学校教育目標

☆志を持ち自ら学ぶ生徒 ☆豊かな心を持ち 礼儀正しい生徒 ☆健康でねばり強く 取り組む生徒



岡部中だより

深谷市立岡部中学校 No. 8 令和5年11月2日 TEL 585-2623

◇『自習するカ』を身に付けよう

II月に入り、早いもので2学期も半ばとなりました。2学期が始まってからも大変暑い日々が続きましたが、ようやく秋らしい爽やかな気候となり、学習に運動にと、集中して臨めるようになりました。これから3年生は進路決定に向けて真剣に考え、取り組む時期となります。I・2年生も体育祭・岡桜祭と大きな行事が終わり、落ち着いて学習をすすめることができるようになってきました。ここで学習について、改めて考えてみてください。

そもそも『勉強する』とはどういうことでしょう? 「知らなかった」を「知 っている」に、「解らなかった」を「解る」に変え、これに「知っている」 「解る」を定着させるための反復練習といった作業を加えたものが『勉強』だ と考えます。中学校では定期テストをはじめ単元テストや小テストなど様々な テストが実施されます。これらのテストはそれまでに学習した内容を「知らな かった」「解らなかった」と「知っている」「解る」に分ける作業です。正解 となった問題は「知っている」「解る」問題ですから勉強すべき対象から外す ことができます。大切なのは正解できなかった問題、つまり「知らなかった」 「解らなかった」問題をどうするかです。だから、結果に一喜一憂するだけで、 テストをやりっぱなしにしていることはとてももったいないことなのです。正 解できなかった問題をどれだけ正解できる問題に変えられるかが本当の勉強で あり、学力向上のカギだと言えます。もちろんテストの結果は一人ひとり違い ますから、当然取り組むべき勉強内容も一人ひとり違うはずです。だからこそ 『**自習する力**』 が重要なのです。教科で一斉に出される宿題や課題だけで は、各自の学力を十分に効率的に伸ばすことは困難です。今まで受けたテスト 結果を分析して自分の弱点を見つけ、自分に必要な勉強内容を的確につかむ。 そして自分に合った具体的な勉強方法を考えて実践できる。これが『目習す **る力**』 だと思います。今後ほとんどの生徒が直面する『受験』という大きな 壁を乗り越えるための最も頼りになる力の一つになるはずです。2 年生はまず、 今までのテストの分析から始めてみてはどうでしょう。そしてどうしたら正解 できる問題に変えられるかを自分で考えてみましょう。よく考えてみて、行き 詰まったら先生に相談してください。1年生は今からこのことを意識しておく とよいでしょう。自主学習ノートやワーク、問題集等を積極的に活用して、ま ずは**自習する力**をつけていきましょう。

令和5年度岡桜祭

○ 今年は、保護者の参観もあり、 盛大に開催することができました。







<審査結果>

第1学年最優秀賞 1年3組「My Own Road」 優秀賞 1年4組「怪獣のバラード」

第2学年最優秀賞 2年2組「旅立ちの時」 優秀賞 2年4組「COSMOS」 第3学年最優秀賞 3年1組「群青」 優秀賞 3年5組「あなたへ」

※ 2年2組・3年1組は10月31日(火)深谷市音楽会へ出場しました。

◇ 生徒会役員引き継ぎ

岡桜祭が終了し、前期生徒会役員から後期役員の引き継ぎが行われました。新たな生徒会役員らしさが出る活動を期待しています。

【新生徒会長】生澤 直人

【新副会長】田村 莉理・三浦 悠貴

【新書記長 】髙柳 瑠花

【新書記 】井上 凛咲

【新会計長 】青木 湊希

【新会計 】栗田 聡真

◇ 深谷市教育委員会委嘱研究発表会

<先生方も頑張ってます!!>

11月1日、深谷市教育委員会から令和4・5年の2年間の委嘱研究を受けた全体発表会を実施しました。市内小・中学校から120名ほどの先生方が来校し、授業や全体発表会に参会しました。





11月の主な行事予定

〇11月 1日(水)市委嘱研究発表会 0 13日(月)教育相談日④ 0 2日(木)お弁当の日 中3実力テスト 0 14日(火) 埼玉県民の日(休日) 0 3日(金)文化の日(祝日) 0 15日 (水) 教育相談日⑤ 登校指導 エコあい 0 4日(土)県駅伝大会(男女出場) 0 16日(木) 教育相談日⑥ 北部東地区音楽会(3-5) 0 7日(火)教育相談日① 0 17日(金)第2回学校運営協議会 20日(月)期末テスト 安全点検 0 8日(水)教育相談日② \circ 9日(木)教育相談日③ \bigcirc 0 21日(火)期末テスト 0 10日(金)栄一翁語らいの日 0 22日(水)期末テスト 専門委員会 0 11日(土)第2回資源回収 \circ 23日(木)勤労感謝の日(祝日) 12日(日)第2回資源回収予備日 \circ 24日(金)小5年生中学校見学会 29日(水)社会体験チャレンジ2年 \circ 30日(木)社会体験チャレンジ2年