



旭中だより

学校教育目標

ゆたかな心をもち、明るい未来を拓く生徒の育成

令和6年10月4日(金)

船橋市立旭中学校

学校便り 第6号

TEL 047(439)5710

FAX 047(439)5709

体育祭ごくろうさまでした!

校長 石川 康二

暑い夏も少し収まり、過ごしやすい時期となってまいりましたが、保護者の皆さまはいかがお過ごしでしょうか。

さて、先日の体育祭では多くの保護者の方々のご参観本当にありがとうございました。今年は、毎日のように「熱中症警戒アラート」が発表され、外での体育祭練習も例年より少なく、生徒たちも少し戸惑ったところもあったとは思いますが、職員が思っていた以上に応援団長を中心に、本当に熱い体育祭にしてくれたことを生徒の皆さん全員に感謝したいと思っております。特に、応援団長を務めてくれた、青組・月野凱斗さん、赤組・川上亮裕さん、黄組・猪野遥斗さん、応援練習から本番、そして解団式まで各色をまとめてくれて本当にご苦労様でした。この各色の団長がいたからこそ、「チーム旭中」の体育祭が成功したと思っています。

次は、11月12日に開かれる合唱祭です。今度は、学級でのまとまりが要求されてきます。各学級とも学級の力を一つにし、「最優秀賞」を狙って頑張ってください。期待しています。保護者の皆様「体育祭」への温かい応援本当にありがとうございました。保護者の方々の応援があったからこそ、体育祭の成功だと思っています。合唱祭でも温かいご声援よろしくお願いたします。

ちば夢チャレンジ☆パスポート・プロジェクト

子どもたちがスポーツへの夢やあこがれを抱くことができるようにするため、プロバスケットボール選手の卓越したパフォーマンスに触れられる公式戦へ招待します。詳しくは右のQRコードから要項をご覧ください。

募集締切：令和6年10月31日(木) 23:59まで



就学援助制度について

「就学援助制度」は、経済的な理由で、学校で必要となる諸経費についてお困りの保護者に対して、その一部を援助する制度です。就学援助の認定者は給食費も免除となります(但し、学校徴収金は免除なりません)。申請を希望する方は、学校・教育委員会学務課・船橋駅前総合窓口センターにある「令和6年度就学援助申請書 兼 同意書」(市ホームページからもダウンロード可能)に必要事項を記入し必要書類を添付して、学校へ提出してください。既に令和6年度就学援助制度に認定されている方は、申請不要です。解雇や疾病等による失業等により世帯の収入が著しく減少している場合は令和6年の収入での審査が可能な場合がありますので、教育委員会学務課までご連絡ください。

問合せ先：就学援助制度について 教育委員会学務課 047-436-2852

学校給食費について 教育委員会保健体育課 047-436-2418

※船橋市外から通学されている方は、住所地の教育委員会就学援助担当課へお問い合わせください。

10月スクールカウンセラー出勤日

7日(月)、21日(月)、28日(月)

全国学力学習状況調査の結果について

今年の4月18日に全国学力学習状況調査が行われました。8月下旬に全国の結果と本校の結果等が出ましたので一部を抜粋して載せました。ご覧ください。

【調査概要】 調査日時 令和6年4月18日(木)
 調査事項 ①生徒 教科調査(国語、数学)、質問紙調査
 ②学校 質問紙調査
 調査対象 全国の中学3年生約106万人

