

飛ピース澄

【学年目標】

一人一人が輝けるように
勇気をもってチャレンジ
～友情は田沢湖のように深く
学力は駒ヶ岳のように高く～

仙北市立
生保内中学校
1年部通信 No.66
令和6年 3月 1日

お疲れ様でした！「後期期末テスト」を終えて

2/21(水)に行われた「後期期末テスト」は、全教科が渡り、結果が確定しました。今年度最後の定期テスト、たいへんお疲れ様でした。3/5(火)には「実力テスト」があります。頑張り、頑張り、飛澄！

【S.R】僕は、今回の期末テストの勉強では、苦手な教科などを中心にやりました。前までは、得意な数学などを中心に勉強していましたが、そうしたら、他の教科が学年平均より下になってしまうことがありましたが、今回は数学以外の教科も全体的に多く解けたのでよかったです。次のテストでは、苦手なところをもっと減らせるように頑張ります。

【F.M】私は、得意な教科とそうでない教科とでは、テストを受けた時の手応えや点数などに結構差があるので、これからは苦手な教科の勉強を、前よりも徹底的に頑張りたいと思いました。また、実力テストは、定期テストよりもかなり難しいと思いますが、少しでも点数を上げられるよう、短い日数ですが、テスト勉強を頑張りたいと思います。

基礎テスト「年間パーフェクト賞」おめでとう！

基礎テストで、見事「年間パーフェクト」を達成した6人（下の写真参照）を、先日の学活の時間に表彰しました。来年度は「年間パーフェクト」達成者が、もっと増えるように期待しています！

【S.M】私は、今年度の基礎テストで年間パーフェクトを取ることができました。私は、この3教科の中で特に数学が苦手ですが、難しい問題や間違えた問題などを一勉で何回も練習したり、よく分からないところを先生や友達に聞いたりして、満点を取ることができました。来年度の基礎テストでも、パーフェクトを取れるように頑張りたいです。



【今回表彰された人たち】

《来週の主な日程》

日にち・曜日	組	朝	①	②	③	④	⑤	⑥	行事等	下校時刻
4(月)	A	テ勉	国語	保体	英語	全校歌練	式場準備	/	全校歌練習(④)	15:00
	C		英語	保体	自立				式場準備(⑤)	
5(火)	A	テ勉	国テ	数テ	英テ	理テ	社テ	/	1・2年…実力テスト	16:00
	C		国語	数学	英語	理科	社会	/	3年…秋田県高校入試1次	
6(水)	A	読書	社会	理科	国語	全校歌練	数学	式場準備	全校歌練習(④)	16:00
	C		社会	理科	自立				式場準備(⑥)	
7(木)	A	読書	理科	国語	数学	全校歌練	全校卒業式練習		3年…岩手県高校入試	16:00
	C		理科	数学	国語				歌・卒業式練習(④⑤⑥)	
8(金)	A	読書	学活	卒業式予行			式場準備		卒業式予行(②③④)	16:00
	C		学活						式場準備(⑤⑥)	
9(土)	卒業式(登校日) ※日程等の詳細は、後日お知らせします。									12:20
10(日)										
11(月)	3月9日の振替休業日									

