

2年 1期分確認テストの範囲一覧

クラス等	科目	範囲
共通	教務部図書	-
科学	国語総合	プログレス1～6(P6～P17)から1単元出題。教科書「減じるものは減じるままに」(P84～P91)からP91を主に出題します。
	地理A	教科書P4～15 授業プリント1学期中間①～⑤ 地理AノートP1～4前半 復習プリント
	数学①	授業プリント(数学Ⅱの復習No.1～No.8) 学習時間2時間目～3時間目の問題集の問題 (上記の指定した問題から出題します)
	数学②	学習時間4時間目～7時間目の問題集の問題 (上記の指定した問題から出題します)
	生物基礎	教科書P14～33 リードp7～9、p20～23 問題番号1～21 プリント1、2、より
	体育	×(体育の授業で実技テストを実施)
	保健	教科書P64～86(プリント1～10)
	コミュニケーション英語Ⅱ	・English Grammar23 p.8～15 ・シス単 1～60
	英語表現Ⅰ	教科書L1～L3(教科書P6～P13 該当範囲の配布プリントを含む)
	海洋情報技術	情報処理検定3級テキストp.1-24
	総合実習	京都の水産、新聞記事6個のうち1つ
	水産海洋科学	授業プリントNo.102～No.105
	キャリアチャレンジ	-

2年 1期分確認テストの範囲一覧

クラス等	科目	範囲
船舶	国語総合	プログレス1～6(P6～P17)から1単元出題。教科書「減びるものは減びるままに」(P84～P91)からP91を主に出題します。
	地理A	教科書P4～15 授業プリント1学期中間①～⑤ 地理AノートP1～4前半 復習プリント
	数学Ⅱ	教科書:p6～11、p15～18、p20～23 ポイントノート:p3～4、p7(問題場号8、9)、p8～15
	科学と人間生活	教科書P74～81 整理ノートP34～35 新型コロナウイルスについて(配布したプリント)
	体育	×(体育の授業で実技テストを実施)
	保健	教科書P64～86(プリント1～10)
	コミュニケーション英語Ⅱ	教科書 Lesson 1(該当範囲のベーシックノート・配布プリントを含む)
	総合実習	天気図に関する知識、天気記号 小型船舶小テスト(スタデイサプリの問題)
	海洋情報技術	情報処理検定3級テキストp.1-24
	海洋環境	プリントNo.3～6、課題プリントNo.1～2 ※課題プリントをよく見ておくこと
	漁業	教科書 p 1～p 14 課題プリント2枚目まで、授業プリント No.1～No.6
	航海・計器	課題プリント(海上衝突予防法)その1～6 教科書P. 187～195 ※灯火・形象物除く
	船舶運用	プリント～No.6、課題プリントNo.1～2 ※課題プリントをよく見ておくこと
	キャリアチャレンジ	ー

2年 1期分確認テストの範囲一覧

クラス等	科目	範囲
技術	国語総合	プログレス1～6(P6～P17)から1単元出題。教科書「減びるものは減びるままに」(P84～P91)からP91を主に出題します。
	地理A	教科書P4～15 授業プリント1学期中間①～⑤ 地理AノートP1～4前半 復習プリント
	数学Ⅱ	教科書:p6～11、p15～18、p20～23 ポイントノート:p3～4、p7(問題場号8、9)、p8～15
	科学と人間生活	教科書P74～81 整理ノートP34～35 新型コロナウイルスについて(配布したプリント)
	体育	×(体育の授業で実技テストを実施)
	保健	教科書P64～86(プリント1～10)
	コミュニケーション英語Ⅱ	教科書 Lesson 1(該当範囲のベーシックノート・配布プリントを含む)
	総合実習	実施せず
	海洋情報技術	情報処理検定3級テキストp.1-24
	水産海洋科学	プリントNo.1～2
	ダイビング	プリントNo.2～No.7
	海洋測量	① 4/21～5/8までの課題プリント 敷地と建ぺい率～三角比
	土木基礎力学	①SI単位を用いた計算問題 ②動粘性係数 ν の計算問題 ③毛管現象による水面上昇の計算問題
	キャリアチャレンジ	—

2年 1期分確認テストの範囲一覧

クラス等	科目	範囲
栽培	国語総合	プログレス1～6(P6～P17)から1単元出題。教科書「減びるものは減びるままに」(P84～P91)からP91を主に出題します。
	地理A	教科書P4～15 授業プリント1学期中間①～⑤ 地理AノートP1～4前半 復習プリント
	数学A	教科書:p2～17 ネオバル:p2～11
	科学と人間生活	教科書P74～81 整理ノートP34～35 新型コロナウイルスについて(配布したプリント)
	体育	×(体育の授業で実技テストを実施)
	保健	教科書P64～86(プリント1～10)
	コミュニケーション英語Ⅱ	教科書 Lesson 1(該当範囲のベーシックノート・配布プリントを含む)
	総合実習	栽培漁業検定2級の内容 春休みの課題
	海洋情報技術	情報処理検定3級テキストp.1-24
	海洋環境	課題を完成させたノート(1～5)
	漁業	教科書 p 1～p 14 課題プリント2枚目まで、授業プリント No.1～No.6
	資源増殖	教科書1～p19、授業ノート コロナ休業中課題(～5/7までの分)
	海洋生物	教科書P5～P33 陸水の区分～海洋動物第5食性と摂餌
	キャリアチャレンジ	テストはありません

2年 1期分確認テストの範囲一覧

クラス等	科目	範囲
食品	国語総合	プログレス1～6(P6～P17)から1単元出題。教科書「減じるものは減じるままに」(P84～P91)からP91を主に出題します。
	地理A	教科書P4～15 授業プリント1学期中間①～⑤ 地理AノートP1～4前半 復習プリント
	数学A	教科書:p2～17 ネオパル:p2～11
	科学と人間生活	教科書P74～81 整理ノートP34～35 新型コロナウイルスについて(配布したプリント)
	体育	×(体育の授業で実技テストを実施)
	保健	教科書P64～86(プリント1～10)
	コミュニケーション英語Ⅱ	教科書 Lesson 1(該当範囲のベーシックノート・配布プリントを含む)
	総合実習	実施せず
	海洋情報技術	情報処理検定3級テキストp.1-24
	食品製造	教科書 p.1～p.21 課題プリント6枚目まで、授業プリント No.1～No.3
	食品管理	食品技能検定1類(水産資源分野全範囲)
	簿記	教科書P.1～28、問題集P.1～14
	キャリアチャレンジ	—