

令和2年4月16日

保護者の皆様へ

愛知県立中村高等学校長  
渡邊 修

新型コロナウイルス感染症拡大防止に係る臨時休業中の連絡について

愛知県教育委員会より、新型コロナウイルス感染症拡大防止に係る臨時休業の更なる延長措置について通知がありましたので、中村高校では5月6日（水）まで臨時休業を延長していますが、新たな連絡をさせていただきます。

記

- 1 臨時休業中の新たな課題については、この文書に続く「学年別課題一覧」に従い家庭学習を継続して下さい。
- 2 5月7日（木）の学校再開後、一定の間は以下の日程とします。
  - (1) STを9時15分とします。7時15分より校舎を開け登校時間に幅を持たせます。
  - (2) 45分の短縮授業とし、1限を9時30分より開始します。  
6限の日は15時20分、7限の日は16時15分に授業が終了します。
- 3 5月3日（日）の3年生第1回全統共通テストについて  
この文書に続く「第1回全統共通テスト模試の自宅受験について」をご覧ください。
- 4 その他  
更なる臨時休業延長を含む追加の連絡は、ホームページにてお知らせします。

担当 教頭（伊藤・佐野）  
電話 052-411-7760

## 1年生 4月自宅学習期間中の課題②

	課 題	提出期限・コメントなど
国 語	基礎現代文 ①～④ (P4～P11) 常用漢字フォルダ 7級、6級 (P32～P57)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・基礎現代文は丸付けまで行うこと。</li> <li>・常用漢字フォルダに関しては、ノートやルーズリーフに行うこと。丸付けは不要。</li> </ul> ☆どちらも初回の授業で提出すること！
数 学	基本と演習テーマ 数学 I + A 数学 I P. 18、P. 22～P. 28 数学 A P. 120～P. 123 の基本、テーマ、演習すべて	4/7 (火) に指示した課題と同様に、そのノートの続きに問題を解くこと。
英 語	<b>コミュニケーション英語 I</b> ①Bricks 1 p. 84～162 ②Listening Trial prep p. 21～32  <b>英語表現 I</b> (普通コース)・ <b>グローバル英語 I</b> (国際理解コース) ③Dual Scope English Grammar in 22 stages p. 20～27 (←参考書 p. 92～107, p. 110～139) ④Dual Scope基本例文活用ノート(オレンジ色冊子) p. 16～21 (直接書き込んでください)  <b>総合</b> なし	①単語を見て、その赤い字の意味が言えるように。余裕がある人はその逆もできるように。 ②週に3 Lessonずつ聞き、問題に答えましょう。その後答え合わせをして、また何度も繰り返し聞きましょう。 ③Dual Scope総合英語(参考書)も参考にしながら、 <u>ルーズリーフ等</u> に答えを記入し、答え合わせをしましょう。(テキストには書きこまない。)学校が始まってから提出してもらいますので、前回のワークシートと合わせてなくさないように保管しておいてください。 *提出するもの: ③のみ *①～④は、今後考査の範囲に含まれる可能性があります。
物 理 基 礎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書p4～p15を読む。</li> <li>・教科書p4、p7のドリルを解く。</li> <li>・教科書p4～p15の間1～問9を解く。</li> <li>・リードLight p6の基礎CHECK1～8 p7～p8のLet's Try1～6を解く。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・物理基礎のノートに課題の問題を順に解いて、最初の授業時に提出する。(答を写すだけではダメ、根拠となる式等も示すこと)</li> </ul>
生 物 基 礎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書p18～p27をよく読んで、「セミナー生物基礎」のp16の問題1,2とp19の問題9を解く。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・レポート用紙に書いて、赤ペンで答え合わせをして提出。</li> </ul> ※提出は最初の授業時。

