

紙ヒコーキ作りと誰のヒコーキがよく飛ぶ！夏の体験教室

講師の先生



目的 飛行機にかかる空気力と重心のはらたきについて学ぶ

日時 8/4(水曜日)

会場



対象者



持ち物

主催者側準備 体育館の手配 黒板 マイク等

コンサルタント側準備 講師手配・A4コピー用紙 おえかきプレーンキット

児童

熱中症対策として水筒 カラーマーカー(水性)
ホッチキス 定規 はさみ 飛行機を持ち帰るレジ袋等(30cm x 25cm)

スケジュール案

13:30 ~14:00 ○○先生 長谷川 会場へ到着 打ち合わせ
みんなでテーブル イスの設置
14:00 ~14:10 ○○先生の紹介
14:10 ~14:30 紙ヒコーキについての解説
14:30 ~15:00 A4コピー用紙にておりがみヒコーキ作り 1機
15:00 ~15:10 自分で制作したヒコーキを飛ばす
15:10 ~15:25 トイレ休憩と水分補給
15:25 ~15:55 おえかきプレーン制作 おえかきとキットよりヒコーキ制作
15:55 ~16:25 長く飛ばしてみよう！ミニ競技大会（ストップウォッチで計測）
16:25 ~16:35 表彰式
16:35 ~16:45 ○○先生のお話とお礼のあいさつ
16:45 ~17:00 おたのしみ企画！ 汗をかいた後は最高！
17:00 ~17:15 みんなで長テーブル イス等の片づけ
17:15 解散