




令和5年度 中学2年生 出題のポイント

<p>国語</p>	<p>1. 小説 <input type="checkbox"/> 文章中に使われている漢字を正しく読む。 <input type="checkbox"/> 登場人物の行動の理由をとらえる。 <input type="checkbox"/> 登場人物の心情をとらえて、まとめる。 <input type="checkbox"/> 登場人物の様子から場面をつかむ。 <input type="checkbox"/> 文章の表現の特徴についてとらえる。</p> <p>2. 短歌と解説文 <input type="checkbox"/> 短歌の表現技法をとらえる。 <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"/> 解説文の内容を理解する。 <input type="checkbox"/> 解説文の文脈をとらえ、空欄に適切なことばを補う。</p>	<p>3. 説明的文章 <input type="checkbox"/> 文章中に使われている漢字を正しく書く。 <input type="checkbox"/> 品詞の識別。 <input type="checkbox"/> 文章の内容を正しく読み取る。 <input type="checkbox"/> 筆者の考えをとらえて、まとめる。 <input type="checkbox"/> 文章の要旨を理解する。</p> <p>4. 表現 <input type="checkbox"/> 資料の内容を論理的に読み取る。 <input type="checkbox"/> 話し合いの特徴をとらえる。 <input type="checkbox"/> 話し合いを参考にして、根拠を明らかにしながら自分の考えを条件に従ってまとめる。</p>
<p>数学</p>	<p>1. 小問集合(数量) <input type="checkbox"/> 正の数・負の数の計算ができる。 <input type="checkbox"/> 単項式の計算ができる。 <input type="checkbox"/> 多項式の計算ができる。 <input type="checkbox"/> 式の値を求めることができる。 <input type="checkbox"/> 等式の変形ができる。 <input type="checkbox"/> 一次方程式を解くことができる。 <input type="checkbox"/> 変域を求めることができる。 <input type="checkbox"/> 直線の式を求めることができる。 <input type="checkbox"/> ヒストグラムについて理解している。</p> <p>2. 連立方程式の利用 <input type="checkbox"/> 連立方程式を使って文章題を解くことができる。</p> <p>3. 数の規則性 <input type="checkbox"/> 数の規則性を利用して適する値を求める。</p>	<p><input type="checkbox"/> 文字を使って数の規則性を表すことができる。</p> <p>4. 小問集合(図形)  <input type="checkbox"/> 正多角形の外角について理解している。 <input type="checkbox"/> 作図のしかたについて理解している。 <input type="checkbox"/> 与えられた条件から平面図形の面積を求めることができる。 <input type="checkbox"/> 立体における辺どうしの位置関係について理解している。 <input type="checkbox"/> 立体の辺の長さを求めることができる。 <input type="checkbox"/> 投影図から立体の表面積を求めることができる。</p> <p>5. 一次関数の利用 <input type="checkbox"/> 問題文から適する値を求めることができる。 <input type="checkbox"/> 問題文から x と y の関係を式に表すことができる。</p> <p>6. 図形の調べ方 <input type="checkbox"/> 三角形の合同を証明することができる。 <input type="checkbox"/> 三角形の合同について理解している。</p>
<p>英語</p>	<p>NEW CROWN 2年生 Project 2 P.90 まで</p> <ul style="list-style-type: none"> ●比較の文 ●動名詞(～ing) ●「主語+動詞+人+もの」の文 ●「(人・もの)を～にする」を表す文 ●to+動詞の原形 ●It is ... for - to ~. ●how to ~ ●接続詞 <p>1. リスニングテスト <input type="checkbox"/> 色や天気、曜日などを正確に聞き取ることができる。 <input type="checkbox"/> 質問に対して、自分の答えを英語で書くことができる。</p> <p>2. 資料問題 <input type="checkbox"/> 資料を参考にしながら会話文を読み、その内容を理解することができる。 <input type="checkbox"/> 「～に興味がある」という表現を使うことができる。 <input type="checkbox"/> 比較の文を理解している。