

2年次 学年末試験範囲一覧

2025.2.17(月)～2.21(金)

教科	科目	試験範囲
国語	論理国語	・教科書①『ロボットは心を持つか』P117～P123 ※『論理国語 準拠 予習復習ノート』上記該当部分 ・『入試現代文頻出語700』P132～175
	文学国語	・『こころ』教科書P166～180(下巻43～48)学習シート⑧～⑫の該当部分・準拠ワーク該当箇所
	古典探究	・古文 『源氏物語』『光源氏の誕生』【教科書pp.100～101、p.110(出典・作者等)、予習復習ノート該当箇所】 ・漢文 漢詩「秋風引」「望廬山瀑布」「臨洞庭」「登高」【教科書p.26、28、30、31、予習復習ノート該当箇所】 ・古文単語マスター pp.184～225
	実践古典	・古文 『源氏物語』『光源氏誕生』【教科書pp.72～p.73・4行目、p.86(出典・作者等)、配付プリント】 ・漢文 『史記』『鴻門之会』【教科書p.58～p.60・5行目、配付プリント】 ・古文単語マスター pp.184～225
	実践国語	・『ちくま文学購読』から「水かまきり」p50～p57 ・『文学国語』から「鍋セット」p320～p49・準拠ワーク該当箇所 ・『論理国語』から「いのちは誰のものか？」p25～p29・準拠ワーク該当箇所
地歴	日本史探究	教科書p.125L8～p.176L2(室町文化～幕藩社会の構造)・該当の10分間テスト・ゼミナルpp.38-51
	世界史探究	教科書P150～P175、10分間テストP72～P81、プリントNo.57～No.66
	地理探究	教科書P140～P194
公民	公共	教科書162p(労働者の権利と労働問題)～169p、208p(政府の経済的役割と租税の意義)～221p(社会保障と国民福祉)／前掲に対応したページの公共ノート
数学	数学ⅡB①	【数Ⅱ】第6章 微分法 教科書 P182～207 4プロセス P94～107
	数学ⅡB②	【数Ⅱ】第6章 積分法 教科書 P208～230 4プロセス P108～116
	基礎数学A	ベストステップ p58～65、p78～89
理科	物理基礎	教科書 P123～133 音 教科書(コピー)5枚 P6～25 平面内の運動 リードLightノート P80～85 音の伝わり方と発音体の振動 配布プリント ベクトル、平面内の運動2枚 ※問題集のノート及びプリントをテスト後提出
	生物基礎ア	教科書P194～209およびリードLightノート生物基礎の該当範囲 リードLightノート 生物P4～13・P19①～⑦・P21～25
	生物基礎イ	教科書P182～209およびリードLightノート生物基礎の該当範囲 授業プリント(復習プリント 体内環境・免疫・植生・多様性)
	化学	教科書vol.1 P134～173 「化学反応の速さ」「化学平衡」(こちらを重点的に出題) 教科書vol.2 P102～138 「有機化合物の特徴と構造」「炭化水素」ただしP108～113を除く リードLightノート化学 7章と8章1・2 基礎チェック1～5、問題番号136～145 12章1のみ、基礎チェックすべて、問題番号225～227 13章、問題番号249を除く
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	・教科書 Lesson6 Part3～Lesson7 全部 (p.86-p.104)ただしp.91,92を除く ・ワークブック同範囲 (p.56-p.60、p.62-p.70)
	論理・表現Ⅱ	・教科書Lesson11～12(p.58-p.65) ・ワークブック同範囲(p.72-p.83) ・英作文の出題あり ・Stock英単語4500 p.352-p.415(冬休みから2月までの全範囲復習)
	総合英語Ⅰ	・Cross Bridge Unit8～10(p.48～p.65) / ・提出ノート同範囲
	実践英語	・Step by Step 2: p.57-63 / ・Step by Step 3: p.7-27 ・Fast Reading: p.32-37
保体	保健	「1大気汚染と健康」「2水質汚濁、土壌汚染と健康」「5食品の安全性」 「6食品衛生に関わる活動」と1,2学期の全学習範囲(3単元 生涯を通じる健康) 教科書(P76～98、P100～P103、P108、P110～P113) ノート(P60～P79、P84～P87、P92～P95)
家庭	フードデザイン	プリント クリスマス料理(ローストチキン、ケーキ、コーンチャウダー、クリスマスケーキ)、ミネストローネ、正月料理、お雑煮、ポークソテー、カップケーキ、白菜丸子湯、生チョコ
	生活と福祉	教科書p.90～p.97、104～141プリント4枚
	子どもの発達と保育	教科書P92～107、110～123 プリントP42～47、52～55
商業	原価計算	全商簿記実務検定 模擬試験問題集 1級 原価計算 全範囲
	簿記	全商簿記実務検定 模擬試験問題集 3級 全範囲 2級の決算
	情報処理	全商情報処理検定 2級(筆記) 全範囲

学校ホームページにPDFファイルが掲載されています。(「さくら清修高等学校 学習指導部」で検索)