



七ヶ宿町立七ヶ宿中学校

# 望湖克己学館だより

## 駅伝大活躍！～男子準優勝！！～

9月2日(金)に地元、七ヶ宿ダム自然休養公園を会場に、三地区駅伝競走大会が開催されました。昨年の男子準優勝を受け、さらなる向上を目指してこれまで練習に励んできました。当日は、前日までの台風10号の影響が心配されましたが、晴天で気温の高い中での大会となりました。出場した選手や応援生徒は心をついにし、一丸となって大会に臨みました。結果は男子総合準優勝、女子総合14位。さらに自己目標タイムをクリアした選手も多く、すばらしい活躍を見せてくれました。男子は悲願の優勝に一步及ばず悔しい思いもあったようですが、3年連続の準優勝を誇らしげに堂々と表彰を受けていました。全校生徒33名の小さな学校にもかかわらず、優勝候補として他校に名を轟かせ、そして本番の1位を懸命に追う各区ランナーのたくましい走りは、他校の先生や保護者の方々から大きな賞賛の声をいただきました。このように子どもたちが、全力で取り組むことができるのも、地域の方々や保護者の皆様、日頃からのご理解とご支援の賜と感謝しております。今後も引き続き、温かいご声援をよろしくお願いします。



- 男子■ 白石・刈田地区総合 2位(1時00分14秒)
- ・1区(3.12km) 今野 元揮さん(3年)(0:10:04)区間2位
  - ・2区(2.77km) 高橋 晴暉さん(2年)(0:10:10)
  - ・3区(2.77km) 渡部 晃介さん(2年)(0:09:59)区間2位
  - ・4区(2.77km) 吉野 莉央さん(2年)(0:10:44)
  - ・5区(2.77km) 日野 陽斗さん(3年)(0:10:15)
  - ・6区(2.77km) 今野 純さん(3年)(0:09:02)区間1位
- 女子■ 白石・刈田地区総合 14位(0時56分54秒)
- ・1区(3.12km) 佐藤美沙希さん(3年)(0:13:06)
  - ・2区(1.96km) 小関 優衣さん(3年)(0:09:36)
  - ・3区(1.96km) 田村 泉さん(3年)(0:08:57)
  - ・4区(1.96km) 田沢 優良さん(3年)(0:10:50)
  - ・5区(2.77km) 佐藤 沙希さん(2年)(0:14:25)



## 英語暗唱弁論

9月1日に行われた『白石刈田地区中学校英語暗唱弁論大会』に、2年生の渡部晃介さん・秋葉珠莉さんが出場しました。2人とも学校の代表として堂々とした発表を披露しました。結果は、惜しくも三地区大会出場を逃してしまいました。学校に帰った時の報告において、晃介さんは「予想以上に緊張してしまい、力を発揮できなかった。」と振り返り、珠莉さんは、「全力を出しきることができたが結果に伴わなかった。悔しい。来年必ずリベンジします。」と涙を浮かべながらも力強く語ってくれました。この大会は、まだ2年生である2人にとって、今後さらに成長するための良い経験になりました。



七ヶ宿小学校  
学校だより

# 七つの里

## 「充実の秋」、どの学年も大いに頑張っています！

台風の影響による、突然の休校などもありましたが、そのようなアクシデントに負けることなく、どの学年もそれぞれの活動に精一杯取り組んでおります。これから迎える学期末、そして皆さんの行事の成功に向けて、児童・保護者・職員一同で力を合わせて、頑張っていきたいと思っております。

### 体・頭・心を調和させて(1・2年)

9/2(金)に、白石市在住で元角田支援学校教諭の櫻田和子先生をお招きして、「ムーブメント教育・療法」による授業を行いました。これは、リボンやパラバルーンなどの教具を使って、動きをおとして、体と頭と心の調和のとれた発達を援助する活動です。参加した全員が楽しみつつ、夢中になって活動に取り組みました。



### 水質を調べる校外学習(3・4年)

9/6(火)には、3・4年生が、総合学習の調査活動として、「鏡清水」と「ダム湖畔」の水質調査に行ってきました。試薬を使って、白石川の源流である鏡清水と、その途中にあるダム湖畔の水が、いずれもきれいな水質であることを確かめました。これからの「七ヶ宿の水」に関する発展学習が、楽しみです。



タブレットで撮影した写真

### 果樹栽培を学ぶ校外学習(5年)

3・4年生と同日の9/6(火)、5年生も校外学習に出かけました。こちらは、果樹栽培農家の佐藤農園さんにお邪魔して、りんご栽培の仕方について丁寧に教えていただきました。一同初めての経験で、お土産にりんごもいただいて、大感激でした。



### 教育実習生の研究授業(6年)

9/14(水)には、養護教諭の教育実習生である宮城大学4年生の佐々木郁先生(関小卒業生・横川出身)の研究授業が行われました。事前授業も行った6年生を対象に、生活習慣病の予防の大切さについて、とても分かりやすく、熱心に教えていただきました。

