

# 3年生学年通信

令和3年11月16日(火)  
島本町立第二中学校  
3年生学年教職員  
N O . 7

## 目標に向かって

修学旅行が無事終わりました。コロナの影響で日程・行き先ともに変更となりましたが、クラスや学年の仲間と楽しい思い出をたくさんつくることができました。何度も委員会を開いて話し合い、修学旅行を盛り上げるために頑張ってくれた実行委員さん、本当にありがとう。学年全体として、万博やUSJでの班行動では班長を中心に行動し、集合時刻をしっかりと守るなど「集団の力」が発揮できた、すばらしい旅行になったと思います。

さて、ここからは進路に向けて「個人の力」を磨かなくてはならない時期に入ります。多くの人が初めて経験する進路選択。進路に対して大きな不安を感じている人も多いと思いますが、みなさんの目標に向かって、必ず越えなければならないハードルですので、仲間同士で励まし合って乗り越えていきましょう。もちろん、先生たちも応援していますよ。

期末テスト後には、私立高等学校の決定に向けて三者懇談が行われます。2学期中に受験する私立高校を決め、3学期の始業式の頃には願書を書くこととなります。あわせて公立高校受験に向けて自己申告書を書くなどの準備も同時に進めます。やるべきことは多いですが、しっかり準備しましょう。

## 2学期 期末テスト 時間割

	11月24日(水)	11月25日(木)	11月26日(金)
1限(8:55~9:40)	国語	理科	数学
2限(9:55~10:40)	社会	英語	技術・家庭
3限(10:55~11:40)	音楽		美術

\*テストのときは制服登校。

\*テスト前の放課後に、「放課後学習会」があります。基礎・基本の定着、学習習慣を身につけるために、自分がわからないところを質問したりできる場でもあるので、有効に使ってください。

## 2学期期末テスト 範囲表

時間	教科	範囲	提出物	先生からのアドバイス
24日(水) 1限目	国語	教科書 P.99~P.101、P.108~P.119、P.120~P.123 国語の学習 P.62~P.63、P.66~P.73、P.78~P.84 上段(問7まで) 漢字小テスト vol.9~11 法等復習問題及び実力問題	漢字200字ノート →試験日の終礼後に回収。係は出席番号順に並べて、生徒更衣室まで持ってきてください。	国語の学習の問題は簡単なので必ず押さえておきましょう。記述問題もあらかじめに解き、自信がなければ見せにきてください。漢字の小テストは間違った箇所を200字ノートにやり直すようにしましょう。

2限目	社会	教科書 P.73~P.126 プリント No.20~No.34 自主学习 P.262~P.47 (上記に加え2学期中間テストで出題しなかった範囲も含まれます) 完べき社会 2学期期末の範囲	①授業ノート ②自主学习ノート P.15~P.27 ③完べき社会ノート P.18~P.22、P.23 下半分 →以上三点を丸付け、やりなおしを行った上でテスト終了日の終礼で提出。 係は出席番号順に並べ直し、3F教材準備室へ持ってくる。	・前回までと同じく、問題集からの出題が主になります。複数回解き直し、計算問題等の解法を身につけておくこと。 ・2021年10月31日に実施された衆議院議員選挙に関する問題を出題します。詳細は授業で伝達します。
3限目	音楽	・教科書 P.14、P.15 (荒城の月) ・教科書 P.24~P.27 (ボレロ) ・教科書 P.38、P.39 (アランフェス協奏曲) ・教科書 P.84、P.84①、P.84② (楽典)	・音楽のパートナー (テスト終了後、音楽係は音楽室に提出してください。夏休みの宿題も含め書き忘れないように。)	楽典に関しては3年間で習った全てから出題します。これまでのノートやパートナーの復習をしっかり見直してください。
25日(木) 1限目	理科	教科書 P.174~P.249 自主学习 (本誌) P.74~P.111 自主学习ノート P.30~P.44 作図・計算トレーニング P.14~P.22 総仕上げ問題集 P.62~P.81 (別紙で連絡済み) <b>※定規が必要です!</b> (今回に限り三角定規も可)	①総仕上げ問題集: 完べきノート、作図・計算トレーニング→11/17授業時に提出 ②ファイル→授業で指示します。 ③自主学习ノート→テスト後の終礼時に回収。 丸付け・やり直しをすること。 理科係は③を出席番号順に並べ、職員室へ持ってくる。	総仕上げ問題集から3割程度出題します。 物理分野は P.190~をメインにしますが、中間テストの範囲からも出題があります。 授業で配布したプリント類も見直しましょう。
2限目	英語	教科書 P.66~P.79 ワーク P.54~P.67 英語Cで習ったところ 1・2年生の復習問題	ワーク P.54~P.67 →テスト後の終礼時に回収、英語係が英語Aへ持ってくる。丸付けは必ずすること。	リスニング問題・英作文問題あり。英語Cで学習した内容も出題されます。授業で習ったことを復習しましょう。

2  
6  
日  
(金)

1 限 目	<b>数 学</b>	教科書 P.120~P.166 よくわかる数学の学習 P.86~P.107 復習プリント No.61 まで 授業の配られたプリント 1年から3年関数 $y = ax^2$ までの復習問題も出題します。	①よくわかる数学の学習 →テストの日終礼時に回収、 数学係が2F生徒更衣室に もってくる。 <u>丸付けをすること。</u> ②ノート →授業で提出日を連絡しま す。	三角形の相似の証明問題も 出題します。 「平行線と線分の比」「相似 な図形の面積比・体積比」 「円周角を使った角の計 算」については、 繰り返し練習しましょう。
2 限 目	<b>技 術 家 庭</b>	教科書 P.116~P.121 プリント P.22~P.3	特になし	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 速度伝達比の計算ができ るように。</li> <li>• 往復運動を伝える仕組み の働きと用語を覚える。</li> </ul>
		教科書 P.188~P.189、 P.192、P.194~P.197 プリント保育⑩~⑮ 今まで習ったところの 復習問題	特になし	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 教科書、プリントをよく 見直しておくこと。</li> <li>• 復習問題は中学校で習う 基本的な内容から出題。</li> </ul>
3 限 目	<b>美 術</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 日本の美意識</li> <li>• 形と色の挑戦</li> <li>• 二位点透視図法</li> </ul>	「二点透視図法」	<ul style="list-style-type: none"> <li>• プリントを見直しておき ましょう</li> <li>• テストでは色鉛筆（8色 程度）、定規が必要です。</li> </ul>