



3月の事業案内

問合せ・申込み

本庄地区公民館(文化センター内)

72-1931 (fax兼) 72-2995 西川まで



健康づくり教室

ゆる体操

と き 3月4日(火)
13:30~14:30

講 師 田中 美幸さん

参加費 600円

※どなたでも気軽に
参加して下さい。



おのれしょこうざ

己書幸座

と き 3月6日(木)

10:00~11:30

講 師 己書いやしろ道場

師範 岡田真奈美 さん

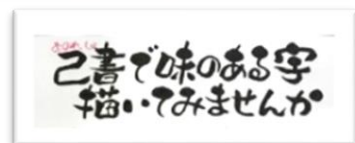
参加費 初回体験 1,100円(円)

2回目以降 2,000円(円)

持 ち 物 太字筆ペンなど

《ご相談ください。貸出もできます。》

申し込みをされた方は時間までにお集まりください。



バス旅 初春の散策会 ~浜坂・諸寄を歩こう~

日 に ち 3月11日(火) 予備日13日(木)

集 合 場 所 岩美南小学校バス停

※午前8時50分までにお集まり下さい。



《 コ ー ス 》 岩美町老人福祉センター⇒ みなみ保育所駐車場(出発9:00) ⇒
相応峰寺⇒昼食(みさきや)⇒宇都野神社⇒諸寄⇒⇒みなみ保育所(15:30)
⇒岩美町老人福祉センター(到着15:40頃)

※天候等により、コースまたは日程を変更する場合があります。

《 持 ち 物 》 お茶・雨具(傘)・散策に必要と思われるもの。
ウォーキングしやすい服装・靴でご参加下さい。

《 参 加 費 》 1,650円(昼食代)

《 参加申込 》 参加申込みは終了しています。

※ この事業は岩井地区公民館と共催です。



~ときめきクラブ~

パッチワーク講習会

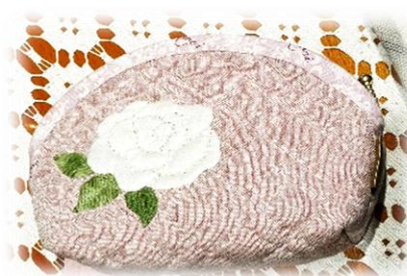
と き 3月14日(金) 10:00~15:00

講 師 サニープレイス 前田富美子さん

内 容 バラのポーチ

材料費 1,000円(当日集金)

持 ち 物 裁縫道具・ハサミ・ものさし ※申し込みをされた方は時間までにお集まりください。



岩美南小学校のハンドメイドクラブ



✿ 折り紙でイースター

岩美南小学校のクラブ活動（4年生～6年生の授業）のひとつの「ハンドメイドクラブ」に本庄地区公民館とものづくりが好きな本庄地区の方と関わらせて戴いてから二年目となります。今年度は年間を通して9回のうち5回、100円均一などでも購入できるフェルトやモールを使った小物やメッセージカードなどの作品作りを紹介しました。2月20日（木）の最後のクラブ活動ではうさぎとたまごがシンボルのイースターをテーマに折り紙などで作品を作りました。（千代紙で作るとお雛様にも見えます。）



✿ メッセージカード



✿ ハロウィンのモビール



✿ しろくまのガーランド



毎回、約30分の活動時間を集中して、頑張って作りました。

「今日は何を作るんですか？」とうれしい声もよく聞かれました。「難しそうだけど出来る?」「一人では難しいけど大人の人と一緒にしたら...」「ものづくりって楽しい...」「家でもやってみよう!」とハンドメイドクラブの活動がものづくりをすることが好きと思えるきっかけになってくれたらと思います。



配食サービスのお知らせ

ボランティア本庄 配食日は8日・22日です



8日の献立

- ちらし寿司 ・ 赤魚の煮付
- 白ネギのぬた和え
- ゆでブロッリーのおかかかけ ・ デザート



22日の献立

- 白ごはん ・ さばの竜田揚げ ・ おからキャベツのごまマヨネーズ和え
- デザート

春の全国火災予防運動

3月1日（土）～7日（金）

守りたい



未来があるから

火の用心

春は空気が乾燥し、風の強い日も多くなります。火災の怖さは近隣への被害拡大や、一度に多くの人が犠牲になるケースも少なくありません。ちょっとした不注意や油断で、火災が発生することが多く、大切な命や財産を無くさないよう気を付けましょう。

おやすみの前・お出かけの前には火の元を確認

火の用心

冬から春は空気が乾燥し、火災が発生しやすい季節



消防庁の統計によると、年平均の総出火件数は全国で3万6516件(1日あたり約100件) 年平均の死者数は1,436人です。

住宅を含む建物火災は2万0212件です。出火原因でもっとも多いのはコンロで2,740件、次いでタバコが1,881件、配線器具が1,206件、ストーブが1,055件の順。放火(疑いを含む)は毎年約4,000件発生し、約300人が亡くなっています。
2019年～2023年（5年間）の年平均で掲載しています。
(発信元: <https://www.fdma.go.jp/pressrelease/statistics/> | 総務省消防庁)

火災の4件に3件は失火によるもの
火災の約75%は失火によるもの

時々コンセント内のホコリを掃除機で吸い取る。 **コンセント1箇所へ流せる電流の目安は15Aまで。** ※20Aの住宅もあります。

家の周囲に燃えやすいものを置かない。指定日 10年で交換。以外にゴミを出さない。

交換しましょう! 火災報知機は

地震火災の約半数は電気機器が原因です。(通電火災)

詳しくは消防庁HPへ
地震火災を防ぐ啓発動画 (タイジェスト版)

火災の怖さは複数の死傷者が発生したり、近隣への被害も少なくないことです。

