校長室より

第55号

「天空高き」





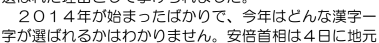


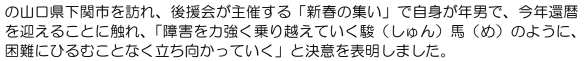
平成26年1月23日

新しい年を迎えて

昨年のことですが、日本漢字能力検定協会が、全国から2013年の世相を表す漢字一字「今年の漢字」を募集した結果、「輪」が一位となりました。

2020年オリンピック・パラリンピックの開催都市に東京が決定し、富士山が世界文化遺産に登録されたことやサッカーW杯への日本代表の出場決定などで、国民が団結し多くが輪となって喜んだこと、また、プロ野球では東北地方が一丸となった応援により、東北楽天ゴールデンイーグルスが日本シリーズを制し、日本中がチームワークの大切さ、応援の輪を印象付けたことなどが、選ばれた理由として挙げられました。





皆さん一人ひとりが、今年一年を最高の年にしてもらいたいと思い、そのためには、「一年の計は元旦にあり」ということで、自分で無理せず毎日できることを1年間続ける、ということを始業式でお願いしました。毎日の小さな積み重ねを大切にすることで、夢や目標が近づいて来ます。

イチロー選手は、「常に前向きに食事をし、前向きに買い物をした。何事も前向きに 行動することが可能性を生む」という言葉を残しています。

何事も前向きに、今日やらねばならないことを全力で取り組んでいきましょう。









「氷がとけたら何になる?」

以前、新聞にこんな表題の記事がありました。 小学生理科のテスト問題です。皆さんは何と 答えますか。

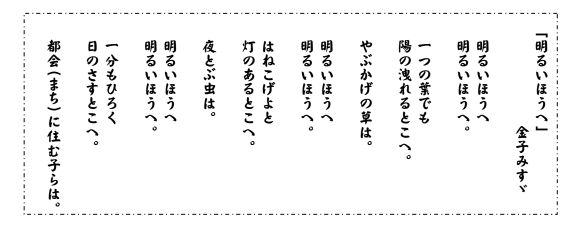
皆さんのほとんどは「水になる」と答えたと思います。実際に、多くの児童は、「水になる」と答え、「〇」をもらったそうです。新聞の記事によると、一人、他の子達とは違う答えを書いた子がいたそうです。その答えは「春になる」です。詳しくは「つちがでてはるになります」と書いたそうです。残念ながらバツをもらいました。



理科の学習内容の関連でとらえると「水」が正解になります。しかし、『氷がとけると土が出て春になる』と答えた児童の発想のユニークさ、着眼点の奇抜さには、拍手喝采です。その子は、雪がたくさん積もる北国に住んでいるのでしょうか。だとしたら、雪(氷)がとけて土が出て、大地から新しい生命(芽)が次々に誕生するのを、毎年のように心待ちしていたのかもしれません。

今年は20日が、二十四節気の一つ「大寒」でした。寒の内(小寒から立春前日)の中日で、1年間の中で1番寒い時期、と言われています。邪念を払ったり、気を引き締める事がこの日の意味ですから、寒稽古が盛んにこの時期に行われたり、水行をするなどで、大事にされています。

また、この時期はインフルエンザやノロウイルスなどが大流行する時期になります。 予防の基本である、外出後の手洗い・うがいは勿論ですが、食事や睡眠、適度な運動 を心掛け、健康管理には十分気を付けて下さい。



花鳥風月を感じる一カルタ大会一

付属中の伝統行事である第47回カルタ大会が、 本校体育館で開催されました。

私が中学の時からある名物行事のひとつです。 当時は各クラスで予選を行い、各クラスの代表 による決勝トーナメントを土曜日の午後に実施し ていたように記憶しています。

今回は教員チームBの一員として参加しました。 前日に少し練習しましたが、結果は1回戦で中1 のチームに大差で敗れてしまいました。

試合時間は15分前後でしたが、その時間、読み手の声に聴き耳を立て、目を皿のようにして、目の前の札を探し求めていました。負けはしましたが、心地よい清々しさが私の中を通り過ぎていきました。

