

学習支援システム「manaba」の利用方法

【推奨環境】

manabaをご利用の際は、下記のブラウザをご利用ください

Windows Google Chrome / Mozilla Firefox /Microsoft Edge
(※Edge 79以降かつIEモードを除く)

Mac :Safari／Mozilla Firefox

iOS:Safari(Google Chromeを利用すると、ファイルがダウンロードできない場合があります)

Android:Google Chrome

【スマートフォン利用の場合】

「PC表示」をご利用ください。スマートフォンでログインしたあと、画面下部に「PC用表示に戻す」をタップすると、PC表示に変更します。

【学習方法について】

- ・入学準備学習の課題を1月から3月半ばにかけて取り組んでいただきます。
- ・課題は数学Ⅰ、数学A、物理基礎、化学基礎、生物基礎の内容となっています。
- ・課題の提出は「manaba」という学習支援システムを使用しておこないます。
- ・manaba に課題と解答の手引きを、PDF ファイルの形式で掲載しています。大学訪問日には、課題冊子を配布しましたが、同じものを掲載しています。
- ・冊子の問題を解き、manaba に解答を入力して、提出ボタンを押して完了です。
- ・ご自身の教科書、参考書又は manaba に掲載した解答の手引き等を参照して、自主学習を進めてください。
- ・配布した課題の冊子は回収しません。
- ・解答を提出した後、正答を確認することができます。
- ・提出は何度でもできますので、間違えた箇所は繰り返し提出をしてみてください。
- ・第一回から第三回の配信日を設定していますが、この第一回配信日の1月8日から第一回分の解答が入力できるようになります。第二回以降も同様です。
- ・郵送した「入学準備学習要項」にはそれぞれの回の締め切り日を記載しています。〆切を過ぎてからの提出も可能ですが、なるべく〆切内に提出するようにしてください。
- ・問い合わせ方法については、「2026年度明海大学歯学部入学準備学習要綱」を参照してください。

【コース配信スケジュール】

第1回 2026年1月8日から配信

第2回 2026年1月29日から配信

第3回 2026年2月19日から配信

※配信日の午前9時にコースが表示され、解答が提出できるようになります。

【ログイン方法】

- ① <https://dent-meikai.manaba.jp/ct/login>にアクセスし、ログイン画面を表示させる。
- ② ログイン画面からID・パスワードを入力する。
ユーザーID : 「26」+「受験番号」
例) 受験番号が21001⇒2621001
パスワード : 「t」+「あなたの生年月日」
例) 2006年9月5日生まれ⇒t20060905

③マイページ画面が表示されるので、解答を提出するコースを選択してクリックする。

明海大学

2025-12-03 (Wed)

明海 歯太郎 | 設定 | ログアウト

マイページ コース ポートフォリオ メモ一覧 English

明海 歯太郎さんのマイページ

トップ 未提出課題

コース一覧

サムネイル リスト 曜日 現在のコース すべての年度

第1回配信 数学(2026年1月8日〜) 2025 担当 入試事務室

第1回配信 物理(2026年1月8日〜) 2025 担当 入試事務室

第1回配信 化学(2026年1月8日〜) 2025 担当 入試事務室

第1回配信 生物(2026年1月8日〜) 2025 担当 入試事務室

課題

◆ 未提出課題

◆ 提出記録

最近の提出記録はありません

manaba 2.978

Copyright © 2013 Asahi Net, Inc. All Rights Reserved. マニュアル パーソナルデータについて

Powered by manaba

④ コース内画面

明海大学

2025-12-03 (Wed)

明海 歯太郎 | 設定 | ログアウト

マイページ コース ポートフォリオ メモ一覧 English

第1回配信 数学(2026年1月8日〜)

担当教員: 入試事務室 2025

小テスト アンケート レポート プロジェクト 成績 掲示板 コースコンテンツ

個別指導(コレクション) 提出記録

コースニュース

ニュースはありません。

・解答するときは、「小テスト」をクリックします。

スレッド (更新順)

スレッドはありません。

スレッド作成

スレッド一覧

コンテンツ (更新順)