</p>	<p>3. 英作文 <input type="checkbox"/> 接続詞(if)を使った文を理解している。 <input type="checkbox"/> to+動詞の原形「～するための」の文を理解している。</p> <p>4. 会話文読解 <input type="checkbox"/> それぞれの意見を整理しながら、英文を読むことができる。 <input type="checkbox"/> 「(人・もの)を～にする」を表す文を理解している。 <input type="checkbox"/> It is ... for - to ~. の文を理解している。 <input type="checkbox"/> how to ~ を使った文を理解している。</p> <p>5. 長文読解 <input type="checkbox"/> 心情を表す語を理解している。 <input type="checkbox"/> 「主語+動詞+人+もの」の文の語順を理解している。 <input type="checkbox"/> 「～ということ」を表す接続詞(that)を理解している。 <input type="checkbox"/> 本文の内容に合う英文を選ぶことができる。</p>
<p>社会</p>	<p>1. 歴史(古代～中世の日本まで) <input type="checkbox"/> 古代から中世の文化の特色がわかる。 <input type="checkbox"/> 古代から中世の政治の特色がわかる。</p> <p>2. 地理総合 <input type="checkbox"/> 特徴的な緯度や経度がわかる。 <input type="checkbox"/> ヨーロッパの農業について理解している。 <input type="checkbox"/> さまざまな地域の人々の生活の様子がわかる。</p> <p>3. 歴史(中世～近世の日本まで) <input type="checkbox"/> 中世の日本と外国との関係がわかる。 <input type="checkbox"/> 江戸幕府の政治について理解している。 <input type="checkbox"/> 近世のおもな対外政策の内容がわかる。</p>	<p>4. 地理(日本の諸地域：九州地方、中国・四国地方) <input type="checkbox"/> 中国・四国地方の産業や気候の特色がわかる。 <input type="checkbox"/> 九州地方の農業の特色がわかる。 <input type="checkbox"/> 中国・四国地方の人口問題がわかる。 <input type="checkbox"/> 九州地方の自然環境について説明することができる。</p> <p>5. 地歴融合 <input type="checkbox"/> 与えられた資料を読み取ることができる。 <input type="checkbox"/> 近畿地方の農業について理解している。 <input type="checkbox"/> 大和政権の支配について理解している。 <input type="checkbox"/> 京阪神大都市圏の生活の様子がわかる。 <input type="checkbox"/> 古代の文化について理解している。</p>
<p>理科</p>	<p>1. 小問集合  <input type="checkbox"/> 動物の分類について理解している。 <input type="checkbox"/> 光の性質について理解している。 <input type="checkbox"/> 気体の集め方について理解している。 <input type="checkbox"/> 実験器具の使い方について理解している。 <input type="checkbox"/> 火山の噴火について理解している。 <input type="checkbox"/> 火成岩の分類について理解している。</p> <p>2. 光・音・力による現象  <input type="checkbox"/> ばねの性質について理解している。 <input type="checkbox"/> 物体にはたらく力について理解している。 <input type="checkbox"/> 力の種類について理解している。</p>	<p>3. 生物の体のつくりとはたらき <input type="checkbox"/> 光合成について理解している。 <input type="checkbox"/> 植物の体のつくりについて理解している。</p> <p>4. 化学変化と原子・分子 <input type="checkbox"/> 炭酸水素ナトリウムの加熱の実験について理解している。 <input type="checkbox"/> 気体の発生方法について理解している。 <input type="checkbox"/> 実験操作の目的について理解している。 <input type="checkbox"/> 化学反応式の書き方について理解している。</p> <p>5. 地球の大気と天気の変化 <input type="checkbox"/> 天気図について理解している。 <input type="checkbox"/> 前線の通過と天気の変化について理解している。</p>

■ 定規とコンパスを持参してください。  ……定規を使用  ……定規とコンパスを使用

\\ プレ・デジ \\
 予習ができる小テストへのリンクです

