



スタートガイド



じどう せいと ほごしゃむ
児童・生徒・保護者向け

ねん がつばん
2026年4月版

※本マニュアルは2026年4月時点のものです。
最新の情報はWebをご覧ください。



マナビリア サポート | 検索

<https://manavi.wikipy.jp/>

マナビリアで^{がくしゅう}学習をはじめよう！



1. 小学生向け 中学生向け ログインしよう
2. 小学生向け 中学生向け テストに^{とく}取り組む **CBT**
3. 中学生向け ^{しゅくだい}宿題に^{とく}取り組む **WORK**
4. 中学生向け ミッションに^{とく}取り組む **WORK**
5. 中学生向け ^{もくじ}目次から^{とく}取り組む **WORK**
6. 中学生向け ^{もんだい}問題を^{とく}解く **WORK**
7. 中学生向け ^{がくしゅうじょうきょう}学習^み状況を見る **WORK**
8. 小学生向け 中学生向け ^{こじんせってい}個人設定について
9. 小学生向け 中学生向け こんなときは？

^{しょうがくせい}小学生の^{みな}皆さんが^{つか}使える^{きのう}機能は 小学生向け、

^{ちゅうがくせい}中学生の^{みな}皆さんが^{つか}使える^{きのう}機能には 中学生向け が
ついているよ。




1. ログインしよう

せんせい
先生からログイン ID、パスワードを受け取り、マナビリアにログインしましょう。

くば かみ の
配られた紙に載っている QR コードから、ログイン画面に移動できます。

せんせい
【先生からもらうログイン ID、パスワードの紙】


がめん
【ログイン画面】


MANAVIRIA
マナビリア

ログインID・パスワードのお知らせ

MANAVIRIAで学習する際に使用するIDとパスワードをお知らせします。
IDやパスワードは大切に取り扱いください。
URL・ID・パスワードをSNSに投稿したり、他人に教えてはいけません。

■ログインURL
QRコードを読み込むか、ブラウザ（Edge・Chrome・Safariなど）にURLを入力してください。



※MANAVIRIAはキーボードを接続したタブレット
(Windows・iPad・Chromebook)に対応した学習アプリです。
スマートフォンでは正常に動きません。

出席番号	1
名前など	佐藤 篤
URL(アドレス)	https://manavi-pr.miyatosho.co.jp/student/login (全て英語小文字)
ID	XXXXXXXXXX
パスワード	XXXXXXXXXX


MANAVIRIA
マナビリア

ユーザーID

パスワード

パスワードを表示する

🔑 ログイン

IDやパスワードを忘れた場合は、先生へお問い合わせください。
[使い方についてはこちら](#) [よくある質問](#) [お問い合わせ](#)

この QR コードを読み取ることもログイン画面に移動できます。



ログインが完了すると、このような画面に移ります。



※ログインができない場合は、ログイン ID やパスワードが間違っている可能性があります。先生へ確認してみましょう。

1. テストに取り組む

※※テストの^{まえ}前に、このページを^{かなら}必ず^よ読んでください※※

- タブレットまたはパソコンを^{じゆうでん}充電しておきましょう。
- ログイン ID やパスワードは^{おぼ}覚えていますか？
^{わす}忘れてしまっていたら、^{かなら}必ずテストの^{まえ}前の日までに^ひ先生に^{せんせい}言って^い
^{つく}作り直して^{なお}もらってください。
- ^{こた}答えは^{きょうかしよ}教科書どおりの^か書き方^{かた}で^{にゆうりよく}入力^いしましょう。
^{きょうかしよ}教科書と^かちがう^{かた}書き方をすると×になることがあります。

例) ○「^{れい}鉄^{てつ}」 ×「てつ」
 例) ○「^{れい}三角^{さんかくけい}形^{かくけい}」 ×「3角形」
 例) ○「^{れい}3/2^{かぶんすう}」(仮分数) ×「1 と 1/2」(帯分数)

