

5

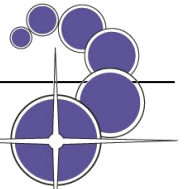
CREATIVE

学 年 だ よ り

第 12 号 令和 2 年 5 月 29 日

県立村上中等教育学校 (1 5 期 生)

●いよいよ6月。本格的に授業、再開！



Keep Distance

5月13日(水) 登校日

ひさびさの学校でした。今までの休校期間で、自分で何ができたようになったのか？ できなかったのか？ を振り返りたいです。

そうですね。ぶりかえりのためのぶりかえりではなく、次につなげるためのぶりかえりとしましょう！(水戸、以下も)

5月17日(月) 登校日

質問を考えるのも、頭を使うことを知った。休校はあと数日だが、残された時間を有効に使いたい。

例えば停滞していたプロジェクトや研究が、ひとつの質問や疑問、意見によって一気に進むことがよくあります。「人間は考える葦である」。考え続けていきましょう！

5月21日(木) 分散登校1日目

愛は食べることができないけど、味わうことはできます。

勉強になります。何だか社会全体が攻撃した者勝ちの様子が垣間見えます。前回の学年だよりで私が紹介した"care"という語が、あなたの言う「愛」に相当するものでしょうか。

5月21日(木) 分散登校1日目

本日から本格的に授業が再開した。今まで授業が受けられなかった分、積極的に学習を進めていきたい。

知恵や工夫を発揮していきましょう。私たちも頑張ります！

5月22日(金) 分散登校2日目

時間を間違えてしまった。今後はこのようなことがおこらないようにしていきたい。

予定を立てては修正、時に消滅、といった様子で、あたかも、鴨長明の「方丈記」を彷彿とさせる昨今です。いつも以上に、時間、時刻に注意していきましょう！

5月22日(金) 分散登校2日目

久しぶりの授業なので、集中して頑張れました。

私たちも限られた時間にギュッとエッセンスをつめて授業をします。家庭学習や課題で咀嚼するように心掛けてください。

5月25日(月) 分散登校3日目

半日授業に慣れてしまった。六月からは通常授業に戻るので生活リズムを取り戻しておきたい。

個人的に私も同様の課題があります。規則性をもつのが一番効率よく、体への負担も少ないのかもしれませんが。

5月25日(月) 分散登校3日目

昨日は暑かったが今日は涼しい一日だった。今週は時間の使い方を考えて、苦手分野を勉強できるようにしたいと思う。

我が家もクーラーをつけたかと思えばヒーターをつけたりしています。今年はマスク着用もありますね。苦手克服キャンペーンを張るのは効果的。テーマがはっきりしますからね。分散登校同様に、どんどん質問に来てください！



襟を正して、6月を迎えよう！

- 5月のスケッチ

Check



当初の「年間行事予定」との変更点があります。以下を確認してください。

前期中間考査	7月13日(月)	から	7月15日(水)まで
プレ模試	7月18日(土)		
進研模試	7月26日(日)		
駿台模試(希望者)	6月14日(日)		

量、なくして、質、高まらず。
いずれ通る道。
解決の先延ばし、するべからず。



6月上旬に国語、数学、英語の進研模試過去問題集が配付されます。
受け身の姿勢ではなく、能動的に取り組み、1点でも多く得点できるよう、
不確実な部分をひとつひとつ、つぶしていきましょう。
1点に、およそ数千人が集まります！

Check



「過去問演習」をささえる「基礎がため」のためのチェックリスト

- ① 中間考査に向け、しっかり準備をする ⇨ 6月()日から()日までに
- ② 長期休業中の課題を徹底的に見直す ⇨ 6月()日から()日までに
- ③ 4年生時の模試(冊子)の復習を行う ⇨ 6月()日から()日までに
- ④ スタサポの問題を全問とけるまで復習する ⇨ 6月()日から()日までに
 個票で、左下、左上に位置する人は特に！！

Check



本格的な「過去問演習」の前にこれだけは！

中間考査の準備と
同時に取り組もう！

国語 : ① 古文：助動詞・助詞の復習 ② 漢文：『新明説漢文』で句法と用字の確認
 ③ 現代文：今まで取り組んできたテキストの文章について1日1題、本文の趣旨を確認しながら読む

数学 : ① 授業の復習 ② 復習プリントを何回も解く ③ IAの復習はコツコツと

英語 : ① 構文150 or オレンジ本を毎日、音読+口で解答。 ② 意味を考えながらの英文の音読。 ③ 単語集で語彙を1語でも多く！

課題や考査や模試、受験で問われる知識は、それぞれ別個のものでなく、有機的につながっています。知識がつながってくればしめたもの。一方、頭がごちゃごちゃになっても心配なく。それは知識が増えた証拠です！

6月のロードマップ

課題 → 授業 → 考査 → プレ模試 → 模試

5月29日から取り組める！