現代社会	<p>・資料集「最新図説現社」を利用しレポートを完成させる。</p> <p>注意1：以下の①～⑥の項目別にまとめる。</p> <p>注意2：資料集に載っていることを全て写すのではなく、必要なことを簡潔にまとめたり、足りないことを調べて加えたり、自分なりに工夫すること。</p> <p>※ p.6～7の「Coming Upどうなるの？18歳成人」を参考にして、以下をまとめる。</p> <p>①18歳で成人になるとどんなことができるようになるか。</p> <p>②成人年齢が引き下げられたことで、注意しなければならないことは何か。</p> <p>③外国の成人年齢は国によって異なるが、日本以外の国ではどう定められているか、5つの国を自分で選び、インターネットなどで、各国の成人年齢を調べて調べた結果を書く。</p> <p>※ p.170～171の「18歳選挙権」を参考にして、以下をまとめる</p> <p>④2019年7月21日に行われた衆議院選挙全体の投票率、18歳の投票率、19歳の投票率をインターネットなどで調べて書く。それに対する自分の感想を書く。</p> <p>⑤選挙権年齢が引き下げられたことについてどう考えるか、若者の投票率を上げるにはどうしたらよいか考えをまとめる。</p> <p>⑥今回のレポート作成で参考にしたものは何か。 例 本「○○」書籍名を書く インターネットはURLを書く</p>	<p>※ノートでも、レポート用紙などにまとめてもよい。（ノートやレポート用紙はB5サイズ以上のもの）レポート用紙が複数になった場合、ばらばらにならないよう必ず止めること。</p> <p>※最初の授業で教科担当者へ提出</p> <p>※クラス、番号、名前を記入すること。</p>
------	---	--

## 2年生 4月自宅学習期間中の課題②

	課 題	提出期限・コメントなど
国 語	現代文 ・論読現代文2 4～6 (P.12～17) ・新成現代文 4～6 (P.10～15) ・常用漢字フォルダ 3級 (P.90～107) ・現代文単語 P78～117 ・教科書『ミロのヴィーナス』 (P.15～21) ①200字程度で要約 ②語句調べ ・教科書『山月記』 (P.150～163) の感想文 (原稿用紙1枚=400字)	・論読現代文2、新成現代文、常用漢字フォルダ、現代文単語に関しては前回と同じ。 ・要約、感想文に関しては原稿用紙に行う。(原稿用紙が家にはない場合はノートに線を引き、マス目を作ったものを使用すること) ・語句調べに関しては、本文を読んで、わからなかった語、本文下「キーワード」「▼」マークのあるものの意味を調べ、ノートに書いておくこと
	古典 ・新成古典 1～11 (P.4～27) ・みるみる古語単語P.70～107 (単語を覚えなければ長文は読めません。この期間にしっかり覚えましょう。)	・新成古典は答え合わせも確実にいき、解説、口語訳を熟読し各自理解に努めること。 ・みるみる古語単は、学校再開次第小テストを行います。 ★この休校期間の取り組みが、今後の学習理解に大きくかかわってきます。計画的に取り組ましましょう。
数 学	【文理共通】 数学Ⅰ 特別快速 復習 プリント (出校日に 配布済み)	5月6日までの休校措置に対する課題として、引き続き、数学Ⅰ特別快速復習プリントの演習に取り組んでください。前回も伝えましたが、数学や理科などの自然科学の学習は、習っていないことを予習して自学自習することには適さず、習ったことを復習し定着させることの方が100倍も大切です。繰り返しになりますが、丁寧に、そして謙虚に課題プリントを解いてみることで、数学Ⅱの分野が少なくとも苦手ではなくなるはず。いや、それ以上に、数学Ⅱについて、よいスタートを切ることが必ずできるはず。この混乱した状況のなか、そのピンチを少しでもチャンスに活かせることができると願っています。 また、すでにプリントの演習を終えてしまった人は、分かる範囲で、焦らず、ゆっくり、少しずつで結構ですから、数学Ⅱ、数学Bの教科書を読んで予習・演習を進めてください。 難しいことをするのではなく、基礎・基本を固めるために、がんばってください！
英 語	普通コース ① “It’s a Long Story” Chapter 3.4 ② Vintage 第19章 代名詞の語法 ③ “Listening Pilot” Level 2 Lesson 5～Lesson 8 ④ LEAP 1706～1935  国際理解コース ① “It’s a Long Story” Chapter 3.4 ② FACTBOOK Chapter13 強調・倒置・省略・話法 Chapter17 前置詞 Chapter18 接続詞 ③ “Listening Pilot” Level 2 Lesson 5～Lesson 8 ④ LEAP 1706～1935	前回と同じ
理 系 物 理	前回の課題 +1年次の物理基礎の教科書 p22、p38、p40、 p49、p52、p58、p82の「ドリル」を演習用ノートに解く。 (根拠となる図、法則、式等を示すこと)	前回の分と一緒に演習用ノートを提出する。
理 系 生 物	教科書p.153～161をよく読んで、「セミナー生物基礎」のp.105～107の問題95～99を解く。	レポート用紙に書いて、赤ペンで答え合わせをして提出。 最初の授業時に提出。
化 学 ・ 化 学 基 礎	化学基礎：教科書をよく読んで、 問題集の解答に挑戦しよう。 【理系】教P14～45 → 問題集せなP4～21 【文系】教P26～42 → 問題集リトLight P6～13	前回のノートの続きに、 問題集の解答を記入し、 最初の授業時に提出。

