

# ひかりの矢束



## 2023 年終了、そして新しい年へ



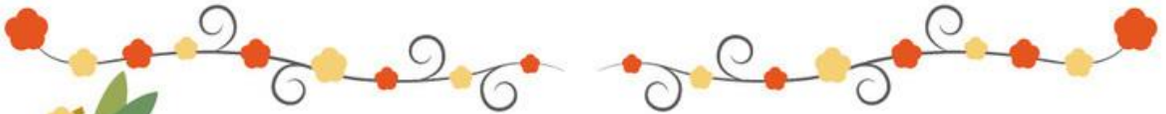
本日の終業式をもって3年生の2学期が終わるとともに、2023年も残すところ10日ほどとなりました。みなさんにとって2023年はどんな年でしたか？多くの人にとっては、進路を決める段階で自分自身としっかり向き合う時間が持て、成長したと感じられる瞬間が多かったのではないかと思います。またコロナ禍が少し落ち着き、今までの高校生活の中で一番自由に活動ができた年でもあり、文化祭など高校時代ならではの思い出を作ることができたのではないのでしょうか。

さて、2024年は高校卒業を控え新しい環境への準備期間に入りますが、どのような気持ちで迎えますか？「一年の計は元旦にあり」とも言われますが、きちんと目標を立て、それを達成しようとして行動することが成功の近道かもしれません。素敵なスタートを切れるよう、それぞれが準備してくれると嬉しいです。

## 学年団の先生方に聞く！年末年始と言えば…??



みなさんは年末年始と言えば何を思い浮かべますか？今月は、学年の先生方にインタビューをしました。人によって異なっていておもしろいですね。



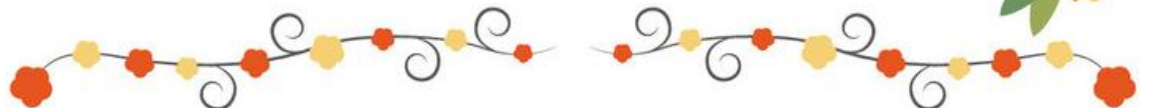
### 年末と言えば！

### 年始と言えば！

水上先生  
山本先生  
江口先生  
浅野先生  
西元先生  
西山先生  
木村先生  
萱原先生  
横田先生  
中村先生

紅白歌合戦  
大掃除  
年越しそば  
大掃除  
すき焼き  
紅白歌合戦  
餅つき  
大掃除  
年越しそば  
M-1

おせち  
初詣  
おみくじ  
おもち  
カニ鍋  
親戚  
おせち  
駅伝  
お年玉  
お寿司



## 就職・進学を控えたいま、すべきこと

- ・気持ちのよい挨拶や返事の徹底
- ・課題の提出や友人との約束を通して時間や期限を守る習慣を
- ・何事も積極的に取り組めるよう前向きに過ごす
- ・早寝早起き、適度な運動を続け、体力をつける
- ・後悔のない高校生活を最後まで！制服で過ごせる時間を大切に…



### 今後の予定

1月	4日	(木)	学校閉庁日
	8日	(月)	成人の日
	9日	(火)	始業式
	10日	(水)	通常授業開始
	22日	(月)	機械科・電気科 課題研究発表会
	23日	(火)	土木科 課題研究発表会
	24日	(水)	建築科 課題研究発表会
	26日	(金)	} 卒業考査
	31日	(水)	
	31日	(水)	ふるさと貢献事業発表会リハーサル
2月	<b>1日</b>	<b>(木)</b>	<b>ふるさと貢献事業発表会</b>
	11日	(日)	建国記念日
	12日	(月)	振替休日
	14日	(水)	} 生徒休業日(推薦入試のため)
	15日	(木)	
	<b>19日</b>	<b>(月)</b>	<b>3学年登校日</b>
	20日	(火)	推薦入試合格発表
	<b>27日</b>	<b>(火)</b>	<b>卒業式予行・表彰式</b>
	<b>28日</b>	<b>(水)</b>	<b>卒業式</b>

冬休み課題【英語】：ワーク p28～37 丸付けをして各クラス以下の日の授業で提出。

1月10日(水)：5組・6組 11日(木)：1組・3組・4組 12日(金)：2組