

川崎市立西中原中学校 ICT 学習システムのご案内

西中原中学校では、NTT コミュニケーションズ株式会社が提供するデジタル教材プラットフォーム『まなびポケット』と NPO 法人 eboard が提供する映像授業とデジタル問題集『eboard (いーぼーど)』を利用した ICT 学習システムを導入します。メールアドレスなどの個人情報を一切提供せずに利用することを可能にしました。

4月7日に配付した新しい教科書や金曜日に配付している臨時休業中の学習課題だけでなく、映像授業をパソコンやスマートフォンで視聴し、ウェブ上の確認テスト問題を解くことで家庭学習を支援します。

また、学級担任がクラスの生徒にメッセージを送る機能や教科担当が学習状況の進捗を把握して教材研究や課題作成に生かす等の機能も順次、導入予定です。

学校コード、ユーザーID とパスワードは一人ひとりの生徒に交付し、このページの右下の通りです。パスワードは他の人に知られないよう、ご家庭でもご指導ください。

なお、さまざまな都合により家庭での ICT 学習が難しい生徒に対しては、本校のパソコン室を開放して使い方をはじめとした学習支援を行います。



上記の QR コードまたは検索エンジンでアクセスしてください。

令和 2 年 4 月 24 日



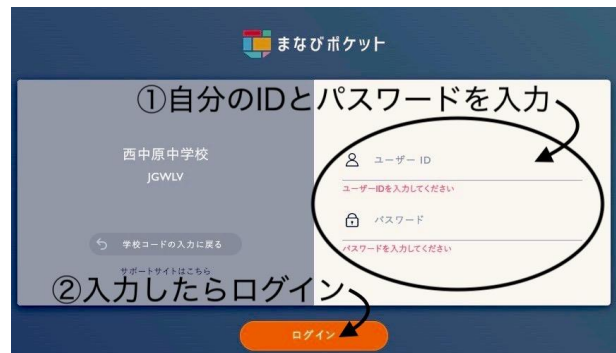
①パソコンの場合は、右のような画面になります。ここから「まなびポケット」にログインします。

パソコン編

② 西中原中学校の学校コードは JGWLV です。



③ユーザーID は個別にお知らせした 5桁の数字です。
パスワードは英字 4 字 + 数字 4 字の計 8 字です。(数字にゼロは含みません)
※パスワードは、他の人に絶対に知られないよう、しっかり管理しましょう！



④ログインすると、アプリがいくつも出てきますが、左上にある”eboard” (いーぼーど) を選択します。

※他のアプリも 5 月中は無料です。6 月から有料になるので注意しましょう。 eboard (いーぼーど) はずっと無料で利用できます



⑤eboard (いーぼーど) の画面に変わったら、勉強する教科を登録します。



⑥ 5教科すべてにチェックを入れて保存します。



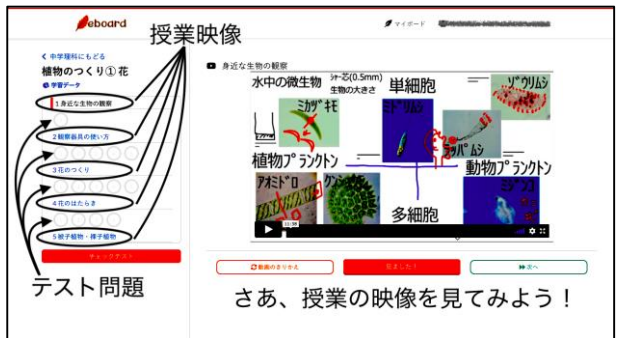
⑦各教科名の右側にある「一覧を見る」をクリックすると、学習内容の一覧が出てきます。



⑧自分の学年をクリックすると、その学年の学習内容の一覧が出てきます。試しに「理科の1年」を見ると一番上は「植物のつくり①花」ですね。これをクリックすると…。



⑨映像授業の一覧と動画のスタート画面が出てきます。一つの再生時間は5分～10分間です。
どの動画が本校の授業内容と一致するかは、別紙の「授業対照表」で確認して、必要なものを選んで視聴してください。