世界史	<p>(理系) 訂正「演習ノート」未購入のため、なし 教科書 p 8～6 3 第1部の本文を読み、印象に残った内容についての作文を書く。</p> <p>(文系) 「新版世界史A新訂版 演習ノート」(p12～p37) 教科書を使って空欄を記入。</p>	<p>(理系) ・手書き400字以上800字以内(2枚なら軒止め) ・用紙は原稿用紙でも白い用紙でも可能。 ・最初の授業で提出。(クラス番号氏名を忘れずに)</p> <p>(文系) ・最初の授業で提出。 ・教科書p12～13, 24～25, 30～31, 34～35, 50～53を授業開始に備えて、熟読しておいてください。</p>
日本史	<p>(理系) 教科書 p 20～24の本文を読み、内容をまとめてみよう。</p> <p>(文系) 新日本史研究ノート(標準編) P98～107を、教科書P62～83を参考に完成させなさい。</p>	<p>(理系) クラス・番号・氏名を記入して最初の授業時間で提出すること。(ノートでも白い用紙でも可) 授業はプリントを配布して行います。</p> <p>(文系) 最初の授業で提出。</p>

## 3年生 4月自宅学習期間中の課題②

	課 題	提出期限・コメントなど
国 語	<p>【現代文】</p> <p>①「論読現代文」4～6 ②「現代文単語」P54～P113 ③「漢字プラス語彙」P28～P50</p> <p>④教科書P15『文明と文化の教育』を読み、脚問を解いてくること。</p> <p>【古典】</p> <p>①「プロGRESS古典」P10～P13, P44～P47</p> <p>②古文単語 最重要敬語30 読解必修語50</p> <p>【応用国語】</p> <p>①助動詞の活用・接続・意味を覚える。</p> <p>②『体系漢文』句法編のうち①否定の形、④疑問の形、⑤反語の形を学習する。</p> <p>③『大学入試最新国語頻出問題』の第7章(古典文法①～⑧)を学習する。</p> <p>④『古文の徹底問題』③土佐日記、⑤蜻蛉日記、⑪更級日記を解き、答え合わせまで済ませておく。できるようなら⑭今昔物語集、⑱宇治拾遺物語、⑳古今著聞集の意味調べ等の予習もする。</p>	<p>【現代文】</p> <p>期末考査範囲なので、後日回収予定。(教科担当の指示に従うこと。)</p> <p>※解くだけでは意味がない。線を引きながら読み、必ず復習をして、間違えた原因や読めない理由を把握すること。</p> <p>【古典】</p> <p>期末考査範囲なので、後日回収予定。(教科担当の指示に従うこと。)</p> <p>【応用国語】</p> <p>①最初の授業でテストを実施します。90点以上で合格。</p> <p>②③は1学期の考査の出題範囲となります。②については最初の授業で配るプリントの練習問題から出題し、③については第7章の問題からそのまま出題します。</p> <p>*基礎を確実にしておかないと、その先へは進めません。</p> <p>④授業では、③土佐日記、⑤蜻蛉日記、⑪更級日記については解答時間を設けず、説明からスタートします。⑭今昔物語集、⑱宇治拾遺物語、⑳古今著聞集については、解答時間を用意します。</p>
数 学	<p>理系</p> <p>キートレーニング I II A B P.4～P.26, P.245～P.348 の Training</p> <p>文系全員</p> <p>ニューステージ P.26～P.46 の CHECK (予習・復習)</p> <p>教科書 P.166～P.177 の例題の解説を見て解いてみる。 該当する基本と演習のテーマを解いてみる。</p> <p>文系応用数学A選択者</p> <p>ニューステージ P.92～P.100 までの CHECK</p>	<p>前回の課題と同様にノートに行う。</p> <p>提出は休校明けの最初の授業。 理系は応用数学B、文系は数学Ⅱの担当者に提出。</p> <p>わからない問題は解答をしっかりと確認して再チャレンジしてやること。それでもわからない問題は番号をチェックして後日質問する。</p> <p>可能であるならインターネットの動画などで予習することもできる。</p> <p>理系：数学Ⅲ 2次曲線 文系：高校 数学Ⅱ 微分で検索するとよい。 見比べて自分にあった学習法を探してみるのもよい。</p>
英 語	<p>【英語課題共通の連絡】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● わからない単語は辞書を使って調べること</li> <li>● 提出等の指示は授業担当者から行うので、提出できるように準備しておくこと</li> <li>● 授業再開後に円滑に授業を受けられるように準備しておくこと</li> </ul> <p>【C 英語Ⅲ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● HyperListening Lesson 6 ～ 10 (pp. 11 ～ 20)</li> <li>● 共通テスト英語40分プレノート 第2回・第3回</li> <li>● 共通テスト必携ガイドブック (リーディング編)</li> </ul> <p>【英語表現Ⅱ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 新演習 750 12 (pp. 42～46) 22 (pp. 76～78)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● CDを使ってリスニング練習をすること。CD再生機器がない人は、 nakamurashs.html.xdomain.jp/nakamura.html にアクセスして、パスワードを入力してください。パスワードは、教材のレベル(種別)です。(大文字・小文字に気をつけること) なお、4月24日13:00以降に、上記のWEBページは削除します。</li> <li>● ノートや教科書に解答すること(ノートを推奨)</li> <li>● 英語の長文の読み方や問題を解くコツなど、共通テストを受けるにあたって身に付けておくことよい技が記載されているので読んでおくこと</li> <li>● Study Pointを参照しながらノートや教科書に解くこと(ノートを推奨)</li> <li>● 答え合わせは出校後に行う。</li> </ul>

