



2023.9.22

# 郡山市立 日和田小学校 NEWS LETTER

文責 関 忠昭 Vol. 5

\* 9月 \* (長月:秋も深まる「夜長月」)

厳しい残暑が続いていましたが、ようやく秋めいてきました。運動会など行事も多い2学期、スポーツの秋、実りの秋となるよう取り組んでいます。

5年

## 磐梯青少年交流の家 宿泊学習

9月20日(水)・21日(木)の2日間、5年生が宿泊学習を行いました。本来、那須甲子青少年自然の家で実施する予定でしたが、出発式を終えバスに乗り込んだ直後「停電で受け入れ困難」との連絡が…。活動を中止にしないため、急遽、調整を図り、磐梯青少年交流の家に活動場所を変更しました。突然のハプニングで、これまで準備してきた係分担や部屋割など活動全体が大きく変更となる中、5学年の先生方と子どもたちは、臨機応変な対応で、協力して様々な活動を楽しみました。

活動の様子は、InstagramとX(非公開アカウント)で即時配信しました。\*投稿は今月末で削除(アーカイブ)します。



オリエンテーリング



ハイキング



野外炊飯



キャンドルファイヤー

## Pick Up 宿泊学習



(5年生:「磐梯青少年交流の家」での2日間)

## 卸売市場・味噌工場 見学学習

3年



9月8日(金)に、3年生が郡山市総合卸売市場と、宝来屋みそ工場を訪れました。総合卸売市場では、水産物や青果棟内を見学し、全国からいろいろな品物が届いている事を学びました。宝来屋さんの工場では、みそが作られるまでの流れを詳しく教えていただき、1億円もする機械に驚いていました。お味噌のお土産もいただきました。

1年

## 見学学習 ふれあい牧場

9月8日(金)に、1年生が、石筵ふれあい牧場を訪れました。たくさん小学校が来場していて混雑していました。が、子どもたちは仲良く、羊やうさぎ、馬などの動物にニンジンあげながら、動物との触れ合いを楽しんでいました。小雨が降っていたため、昼食は熱海駅前の「ほっと熱海」に移動し、体育館をお借りして、お弁当とおやつタイムを楽しみました。



## コミュニティ福島 放射線学習

6年



9月8日(金)に、6年生が、福島県環境創造センター(コミュニティ福島)を訪れました。東日本大震災後の福島県の現状を知り、未来の福島について考え、放射線の実験も行いました。学習後、一人一人の思いや願いを、絵と文章でメッセージとして、コミュニティ福島に送りました。

情報活用能力と生成AI

「コロナ禍で加速したGIGAスクール構想により、タブレット端末の一人一台整備が完了しましたが、大切なのはここからです。情報を適切かつ効率的に処理し活用する能力は、これからの時代に極めて重要な力となります。昨年未だ登場した「生成AI」ChatGPT（画像や文章などを自動作成するプログラム）。自然な文章を生成できるように進化したAIの実際と、教育における活用について考えてみました。活用の弊害として指摘の多い「作文」や「読書感想文」を実際に書かせてみると、まともな作文にはなりません。AIは、文章を読んでくれるわけではなく、文に含まれる単語を解析し、膨大なデータから近い値を探してつなぎ合わせているためです。一方で、礼状や案内文などの定型的文章や、料理のレシピなど答えが明確なものは、自然な文章を見事に作成することができます。この特性を生かし、教育での活用が期待できるのが、「レベル別学習プログラム」です。漢字や英文法などの問題を、指定したレベルで順に出題し、正解すればレベルアップしていくといった「個別最適なプログラム」を作成できます。また、英会話なども、一人ひとりの答えに応じて柔軟に問いを変え会話を進めていくため、「個に応じた実践的な練習」ができます。しかし、そうしたプログラムを作成させるには、かなり高度なプロンプト（指示）を入力してやる必要があります。「小学3年生の漢字練習問題を作って」というレベルの指示では、全く使えない答えが返ってきます。左下の参考プロンプト（前半）のみを見て分かる通り、こうした指示・命令文を作成してAIを使いこなすには、高度な読解力、論理的思考力、文章表現力が必要となります。「生成AIを使うと文章力や思考力が落ちるのでは？」という指摘は、全くの逆であることが分かります。

