイム計測区間があり、標高差443m、全長5kmの山道を参加者が一気に駆け上がりました。タイム計測を終えた参加者たちは山の頂上でひと時の休息を迎えます。「きつかったけどこの達成感がたまらない」と仲間内で笑い合っていました。

もらってきた苗が成長するように、願いを込めて植樹。



三波川サクラ樹勢回復のために
満開の冬桜を咲かせよう 6/14

冬桜の樹勢回復事業の一環として、後継樹の生産を強化していく取り組みを行っています。勢多農林高校の協力で無菌苗が完成し、冬桜の苗木の生産に取り組んでいる桜山保存会会員に手渡されました。会員は元気に育ててほしいと願いを込めて苗木を植えていました。



5分の1スケールの模型の大きさに驚きます。

郷土の偉人を介して
空に思いを巡らせる 6/12

ぐんまちゃん家で世界文化遺産高山社跡と本市出身の航空科学者堀越二郎のPRが行われ、親子連れなど200人を超える人が訪れました。会場には堀越二郎ヒコーキの会が作ったゼロ戦模型の展示と、紙ヒコーキを飛ばすコーナーが設けられ、子どもや女性に人気を博していました。

磨いた空き缶の裏で光を集める。マッチ棒に火は付くかな？



おもしろ科学教室で楽しく学ぶ
光の反射で不思議な体験 6/11

光の反射をテーマにしたおもしろ科学教室が開催され、反射した先に像が浮かび上がる「魔鏡」づくりや、凹凸のあるもので光を集めたり姿を映したりする実験を行いました。参加した子どもたちは不思議な反射の世界に興味津々。目を輝かせながら実験を行っていました。



教習所を実際に走り、交通ルールを身体で覚える。

自転車の交通ルールを学ぶ
これからの安全のために 5/27

小学生自転車安全教室をかぶら教習所で行いました。自転車に出掛けることの増える3年生が対象で、危険が想定される場面を見て安全確認の大事さを教わりました。この日は藤岡第一小学校の105人が信号機がついた横断歩道を渡るなど、交通安全について学びました。