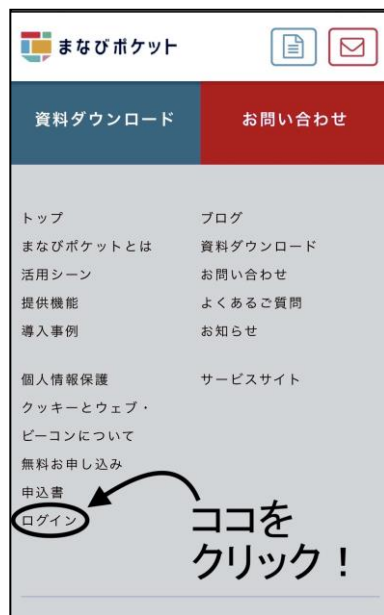


⑩ひとつの映像授業が終わると、確認テストがあります。テスト問題は正解だと○不正解だと？が出てきます。不正解の場合は映像授業を繰り返し視聴して定着を図りましょう。



①②スマホの場合は右のような画面になります。一番下までスクロールするとログインの表示があります。

スマホ編



③④ログイン画面になったら、西中原中学校の学校コード JGWLTV を入力します。続いて、お知らせした自分のユーザーID (5桁の数字) とパスワード (英字4字 + 1~9までの数字4字の計8字) を入力します。

※パスワードは、他の人に絶対に知られないよう、しっかり管理しましょう！



⑤⑥「まなびポケット」に入ったら、eboard (いーぼーど) のアプリをクリックし、はじめに勉強する教科を登録します。

※他のアプリも5月中は無料です。6月から有料になるので注意しましょう。eboard (いーぼーど) はずっと無料で使用できます



⑦⑧中学生は5教科が学べます。
5つの教科すべてにチェックを入れて保存します。

保存したら、それぞれの教科のページをのぞいてみましょう。

右は理科の例です。学年ごとに内容が異なります。



⑨⑩映像授業はひとつの単元につき、さらに細かく分かれていきます。5分~10分間の映像です。

別紙の西中原中学校の授業対照表を見ながら、必要な映像を選んで視聴してください。



⑪⑫映像のあとには確認テストがあります。映像をみてから解きます。正解なら○、不正解だと？が表示されます。

授業映像は何度も見直せます。正解するまでがんばりましょう。



ICT学習 4・5月の授業対照表（3年）

西中原中学校

本校の教育課程（家庭学習課題）と次の映像タイトルが対応します。

国 語		数 学
<ul style="list-style-type: none"> ・ 言葉の単位と文節 ・ 単語の分類 ・ 動詞 ・ 形容詞・形容動詞 ・ 名詞 ・ 副詞・連体詞 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 接続詞・感動詞 ・ 助詞 ・ 助動詞① ・ 助動詞② ・ 論語 ・ いろいろな語 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 式と乗法公式 ・ 因数分解 ・ 平方根
英 語	理 科	社 会
<ul style="list-style-type: none"> ・ 文型 映像番号 4 ・ 受動態（受け身） 映像番号 1～5 ・ 不定詞の構文 映像番号 3 ・ 現在完了パート 映像番号 1・2 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電気分解 映像番号 1～3 ・ イオン 映像番号 1～5 ・ 電池 映像番号 1～3 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 憲法と議会の制定 日清・日露戦争 映像番号 3～7 ・ 近代産業と文化 映像番号 1～4 ・ 第一次世界大戦と 国際社会 映像番号 1～6

The screenshot shows a user interface for selecting subjects and video titles. It is divided into three main sections: subject selection, video title selection, and video content display.