- テストに^{とく}取り組んでいるときは、^{ぜったい}絶対に^{ほか}他の画面や^{がめん}アプリを^{ひら}開いてはいけません。
- ^{ていしゆつ}提出は^{いちど}一度きりです。^{いちどていしゆつ}一度提出したら^{なお}やり直せません。^と解いていない^{もんだい}問題がない
^{たし}かきちゃんと^{たし}確かめましょう。
- 【^{ちゆうがっこう}中学校の^{すうがく}数学のみ】^{すうしき}数式を^{にゆうりよく}入力するテストに^{とく}取り組むときは、
^{もんだい}「6. 問題を^{すうしき}とく」の「^{すうしき}☆数式^{つか}キーボードの^{かた}使い方^よ」を^よ読んでおきましょう。

とく ^とく ^{ひだり} ^{えら}
 CBTに取り組む場合は、左メニューより「テスト」を選びます。



お ^とく ^く
 を押して、テストに取り組むことができます。

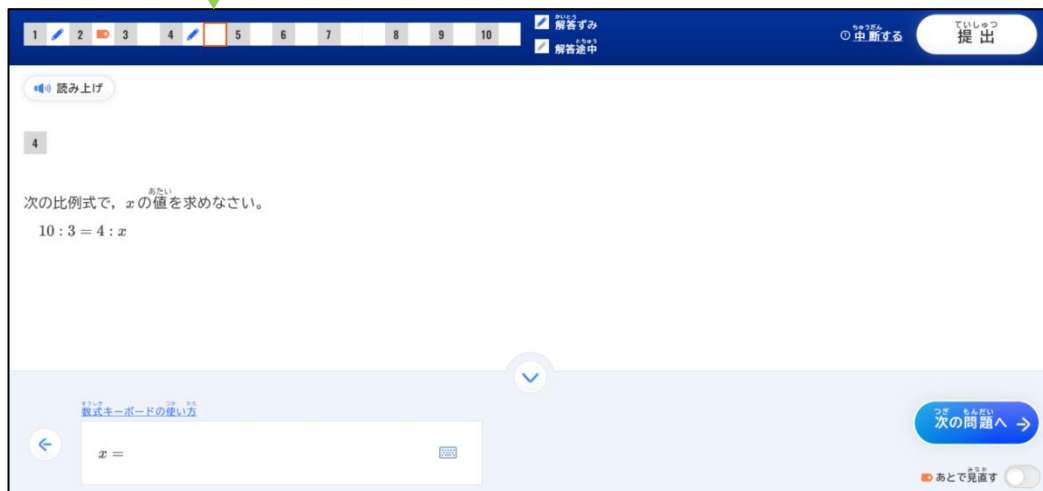
【問題とを解く】

● ^{もんだい} ^と ^かく ^にん
 ● どの問題を解いているか確認したいとき

^{ひだりうえ} ^いま ^ひら ^もん ^だい ^あか ^わく
 左上の「インジケータ」では、今開いている問題に赤枠が
 付きます。違う枠をクリックするとその問題に移動します。

