

2年生学年通信

令和3年11月16日(火)
島本町立第二中学校
2年生学年教職員
No. 7

校外学習(11月10日実施)

午前中はあいにくの小雨と寒風の吹く天候でしたがひらかたパークでの校外学習は楽しくあっという間に1日が過ぎました。一般の来園者も少なく、どのアトラクションも並んでいるのは中学生ばかりという場面も多くありました。事前に班で相談したアトラクションを順番にまわりテーマパークで働く人とのふれあいも今後のキャリア教育に生かせると思います。どのクラスも班長を先頭にまとまって行動しA~Dのチェックポイントではニコニコとみんなで写真を撮ってもらっていました。今回の校外学習は事前学習から取組みのまとめまで全員でしっかり考え行動でき、修学旅行に繋がる良い内容でした。



期末テストです

来週24日(水)より期末テストが始まります。みなさん、テストに向けての勉強は順調に進んでいますか。今回はなんと全教科のテストがあります。大変だとは思いますが、早めに準備をすればだんの学習の成果を発揮できるようにがんばりましょう。

○放課後学習会○

日にち	17(水)	18(木)	19(金)
教科	国 理	数	英 社



テスト時間割

	11月24日(水)	11月25日(木)	11月26日(金)
1時間目 8:55~9:40	国語	英語	理科
2時間目 9:55~10:40	技家	社会	数学
3時間目 10:55~11:40	美術	保体	音楽

各教科の範囲・提出物等

テスト日	教科	範囲	学習のポイント	提出物	提出日
24日(水)	国語	◎教科書:P110~115 ・「徒然草」 ◎教科書:P144~152 ・「共生社会に関するデータ」 ・自立とは「依存先を増やすこと」 ◎文法書 P36~43 ◎漢字ノート P32~41 ◎初見問題	・重要古典単語をしっかり覚える。 ・小テストの漢字を何度も書いて覚える。 ・教科書のデータを読み取れるようにしておく。 ・資料Bの文章をしっかり読んでおく。	授業ノート	テスト当日に国語係が出席番号順に集めて、教材準備室に提出。
	技家	〔技術〕 ◇電気機器の安全扱い方 教科書 P106~P110 プリント P8~P9 ◇LEDスタンド製作実習 〔家庭〕 ◇加工食品と食品の選択 教科書:P43~49、P91 プリント:食⑤~⑪、 食料自給率 ◇住まい 教科書:P130~149 プリント:住①~⑩	・電気による事故を防ぐ方法や電気の基本的な用語を覚える。 ・はんだづけ、道具の名前をおぼえておく。 ・加工食品、食品の購入と選択のところをよく見直しておくこと。 ・住まいについて、教科書、プリントを見直しておく。	特になし 特になし	
	美術	・「デザインの効果」 ・「喜怒哀楽の面」 色鉛筆(8色程度)テストが必要です。	プリントを見直しておきましょう	「喜怒哀楽の面」	

裏面につづく

25日 (木)	英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P63~77+不定詞(名詞的用法、形容詞的用法、副詞的用法) ジョイフルワーク:P50~P63 	<ul style="list-style-type: none"> have to、助動詞 must、should の用法を理解しておきましょう。 不定詞の名詞的用法、形容詞的用法、副詞的用法を理解しておきましょう。 新出単語を覚えておきましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> ワーク:P50~P63 まとめノート:見開き4ページ P64~65、P66~67、P68~69、P76~77 	テスト当日の終礼で係りが集めて、3F教材室に提出。
	社会	地理 <ul style="list-style-type: none"> 教科書 P161~199 資料集〈日本〉 P38~61 社会の自主学习 P26~43 (自主学习ノート P15~26 に記入) 	<ul style="list-style-type: none"> 資料集〈日本〉 P38、46、54 のワーク①の地名と都道府県、問題集を復習しておく。 	<ul style="list-style-type: none"> ノート 自主学习ノート 	テスト当日の終礼で係りが集めて、3F教材室にまとめて提出する。
	保体	<ul style="list-style-type: none"> 教科書「新中学保健体育」 P34~P53 P54~P55「章のまとめ」 学習プリント 	<ul style="list-style-type: none"> 「章のまとめ」をしっかりと理解しよう。 学習プリントの内容を覚えよう。 	なし	

26日 (金)	理科	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P. 70~109 問題集 P. 28~45 授業プリント No. 11~14 のおもて その他配付教材 	<ul style="list-style-type: none"> 天気記号を書けるようにしておきましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> ①問題集の範囲のページを学習ノートに書いて提出 ②授業プリント NO. 6~14 	<ul style="list-style-type: none"> ①テスト当日理科係が回収して理科室へ ②テスト後最初の授業で回収、点検。
	数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P84~111 問題集 P70~87 白プリ21~24の□1~4 これまでに学習した範囲からの復習問題 <p>※テスト時、直定規が必要です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 日常生活と一次関数のつながり、動く点の問題のおさらいをしておきましょう。 角度を求める問題を、繰り返し解いておきましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> 授業ノート 問題集 ⇒ 範囲まで終わらせて丸付けもする。 	<ul style="list-style-type: none"> 授業ノートはテスト前授業で回収、点検。 問題集は、テスト当日数学係が回収して数B教室へ提出。
	音楽	<ul style="list-style-type: none"> 音楽2・3上 P70、71 音楽のパートナー P14、15 (世界の諸民族の音楽) 器楽 P4~10 (リコーダー) 楽典 (調判別、近親調など) 	<ul style="list-style-type: none"> 楽典に関しては1年生からの継続です。1年生のパートナーのチェックを忘れずに。 	<ul style="list-style-type: none"> 音楽のパートナー (夏休みの課題も含め仕上げとくこと) 	テスト終了後音楽係は音楽室へ提出。