Subject Selection: A menu at the top shows '小学生' (Elementary), '中学生' (Middle School), and '高校生' (High School). Under '中学生', the subjects '数学' (Math), '国語' (Language), '理科' (Science), '社会' (Social Studies), and '英語' (English) are listed. An arrow points to '理科' with the label '教科を選択' (Select subject).

Video Title Selection: A sub-menu under '理科' shows '中1' (Middle 1), '中2' (Middle 2), '中3' (Middle 3), '生物' (Biology), and '地学' (Earth Science). An arrow points to '植物のつくり①花' (Plant Structure ① Flower) with the label '②学習する映像タイトルを選択' (Select video title to learn).

Video Content Display: The selected video '植物のつくり①花' is shown with a list of video titles: '1 身近な生物の観察', '2 観察器具の使い方', '3 花のつくり', '4 花のはたらき', and '5 被子植物・裸子植物'. An arrow points to the first title '1 身近な生物の観察' with the label '③映像番号を選択' (Select video number).

eboard(イーボード) 3学年映像コンテンツ一覧

国 語	
単 元	動画数
敬語	5
いろいろな語	2
論語	11
和歌の世界	9
おくの細道	8
文学史	3
計	38

社 会	
単 元	動画数
<歴史>	
明治政府と文明開化	4
憲法と議会の制定、日清・日露戦争	7
近代の産業と文化	4
第一次世界大戦と国際社会	6
大正デモクラシーと社会運動	4
全体主義から第二次世界大戦へ	7
戦後日本と冷戦	7
冷戦の終結と現代社会	6
<公民>	
現代社会と家族	6
日本国憲法	5
基本的人権	5
国民主権と国会	5
行政と内閣	3
司法と裁判所	4
地方自治	4
消費と生活	3
企業と生産	5
仕事とはたらく環境	4
経済と金融	6
財政と景気	5
国民生活と福祉	3
国家と国際社会	5
計	108

数 学	
単 元	動画数
式と乗法公式	10
素因数分解(移行措置)	2
因数分解	10
平方根	10
$\sqrt{\quad}$ をふくむ計算	10
二次方程式	8
二次方程式の利用	4
関数 $y=ax^2$	7
相似な図形	14
平行線と線分の比	9
円周角の定理	8
三平方の定理	11
計	103

理 科	
単 元	動画数
生殖	5
遺伝	5
生命のつながり	4
天体の1日の動き	5
天体の1年の動き	7
太陽系と銀河系	7
電気分解	3
イオン	5
電池	4
酸・アルカリ	3
中和	4
力のはたらき	5
速さと運動	5
運動と力	3
仕事	3
エネルギー	4
計	72

英 語	
単 元	動画数
受動態(受け身)	5
現在完了	5
文型	4
いろいろな疑問文	4
不定詞の構文	5
分詞	3
関係代名詞	5
計	31

3学年動画数合計 352

困ったときは…

Q：「まなびポケット」にログインできません。

A：パスワードは、アルファベット4文字と数字4文字の組み合わせです。アルファベットはすべて大文字です。また、数字は1～9のみで0（ゼロ）はO（オー）と間違いやすいため使われていません。もう一度、ユーザーIDとパスワードを正確に入力してみてください。

Q：「まなびポケット」になかなか繋がりません。

A：現在、「まなびポケット」へのアクセスが急増しているため、繋がりにくい状況が続いています。また、そのために「まなびポケット」のユーザーIDで「eboard（イーボード）」に入ることができません。その場合は、検索エンジンで直接「eboard（イーボード）」のウェブサイトに入って映像授業を利用してください。

ユーザー登録は不要です

こちらをクリックして映像授業を視聴しましょう

Google

イーボード

ここから各教科の映像授業を視聴します

教科の一覧

小学生 中学生 高校生

算数 漢字 数学 国語 理科 社会 英語

ユーザー登録

ユーザー登録は不要です

こちら「教科の一覧」をクリックします

ここから、映像授業を視聴しましょう。

そのほかにも困ったことがあれば、学校に相談してください。（電話777-2239）