● ^{てい}し ^ゆつ
 ● 提出するとき

このボタンを押します。
^{てい}し ^ゆつ ^いち ^ど
 提出は一度きりです。



● ^いち ^ど ^かん ^が
 ● あとでもう一度考えたいとき

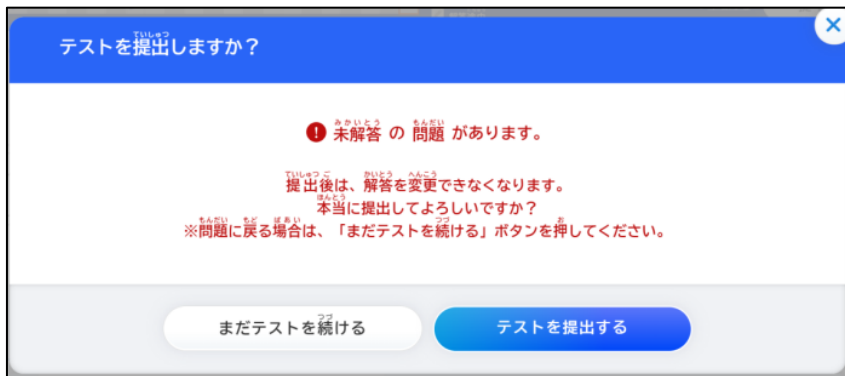
クリックで「あとで見直す」を にします。
^{ひだりうえ} ^めじ ^る ^し
 左上の「インジケータ」に目印が付きます。

【提出をする】

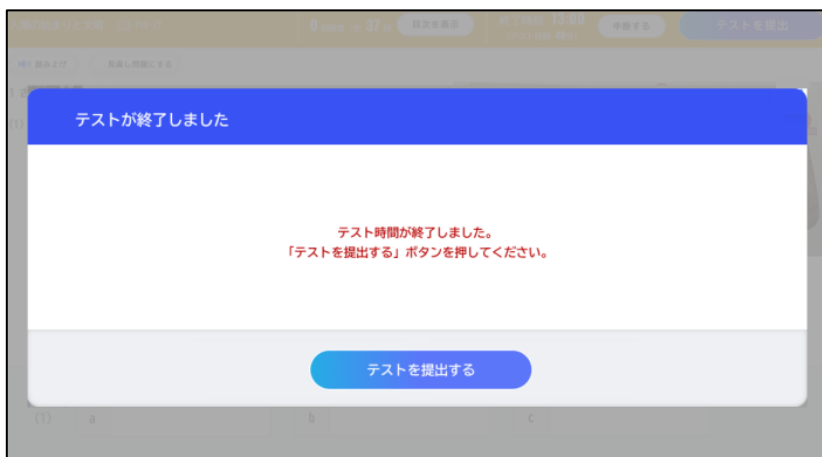
●問題を解き終わったら、右上の「提出する」ボタンを押して提出します。

提出は一度きりで、一度提出したらやり直せません。解いていない問題がないかきちんと確かめましょう。

●まだ解いていない問題があると、下のような画面になります。まだテストを続ける(解答がめんもど)か、テストを提出する(えら)かを選んでください。



●解いている途中で、先生が「終わり」の操作をした場合、自動的に下のような画面になります。



【結果を見る】

先生からテストが返却されると **テストの結果を見る** から得点を確認できます。

問題ごとの○×を見たい場合は、「項目」の行から **結果を見る** で確認できます。

※問題ごとの○×を見られるのは、テストが返却されてから1か月間です。



項目	得点
③ さいたん	100
① けんしん	100
④ じゅうしゅう	100
② みげん	100

2. 宿題に取り組む(マナビリアワーク)

先生から出された宿題に取り組むには左メニューより「宿題」を選択します。



内容を表示を押すと、宿題の内容や先生からのメッセージを確認できます。

4. ミッションに取り組む

自分に合った問題に取り組むには、左メニューより「ミッション」を選択します。



あなたに
ピッタリの問題で学習できるよ!



