



第18回みやぎ蔵王高原マラソン大会 出場者募集

～申し込みはお早めに！多くの皆さんの参加をお待ちしています～

- 開催日 9月19日(日) 雨天決行
- 場所 国立南蔵王青少年野営場



- 種目
3km=親子ペア(親と小学生)、小学生男女、中学生女
5km=中学生男、高校生男、一般男女(女子は高校生以上)
10km=一般男女(高校生以上)
20km=一般男女(高校生以上)
ヘルスパイオニアコース(ウォーキング)5km=60歳以上
- 参加料 小・中学生800円、高校生1,000円、一般・親子ペア2,000円、ヘルスパイオニアコース1,200円
- 締め切り 8月20日(金) 期限厳守
- 申し込み先
同大会実行委員会事務局(市庁舎4階社会教育課内)
☎22-1343
*インターネットでも申し込みできます。
アドレス: <http://www.tecnoplan.co.jp>
- 大会ホームページ
<http://www.city.shiroishi.miyagi.jp/con-edu/kougen/index.htm>
*大会当日、会場付近が交通規制されますので、ご協力をお願いします。

地域交流と体力づくりを！！

第2回市民シャフルボード大会開催

6月20日、白石第二小学校で、小学生から大人まで手軽に楽しめるニュースポーツ「シャフルボード」の大会が開催されました。

【大会結果】

優勝 アイリス(2年連続優勝) 準優勝 小原チーム
※優勝・準優勝チームは、8月29日に開催される大河原管内大会(丸森町)に出場

■シャフルボードってどんなスポーツ？

黄色と黒色のディスク(円盤)各4枚を、キュー(棒)を使ってゴールへシュートし、得点する簡単なゲームです。1対1の個人対戦や複数の人数での団体戦まで、形式はさまざまです。

服装も自由で、屋内で行えますので、手軽に楽しめるスポーツの1つとなっています。

■シャフルボードを貸し出します！
社会教育課では、シャフルボードを貸出しています。手軽に楽しめるスポーツを「子ども会」や「老人クラブ」の地域コミュニケーションの場に活用しませんか？ぜひ一度ご体験を！



(6月20日・白石第二小学校) シャフルボード大会の様子

☎社会教育課 ☎22-1343

片倉家中武家屋敷・旧小関家「七夕まつり」

七夕飾りを自分で作ってみませんか。自分で作った七夕飾りを持ち帰ることができます。

- 日時 8月6日(金)～8日(日) 9:00～17:00
- 共催 (財)白石市文化体育振興財団

- 内容
8月6日 9:00～12:00 七夕飾り作りと飾り付け
※準備物 はさみ、カッター、定規、えんぴつ、手拭きタオル
8月6日 12:00～17:00 (7・8日は9:00～17:00)
七夕飾りと昔の七夕様の着物と巾着展示

☎社会教育課 ☎22-1343

白石市立南中学校



概要

南中学校は、旧越河中学校と旧斎川中学校を統合して設立された宮城県最初の統合中学校である。宮城県の南端にあり、福島県伊達郡に隣接し、斎川・越河地区を学区とする。奥羽山系と阿武隈山系に挟まれた地域であり、国道4号線、東北自動車道、東北本線、東北新幹線が学区を南北に貫いている。

- 所在地 〒989-0112
白石市越河平字猪馬場19-1
- 電話 0224-28-2013
- FAX 0224-28-2016
- 校長 佐藤 潤
- 生徒数 100名 学級数 3学級

校章の由来(昭和32年7月11日制定)



「南中」の文字から創られ、中の白部2カ所は「徳」・「体」を、黒部は「知」を意味し、「南」は南中学校で育成される知・徳・体の調和のとれた南中学校生徒を表す。また、中の四角の部分は書籍やノートを、真ん中の黒部はペンを表し、学習に対する強い意欲を願っている。

教育目標

「豊かさ・確かさ・逞しさ」を自ら求める生徒の育成

目指す生徒像

思いやりの心を育てる生徒	感性を研ぎ、表現力を伸ばす生徒	基礎・基本の確かな習得に努める生徒	自分で考え、判断力を高める生徒	健康な体作りに粘り強く取り組む生徒	何事にも前向きにチャレンジする生徒
--------------	-----------------	-------------------	-----------------	-------------------	-------------------

本年度学校スローガン

認め合い 励まし合い 高め合う

特色ある教育活動

「総合的な学習の時間」などの実践



全校クリーン作戦(越河駅)



2年仙台自主研修(つり真店)



2年仙台自主研修(かまぼこ工場)



3年修学旅行



1年花山合宿(プロジェクト・アドベンチャー)



1年花山合宿(野外炊飯)