



# みなみの風



目指す生徒像：自己指導能力を身に付ける生徒  
令和6年2月26日

NO.17 能代南中学校 文責：田崎 雅則

## 秋田県学習状況調査結果は概ね良好

1、2年生を対象に、12月7日（木）に行われた秋田県学習状況調査の結果について、県平均通過率に対する指数（県平均通過率100とした時の本校の平均通過率）の差が、右表のようになりました。

	国語	社会	数学	理科	英語
1年生	◎	◎	◎	◎	◎
2年生	◎	◎	▲	◎	△
昨年度	○	◎	○	◎	○

◎県比較+5%以上 ○県比較+1~+5% □県比較±1%  
▲県比較-5%以下 △県比較-1~-5%

1年生は5教科全てで県平均通過率を上回り良好でした。2年生は3教科で県平均通過率を上回りましたが、2教科で県平均通過率を下回り、課題が見られました。1・2年生ともに、各教科において、個別の問題で課題となった部分がありますので、意図的に触れながら回復に努めています。

生徒質問紙の「地域のためになる活動に進んで取り組みたいと思う」では、肯定的回答が1年生で93.6%（県85.8%）、2年生で80.4%（県84.6%）という結果でした。今後も、地域との関わりを重視した活動や自らの生き方を考える活動、地域のクリーンアップなどのボランティア活動を継続していきます。今まで以上に地域との関わりを意識し、進んで取り組む姿勢を向上させてほしいと思います。また、昨年度課題となっていた、生徒質問紙の「ふだんの授業では、コンピュータなどのICT機器をどのくらい使用していますか」では、「ほぼ毎日」と答えた割合が1年生で74.5%（県41.4%）、2年生で51.0%（県47.9%）と県平均を上回り、徐々に良好な状況に向かっています。各授業で昨年度より意識して効果的な活用を目指してきました。今後、文房具としてのタブレット活用を意識した授業づくりを心掛けていきたいと思っています。

なお、個人票は2月末日までには配付予定ですので、ご家庭での確認をお願いします。

## スポーツと文化で能代市栄光賞を受賞

2月20日（火）に能代市総合体育館において、能代市栄光賞授与式が行われ、スポーツ・文化の各種大会やコンクールで優秀な成績を収めた南中生も選ばれました。

### ◆スポーツ部門 全国大会奨励賞

全国U15バスケットボール選手権大会ベスト8 NOSHIRO BASKETBALL ACADEMY 大塚将太

### ◆文化部門 金賞

中学生作文コンクール「わたしたちのくらしと生命保険」全国賞（優秀賞） 若松空

### ◆スポーツ部門 全県大会金賞

秋田県中学校秋季バレーボール大会 第1位  
野上陽向葵 若松空 北林花梨 鷲谷華恋 芳賀ひなた  
加賀谷彩 近藤麻莉奈 武田芽依 堀内花穂



## 【2/1 新入生説明会・部活動見学】

新入生及び保護者を対象に、生徒会執行部による学校紹介や能代警察署員によるインターネットセキュリティ講話などを行いました。その後、自由参観での部活動見学も行いました。



## 【2/14～ 応援団引継ぎ&朝練習】

3年生の見本をもとに1・2年生へ引継ぎが行われました。その後、1・2年生が朝の時間を利用して応援練習を行っています。



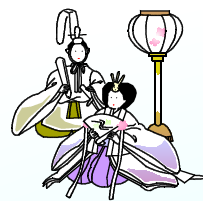
## 【2/14 「志んこ」寄贈】

高校入試を控えた能代市内の中学3年生の合格を願い、能代物産振興会（西村省一会長）から菓子店「セキト」の看板商品「志んこ」が寄贈されました。



## 【3月の主な行事予定】

- 1日（金） 学校安全日  
1・2年生授業参観&PTA
- 2日（土） 北部卓球選手権大会
- 3日（日） ジュニアアスリート事業  
「卓球クリニック」
- 5日（火） 1次募集学力検査等実施日  
（一般選抜・特色選抜）  
1・2年生実力テスト
- 6日（水） 通信制課程第一次面接実施日
- 7日（木） 3年生送る会
- 8日（金） 1次募集学力検査追検査等実施日  
卒業式予行練習、同窓会入会式  
通信制課程第一次合格者発表
- 10日（日） 第40回卒業証書授与式
- 11日（月） 振替休業日（卒業式）
- 13日（水） 1次募集合格者発表
- 15日（金） 2次募集入学願書受付開始  
（～3/16午前11時）



- 18日（月） 通信制課程第二次出願  
（～3/25）
- 19日（火） 2次募集面接等実施日
- 20日（水） 春分の日
- 21日（木） 修了式
- 22日（金） 春季休業日（～4/3）  
2次募集合格者発表
- 25日（月） 職員会議
- 27日（水） 通信制課程第二次面接実施日
- 28日（木） 離任式（新学級発表）
- 29日（金） 通信制課程第二次合格者発表  
職員室内移動