【NEW】…まだ一度も勉強していない問題を、教科書の学習順に出題します。

【リベンジ】…すでに学習した問題のうち、まだ正解していない問題を出題します。

【繰り返し】…最後に学習してから時間が経った問題を出題します。

【苦手克服】…過去に問題を解いたときに、間違いが多かった問題だけを出題します。

5. 目次から取り組む

ワークと同様の目次から取り組むには左メニューより教科を選択します。



取り組みたい項目を選択して、学習を始めてください。



6. 問題と 問題を解く

(B) 人類の出現と進化 P 20-21

読み上げ

石をみがいて作られた磨製石器は、A・Bのどちらですか。

A B



← A B 答え合わせ →

qid:4-842 問題の誤り・不具合を報告

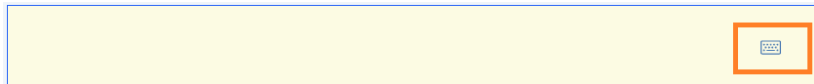
- 問題文の指示に従って解答します。
- 語句や短文記述の場合は物理キーボードを使用してください。
- 数式や化学式で答える問題は「数式キーボード」を使います。次のページの「☆数式キーボードの使い方」で詳しく説明します。
- 「読み上げ」を押すと、問題文が音声で読み上げられます（読み上げ機能を ON にしておく必要があります）
- また総ルビ機能が ON になっていると問題文などにルビがふられます。
- 画像がある場合、クリック・タッチ・タップすると拡大できます。
- 「答え合わせ」を押すと正誤判定ができます。自由記述問題の場合はその後に表示される解答例を見て自分で答え合わせをしてください。
- 「前へ」「次へ」を押すと、答え合わせをせずに問題を移動できます。
- 「×」を押すと学習を中断できます（保存できる中断データは1つです）。
- すべての問題を解き終わると、正答率に応じて「スター」が獲得できます。

☆数式キーボードの使い方

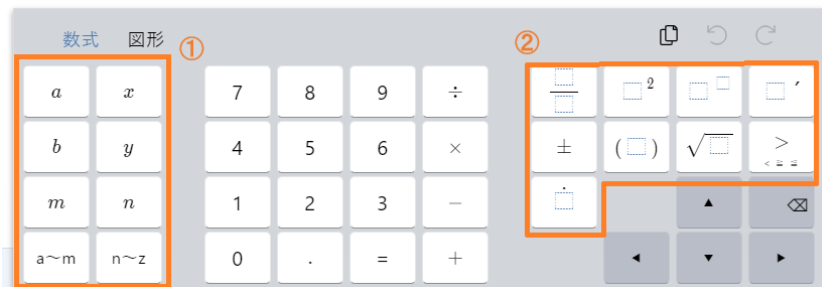
数式や化学式を入力する際に使う「数式キーボード」についての説明です。

- タブレット端末を使っている場合は、タブレットに物理キーボードをつなげて、物理キーボードとあわせて使用してください。
- 物理キーボードの変換モードを半角英数モード(iPad などでは English モード)にしてください。
- 正しく入力したつもりでも○にならなかったら、入力方法がまちがっていないか確かめてください。
例) 数字の大小、大文字・小文字の違い、不要なスペースなど