	<p>【応用英語】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Active Listening Lesson 3, 4 (pp. 3-1 ~ 4-2)</li> <li>● Jr. Effective 2, 3 (pp. 6 ~ 9)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● CDを使ってリスニング練習をすること。CD再生機器がない人は、4月6日の課題一覧の指示を確認すること</li> <li>● ノートや教科書に解答すること（ノートを推奨）</li> </ul>
物理	(理系のみ) 別紙参照	
生物・生物基礎	<p>(理系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書p296～p341を読む。</li> <li>・リードLightノートp136～p145を解く。</li> </ul> <p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「チェック&amp;演習 生物基礎」のp12～13を解く。</li> </ul>	<p>(理系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・最初の授業で提出。</li> </ul> <p>※昨年度、扱った範囲になります。忘れていたところは生物の教科書や図表を活用して復習しましょう。</p> <p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・テキストに直接記入して、答え合わせをして提出。</li> </ul> <p>※提出は最初の授業日。</p>
化学・化学基礎	<p>(理系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・チェック&amp;演習化学 無機物質p67～p81</li> </ul> <p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書p42～p54, p82, 83, p106の問題を解く。</li> </ul>	<p>(理系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・授業用ノートにやり、問題を理解すること。</li> <li>・最初の授業で確認する。</li> </ul> <p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・授業用ノートにやり、最初の授業で確認する。</li> </ul>
日本史	<p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・問題集「新日本史研究ノート」 p 4～11</li> </ul> <p>※前回の課題の範囲と同じ、旧石器時代～古墳時代です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・問題を解き、答え合わせをする。</li> <li>・直接書き込んでもノート等にやってもよい。</li> <li>・提出日は最初の授業で。</li> <li>・基本の勉強の仕方 <ul style="list-style-type: none"> <li>①教科書を読む 図説も参考に</li> <li>②「10分間テスト」で語句を整理する</li> <li>③問題集「新日本史研究ノート」で演習</li> <li>④復習をしっかりする</li> </ul> </li> </ul>
世界史	<p>(文系)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「総合マスター 世界史B」 p 126～ p 144 に加えて p 1～ p 14</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書を参考に、予習しながら穴埋めをし、答え合わせもする。</li> <li>・直接書き込んでも、ノートなどにやって提出してもよい(必ずクラス番号氏名を記入して！提出)</li> <li>・提出日は最初の授業。</li> </ul>
地理B	<p>【理系・地理B選択者】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・資料集の「白地図ワーク&amp;読図演習」 P. 10～15</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資料集や地図帳を使って解いてみよう。</li> <li>・直接書き込むことが望ましいが、ノートやルーズリーフで提出しても良い(答え合わせも行うこと)。</li> <li>・提出日は最初の授業。</li> </ul>
政治・経済	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書P. 6～23「民主政治の基本原則」を読み、予習をする。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業が再開してスムーズに授業が受けれるよう予習をしよう。</li> <li>・資料集を用いて、知識をさらに深めよう。</li> </ul>

