

新年あけましておめでとうございます



二〇一六年（令和八年）スタート！

校長 上田 博文

学校だより
令和8年
1月6日発行
新見市立
思誠小学校
TEL(0867)
72-0041

さて、今年度も一月から三月で終わります。この最後の期間のテーマとして、「まとめ、感謝する」を掲げたいと思います。文字通り、各学年の学習のまとめをする時期であり、進学進級への準備の期間です。今の学年で身につけなくてはならない力を確認し、その定着に努めたいと思います。また、卒業や進級の喜びを分かち合うと共に、今年度お世話になつた校内外のさまざまなお一人、「もの」「こと」に感謝する心を育てたいと考えています。保護者の皆様・地域の皆様、関係各位の皆様のご支援ご協力のほど、どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

皆様にはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。旧年中は大変お世話になり、ありがとうございました。本年が皆様にとりまして、幸多き一年になりますことをご祈念いたします。

さて、今年は「午年」です。十二ある干支の中でも、馬は前向きなエネルギー・成功・繁栄のシンボルとして長く親しまれてきました。そして馬は「縁起が良い」ともいわれています。夢に向かって突き進む姿は、ポジティブなイメージを抱かせてくれるかもしれません。また、お正月といえば「絵馬」も欠かせません。この「絵馬」が神社に奉納されるのは、もともと馬が神様の使いとされていたことに由来します。願い事を馬にのせて届けるという習慣から、「願いを届ける存在」「福を呼ぶ動物」とされてきました。さらに、「勝利・出世・商売繁盛のシンボル」という意味もあるそうです。馬は戦国時代、武士にとつて勝利をもたらす存在でした。そのことから、「出世運」「勝負運」の象徴ともされていました。縁起の良い言葉として、「馬九行九（うまくいく）」が知られていますが、「物事がすべてうまく行くように」という語呂合わせで、年始のご挨拶にもなっているそうです。それについても、馬の姿は大変美しく、走る姿には感動を覚えます。優れた身体能力をもち、賢く、温厚で、人との絆を深められることもできる素敵な存在であると考えます。（個人的には、馬といえば、昨年のドラマ「ロイヤルファミリー」とその主題歌「ファンファーレ」を思い浮かべます。）実は美しい音を奏てるバイオリンの弓は、馬の尻尾の毛（弓毛）で作られています。一本の弓には、約150～180本の毛が使用されているそうです。こんなところにも「馬」が活躍していたとは、ちょっと驚きの話ではあります。予測不可能なこの時代を、「塞翁が馬（さいおう）がうまく塞翁（さいおう）といふ老人が、飼っていた馬がいなくなり嘆いていたところ、後に駿馬を連れて戻ってきたという故事）」の如く、どんな状況も受け入れ、柔軟に物事を考えていくことを心にとめ

★生活のめあて★ 気持ちのよいあいさつや 1月の予定

★生活のめあて

気持ちのよいあいさつや
言葉づかいをしよう。

日	曜	予定
		25(木)～1/5(月)冬休み ※ 閉校日 12/29(月)～1/4(日)
6	火	3学期始業式
7	水	ベルマークの日 給食開始 身体計測
13	火	学校集金口座振替日
22	木	委員会
23	金	教育講演会「宇宙への夢と未来」 講師:JAXA研究員 瀧口博士 思誠小体育館 市内5・6年生、保護者 10:00～11:30
25	日	市P連 WAKUWAKUショータイム
26	月	新一年生 入学説明会
27	火	学校・学年だより配付
<下校の変更>		
☆6(火)…11:40下校(始業式のため)		

感謝状をいただきました

アルミ缶リサイクル協会から感謝状をいただきました。これは、アルミ缶回収を通じ貴重な資源のリサイクルと美しい自然環境の保全に努めていることに対するものです。表彰式には田中愛児会長が出席してくださいました。今後もリサイクルを通じて自然環境の保全に学校、家庭、地域が連携して取り組んでいきたいです。



雑巾やタオルをいただきました

木谷桜白寿会から今年度も雑巾やタオルをたくさんいただきました。教室での使用や掃除時間での使用などでたくさん必要なので、とても助かります。ありがとうございました。



税の絵はがきコンクール表彰

税の絵はがきコンクールに応募しました5・6年生の中で優秀作品に選ばれた5人の児童の表彰が学校でありました。

新見法人会女性部の3名の方が来校され表彰してくださいました。あわせて、学校賞もいただきました。



論語コーナー

賢（けん）を見ては、
斉（ひと）しからん
ことを思い、
不賢（ふけん）を見
ては、内（うち）に
自（みずか）ら省
(かえり)みる

新見ライオンズクラブ青少年」育成事業2026 (本校の教育講演会を兼ねます)

日時	令和8年1月23日（金）10：00～11：30
場所	思誠小学校体育館
内容	<ul style="list-style-type: none">・瀧口博士 氏（国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）所属）による講演<ul style="list-style-type: none">*本校の瀧口教諭の弟さんです・宇宙服の試着や展示品見学