もちろん、生成AIも情報活用ツールの一つにすぎませんが、急速に変化を続けるDX時代を生きていくには、弊害ばかりを気にして「使う前から拒否する」のではなく、「どう使うかを考える」視点こそが大切なのだと考えます。

英文法問題作成プロンプト

```

Used
- [ ] Now become a wizard to help high school students learn English reading comprehension questions.
- [ ] Please create all ChatGPT deliverables in English.
- [ ] Please use the <specification> tags below to create English reading comprehension questions.
- [ ] Have high school students answer one question at a time.
1) High school students answer to ChatGPT.
2) ChatGPT will grade the answers. If the answer is incorrect, provide feedback with arguments and reference information.
- [ ] Repeat step 1&2 above until all the students are correct.
<Specification>
# Specification:
Read the ITI co.
    
```

教育実践活動

地域看護学実習

8月28日から1週間、東北福祉大学の渡邊さん、ボラリス保健看護学院の佐久間さん・本名さんが、本校で実習を行いました。本校卒業生の渡邊さんは、また来年、本校で教育実習を行う予定です。皆さん、それぞれの目標に向かって頑張ってください！



10

10月の行事予定

- 12日(木) 就学時健康診断 (4校時給食なし)
- 14日(土) 運動会 (雨天順延)
- 16日(月) 繰替休業日
- 17日(火) のびのびタイム開始
- 18日(水)~19日(木) 修学旅行(6年)
- 20日(金) 見学学習(4年)
- 24日(火) 1/2 成人コンサート(4年) 民話教室(2年)
- 25日(水) 全校集会、クラブ活動
- 26日(木) 民話教室(1・4年)
- 27日(金) 民話教室(3・5・6年)
- 30日(月) 持久走記録会(1・2年)
- 31日(火) 小教研(4校時給食なし)

\*\*\* お弁当の日 \*\*\*

- 4日(水)・18日(水)・20日(金)
- 24日(火)は4年生のみ弁当

コラム Column

フランスでラグビーワールドカップ(W杯)が開幕。前回大会で初のベスト8に輝いた日本の活躍は、あの日から始まった…。2015年のラグビーW杯。世界ランク3位で優勝候補の南アフリカと日本の戦い。W杯で2度の優勝、通算成績25勝4敗(W杯最高勝率)という破格の強さを誇る南ア。一方の日本はW杯通算1勝21敗2分という屈辱の歴史…。ラグビーは、その性質から番狂わせが最も起きにくい競技であるため、南アが圧勝するというのが大方の予想だった。しかし、その3年前、日本代表のヘッドコーチに就任したエディー氏の「日本ラグビーを変えるにはW杯で勝つしかない」という信念の下、世界一と言われる猛練習に耐え続けた選手たちは、大きな変貌を遂げていた……。

南アとの試合は、予想を大きく覆す一進一退の熱戦となった。32対29で3点を追う日本。試合終了間際にペナルティゴール(PG)のチャンスを得た。キッカー五郎丸には容易な位置でのPGで決まれば同点。既に試合はロスタイムに入り、これが最後のプレーであった。エディーコーチは当然PGを指示した。ところが、円陣を組んだ選手たちは「同点じゃ歴史は変わらない!」と指示に反してスクラムを選択、超弱小チームが世界王者に真っ向勝負を挑んだのだ。固唾をのむ観衆…、そして奇跡は起きた。猛練習に耐えてきた選手たちの強い思いが生んだ執念の逆転トライ(5点)! 「ラグビー史上最大の番狂わせ!」と世界中を驚愕させ「W杯最高の瞬間」にも選ばれた。彼らの姿が、自分を信じることを仲間を信じること。あきらめないこと……。大切なことを教えてくれた。W杯での日本代表チームの活躍と侍の魂が、子どもたち(私たち)に、再び大きな感動と勇気を与えてくれることを願ってやまない。

