



恵山中だより

学校通信 第247号

令和7年9月24日(水)

重点教育目標

自ら学び、行動し、自らを磨き高める生徒の育成

全国学力量習状況調査と生徒質問紙について

全国学力量習状況調査より

4月17日に行われた全国学力量習状況調査(中学校3年生対象)の結果について、先日函館市の結果が公表されました。全道、全国を含めた結果は、次の表の通りです。

	国語	数学	理科
函館	7.3問/14問 52% ※1	6.4問/15問 42.7%	491.0
全道	7.6問/14問 54%	7.0問/15問 46.7%	505.0
全国	7.6問/14問 54.3%	7.2問/15問 48.3%	503.0

※1 表の上段は平均正答数で、例えば函館の国語では14問あるうち平均が7.3問の正答。下段は平均正答率で、正答数を%に換算したもの。

本校は国語の平均正答率が全国比で-14.3、数学が-15.3、理科はIRT(※2)という測定方法で-52という結果でした。

※2 IRT(項目応答理論)とは問題の難しさと解答者の力のバランスを考えて評価する方式で、500を基準とした得点で表す。

それぞれの教科についての分析は次の通りです。

【国語】

○良かった点

「表現」に関する問題の正答率は60%を超え、小説の登場人物の把握や表現の問題は正答率が高く、75%以上である。

○課題と思われる点

話の構成など論理的な思考に関する問題の正答率がやや低い。「文章の構成や展開について、根拠を明確にして考える」ような文章構成を論理的に捉え、類推する力が不足している。

○改善点

今後の授業では語彙に対する感覚を高めるための手立てを実践しつつ、論理的な思考過程を重視した授業構築を図りたい。

【数学】

○良かった点

「関数」領域の正答率が他の領域に比べて高

校長 宮前 由一

い傾向が見られる。問題別では、「数と式」「データの活用」の知識・技能の正答率が55%で比較的高い。「関数」の思考・判断・表現の問題は全道・全国で30%台のところ44%である。

○課題と思われる点

記述式の問題では、問題文で指定されている書き方と解答の書き方が合っていないものが多く、読解力に難が見られる。特に、証明問題の誤答が多く、証明の書き方が定着していない。

○改善点

問われていることについての読解力に課題が見られるため、問題文の意図を丁寧に説明し、それを理解できるよう、例題を用いた演習に努めたい。

【理科】

○良かった点

「エネルギー」領域の知識・技能の正答率が全国を上回った。特に収集する資料や情報の信頼性についての問題は全員が正答した。

○課題と思われる点

思考・判断・表現の問題では、地層に関する問題を除き、どの領域でも正答率がやや低い。

○改善点

授業の中で思考・判断・表現する場面を数多く設定して「覚える」姿勢の転換を図り、特に記述を中心に表現力を高めることに努める。

【生徒質問紙】

○良かった点

・いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか。本校100%

・普段の生活の中で、幸せな気持ちになることはどれくらいありますか。本校100%

○課題と思われる点

・土曜日や日曜日など学校が休みの日に、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか。

1時間未満+全くしない 本校66%(全国39%)

○改善点

家庭学習の時間の充実・向上の促進に努める。

地域の資源に触れてみよう!! CSえさん小恵山中合同磯遊び

8月22日(金)、昨年度まで小学校単独で開催されていた磯遊びを、今年度はCSが主催となり中学校も合同で実施しました。

当日は天気にも恵まれ、大瀬漁港近くの磯で実際に海で泳いだり、海洋生物を手にとって観察したりと、地域の大切な資源を肌で感じる事ができました。また、教育事務所の方々がビーチバレーやビーチフラッグなども企画していただき、楽しくゲームなどする様子もみられました。



業務・授業改善等に活かそう 「職員ICT研修」

8月20日(水)、本校ICTサポーターの守谷さんを講師とした、ICTの活用にかかわる研修を実施しました。

ICTを有効活用し日々の業務を効率的に進められるような方法をはじめ、授業におけるタブレットや学習支援アプリの有効活用など、授業を効率的に実践できるようなアプリの実演をしていただきました。

教職員で利用方法について交流しながら今後の業務や授業等での有効活用に向け、知識とスキルを高めることができました。



熟議で意見交流! 「第2回学校運営協議会開催」



9月8日(月)に今年度2回目の学校運営協議会が行われました。

各学校行事や今年度から始まったえさん小と合同の

磯遊びなど、小学校中学校それぞれから8月までの教育活動等の報告がありました。また、第1回CSで発議されて発足した恵山キッズバドミントンクラブについても触れられました。

熟議ではワークシートと付箋による話し合い(KJ法)を取り入れ、「小中合同行事を支援する

ためには」というテーマで個人思考とグループ討議を行いました。参加された委員の方々もとても熱心にグループ討議に参加している様子が伺えました。委員の皆様、ご多用の中ご参加いただきありがとうございました。

函館市英語暗唱大会開催

3年斉藤さん出場

9月13日(土)、巴中学校において函館市英語暗唱大会が開催され、本校から、3年生の斉藤さんが代表して出場しました。

夏休み中にもかかわらず登校して練習したり、2学期に入ってから限られた時間ではありましたが前日まで練習を重ねたりして本番に備えました。当日は緊張もありましたが、大勢の前で堂々と発表する貴重な経験ができました。



10月の主な行事予定

- 3(金) 恵山学「講話」 ※弁当持参
- 8(水) 3年生実力テストB
- 9(木) 小中連携合同研修会(SC研修会)
※午前授業(給食あり)
- 10(金) 生徒会役員選挙
- 13(月) スポーツの日
- 14(火) 英検I B A
- 20(月) 認証式・専門委員会
- 22(水) 職員研修日
- 23(木) 認知症サポーター養成講座(2年生)
- 24(金) つつじ苗木植樹活動
- 25(土) 恵山地区文化祭 ※全校登校日
- 27(月) 振替休業日
- 30(木) 教育相談(~31日)

保護者の皆様へ【お知らせ】

10月25日(土)に恵山地区文化祭が開催されるにあたり、この日については全学年登校日(通常より1時間遅らせての登校、弁当持参)となりますので、よろしくお願いたします。

なお、この日の振替休業日が10月27日(月)となりますので、あわせてご確認のほど、よろしくお願いたします。詳細については、後日文書にてあらためてお知らせします。

恵山中学校ホームページ『学校ブログ』にて、普段の学校の様子などを発信しております。そちらもぜひ、ご覧ください。

右のQRコードを読み取ると、『学校ブログ』をご覧になれます。