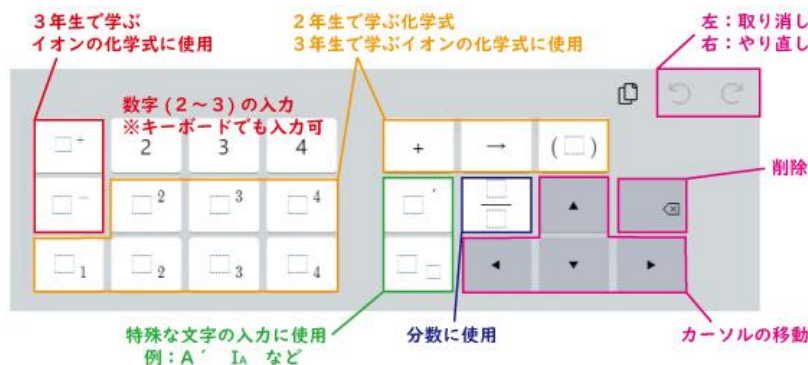
解答らの右のアイコンを押すと数式、図形などの各種タッチパッドが開きます。



▼数学



▼理科




具体的な解答例については右の QR から専用のページを見てください。

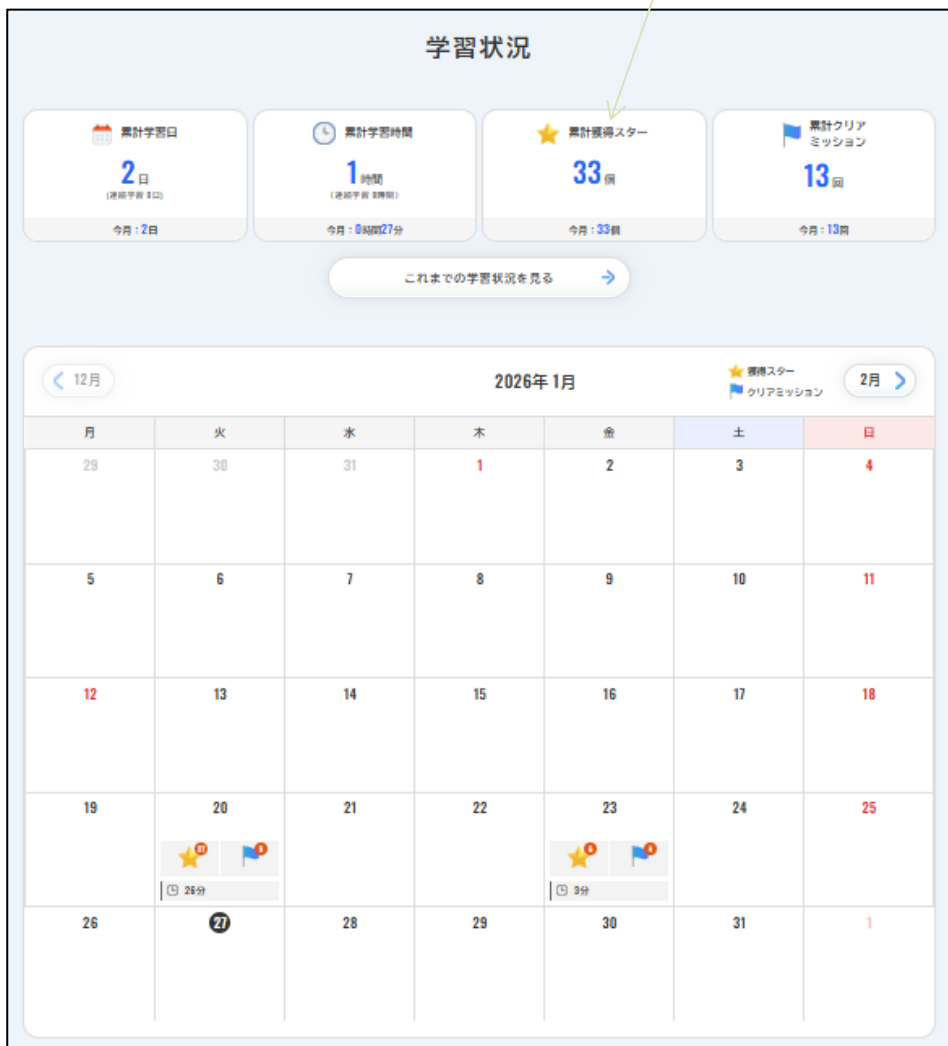
マナビリア タッチパッド | 検索



7. 学習状況を見る

左メニューの  を押すと、学習した日数や問題数、学習時間、獲得したスター数などあなただけの毎日の学習ログをチェックすることができます。

マナビリアに取り組むと、正解した数に合わせて☆が獲得できます。



8. 個人設定について

左メニューの歯車マークのボタンを押すと、設定画面に移動します。



お知らせ アップデートや不具合情報などのお知らせを確認できます。

学習状況 マナビリアワークの学習状況を確認できます(トップ画面の「☆」を押した場合と同じ画面です)。

アカウント情報 アカウント名や学校名、学級・出席番号を確認できます。修正が必要な場合は先生へ連絡してください。また、この画面からログアウトができます。

各種設定 総ルビ表示、リフレッシュ機能、効果音・BGM、読み上げ機能などの ON/OFF が設定できます。自分の学習環境や先生からの指示にあわせて各項目の設定を行ってください。

