

カワラパン



西東京市立柳沢中学校

第2学年便り

令和7年2月21日

No.42

いよいよ

学年末考査&修学旅行も準備中



いよいよ来週の25日（火）から3日間かけて、学年末考査が行われます。2年生としての定期考査もこれで最後、皆さんにとっては10回目の定期考査です。これまで、『カワラパン』の中で、定期考査に向けた勉強方法をいくつか紹介してきました（まずは学習量を増やすこと、「ワークなど提出する課題がただの作業にならないようにすること」など）。今までも伝えてきましたが、定期考査は、自分なりの勉強方法を見つける絶好のチャンスでもあります。3年生になると、調査書に使用する成績は、1・2学期の成績を総合して付けるため、1学期の中間考査からとても重要になってきます。そのため、この学年末考査を通して、自分なりの勉強方法を確立させていくことが大切になってきます。3学期に入ってからの『カワラパン』で、「面倒くさいから脱却しよう」「行動していこう」「見通しを持つ力（逆算の哲学）を付けよう」「苦手なことから逃げずに乗り越えよう」と声をかけてきました。勉強が苦手で、「試験は嫌だなあ」と思う人も多々いると思いますが、2年生としての最後の定期考査、少しでも前を向いて、明日からの3連休を有効活用して頑張っていきましょう。

さて、3学期の総合の時間では、進路学習以外でも、3年生の5月に行われる修学旅行に向けた事前学習を行っています。修学旅行が5月の連休明けに行われることを考えると、4月に入ってから行動班を組んで、そこから班行動計画を立てていく時間は取れません。そのため、2年生のうちに皆さんのが京都で学びたい学習テーマについて、希望調査を取り、そこから班を編成して、2・3日目の班行動計画を3月までに立てることを目指しています。今まで、市内巡り・川越校外学習・スキー教室・職場体験・都内巡りと、1・2年生で実施してきた学年行事に前向きに取り組んできた皆さんなら、学年行事の集大成でもある修学旅行できっとこれまで以上の学びをきっと実現することができる、という期待を込めて、今回の事前学習を計画しました。修学旅行を思い出に残る行事にするためには、事前学習にしっかりと取り組み、実際に現地を訪れて深く学ぶことができるかどうかです。ぜひ、一人ひとりにとって、思い出に残る修学旅行になるように、引き続き事前学習を行っていきますので、頑張って取り組んでいきましょう。



修学旅行のしおりはバインダー形式です。奈良・京都についてのクイズの実施やVTRを観ました。



2・3日目の班行動計画を作成しています。3月までに完成を目指します。

上級学校講話がありました



先週の13日（木）に「上級学校講話」が行われました。今年度は都立高校から2校、私立高校から2校の先生方が来校し、貴重なお話を聞いていただきました。今回のお話を聞いて、高校というのはどういう所なのか、どのような視点で進路選択をしていけばよいのかを十分に考えることができたと思います。皆さんの感想を読むと、「高校選びの視点が広がった」「高校ごとの特徴に興味をもった」「高校の進路や学び方に対する意識が高まった」「進路選択への意欲が高まった」などといったことが書かれていきました。高校は他にもまだたくさんあります。今後進路を考えていく中で、当事者意識をもち、自分で意識して情報を集めるなどして、自分の希望する進路を見つけていけるように心がけていきましょう。

皆さんのが感想（一部）より

- ・高校選びでは、自分に合っているかが一番重要だとわかりました。これから高校見学などに行って、自分に合う高校を探したいです。
- ・都立と私立の違いがよくわかりました。それぞれの特徴を理解して、学費やカリキュラムなどを考えながら選びたいと思います。
- ・今の社会では「答えのない問い合わせ」に向き合う力が大切だと聞いて、自分の意見を持つことを意識しようと思いました。
- ・高校見学に行って、自分に合う学校をしっかり選びたいと思います。



■来週の予定（2/24（月）～2/28（金））

月 日	組	1	2	3	4	5	6	備 考
2/24 (月)		振 替 休 日						
2/25 (火)		準備 学習	理科	社会	技術 家庭			学年末検査（1日目） 給食なし
2/26 (水)		準備 学習	国語	英語	音楽			学年末検査（2日目） 給食なし
2/27 (木)		準備 学習	数学	保育	道徳			学年末検査（3日目） ④就労移行障害者サポート講座
2/28 (金)	A	技術	英語	数学	国語2	理科2	学活	
	B	英語	技術	理科1	理科2	社会		
	C	英語	理科1	技術	国語1	音楽		

※予定の変更等は、朝・終学活等で連絡します。_____は授業変更の箇所です。