数学 解答の手引き 2025-11-24 10:50 未確認

数学 問題 2025-11-24 10:49 未確認

解答の手引きと問題(課題)を掲載しています。

コンテンツ一覧

manaba

⑤コンテンツをダウンロードする場合は、コンテンツをクリックし、問題ををクリックする。

※ダウンロードは必要に応じて行ってください

The screenshot shows a web interface for managing content. At the top, there's a section titled 'コンテンツ (更新順)' (Content (by update order)). It contains two items: '数学 解答の手引き' (Mathematics Answer Guide) and '数学 問題' (Mathematics Problems). The 'Mathematics Problems' item is highlighted with a red box. Below this, a large red arrow points to the '数学 問題' section. This section shows the title '数学 問題' and the publication period '公開期間: 2025-11-23 09:55~2026-04-02 00:00'. Below the title, there's a list of documents. The first document, '数学問題 1から4単元.pdf - 2025-11-24 09:57:54', is highlighted with a red box.

※マイページ画面の「解答の手引き」やご自身の教科書などを参考に自主学習してください。

⑥ 解答を提出するときは、「小テスト」をクリックする。

The screenshot shows the 'マイページ' (My Page) interface of Meiji University. At the top, there's a header with the university logo and name '明海大学'. Below the header, there's a navigation bar with tabs: 'マイページ', 'コース', 'ポートフォリオ', 'メモ一覧', and 'English'. The 'マイページ' tab is selected. Below the navigation bar, there's a section titled '第1回配信 数学(2026年1月8日~)'. Below this, there's a row of buttons: '小テスト', 'アンケート', 'レポート', 'プロジェクト', '成績', '掲示板', and 'コースコンテンツ'. The '小テスト' button is highlighted with a red box. Below the buttons, there's a section titled 'コースニュース' (Course News) and a section titled 'スレッド (更新順)' (Thread (by update order)). The 'スレッド' section has a button 'スレッド作成' and a link 'スレッド一覧'. At the bottom, there's a section titled 'コンテンツ (更新順)' (Content (by update order)) with two items: '数学 解答の手引き' and '数学 問題'. The '数学 問題' item is highlighted with a red box.

⑦ 「スタート」をクリックする。

マイページ コース ポートフォリオ メモ一覧 English

第1回配信 数学(2026年1月8日～) 担当教員: 入試事務室 2025

小テスト アンケート レポート プロジェクト 成績 掲示板 コースコンテンツ

ドリル開始

ドリル 数学①	
課題に関する説明	
受付開始日時	2025-11-01 00:00:00
受付終了日時	2026-04-02 00:00:00 Googleカレンダー追加
提出上限	無制限
ポートフォリオ	回答を提出者のポートフォリオに追加
正解の公開	提出時に公開する
状態	受付中

スタート

[小テスト一覧へ](#)

⑧ 解答を入力する。

コース ポートフォリオ メモ一覧

第1回配信 数学(2026年1月8日～) 担当教員: 入 2025

小テスト アンケート レポート プロジェクト 成績 掲示板 コース

回答入力

数学①

設問数 84 経過時間 00:00:07

基本編 整式の加法と減法

(1) ア

(1) イ

(1) ウ

- ⑨ 画面下までスクロールし、「次へ」をクリックする。

(10) ア

(10) イ

中断(一時保存) 次へ

The screenshot shows a light green bordered area containing two question items. Each item has a label '(10)' followed by a hiragana character and a light blue rectangular input field. Below the input fields are two buttons: '中断(一時保存)' (Interrupt/Save Temporarily) and '次へ' (Next). The '次へ' button is highlighted with a red rectangular border.

- ⑩ 確認画面から、「提出」をクリックする。

提出確認

数学①

回答数 4 / 84 経過時間 00:04:45

◆ まだ提出していません。「提出」をクリックすると提出します。
◆ 回答内容を確認・修正するには、「戻る」をクリックしてください。

戻る 提出

以下の内容で提出します

基本編 整式の加法と減法

(1) ア

- ⑪ 結果が表示される。

もう一度

数学① > 正解はこちら

今回の結果... 6 自己ベスト... 6 回答数 6 / 84 経過時間 00:00:13

基本編 整式の加法と減法

(1) ア

 ○ 1点

(1) イ

 ○ 1点

- ⑫ 解答を見る場合は、「正解はこちら」をクリックし、解答を表示させる。

もう一度

数学①

> 正解はこちら

今回の結果... 6 自己ベスト... 6 回答数 6 / 84 経過時間 00:00:13

基本編 整式の加法と減法

(1) ア
3 ○ 1点

(1) イ
3 ○ 1点