

全国学力学習状況調査の結果と分析（学力編）

八幡西中学校長 橋詰勝司

今月と来月の学校便りで、全国学力学習状況調査の結果と分析を、保護者や地域の皆様にお知らせします。調査対象は3年生でしたが、1・2年生時の積み重ねが結果となって表れたもので、本校の生徒全体の状況と捉えています。今月は学力についての結果と分析です。尚、この全国調査は、国語と数学のみ実施されました。

国語

【よかった点】

- ・ 質問の意図を捉えたり、話し合いの話題や方向を捉える力がついている。
- ・ 書いた文章を互いに読み合い、文章の構成を考える力がついている。
- ・ 文脈の中における語句の意味を理解できる生徒は、県や全国と比較すると多い。
- ・ 文脈に即して漢字を正しく読むことができる生徒が多い。
- ・ 事象や行為などを表す多様な語句について理解できている生徒が多い。
- ・ 伝えたい事柄が相手に効果的に伝わるように書くことができる。

【課題点】

- ・ 話し合いの話題や方向を捉えて、話す内容を考える力はまだ弱い。
- ・ 相手や場に応じて敬語を適切に使うことができない生徒の割合が高い。
- ・ 文章に表れているものの見方や考え方を捉え、自分の考えを持つ力が弱い。
- ・ 書いた文章を読み返し、語句や文の使い方、段落相互の関係に注意して書く力が弱い。



数学

【よかった点】

- ・ 整数の加法と減法の計算が正確にでき、関数の意味を理解している生徒が多い。
- ・ 具体的な場面で、一元一次方程式をつくることができる。
- ・ 扇形の中心角と弧の長さや面積との関係について理解している生徒の割合と、相対度数の必要性と意味を理解している生徒の割合は高い。
- ・ 問題場面における考察の対象を明確に捉えることができる。
- ・ 目的に応じて式を変形したり、その意味を読み取ったりして、事柄が成り立つ理由を説明することができる。
- ・ 錯角が等しくなるための、2直線の位置関係を理解している。
- ・ 与えられた表やグラフから、必要な情報を適切に読み取ることができる。

【課題点】

- ・ 数学的な結果を事象に即して解釈し、事柄の特徴を数学的に説明する力が弱い。
- ・ 事象を数学的に解釈し、問題解決の方法を数学的に説明する力が弱い。
- ・ 平行四辺形になるための条件を用いて、四角形が平行四辺形になることの理由を説明することができる生徒は少ないが、全国と比較するとその割合は高い。
- ・ ある条件の下で、いつでも成り立つ図形の性質を見い出し、それを数学的に表現する力が弱い。

夢トーク ～夢を持ち、挫折しながらも、その夢の実現のために努力し続ける～

新型コロナウイルスのまん延防止のために延期となっていた「夢トーク」を、12月14日に実施しました。講師には、航空自衛隊の現役パイロットである林和孝さんをお招きしました。林さんは郡上市美並町の出身で、郡南中学校・郡上高校の卒業生だそうです。現在は小牧基地に所属しており、週に2～3回は訓練飛行をしており、郡上市の上空を飛ぶこともあるそうです。

ご自身は、中学時代や高校時代は勉強も運動も優秀だったわけではなく、何度も挫折しながらも戦闘機のパイロットになるというご自分の夢を実現されたということで、生徒にも、夢を持ち、その実現に向けて努力することの大切さが伝わったのではないのでしょうか。



学校ボランティア活動をありがとうございました

12月の下旬、築山や校舎南側樹木の剪定、松の木等の伐採、幹や枝葉の処分等を、3日以上かけて神座峰治さん、小林茂樹さん、中村 徹さん、大坪照雄さんにお世話になりました。おかげで学校敷地内の美しい環境づくりはもちろん、通学路の環境美化、陽当たり、安全等まで一度に進めることができました。4名の方のご配慮に対し、心より感謝申し上げます。

地域のみなさまのお力添えは、学校にとって大変貴重な支援となっています。今後ともご支援、ご助言をよろしく願いいたします。



生徒の活躍 ～入賞おめでとうございます～

【火災予防作品ポスター】	優秀賞	和田 暖佳		
【郡上市弁論大会】	入 選	武藤 結香、	武藤 夢奈	
【郡上市美術展】	優秀賞	武藤 吏胡、	武藤 日乃葵	
	入 選	伊藤 暖絆、	高坂 柚奈、	武藤 凰也
		藤田 桃歌、	小森 夏凜、	福手 涼太
		長尾 春		
【郡上市ジュニアバドミントン大会】				
女子シングルス1部	優 勝	藤田 桃歌		
【美濃地区中学校 バドミントン大会】				
団体戦 準優勝	八幡Bチーム	藤田 桃歌		

