



* 明日から期末考査

明日から、前期生の期末考査です。昨日に引き続き、予想問題の一部を紹介しします。余裕で解けるかな…?

／ 英語 ／

● 発音チェック ●

- (1) { front
love ()
- (2) { enough
money ()
- (3) { fair
heard ()
- (4) { work
farm ()

相馬陽花さん

3. 重要表現 ●

- (1) これらの花を見てください
Please a at these flowers.
- (2) 彼らはその絵を見ましたか
Have they the picture yet?
- (3) その子供たちを支援するためにわたしたちは何か
できるでしょうか。

 can we do the children?
川村咲衣さん

□ 空所を埋めよう ●

- (1) 自由の女神像に行きたことはありますか。
 the Statue of Liberty?
- (2) いらっしゃいませですか。
 come me?
- (3) (2)に対して、ごめんなさい、別の予定があります。
I'm , I have .
- (4) またいつかね。
 time.
- (5) サッカーをしますか。
 we play soccer?

小田空良さん

- 解説 - ●

- (1) 「ちょうど」が入る文には have の後ろに "just" を書く。
* 主語 + have + just + 過去分詞
- (2) 「もう」が入る文(疑問文)には、文末に "yet" を書く。
* 肯定文の場合は、have の後ろに "already" を書く
- (3) "more than" は ~ 以上 という意味。
- (4) 気持ち
 to do
 (気持ちの理由)
* do したので ○○ な気持ちだ。
- (5) ○ have been to ~ = ~ へ行ってきたことがある。
× have gone to ~ = ~ へ行くとなくなってしまった。

遠藤真優さん

解説もつらな～

数学

よくまとめられています！
この問題集を総復習として
使うといいですね！
全て、●です！！

◦用語(当てはまる語句を答えよ.)
(x の2次式= 0)の形になる方程式を①としよう。
 y は x の2乗に比例する→②と表せる②解の公式
 $ax^2+bx+c=0$ の解は

◦計算(2次方程式を解け.)

① $2x^2-54=0$ ② $2x^2-3=5$ ③ $(y+3)^2=50$ ④ $3(x+1)^2-15=0$
⑤ $3x^2+12x=0$ ⑥ $x^2+x=0$ ⑦ $x^2+5x+6=0$ ⑧ $3x^2-5x+2=0$
⑨ $2x^2-7x+6=0$ ⑩ $6x^2-5x-4=0$ ⑪ $2x^2+8x-7=0$ ⑫ $3x^2=10x-2$

鈴木将準さん

放物線 $y=x^2$...① と直線 $y=mx-3m$...②
がある。ただし、 $m < 0$ とする。図のように、
①と②の交点を A, B とし、②と x 軸、 y 軸との
交点を それぞれ、 P, Q とする。

(1) 点 P の座標を求めよ。
(2) 点 Q が線分 AP の中点であるとき、
 m の値と点 B の座標を求めよ。

百武遥香さん

* テスト前学習会 利用者の声

今日(16日)で最後となりますが、多くの生徒が参加し、学習に取り組んでできました。参加した生徒の声を紹介します。

アクティブルームは、友達と教え合うことで、自分の得意なことと、相手の得意なことを、いといこどりできるのが良かったです！

加藤若華さん

アクティブルームもいいのですが、サイレントルームだと、自分のやることだけに集中できました。こういう時間もいいなと思います。

久保田美羽さん

何より、いつもより静かで勉強しやすいのが、サイレントルームのメリットです！

木村晟さん

分からないところをすぐに聞けるので、学習会に参加してよかったです。学校で学習を始めると、家に帰ってからも頑張れました。

伊藤典晃さん

今後の後期中間考査前にも、こういった学習会を設定します。テストは、学年みんなで学習する雰囲気をもつチャンス！これまでの頑張りを十分に発揮できるよう、今日の学習に取り組んでください。

* * * * *

新潟県立村上中等教育学校

TEL 0254-52-5115

FAX 0254-53-6773

学校ホームページ URL

<http://www.murakami-ss.nein.ed.jp/>

17期生用メールアドレス

mrk-ss.17@murakami-ss.nein.ed.jp

* * * * *