

理科・算数だいすき実験教室

「理科・算数だいすき実験教室」は、早稲田大学と西東京市が連携し、平成19年度から行っている事業です。小学校の子供たちに理科・算数の楽しさを知ってもらうため、文部科学省のスーパーサイエンスハイスクール指定校である早稲田大学高等学院を会場に、同学院の先生に講師を依頼して開催しています。

今年度は8月1日、10月3日、12月5日(予定)の全3回9講座開催します。

今年度の募集は終了しましたが、来年度も開催予定ですので、ぜひこの機会にご参加ください。

実験教室の詳細については、開催日の1ヶ月半ほど前から市報、ホームページ、市立小学校を通じてお知らせします。

教育企画課 042(438)4070

実施日	講座名	対象/定員
8月1日(土) 開催済み	プランクトンを観察しよう ～顕微鏡で見る微生物の世界～	小学3年生以上 20名
	熱のおもしろ実験いろいろ ～液体チッソや熱気球～	小学3年生以上 20名
	ロケット入門 ～ロケットの原理と水ロケット 製作と打ち上げ実験～	小学3年生以上 30名
10月3日(土) 開催済み	ドキドキする時どんな時? 好きな香りを見つけよう	小学4年生以上 20名
	自然のエネルギーを考えよう ～風力発電・太陽光発電の仕組みと風力発電機の製作～	小学3年生以上 30名
	きれいな金属葉を作る。自分だけのニッケルめっきもしてみよう ～イオンで電気を認識しよう～	小学5年生以上 40名
12月5日(土)(予定) 応募は終了しました	九九の計算道具、図形の勉強道具を自分で作ろう	小学2年生以上 30名
	作って飛ばそう ～ジャイロ効果とブーメランの作成～	小学4年生以上 20名
	オリーブオイルから石けんを作る、おいしいカルメ焼きも作ろう ～加熱して物質を変えてみよう～	小学5年生以上 40名



ロケットを飛ばしてみよう



好きな形をニッケルめっきに



画用紙が計算道具に早変わり

中原小学校 創立50周年

校長 神山 繁樹

中原小学校は昭和34年、当時最新鋭のひばりが丘団地の誕生に合わせて開校しました。地域や保護者の方の『文化の中心としてほこれる学校』になってほしいとの願いで、『中原』という校名になりました。開校以来、多くの方々の期待と協力の下、着実に50年を歩んでまいりました。去る10月17日には50周年記念式典を挙行いたしました。

当日は、たくさんの方々の来賓の方々にお越しいただき、この50年間の歩みをふり返ることができました。



50周年の今年、685名の子供が、毎日元氣いっぱい生活しています。50年の節目を迎え「笑顔あふれる」子供と大人が集う学校、地域づくりを目指して、新たな半世紀への一歩を踏み出します。

50周年の今年、685名の子供が、毎日元氣いっぱい生活しています。50年の節目を迎え「笑顔あふれる」子供と大人が集う学校、地域づくりを目指して、新たな半世紀への一歩を踏み出します。

平成21年度 西東京市教育委員会表彰

教育委員会では、市の教育・学術・スポーツ・文化などの振興に寄与し、その功績が顕著な方や団体に対して表彰を行っています。8月23日、第9回西東京市総合体育大会開会式において、西東京市体育協会の推薦で、スポーツ関係者の表彰が行われました。なお、学校や社会教育分野の表彰は来年2月に予定しています。



- ・五味川 壽美恵
 - ・山形 亀吉
 - ・尾林 敏夫
 - ・林 敏夫
- (略敬称)

スポーツ振興課 042(438)4081

文化財ウィーク 2009 『民族学博物館と渋沢敬三・高橋文太郎』

写真展

日時/11月7日(土)～15日(日) 午前10時～午後5時(最終日は午後3時まで)
場所/保谷駅前公民館

講演会

日時/11月8日(日) 午後1時～午後4時(開場・午後0時30分 開演・午後1時)
場所/保谷駅前公民館

定員/80名(先着順)

申込/社会教育課へ電話またはEメール(氏名・住所・電話番号記入)のいずれかでお申込みください。

民具展示と実演『民族学博物館と渋沢敬三・高橋文太郎』

日時/11月14日(土)(小雨決行・荒天の場合は11月15日(日)に順延)
午前10時～午後3時

場所/高橋家(下保谷4 7 4所在)

社会教育課 042(438)4079 Eメール: syakyou@city.nishitokyo.lg.jp

シリーズ(市文化財第33号) 西東京市文化財 総持寺のケヤキ

そうじ (田無町3 8 12)

総持寺の門を入ると左手にケヤキがあります。樹高は20mを超え、胸の高さでの幹周りは約4.4mで、根元では6mを超える大木です。枝ぶりは放射状に伸び、美しい樹形を保っています。ケヤキはニレ科の落葉樹で、4月から5月に開花した後葉が芽吹きます。武蔵野では、屋敷林を構成する樹木として、防風林や堆肥などの農業に利用されてきました。また、材質が硬いことから農具などや建築材としても用いられてきました。

古文書によると江戸時代の嘉永3年(1850年)に西光寺住職恵亮と田無村名主下田半兵衛が中心となって西光寺(現総持寺)の本堂を建て替えた際、落成記念としてケヤキを植栽しました。そのうちの1本がこのケヤキであるとい伝えられています。境内には何本かケヤキがありますが、このケヤキは本堂の手前にあり、最も大きな樹木となっています。地域の歴史を記念する文化財として平成5年に指定されました。



文化財保護審議会委員 都築 恵美子
社会教育課 042(438)4079

教育委員会報告

【第3回臨時会・7月14日】承認

西東京市教育委員会職員の人事についての専決処分について

【第7回定例会・7月28日】可決

平成21年度西東京市教育委員会表彰について
平成22年度使用西東京市立中学校教科用図書採択について

【第8回定例会・8月28日】可決・承認

平成21年度教育関係補正予算について(申出)の専決処分について
平成21年度西東京市教育委員会の権限に属する事務の管理及び執行の状況の点検及び評価(平成20年度分)について
西東京市立学校給食運営審議会委員の委嘱及び任命について

【第9回定例会・9月25日】議事案件なし

協賛
新型インフルエンザへの対応について
教育企画課 042(438)4070