

初中タイムス

令和元年度 第13号 初島中学校学校通信 R1、11、8

発行者 植村 由香

学力調査の結果のついて

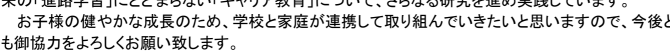
今年4月に小学6年生と中学3年生が実施した「全国学力・学習状況調査」の結果が公表され、本校でも分析をし、今後の対策等について教職員間で確認をしました。学力調査は、国語と数学、また本年度は英語も行われ、形式も基礎知識と応用力の両方を問う総合問題となりました。生徒数が少ないので、平均正答率を全国や県と比較することはあまり意味がないかと思いますが、3教科とも、本校の平均正答率は全国平均、県平均共に上回りました。



もう少し詳しく分析してみると、国語では「話すこと・聞くこと」「書くこと」「言語についての知識・理解・技能」については理解しているものの、「文章の構成や展開、表現の仕方について、根拠を明確にして自分の考えをもつ」を問う問題で正答率が低く、、「読むこと」について課題があることがわかりました。数学においても、全ての領域において全国平均、県平均を上回っているものの、「関数領域」の中で、グラフが何を表しているのかを読み取る問題が、他の問題と比べ正答率が低くなっていることがわかりました。そして、英語においても、「話すこと・聞くこと」「書くこと」については理解しているものの、「読むこと」「言語・知識」が他の観点に比べ課題があることがわかりました。

これらのことから「読む力」について、書かれている内容を的確にとらえ、文章の構成や展開を分析的に理解するすること。必要な情報を適切に処理し、自分の考えを説明し発表する機会を多く取り入れること。正確な知識の活用をすること。などについて、授業展開を工夫しているところです。すぐに改善するものではありませんが、課題解決に向けて取り組みを進めています。また、学力調査と同時に実施した生活習慣などに関する調査を行いました。「自分には、良いところがあると思いますか」の設問に

肯定的な回答をした生徒の割合が高かったのですが、日頃の学習場面で課題にむけての解決方法を話し合ったり、自分の考えをもって行動に移すことや、充実した部活動に支えられている面が大きいと考えられます。一方、「将来の夢や目標を持っていますか」の設問に肯定的な回答をした生徒の割合がやや低かったのですが、将来への展望を持てるよう、自己有用感をさらに高めること。そして、従来の「進路学習」にとどまらない「キャリア教育」について、さらなる研究を進め実践しています。





有田市PTA親睦ソフトバレー大会

10月27日(日)、有田市親睦PTAソフトバレー大会が市民体育館で開催されました。今年度も2チームの参加となりましたが、3回の練習の成果が発揮され、また互いに楽しく親睦を図ることができました。ご参加していただいた保護者の方々、どうもお疲れ様でした。また、学校内で1名ずつ選ばれるMVPに岡川洋文さんが選ばれ、記念品が授与されました。おめでとうございました。





骨髄バンクドナー出前授業

10月28日(月)、人権学習の一環として骨髄バンクにドナー登録し、実際に移植の経験がある方のお話を聞く授業を行いました。 生徒は、ドナーの方の考え方や生き方を聞くことで、生きると言うことの意味や命の尊さについて考える機会をもつことができました。

【生徒の感想】

・この3年間で何度か人権や命の大切さについて学ぶ授業を受けてきました。毎回思うことは、命はとても大切だということです。移植をする手術というと、とても怖いイメージがあるので、そのときの気持ちを聞けてとても良い経験になりました。ドナー登録は、軽い気持ちではできないけれど、知識をもっておくことが大切だと思いました。(女子)

・今日の話を聞いて、明日が絶対やってくるとは限らないし、人間はいつ死ぬかも知れないと思っ

た。また、何かをやり残したまま死んだら心残りのなので、今日することは今日のうちに頑張っ てやって、明日に回さないことが大切だと思った。今まで、サボったりすることが多かったし、勉強も後回しにしてきた

けど、これからは、勉強や嫌だと思うことも早めにやっておいて、人生を一生懸命頑張ろうと思った。**(男子)**

3年生進路説明会

10月30日(水)、3年生の生徒は保護者の方々と一緒に、進路説明会を開催しました。県立高等学校、高等専門学校、私立高等高校の内容について学習しました。いよいよ入試シーズンに入るのだというピリッとした空気が流れたように感じました。保護者の方も、熱心に耳を傾けていただきありがとうございました。



地震津波避難訓練

11月1日(金)の朝集で、校長先生より世界津波の日についてや、南海トラフ地震について、また津波避難三原則などについてレクチャーしていただきました。そして、11月5日(火)、「世界津波の日」に合わせて、改めて津波についての学習や避難訓練を行いました。今回は、シェイクアウト訓練(身を守る3つの動作~まず低く→頭を守り→動かない~)を主に行いましたが、生徒は机の下に身を隠す(シェイクアウト)が素早く完璧にでき





ていました。今後起こるであろう地震に備え、訓練の大切さを実感した機会となりました。