【お知らせ①】ウラに、5日(火)に行われる「実力テスト」の範囲表を載せていますので、保護者の皆様もご覧になってください。

【お知らせ②】「後期期末テスト・成績通知表」を、水曜日に配付しました。よくご覧になり、来週中の返却(ハンコ)をお願いいたします。

1年「実力テスト (R6.3.5)」範囲表

月 日 実施予定



学習のポイント

■ 定規とコンパスを使用します。 ……定規を使用 ……定規とコンパスを使用

<p style="text-align: center;">国 語</p>	<p>【「聞くこと」に関する検査】 <input type="checkbox"/> メモを取りながら、集中して放送を聞く。 <input type="checkbox"/> 話されているテーマや内容を正しくとらえる。 <input type="checkbox"/> 聞き取った内容について、正しく答える。</p> <p>【説明的文章】 <input type="checkbox"/> 文章中の言葉の意味を理解する。 <input type="checkbox"/> 文章の特徴をとらえる。 <input type="checkbox"/> 文章の内容を正しく読み取り、適切にまとめる。</p> <p>【漢字・語句・文法】 <input type="checkbox"/> 習った漢字を正確に読み書きする。 <input type="checkbox"/> 修飾語と被修飾語。</p>	<p><input type="checkbox"/> 品詞の識別。 <input type="checkbox"/> 四字熟語の意味。</p> <p>【文学的文章】 <input type="checkbox"/> 会話や動作などから、登場人物の心情を読み取る。 <input type="checkbox"/> 文章の表現から登場人物の様子の変化をとらえる。</p> <p>【古文】 <input type="checkbox"/> 歴史的仮名遣いを現代仮名遣いに直す。 <input type="checkbox"/> 動作の主語を理解する。 <input type="checkbox"/> 現代語訳と照らし合わせて、古文の内容を理解する。</p> <p>【作文】 <input type="checkbox"/> 与えられたテーマについて、自分の考えを条件にしたがって書く。</p>
<p style="text-align: center;">社 会</p>	<p>【世界の諸地域】 <input type="checkbox"/> 世界の六大陸。 <input type="checkbox"/> 世界の気候。 <input type="checkbox"/> 時差。 <input type="checkbox"/> 世界各地の人々の生活と環境。</p> <p>【日本の姿】 <input type="checkbox"/> 日本の領域。 <input type="checkbox"/> 日本の緯度・経度。 <input type="checkbox"/> 排他的経済水域。 <input type="checkbox"/> 都道府県庁所在地名。 <input type="checkbox"/> 都道府県と7地方区分。</p>	<p>【歴史(中世の日本まで：武士のおこりと鎌倉時代まで)】 <input type="checkbox"/> 世界の文明のおこり。 <input type="checkbox"/> 縄文時代・弥生時代の人々のくらし。 <input type="checkbox"/> 飛鳥時代の政策とできごと。 <input type="checkbox"/> 平安時代の政治。</p> <p>【地歴融合】 <input type="checkbox"/> アジア州の自然環境。 <input type="checkbox"/> アジア州の主な国々。 <input type="checkbox"/> ヨーロッパ州の自然と主な国々。 <input type="checkbox"/> アフリカ州の自然環境・歴史・産業。 <input type="checkbox"/> 鎌倉幕府の成立。</p>
<p style="text-align: center;">数 学</p>	<p>【計算・基本問題】※15問から8問選択 <input type="checkbox"/> 正負の数の四則計算。 <input type="checkbox"/> 文字式の計算。 <input type="checkbox"/> 式の値。 <input type="checkbox"/> 素因数分解。 <input type="checkbox"/> 数量の関係を等式に表す。 <input type="checkbox"/> 正負の数の利用。 <input type="checkbox"/> 1次方程式。 <input type="checkbox"/> 比例。 <input type="checkbox"/> 比例式。 <input type="checkbox"/> 図形の回転移動。 <input type="checkbox"/> おうぎ形の弧の長さ。 <input type="checkbox"/> 図形の対称移動。 <input type="checkbox"/> ねじれの位置。 <input type="checkbox"/> 回転体。</p> <p>【正負の数の利用・空間図形・平面図形】 <input type="checkbox"/> 正負の数の利用。 <input type="checkbox"/> 立体の体積。 <input type="checkbox"/> 立体の体積を求める過程を記述する。 <input type="checkbox"/> 作図。</p> <p>【文字式の利用】 <input type="checkbox"/> 規則性を見つけ、文字式で表す。</p>	<p>【方程式の利用・比例と反比例の利用】 <input type="checkbox"/> 問題文から方程式をつくり、解を求める過程を記述する。 <input type="checkbox"/> y を x の式で表す過程を記述する。</p> <p>【比例と反比例】※2コースから1コース選択 I コース <input type="checkbox"/> 比例のグラフをかく。 <input type="checkbox"/> グラフ上の点の座標。 <input type="checkbox"/> 比例定数。 <input type="checkbox"/> グラフ上の図形の面積。</p> <p>II コース <input type="checkbox"/> 反比例のグラフをかく。 <input type="checkbox"/> 比例定数。 <input type="checkbox"/> グラフ上の点の座標。 <input type="checkbox"/> グラフ上の図形の面積。</p>
<p style="text-align: center;">理 科</p>	<p>【いろいろな生物とその共通点】 <input type="checkbox"/> 植物の分類。 <input type="checkbox"/> 葉や根のようす。 <input type="checkbox"/> 花のつくりとはたらき。</p> <p>【身のまわりの物質】 <input type="checkbox"/> 物質の分類。 <input type="checkbox"/> 密度の計算。 <input type="checkbox"/> 測定器具の使い方。</p> <p>【いろいろな生物とその共通点】 <input type="checkbox"/> 動物の分類。 <input type="checkbox"/> 動物の呼吸のしかた。 <input type="checkbox"/> 動物の子のうまれ方。</p>	<p>【身のまわりの物質】 <input type="checkbox"/> 温度による物質の水へのとけ方の変化。 <input type="checkbox"/> 質量パーセント濃度。</p> <p>【身のまわりの物質】 <input type="checkbox"/> 温度と物質のすがたの関係。 <input type="checkbox"/> 実験器具の使い方。 <input type="checkbox"/> 物質のなりたち。</p> <p>【身のまわりの現象】 <input type="checkbox"/> モノコードを使った実験。 <input type="checkbox"/> 音のようすと波形のようすの関係。 <input type="checkbox"/> 音の伝わる速さの計算。</p>
<p style="text-align: center;">英 語</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>NEW HORIZON Unit 10 P.107まで</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 一般動詞の過去形 ● 3単現の文 ● 疑問詞 ● 現在進行形 </div> <p>【リスニングテスト】 <input type="checkbox"/> 英語の会話を聞いて、質問に対する答えとして適切な絵を選ぶ。 <input type="checkbox"/> 英語の会話の最後の発言に対する応答として適切な英文を選ぶ。</p> <p>【語形変化・適語(句)補充】 <input type="checkbox"/> 一般動詞の過去形。 <input type="checkbox"/> 3単現の文。 <input type="checkbox"/> 「どれ」とたずねる文。 <input type="checkbox"/> 現在進行形の文。</p> <p>【英問英答・条件英作文】 <input type="checkbox"/> 英語でのやり取りを読み、その内容についての英語の質問に英語で答える。 <input type="checkbox"/> 条件にしたがって自分の考えを英語で書く。</p> <p>【資料問題】 <input type="checkbox"/> 資料と照らし合わせながら会話文を読む。 <input type="checkbox"/> 「どこ」と場所をたずねる文。</p> <p>【長文読解】 <input type="checkbox"/> 下線部の理由を日本語で説明する。 <input type="checkbox"/> 本文中の it が指す内容に合う英文を選ぶ。 <input type="checkbox"/> 前後の内容から単語の意味を推測する。 <input type="checkbox"/> 本文中の空所に入る適切な英語を本文中から抜き出して書く。 <input type="checkbox"/> 本文の内容に合う英文を選ぶ。</p>	