

元氣玉

冬休み号 倉敷市立玉島西中学校

2024年を振り返り、 2025年の抱負を立てよう！



年の瀬もせまり、2024年もあと10日を切りました。1年間いかがだったでしょうか？みなさんにとっては、4月に中学校への入学という大きな環境の変化がありましたね。ひとりひとりの充実感はずっと1年間だったと思いますが、今年1年間、とりわけ中学校に入学してからの9か月間をしっかりと振り返ってみましょう。

「一年の計は元旦にあり」という言葉が昔からあるように、年の始めに、新たな気持ちで、目標を立てるといことはとても大切なことだと思います。それぞれが「新年の抱負」を立て、2025年が充実した1年になるように頑張っていきましょう。

また、冬休みは「家族との時間」も大切にしてほしいと思っています。お正月には、里帰りや家族旅行などを計画しているご家庭も多いのではないのでしょうか。家でゆっくりというのも良いですね。家族との時間を大切に過ごし、1月7日に元気に登校してくれることを願っています。

学校保健集会「心と体を守るために」 12月11日

NPO 法人岡山ビューティーサミット理事長の柚木幸子先生をお招きし、「性教育」をテーマとした学校保健集会が開催されました。将来の健全な性生活のために学んでおくべき、大切な内容でした。

柚木さんの話を聞いて分かったこと（生徒レポートより）

良い距離感は、
自分も相手も心地よい。

相手のことを思った行動をすることが大事。

体の距離と
心の距離は違う。

自分を大切にすると、
相手も大切にできる。

自分と相手の、
適度な距離感を見つけることが大切。

一人で抱え込まず、信頼できる大人に相談すること。

冬休みの行事予定（12/24現在）※ 予定は変わることがあります。

日	曜	行 事	日	曜	行 事
12/24	火	2学期終業式 給食なし	1/1	水	元日 学校閉庁日
25	水	冬季休業日 ~1月6日	2	木	
26	木		3	金	
27	金		4	土	
28	土	学校閉庁日	5	日	
29	日		6	月	
30	月		7	火	始業式 課題テスト 給食なし
31	火		8	水	課題テスト 給食開始

※学校閉庁中は玉島西中学校とは連絡が付きません。

1月7日（火）始業式の予定 ※給食なし

8：25登校 ※制服・デイバッグで登校

朝掃除 ①3学期始業式 ②課題テスト(社会) ③課題テスト(数学)

12：05頃下校予定

持ち物 □通知表 □上ばき □体育館シューズ □ぞうきん2枚 □はし
□冬休みの記録 □冬休みの課題(1/7提出のもの) □筆記用具

1月8日（水） ※給食開始

①課題テスト(英語) ②課題テスト(国語) ③課題テスト(理科)

④授業 ⑤総合(課題の提出など) 学級・専門委員会 最終下校17：30

テストについて

裏面に「冬季休業日 課題一覧」(懇談で配布済み)と
「出題のポイント」(懇談で配布済み)を載せています。

- 課題テスト(冬休み明け) → 5教科冬休みの課題(ワーク)を中心に出題
- 習熟度テスト【学力診断問題】(1/23(木)実施)
→ 1年生2学期までの内容から出題
※「学習のポイント」「予習シート」参考

冬休みを利用して、苦手なところをしっかりと克服しましょう！

令和6年度 冬季休業日 課題一覧



教科	課題	提出日
国語	①「冬の補充学習 国語1年」 ②カラープリント「漢文を読もう」「文法を確認しよう」 ③赤ねこ漢字スキル p31~36 ※ 課題テストは①②③から出題します。	③は1月7日(火) ①②は1月8日(水)
	④書初め展(習字) ※希望者のみ(1年生は授業で取り組みました。差し替え希望の人は、提出日を守りましょう。)	④は1月7日(火)16時まで
社会	1. 新聞(ネット)スクラップ→30点×3=90点【思・判・表】 ※詳細は別紙プリントを配布・説明します。 2. 「ホンキの冬」→60点【意欲】 ※文章問題の書き直しと地図・グラフ等の作図	1. 1月7日(火) 2. 1月7日(火)
数学	冬のベーシック	1月8日(水)
理科	みんなのウィンター P2~23 ※P24・25 はしなくてよい。	1月8日(水)
英語	ウィンターアプローチ 英語単語プリント 絵日記 1枚	1月8日(水) 1月7日(火) 1月7日(火)
音楽	なし	なし
美術	なし	なし
保体	自分で体調管理に気を付けて元気に過ごす。 駅伝・サッカー・ラグビーなどのスポーツを積極的に見る。	なし
技術	情報モラルを意識しながら生活しよう。	なし
家庭	おうちの人のお手伝いをしよう。	なし
その他		