# 【3年物理 休校中課題追加のお知らせ】

## ★問題集「ニューグローバル物理基礎＋物理」

p29	<table border="1"><tr><td>2</td><td>5</td></tr></table>	2	5	→	p36	<table border="1"><tr><td>4</td><td>2</td></tr></table>	4	2		
2	5									
4	2									
p17	基本例題 1 7	→	p62	応用例題 4						
p53	基本例題 2 4	→	p64	応用例題 6						
		→	p68	<table border="1"><tr><td>8</td><td>6</td></tr></table>	8	6				
8	6									
p89	<table border="1"><tr><td>1</td><td>1</td><td>5</td></tr></table>	1	1	5	→	p95	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>6</td></tr></table>	1	2	6
1	1	5								
1	2	6								
p94	応用例題 1 1	→	p96	<table border="1"><tr><td>1</td><td>3</td><td>2</td></tr></table>	1	3	2			
1	3	2								
p105	<table border="1"><tr><td>1</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>	1	4	2	→	p110	<table border="1"><tr><td>1</td><td>5</td><td>1</td></tr></table>	1	5	1
1	4	2								
1	5	1								
p106	<table border="1"><tr><td>1</td><td>4</td><td>3</td></tr></table>	1	4	3	→	p111	<table border="1"><tr><td>1</td><td>5</td><td>5</td></tr></table>	1	5	5
1	4	3								
1	5	5								
p117	<table border="1"><tr><td>1</td><td>6</td><td>7</td></tr></table>	1	6	7	→	p119	<table border="1"><tr><td>1</td><td>7</td><td>1</td></tr></table>	1	7	1
1	6	7								
1	7	1								
p126	<table border="1"><tr><td>1</td><td>7</td><td>8</td></tr></table>	1	7	8	→	p128	応用例題 1 5			
1	7	8								
p127	<table border="1"><tr><td>1</td><td>7</td><td>9</td></tr></table>	1	7	9	→	p130	<table border="1"><tr><td>1</td><td>8</td><td>4</td></tr></table>	1	8	4
1	7	9								
1	8	4								
p126	1 7 7	→	p131	1 8 7						
p138	1 9 6	→	p143	2 0 2						
p137	1 9 0	→	p143	2 0 3						

※ 基本と応用で、関連のある問題を矢印(→)で並べていますので、この順で解くようにしてみてください。

※ 受験に向けてもっとがんばりたい！という人は、高松に個人的に相談しましょう。



令和2年4月16日

3年生保護者様

愛知県立中村高等学校  
校長 渡邊 修

### 第1回全統共通テスト模試の自宅受験について

新緑の候、ますます御健勝のこととお喜び申し上げます。

日頃は、本校の教育活動に御協力いただきましてありがとうございます。

さて、3年生を対象に公開会場での受験を予定しておりました第1回全統共通テスト模試ですが、主催の河合塾より昨今の新型コロナウイルスの影響や社会情勢等を鑑みて公開会場での実施を中止する旨が発表されました。

しかしながら、この模擬試験は毎年全国の高校3年生の多くが受験する全国最大の模擬試験ですので希望者のみを対象として自宅解答にて模擬試験を実施することと致します。各ご家庭でよくご相談頂き、受験を希望される場合は下記の時間帯で問題の受け取り、提出をして下さい。

#### 記

- 1 対象者 **3年生希望生徒**
- 2 受け渡し日時 4月20日(月)  
9:00～9:30 1, 2組 10:00～10:30 3, 4組  
11:00～11:30 5, 6組 12:00～12:30 7, 8組
- 3 場 所 本校3年昇降口
- 4 申込方法 問題の受け渡しと同時に行います
- 5 回収日時 5月7日(木)各ホームルームにて
- 6 受験料 受験料は受験科目数に関わらず3,600円です。後日お支払い頂きます。
- 7 その他
  - ・5/17に予定されている全統記述模試も公開会場での実施は中止となりました。自宅受験等の対応は現在協議中です。
  - ・リスニング音源は河合塾のWEBページに掲載予定です。

問い合わせ先  
愛知県立中村高等学校  
電話052-411-7760  
FAX052-413-5357