※「総ルビ表示の設定」項目が表示されない場合、先生に連絡・相談してください。

バージョン情報/利用期限 マナビリアのバージョンや、使える教材とその利用期限を確認できます。

9. こんなときは？

Q. 漢字(または、ひらがな・カタカナ・アルファベット)で解答したら正解にならなかった。

A. 基本的には、皆さんの教科書に載っている文字どおりに入力すると正解になります。表記を変えてもう一度入力してみてください。また、文字の変換に間違いがあった場合も正解となりません。

Q. ログインID、パスワードが分からない、忘れた。

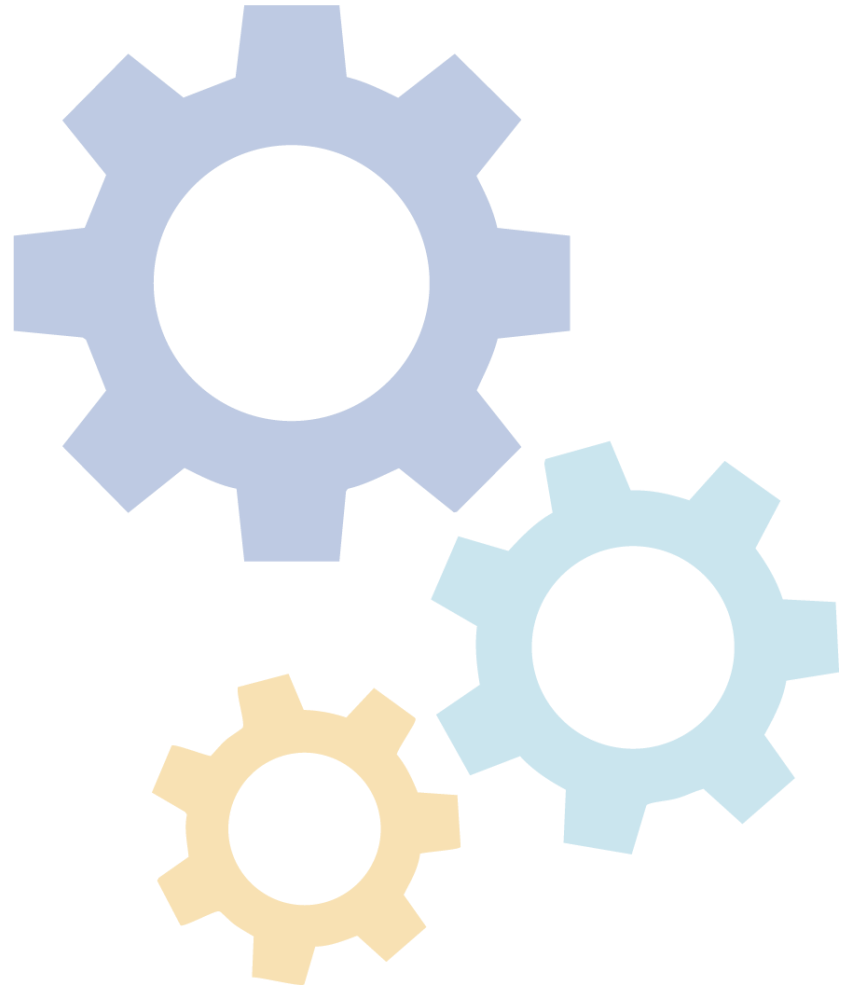
A. 先生にお知らせください。

Q. 漢字にふりがなを振りたい(ルビ設定)。

A. メニュー左下の歯車マークのボタンより「各種設定」を選び、「総ルビ表示の設定」をONにします。

この画面では、ルビのほかにリフレッシュ機能や効果音/BGMの設定、音声読み上げボタンの表示の設定などが行えます。





わ
分からないこと、お^{こま}困りごとは

せんせい ^{かくにん}
先生にご確認ください。

▼マナビリア HP