【教科について】国語は2ポイント程度、数学は3ポイント程度全国平均・県平均を下回っています。

【アンケートについて】※県や全国平均を大きく上回った内容だけをピックアップしました。

| 質問事項 | 選択肢 | 本校 | 千葉県 | 全国 |
|--|---------|------|------|------|
| 毎日、同じくらいの時刻に寝ていますか | している | 82.6 | 77.2 | 78.6 |
| 先生は、あなたのよいところを認めてくれていると思いますか | 当てはまる | 48.8 | 44.7 | 44.2 |
| 将来の夢や目標を持っていますか | 当てはまる | 37.6 | 34.7 | 36.1 |
| 学校に行くのは楽しいと思いますか | 当てはまる | 47.6 | 43.5 | 43.5 |
| 友達関係に満足していますか | 当てはまる | 56.4 | 52.8 | 55.0 |
| 1、2年生のときの学習の中でPC・タブレットなどのICT機器を活用することについて、次のことはあなたにどれくらい当てはまりますか | | | | |
| 分からないことがあった時に、すぐ調べることができる | とてもそう思う | 66.0 | 61.9 | 62.8 |
| 楽しみながら学習を進めることができる | とてもそう思う | 42.8 | 37.6 | 39.1 |
| 数学の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか | 当てはまる | 42.0 | 37.4 | 40.0 |
| 理科の授業では、自分の予想をもとに観察や実験の計画を立てていますか | 当てはまる | 32.0 | 27.0 | 27.4 |
| 1、2年生のときに受けた授業では、自分の考えや気持ちなどを英語で書く活動が行われていたと思いますか | 当てはまる | 52.8 | 42.2 | 44.9 |

過去2年間の結果と同様、「教員側のことを信頼している」、「学校に行くのは楽しい」、「友達関係に満足している」という項目で県や全国の平均を上回っていました。教科については、国語や数学は大切に役に立つと考えている生徒が県や全国の平均と比べて多いようです。理科の実験に関するものや英語の書く授業に関して高い結果が出ました。

表彰及び活動報告

【第32回船橋市中学校新人陸上競技大会】

【中学共通男子3000m】
 (2)7位 10.21.62
 【中学共通男子砲丸投】
 (1)8位 6m65
 【中学共通男子走高跳】
 (2)2位 1m50
 (2)3位 1m45
 【中学共通女子走幅跳】
 (2)3位 4m57
 (2)4位 4m52
 【中学2年男子100m】決勝
 (2)7位 12.97
 【中学共通男子400m】決勝
 (2)5位 58.34
 (2)6位 59.65
 【中学共通男子800m】B決勝
 (2)3位 2.22.60
 (1)4位 2.23.40
 (2)5位 2.26.95
 【中学共通男子110mH】決勝
 (1)7位 20.73

【中学共通男子四種競技】

(1)6位 1056点
 110mH:21.36(250点)
 砲丸投:7m29(324点)
 走高跳:1m25(218点)
 400m:1.04.81(264点)
 【中学共通男子走幅跳】
 (2)5位 5m37
 【中学1年女子100m】B決勝
 (1)1位 14.88
 【中学2年女子100m】決勝
 (2)2位 13.88
 (2)8位 14.67
 【中学共通女子200m】決勝
 (2)2位 27.31
 【中学共通女子200m】B決勝
 (1)4位 30.95
 【中学共通女子砲丸投】
 (2)7位 6m76
 【中学共通女子走高跳】
 (2)3位 1m30
 (2)6位 1m25

【中学共通女子4×100mR】決勝

(2)(1)
 (2)(2)
 6位 54.81
 【学校対抗戦】
 男子総合…6位、女子総合…3位
 男女総合…4位
 【女子ソフトテニス部】
 秋季市民大会 団体戦 第3位
 【吹奏楽部】
 第30回東関東吹奏楽コンクール
 中学生の部B部門銅賞
 【第34回船橋市児童生徒社会科作品展】
 優良賞(3)
 【第12回算数・数学チャレンジふなばし】
 優良賞(3)
 【第51回船橋市児童生徒科学論文・工夫作品展】
 優良賞(2)(2)(3)
 【第43回船橋市中学校英語発表会】
 第5位(3)

学校 HP <https://www.city.funabashi.lg.jp/gakkou/0002/asahi-j/index.html>

E-mail asahi-j@ks.funabashi.ed.jp