☆計画的に課題を行い、学習した内容をしっかりと復習して3学期に向けて準備しておきましょう。課題テストの範囲を確認して、対策をしておきましょう。規則正しい生活を送り、1年生らしい冬休みを過ごしましょう。

1月23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
■ あなたの学校のコース選択 ▶ 【国語】 【数学】

<p>国語</p> <p>目標 結果 点</p>	<p>【漢字の読み書き】</p> <p><input type="checkbox"/> これまでに学習した漢字を、音読み・訓読みで正しく読む。 <input type="checkbox"/> これまでに学習した漢字を、正しく書く。</p> <p>【古文】</p> <p><input type="checkbox"/> 文章中の言葉の意味をとらえる。 <input type="checkbox"/> 歴史的かなづかいを現代かなづかいに直す。 <input type="checkbox"/> 古文と現代語訳とを照らし合わせて読み、文章中の言葉の意味をとらえる。 <input type="checkbox"/> 現代語訳を参考に、作者の考えをとらえる。</p> <p>【説明的文章】</p> <p><input type="checkbox"/> 抜き出された文を正しい位置にもどす。 <input type="checkbox"/> 接続語の動きを理解する。 <input type="checkbox"/> 筆者の考えを読み取り、まとめる。 <input type="checkbox"/> 文章の内容を正しくとらえる。</p>	<p>【小説】</p> <p><input type="checkbox"/> 文中で使われている言葉の意味をとらえる。 <input type="checkbox"/> 会話や描写から登場人物の心情を読み取ってまとめる。 <input type="checkbox"/> 文章の表現をとらえる。</p> <p>【作文】</p> <p>Xコース <input type="checkbox"/> ある意見について、賛成か反対か自分の立場を明確にして、理由を示しながら、自分の意見を書く。</p> <p>Yコース <input type="checkbox"/> 文を単語に正しく分ける。 <input type="checkbox"/> 送り仮名や漢字の誤りを正しく書き直す。 <input type="checkbox"/> 漢字の総画数。</p>
<p>社会</p> <p>目標 結果 点</p>	<p>【地理(世界の姿、日本の姿、世界の人々の生活と環境)】</p> <p><input type="checkbox"/> 六大陸と三大洋、緯度と経度。 <input type="checkbox"/> 世界の気候の分布、世界のおもな宗教の特ちょう。 <input type="checkbox"/> 都道府県と都道府県庁所在地。</p> <p>【地理(世界の諸地域：アジア州)】</p> <p><input type="checkbox"/> アジア州の気候。 <input type="checkbox"/> アジア州の農業。 <input type="checkbox"/> あたえられた資料の読み取り。</p> <p>【地理(世界の諸地域：ヨーロッパ州、アフリカ州)】</p> <p><input type="checkbox"/> 各州の地形。 <input type="checkbox"/> 各州の産業の特ちょう。</p>	<p>【歴史(世界の古代文明、古代までの日本：弥生時代まで)】</p> <p><input type="checkbox"/> 人類の進化と生活の様子。 <input type="checkbox"/> 古代文明がおこった地域とそれぞれの文明の特ちょう。 <input type="checkbox"/> 古代の日本の様子。</p> <p>【歴史(古代までの日本：奈良時代まで)】</p> <p><input type="checkbox"/> 聖徳太子の政治。 <input type="checkbox"/> 各時代のおもなできごと。 <input type="checkbox"/> 奈良時代の文化。</p> <p>【歴史(古代までの日本：平安時代まで※院政以降をふくまない)】</p> <p><input type="checkbox"/> 平安時代に活やくした人物。 <input type="checkbox"/> 平安時代の文化。</p>
