

# 慈恩寺中だより

学校教育目標「自主自立をめざす生徒」 キーワード「努力夢現」「挑戦と煌」



## ああ なんて素敵な日だ



校長 高波 國夫

情熱をもち挑戦すると煌いて「ああ なんて素敵な日だ」と感じることも多いものです。

さいたま市新人体育大会速報（9月25日現在）、●●さんが硬式テニスで優勝、●●さんが2年100mで4位、●●さんが共通走高跳で4位（3人とも県大会出場決定）すごい！このあと大会は進みます。どの部活も大会を通し学んでいきましょう。

3年生の素敵な話。今、3年生は、チームに分かれ「地域貢献」をテーマに「自分たちの住む岩槻をより良くするためのプロジェクト」を考えています。先日、●●さんは、岩槻区長さんの考えをお聞きし、考えを深めたいと考え、電話し、現在岩槻区で取り組んでいることなどを教えていただきました。（今後、優秀なプロジェクトは、社会福祉協議会の会議でシェアしていただく予定です）今後の進展に乞うご期待！

素敵なプログラムを体験。来る10/3・18、一般社団法人アルバ・エデュの講師を招き、全員で「話す力」向上&プレゼンの仕方を学びます（市内中学校で初）。授業でも、今後の人生でも話す力は大切です。大いに学んでいきましょう。今後の進展に乞うご期待！

素敵な応募。慈恩寺地区で初めて中学生参加の避難所運営訓練（11/9）を実施予定。なんと60名の応募。当日は、慈恩寺中と慈恩寺小に分かれて訓練に参加します。まず、やってみて、感じて、未来の地域を考えていきましょう。また、漢検（11/2）の応募、今日現在で23名が申し込み。挑戦する気持ち、素敵です。

学校からの手紙が直接届く素敵な新取組。「学校からの手紙がお子様から届かない」ということはないでしょうか。スクリレを使って、9/27から学校から保護者にダイレクトに学校のお手紙を届けます。全てのご家庭の登録をお願いいたします。

素敵な演説。生徒会選挙（9/12）で、どの立候補者も慈恩寺中生のことを考えた素敵な演説。新生徒会長の●●さんは「選挙演説でも言いましたが、みんなが過ごしやすい学校を目指して頑張っていきたいと思います。」と力強く語ってくれました。前生徒会長の●●さんは「生徒会長をやって、これまで人前とか出るのが得意ではなかったのですが、人前に出て話す機会が増え、とてもよい経験になりました。次期生徒会には、これまでの伝統を引き継ぎ、さらによりよい慈恩寺中にしていってほしいと思います。」と応援メッセージをいただきました。また、校歌伴奏が今回最後になった●●さんは「歌っている時に聴く声と、伴奏しながら聴く声は全然違うなと思っていました。いつも、指揮者&伴奏者が主役ではなく、みんなが歌いやすいように、いい校歌になるように、みんなの声をしっかりと聴き、合わせていくことを心掛けてきました。ご協力ありがとうございました。」と語ってくれました。伝統&新たな創造は引き継がれていきますね。

素敵な体験「未来くるワーク体験」。東武ストアで職場体験してきた●●さんは「もう、思っていたことと全く別で楽しいんですけど厳しいです。特に大切なことはあいさつと元気の良さです。やっぱり辛くても笑顔が大切。元気がないと始まらない。」と教えてくれました。最後に、壮行会での素敵な意気込み。



男子バドの●●部長は「日々努力したことを発揮し、一つでも多く勝ち進み、県大会を目指します。」男子バレーの●●部長「1年生が多いので、まず練習したことを生かし、落ち着いて試合に臨み、1回戦でも多く勝ち進むことを目指します。」女子バレーの●●部長は「練習試合とかのいい雰囲気だったことを思い出し、楽しくバレーをしてより多くのチームに勝ってきます。」女子バスケの●●部長は「少人数の部活ですが、チーム一丸となって少しでも多く勝てるように頑張ります。」男子バスケの●●部長は「まずは1回戦突破、2回戦突破、バスケ部みんな仲がよいので、その良さを生かしてプレーしたいです。」サッカーの●●部長は「今年はシードから始まるので、2回戦を突破して、県大会まで行きたいです。」女子バドの●●部長は「日々の練習の成果を生かし、全種目で県大会出場を目指し、全力で頑張ります。」女子テニスの●●部長は「私たちは日々部活動で、声をかけ補いながら練習してきたので、その成果を最大限発揮できるよう頑張ります。」陸上の●●部長は「陸上部は日々の練習の頑張りを、それを県大会につなげられるよう頑張ってきます。」卓球の●●部長は「少ない部員でも練習試合など様々な工夫をし、努力してきました。今までの数多くの努力を無駄にしないように県大会を目指し、頑張ってきます。」剣道の●●部長は「新体制になって戸惑うこともありましたが、自分たちでここまで練習してきました。団体戦・個人戦でその成果を出して、一つでも多く勝ってきたいです。」