

職場体験の成功とは

ルールを守り最善を尽くし、信頼を勝ち取り次の行事につなげる

「この生徒に来てもらえてよかった」と思ってもらい、来年の後輩たちにつなげる

一生懸命な中学生と出会い、職場の方々が自分達の仕事に誇りをもてる

先週行われた職場体験では、事業所ごと様々な体験をさせていただきました。普段とは違う環境のなか、緊張した面持ちで一生懸命体験に励んでいる姿を、巡回しながら見る事ができました。学校生活の中では見られない、素敵な発見も見られました。あなた達を感じたこの3日間は、経験した人にしか分からない気づきや学びが必ずあるはずです。また、職場の方や周りの大人、仕事に対する考えもきっと変化があったのではないのでしょうか。たくさんの人に支えられて社会は成立します。今は支えてもらう立場のみなさんも、あと数年で社会を支える立場になります。この体験をぜひこれからの進路にもつなげられることを期待しています。そして、事後学習の発表も楽しみにしています！

今後の予定

・事後学習・PWP 作り

2/20(木)、25(火)、28(金)

・学年末考査

26(水) 美術・保健体育・音楽

27(木) 国語・数学・技術家庭

28(金) 英語・社会・理科

1年生最後の定期考査です。

日々の授業を大切に、家庭学習にもより力を入れていこう！



3年生いよいよ入試へ

2月21日(金)は都立一般入試の日です。3年生にとって大切な一日となりますね。ここまできたらあとは、自分がこれまでやってきたことを信じるのみ。自分の力を信じられるまでやり抜くだけです。

1年生もあっという間にそのときが来ます。今できること、やるべきことを誠実に取り組んでいきましょう。そして、少しずつ自分の道を切り拓いていきましょう！



お知らせ



2月21日(金)の5、6時間目に、2年生による鎌倉校外学習のツアープレゼンが行われます。来年の校外学習の参考になればと思い、2年生が提案してくれた企画です！ぜひお楽しみに♪

	2/17(月)			18(火)			19(水)			20(木)			21(金)		
	1組	2組	3組	1組	2組	3組	1組	2組	3組	1組	2組	3組	1組	2組	3組
1	学	学	学	国	体	美	理	数	国	英	数	数	数	英	国
先生	伊藤	磯田	吉田	山中	吉田	柿崎	住廣	逢坂	山中	磯田	少人数	少人数	逢坂	磯田	山中
2	国	家	理	技	美	理	英	社	数	数	体	理	美	国	英
先生	山中	宮坂	住廣	安諸	柿崎	住廣	磯田	伊藤	逢坂	少人数	吉田	住廣	柿崎	山中	磯田
3	英	国	家	英	技	体	国	体	英	理	数	数	国	数	社
先生	磯田	山中	宮坂	磯田	安諸	吉田	山中	吉田	磯田	住廣	少人数	少人数	山中	逢坂	伊藤
4	家	理	英	数	理	英	体	英	理	数	社	体	体	理	数
先生	宮坂	住廣	磯田	逢坂	住廣	磯田	吉田	磯田	住廣	少人数	伊藤	吉田	吉田	住廣	逢坂
5	理	英	社	社	英	技	社	国	体	社	理	国	総	総	総
先生	住廣	磯田	伊藤	伊藤	磯田	安諸	伊藤	山中	吉田	伊藤	住廣	山中	伊藤	磯田	吉田
6	体	社	国	体	国	社				道	道	道	総	総	総
先生	吉田	伊藤	山中	吉田	山中	伊藤				伊藤	磯田	吉田	伊藤	磯田	吉田
備考	生徒朝礼(制服登校) 学：プログラミング検定									道：事後学習			総：2年生による鎌倉 校外学習プレゼン テーション発表		

令和6年度 第1学年 学年末テスト試験範囲表

曜日	教科	範囲	備考
2月26日(水)	美術	※教科書 P22～25、P44～45、P66～67、P70～71 ※レタリング字典 P1～4	
	保体	【保健】 心身の発達と心の健康(教科書:p42～p69) 【体育】 水泳、バレーボール、ベースボール、長距離走、柔道 (図解・Teams 掲載資料をよく振り返っておくこと)	保健の探求パワーポイントや、体育の振り返りアンケート等は全て締切を2/26にします。Teamsの不具合等があれば、必ず事前に相談してください。
	音楽	・「浜辺の歌」P24～27 ・「六段の調」P56～57 ・「春 第一楽章」P44～46 ・お箏の取り組み(器楽の教科書)P40～43 ・さくらさくら	・授業プリント、教科書への書き込み等をよく確認しましょう。 ・お箏については、奏法やピンク色の”さくらさくら”に書き込んだ内容なども復習しておきましょう。
2月27日(木)	国語	・古文 「いろは歌」P154～155 「蓬萊の玉の枝」P158～169 「今に生きる言葉」P170～172 ・説明文 「「不便」の価値を見つめ直す」P176～185 ・物語文 「少年の日の思い出」P198～213 ・漢字スキル24～32 (アドバンスも含む)	ワークや授業プリントを使い勉強しましょう。 漢字は完璧に書けるようにコツコツ勉強しましょう。
	数学	今年度習ったものすべて (主に、4章関数と7章データの分析と活用) ○教科書 4章比例と反比例 P.113～152 7章データの分析と活用 P.221～234 ○ワーク P.74～87, 126～129	【持ち物】: 定規・コンパス 【提出物】:(よくわかる数学の学習1) 左記ワーク該当ページは1問ずつ丸付け解き直しまで行い、 <u>検査当日の27日(木)終学活</u> にて各クラス回収。
	技家	【技術】 教科書p14～17、28～29、36～47、190～195 ハンドブック(けがき、切断、切削、組み立て) ノート 【家庭科】	【技術】 試験当日に係の生徒が回収し、ノートを提出 【家庭科】 試験当日に係の生徒が回収し、ノートを提出

		教科書p70～95、146～151 ノート、プリント	
2 月 28 日 (金)	英語	◇教科書 Unit7 Story3～Unit11 Story1 (p.72～111) ◇英語のワーク p. 72～117 並びかえドリル p. 10～14 Story 1 まで ◇BINGO No. 66 までの単語	※前期～後期中間の範囲の内容も出題します。 ※OneNote(教科書 T or F, Q&A)、 単元テストからも出題します。 ※キュビナにも挑戦してみましょう。
	社会	地理 教科書p47～129 問題集p38～69	
	理科	教科書 p.156～最後まで ワーク p.64～最後まで カラプリ No.7～12 <u>試験当日はタブレットと充電器が必要です。</u>	<u>キュビナの取り組み具合を評価します。</u> ワークブックを何度も取り組んでください。 タブレットで試験を行います。 必ず忘れないようにしましょう。