

□ 月寒川にぎわい川まつり

日時 8月3日(土) 午前10時～午後3時
会場 月寒川緑地(本通14丁目南、白石区土木センター前)。

内容 月寒川探検隊(川の中を歩き、魚・水・植物の観察など)を中心に、釣り堀、チユープ下りなどの川遊びのほか、出店など子どもからお年寄りまで楽しめる企画を用意しています。

その他 小雨決行。大雨の場合は、中止またはプログラムの変更があります。当日は、川に入ってもよい服装と運動靴で遊びに来てください。駐車場はありません。
詳細 前日までは、北海道開発技術センター☎(271)3028か、区総務企画課☎(861)2400内線415。当日は、区土木センター☎(861)8125

□ 明るい選挙書道作品募集

明るい選挙を推進する内容の書道作品を募集します。
応募資格 区内の小学3年生から6年生までの児童。
課題 条幅半切の部(縦68センチ×横17センチ)

3年生「正しい目」
4年生「清き一票」

5年生「正しい選挙」
6年生「明るい選挙」
半紙の部

3年生・4年生「投票」
5年生・6年生「選挙」
応募方法 1人1点。夏休み終了時に学校へ提出。作品の左側に学校名・学年・氏名を記入してください。

その他 優秀作品には賞状と副賞を贈呈し、9月中旬に区民センター2階ロビーに展示します。また、応募者全員に参加賞を贈呈します。

詳細 区選挙管理委員会事務局☎(861)2400内線218

□ 童謡を歌う会

懐かしい童謡・唱歌をみんなで歌ってみませんか。

日時 7月30日(火) 午前10時～正午、午後1時30分～3時30分。

場所 区民センター3階視聴覚室。

対象 区内にお住まいの方

定員 各50人。

講師 濱名智恵さん。

参加料 無料。

申込方法 7月16日(火)午前9時から午後5時までに電話または直接窓口で申し込み(先着順)。

申込・詳細 区民センター運営委員会☎(861)3100

□ 地区健康相談を受けましょう

白石保健センターでは、10月まで各地区を回って健康相談を実施します。この機会に自分の健康状態をチェックし、日常生活の改善や生活習慣病・結核などの早期発見のためにぜひ受診しましょう。また、平成14年度から肝炎ウイルス検査を実施することになりました(平成18年度まで)。受診希望者は、住所・氏名・年齢などが分かるもの(運転免許証・健康保険証など)を持参してください。

| 種別 | 検査項目 | 対象 | 費用 |
|----------|--------------------------|---|---|
| 健康相談 | 血圧・尿検査 | 希望者 | 無料 心電図検査を医師の指示により実施した場合は800円 |
| | 血液検査 | 40歳以上の方 | |
| 結核検診 | 胸部X線間接撮影 | 健康診断を受ける機会のない115歳以上の方 | 無料 |
| 肝炎ウイルス検診 | C型肝炎ウイルス検査 B型肝炎ウイルス検査 | 40歳、45歳、50歳、55歳、60歳、65歳、70歳の節目に該当する方で希望者 | 両方実施 400円 C型肝炎のみ 350円 B型肝炎のみ 100円 |
| | | 節目以外で、過去に肝機能異常を指摘された方、広範な外科的処置や妊娠、分娩時に多量の出血をしたことのある方で、定期的に肝機能検査を受けていない方は、地区健康相談と同時に実施できますので申し出ください。 | |

| 実施月日 | 受付時間 | 実施会場 |
|----------|---------------|-------------------------------|
| 7月11日(木) | 午前9時～11時 | 菊水地区会館 (菊水7条2丁目2-20) |
| 7月11日(木) | 午後1時30分～3時 | 菊水元町南福祉会館 (菊水元町7条2丁目6-5) |
| 7月19日(金) | 午前9時～11時 | 白石東地区センター (本通16丁目南4-27) |
| 7月19日(金) | 午後1時30分～3時 | 菊水上町福祉会館 (菊水上町4条2丁目52-33) |
| 7月24日(水) | 午前9時～11時 | 札幌ディ・ケアセンター (平和通17丁目北1-13) |
| 7月24日(水) | 午後1時30分～2時30分 | 東米里福祉会館 (東米里2544番地1) |
| 8月1日(木) | 午前9時～11時 | 川北会館 (川北2条2丁目7-10) |
| 8月1日(木) | 午後1時30分～3時 | 白石東会館 (本通18丁目南2-6) |
| 8月3日(土) | 午前9時～11時 | 東川下記念会館 (川下3条5丁目3-25) |

▷ 申込方法 直接会場へお越しください。

【詳細】白石保健センター地域保健課 ☎862-1881

広告欄