決勝戦は、中2同士の戦いになりました。

中2-1は女子2名で、中2-2は男子3名のチームでした。序盤はシーソーゲームでしたが、中盤以降は中2-2が優勢で、そのままの勢いで中2-2が見事に優勝しました。私には一人ひとりの力の差は大差なかったように思いました。人数の差が勝敗に大きく左右したように思います。

グランドチャンピオン戦は、昨年度優勝の現S 1の3名(男子2名、女子1名)との対戦でした。 S1の諸君が先輩の貫禄を見せて勝ちました。 敗れた中2の諸君は悔しさを滲ませていましたが、 もう1年あります。たくましく成長した1年後の 姿に出会えることを楽しみにしています。

2013年度 第47回カルタ大会成績

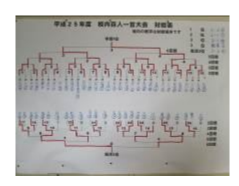
優勝 中2-2(6) 兼安・松森・豊田君

2位 中2-1(7) 遠山・柳原さん

3位 中3-1(4) 岡田・河村・山崎さん

教員A 米村·西村豊先生

中3-2(6) 川野・永井・梅本さん





常に前へーセンター試験を終えて一

2014年のセンター試験が、18・19 日の2日間実施されました。いよいよ、入学試 が本格的にスタートします。

センターの激励会では、次のようなイチロ ー選手の言葉を引用しました。

「特別なことをするためには、普段の自分でいられることが大事」と、「特別なことをするために、特別なことをするのではない。特別なことをするために、普段どおりの当たり前のことをする」です。

特別なことを成し遂げるためには、いかに平常心で臨めるか。平常心で臨むためには、



受験会場の岩国高等学校

毎日を一生懸命に大切に過ごしながら、普段どれだけ自分の夢や目標に対して考え、 しっかり向き合っているか、その積み重ねが特に大事だ、ということです。

しかし、誰もがこの時期は、プレッシャーで不安や焦りがでます。そのときには、 イチロー選手の次の言葉を口に出して下さい。

「前向きに食事をし、前向きに買い物をした。何事も前向きに行動することが、可 能性を生む」

皆さんは決して一人ではありません。皆さんの後には、皆さんを支えてくれた、家族、仲間、先生がいます。

卒業する3年生の皆さんに、福沢諭吉が作成したとされる7則からなる教訓を送ります。

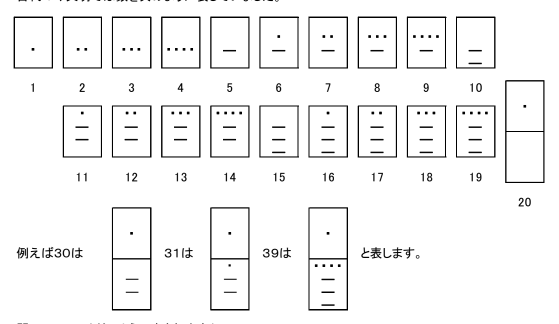
心訓フ則

- 一、世の中で一番楽しく立派な事は、一生涯を貫く仕事を持つという事です。
- 一、世の中で一番みじめな事は、人間として教養のない事です。
- 一、世の中で一番さびしい事は、する仕事のない事です。
- 一、世の中で一番みにくい事は、他人の生活をうらやむ事です。
- 一、世の中で一番尊い事は、人の為に奉仕して決して恩にきせない事です。
- 一、世の中で一番美しい事は、全ての物に愛情を持つ事です。
- ー、世の中で一番悲しい事は、うそをつく事です。

| 図(3)-1は400×3+20×4+5×2+1×4=1294、 図(3)-2は400×1+20×5×3+5×3+1×4=719を表す。 | 問2 112 問3 よって、1294+719=2013。 | □いあたまを○くするの解答

□いあたまを○くする

古代マヤ文明では数を次のように表していました。



問1 48はどのように表されますか。

