

かわいのわたし

新年のごあいさつ

河合地区地域づくり協議会

会長 藤本 定幸



新年明けましておめでとうござ
います。

皆様方におかれましては、健や
かに令和8年の新年をお迎えにな
られたこと、心
からお慶び申し上
げます。

昨年、皆様方
のご支援とご協力
により、河合地区
地域づくり協議会
が主とした「かわ
いの大運動会」及
び「かわいフェス



第15回かわいの大運動会



かわいフェスタ

「タ」を無事開催し、終えることが
出来ましたこと厚く御礼申し上げ
ます。
さて、本年も昨年と同様に「か
わいの大運動会」及び「かわい
フェスタ」を中心とした活動を計
画し、地域住民並びに自治会同士
の交流を昨年以上に深め、河合地
区全体の絆づくりに取り組んでま
いりたいと考えております。
今後とも、さらなるご協力をお
願い申し上げますと共に、皆様方
にとって良い一年となりますよう、
心よりお祈り申し上げ、新年のご
挨拶といたします。



(発行者)
河合地区
地域づくり協議会
〒675-1355
小野市新部町907
☎0794-66-2030

まちの話題

音楽で笑顔と 感動を届けたい

河合中学校吹奏楽部



部長 蓬菜 咲希

こんにちは、河合中学校吹奏楽
部です。私たちは、日々の練習を
大切にしながら、音楽を通してた
くさんの人に笑顔と感動を届けら
れるように活動しています。

私たち吹奏楽部にとって、一年
間の集大成である今年度の吹奏楽
コンクールでは、部員全員でたく
さんの練習と向き合い続けた結果、
東播地区大会で金賞をいただき、
さらに県大会に出場するという貴
重な経験をさせていただきました。
県大会当日は、保護者をはじめた
くさんの方の応援を力に変えて、
精いっぱい演奏を披露し銀賞を
受賞することができました。

現在は、8年生5名と7年生3
名の8名で活動しており、少人数
だからこそ力を合わせながら明る
く元気に活動しています。

私たちは、これからも応援して
くださる全ての方々に笑顔と感動
を届けていきます。
それこそが、私たち吹奏楽部に
とって、頑張れる力につながりま
す。これからも、河合中学校吹奏
楽部をよろしく願います。





小野市青少年補導委員会

池澤 知佐子
富田 悦子

私達は、小野市青少年補導委員会のメンバーです。河合地区から女性2名が参加し、市内4校の下校支援を月2回行う活動をしています。各小学校1年生の下校時刻に合わせて集合し、身体より大きなランドセルを背負い遠い道のりを歩いて帰る児童に付き添い、交通安全に気をつけて送ります。帰る道すがら、その日にあった事などを話してくれる児童もいて、笑ったり驚いたりしています。暑い時は、水筒を持参しているので、途中休憩しながら帰る時もあります。毎年1年生の下校の様子が、違ってしているので、新鮮で楽しい活動ができています。河合校区以外の下校支援もするので、市内の色々な道を知ることができ、歩くからこそ見える草木や生き物に触れあえる良い機会にもなっています。

す。活動を通して感じることは、「少子化」です。校区の住宅事情により違いはありますが、活動を始めた頃に比べ顕著です。

また、毎年3年生対象の稚鮎放流時にも見守りをしています。最近では、魚にさわることや川の中に足を浸けることが苦手な児童もいますが、放流に際しての注意を守りながら、各自のバケツに鮎を入れてもらい1人5往復程しながら放流を楽しんでいる児童をほほえましく見守っています。

これからも児童の安全を見守りながら、元気に歩けることに感謝し、児童たちにパワーをもらいながら楽しく頑張って活動を続けたいと思っています。



活動の様子



お米でつながる

人との「縁」

めぐめぐ農縁 岩本 絵美



生まれも育ちもずーっと河合。山や田んぼに囲まれた暮らしは私にとって当たり前にある身近な環境でした。一般企業に就職後、興味のあった日本語教師になることを思い立ち、退職して単身ベトナムへ。帰国して結婚後、神戸で暮らし始めましたが、子供が産まれると都会での暮らしにやや窮屈さを感じるようになり、やっぱり田舎でのびのび育てたい！と両親の住む実家での同居が始まりました。5年前から引き継いだ田んぼで『無農薬・無肥料・自家採種』のお米を育てはじめ、毎年思いもよらぬトラブルに苦戦しながらも家族で農業を



手刈り体験

続けています。『自分たちの食べるものを自分たちの手で』。そんな思いで始めたお米作りでしたが、今では近隣のマルシェに米粉菓子などを作って出店させていただいたり、子供たちやお米作りに興味のある方々と一緒に、手植え・手刈り体験や新米を味わう会などを開いたりしています。お米が繋がってくれる縁。これからもお米作りを通して繋がりをもっと深めていきたいと思っています。



新嘗祭で新米を



挿し苗体験