<p>数学</p> <p>目標 結果 点</p>	<p>●正・負の数 ●文字と式 ●方程式 ●比例・反比例</p> <p>Xコース ●比例・反比例の利用 Yコース ●平面図形</p> <p>【正・負の数の計算】</p> <p><input type="checkbox"/> 正・負の数の四則計算。 【正・負の数の基本問題、利用】 <input type="checkbox"/> 絶対値。 <input type="checkbox"/> 正・負の数を利用して平均を求める。 【文字と式】 <input type="checkbox"/> 文字を使って、数量や数量の関係を表す。 <input type="checkbox"/> 規則性。 【文字式の計算】 <input type="checkbox"/> 文字式の計算。 <input type="checkbox"/> 式の値。 【方程式】</p>	<p><input type="checkbox"/> 方程式や比例式を解く。</p> <p>【方程式の利用】</p> <p><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"/> 比例式の利用。</p> <p>【比例・反比例】</p> <p><input type="checkbox"/> yがxに反比例するものを答える。 <input type="checkbox"/> 比例の式を表す。 <input type="checkbox"/> 適する値を求める。 <input type="checkbox"/> 比例・反比例のグラフ。</p> <p>Xコース <input type="checkbox"/> 比例・反比例を利用して、問題に適する値を求める。</p> <p>Yコース <input type="checkbox"/> 平面図形 <input type="checkbox"/> 平面図形の移動。 <input type="checkbox"/> おうぎ形の弧の長さ。 <input type="checkbox"/> 作図。</p>
<p>理科</p> <p>目標 結果 点</p>	<p>【小問集合】</p> <p><input type="checkbox"/> 観察器具の使い方。 <input type="checkbox"/> 植物の分類。 <input type="checkbox"/> 花のつくり。 <input type="checkbox"/> 状態変化。 <input type="checkbox"/> 物質の分類。 <input type="checkbox"/> 密度。</p> <p>【いろいろな生物とその共通点】</p> <p><input type="checkbox"/> 動物の分類のしかた。 <input type="checkbox"/> いろいろな動物の特徴。 <input type="checkbox"/> 身近な動物の分類。</p>	<p>【身のまわりの物質】</p> <p><input type="checkbox"/> 水溶液の性質。 <input type="checkbox"/> 水溶液のモデル。 <input type="checkbox"/> 質量パーセント濃度の計算。</p> <p>【身のまわりの物質】</p> <p><input type="checkbox"/> おもな気体の発生方法。 <input type="checkbox"/> おもな気体の性質。</p> <p>【身のまわりの現象】</p> <p><input type="checkbox"/> 光の反射。 <input type="checkbox"/> 凸レンズの性質。</p>
<p>英語</p> <p>目標 結果 点</p>	<p>NEW CROWN Lesson 6 P.105まで</p> <p>●3単現の文 ●現在進行形 ●一般動詞の過去形 ●疑問詞(What, Who, How many, Whose)</p> <p>【リスニングテスト】</p> <p><input type="checkbox"/> 短い英語の対話を聞き、その内容に合う絵を選ぶ。 【資料問題】 <input type="checkbox"/> 資料と照らし合わせながら対話を読む。 【対話文読解】 <input type="checkbox"/> 「だれの～」と持ち主をたずねる文。</p>	<p>【英作文】</p> <p><input type="checkbox"/> 質問に対する自分自身の答えを英語で書く。</p> <p>【長文読解】</p> <p><input type="checkbox"/> 本文の内容についての英語の問いに英語で答える。 <input type="checkbox"/> 本文の内容と合う英文を選ぶ。</p> <p>【適語補充】</p> <p><input type="checkbox"/> 不規則に変化する動詞の過去形。 <input type="checkbox"/> 代名詞。 <input type="checkbox"/> 3単現の文。 <input type="checkbox"/> 「何の～」とたずねる文。 <input type="checkbox"/> 現在進行形の文。</p>

プレ・テジ 予習ができる小テストへのリンクです。

https://www.seishinsha.co.jp/links/shindan/pre_243314P_r6577705201.php

