

令和6年度 3年 後期中間考査 試験範囲

日程		範囲		提出物・備考
11/5 (火)	1	数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P.93～P.142(4章～5章1節) 基礎からの問題集P.60～P.83 	【提出物】 試験日の帰りの学活に 問題集・ファイル 提出（各教室の教卓の上） テスト返却後直しと一緒に ノート 提出 ✓ファイル （基本の問題P.113 142 章の問題P.124～126） （学びの足跡） ⇒ 定規 を持ってくるように
	2	理科	①教科書P109～P175（生物）3章 生物の多様性と進化（運動・エネルギー）1章、2章、3章（仕事と力学的エネルギーまで） ②よくわかる理科の学習（生物）[進化の内容] P40～P42、P45とP47の一部、P50②（運動・エネルギー）P52～P68、P70、71、P74～P83	①教科書の「学習内容の整理」「確かめと応用」もやっておくと良い。②テスト後に「学習ノート3」を提出。③定規を使用します。
	3	国語	『挨拶』『人工知能との未来/人間と人工知能と創造性』 『古今和歌集 仮名序』『君待つと』漢字（ワークP89,133より） 慣用句・ことわざ・故事成語、漢字の造語力 ※漢字自習プリントを、ワークに挟んで提出してもよい。 ※ワークは前回の評価をふまえ、努力の跡がわかるように提出すること。 ※都立形式の作文課題（200字意見文）を出題予定。	【提出物】 ワーク（国語の学習） P60-63,84-99,104-112,133 ➔ 範囲をよく確認し、 試験後の帰り学活で提出すること。
11/6 (水)	1	学活	自習	勉強道具持参
	2	英語	教科書 p.p.57～83 ※p.68,p.69,p.81は除く Unit4…S1, S2, R&T1, R&T2, Let's Talk2 Unit5…S1, S2, R&T1, R&T2 エイゴラボ p.p.72～109 Luke先生の授業 都立英作文のプリント ※授業で進んだところまで。	エイゴラボ10/30(※)終学活まで p.p.72～109 基準 すべての問題の答え合わせ完了してB。 自分に必要な書き込みやまとめも豊富だとA。 授業ノート10/30(※)終学活まで Unit4…S1, S2, R&T1, R&T2, Let's Talk2 Unit5…S1, S2, R&T1, R&T2の文法のみ 基準 本文、単語、文法そろってB。 自分に必要な書き込みやまとめも豊富だとA。
	3	社会	公民分野：教科書P41～P90 *	
11/7 (木)	1	家庭	家庭科 『技・家ノート』 P.15～P.21 P.71 まとめよう P.72活動しよう P.103, P.111 栄養素の働き	「キーリングししゅう」11月12日作品途中ですが提出 ※ 図案と創意工夫ししゅう もつけて提出してください
	2	音楽	①合唱コンクール課題曲・自由曲 ②社会を映し出す音楽 教科書p40～41、プリント ③伝統芸能 教科書p51、プリント	課題曲・自由曲の歌唱テストを授業中に行います。リズム・旋律・表現に気を付けて準備をしておきましょう。
	3	美術	<ul style="list-style-type: none"> 仏像のプリント、文様のプリント(美術資料p150) 教科書 p2～4(阿修羅)、p90、91(仏像) 美術資料p102、103、106、107、170 もう一度前期期末考査の仏像の問題を解き直そう。	色をぬった彫刻のプリントとふりかえりシート(出していない人)を美術係が集め、美術室まで提出する。

☆提出物を早めに終わらせ、必ず出しましょう。確認も忘れずに。

☆提出物を必ず出しましょう。学習は計画的に。