令和5年度 第3学年2学期中間考査テスト範囲(訂正版)

実施日:10月2日(月) 10月3日(火)

日付	教科	試 験 範 囲	 学習のポイント 	提出物(提出日)
10月2日(月)	数学	 ・今までの復習問題 ・3年の教科書 P83 ~P113、P119 P124~P125 ・ワーク(3年) P64~P85、P87 P89~P92 (持ち物:コンパス・直定規) 	・毎日の積み重ねが大切です。 ・教科書P120,121の内容は試験範囲に入りません。 ・修学旅行前までの授業内容が試験範囲です。習ったことを使って問題が解けるように練習しましょう、	数学の学習ノート(3年)P64~ <u>85</u> (P73~75は除く) 提出期限: <u>IO/2(月)</u> 備考:丸つけ、直しをして提出
	— 英 語	・教科書Lesson3(pp36-43)、 Lesson4(pp52- <u>57の6行目</u>) および Zorba's Promise(pp64-67)	・現在分詞と過去分詞の形容詞用法 ・関係代名詞 (主格)	・今回はワークの提出はありません (期末テストで提出)
		【歴史】 「高度経済成長」〜「これからの世界と日本の課題」 教科書P278〜29 社会の自主学習P68の「2」〜73 【公民】 「つながる私たちと世界〜 <u>参政権請求権</u> 」 教科書P14〜19、40〜 <u>63</u> 公民の学習P2〜3、8〜15(関係する所)	・教科書・プリントを読みこんで、プリントの空らんの記入や、社会の自主学習に何回も取り組みましょう。	-
IO月3日(火)	理科	【化学変化とイオン】 ・教科書 P.142~163 ・理科の完全学習 P.66~79 【運動とエネルギー】 ・教科書 P.176~199 ・理科の完全学習 P.80~91 ただし、P.198「慣性」は出題せず。 【1・2年生の復習】 ・3年間の総整理問題集 P.46・47・52・53・60・61・66・67	・3年生内容はノートを見返したうえで、 理科の 完全学習に取り組みましょう。 ・実験プリントも復習しましょう。 ・3年間の総整理問題集は、左記のページのいずれかの問題を出題します。	・理科の完全学習ノート ノートに解答し、丸つけをして提出すること。テスト終了後に係が回収をお願いします。 ・授業用ノート →提出日など詳細は授業にて
	围 뭚	教科書p98~p111『故郷』 能『敦盛』プリント参照 ワーク p54~p63(故郷) 毎日漢字くん(読み書き計20問) 応用問題あり 物語の読解 作文問題を出題します。 その他、学習のポイントに書かれている通り。	『故郷』 ・表現から人物像を捉えることができる。 ・情景の変化から心情を読み取ることができる。 『能/敦盛』 ・能の知識や敦盛の内容を理解している。 ・舞と謡に関する知識がある。 『応用問題』 ・今まで学んだことを踏まえて問題を出題。 ・要約ノートで培った読む力を生かす。 ※試験範囲に該当するワークの解き直し。間違えた問題を解けるようにしましょう。 プリントを確認して内容をおさえておきましょう。	漢字くん 提出受付期間: 10月3日~ 10月6日 先生へ直接提出、もしくは職員室前の漢字く んBOXに提出。