バージョン 1.04

2025.04.04



# <sup>モバイルハイスクール生用</sup> 学習ガイドブック



目次
目次
■単位認定及び卒業について
<mark>■アプリ操作編-はじめに4</mark>
●モバイル端末を利用した学びについて4
●アプリを活用した学びについて5
<u>■アプリ操作編-準備5</u>
●アプリのインストール方法5
●ログイン方法6
●ログイン後の注意点
<u>■アプリ操作編-利用手順12</u>
●メニューの見方12
●お知らせを見る方法14
●動画を見る方法15
●レポート課題を始める方法
●履歴を確認する方法27
●その他操作

# ■単位認定及び卒業について

- ●単位認定及び卒業について
- 第一学院高等学校は、通信制の高等学校です。
- 以下の3点全てをクリアすることで単位認定されます。
- ① (R)…レポート 決められた回数のレポート報告課題の提出と合格
- ②(S)…スクーリング 決められた時間数のスクーリング(映像授業・本校スクーリング)出席と視聴

#### ③ (T)…テスト 単位認定試験の合格



※レポート回数とスクーリング時間数は、科目ごとに定められています。

※レポート、スクーリングの完了をもって、単位認定試験の受験となります。

〈レポート返却時期〉

5月下旬ごろよりレポート返却開始、6月以降は原則15日程度で返却されます。

※自由記述を含むレポートは25日程度で返却されます。

それまではレポート学習を進めていき提出枚数を増やしていきましょう!

※30 点以上合格、29 点以下不合格。不合格のレポートは解き直して、レポート提出期限までに再提出にて合格点を目指しましょう。

〈卒業認定要件〉

・高等学校における在籍期間が36ヶ月以上

・必修科目を含めた 74 単位以上の単位修得

・30 単位時間以上の特別活動

# ■アプリ操作編-はじめに

●モバイル端末を利用した学びについて

第一学院高等学校では、本校スクーリングにおいてモバイル端末を使用します。その際の注意事項につい て、まとめていますので確認してください。

本校スクーリングでのタブレット端末利用時の注意事項について

① モバイル端末は、必ず持参してください。

スクーリングで実施する単位認定試験で使用します。

2 本校内では Wifi が使えます。

③ 充電は、宿舎で行ってください。

校内での充電は原則不可とします。充電は、必ず自宅で行ってください。

[ブラウザ版]

https://learner.manabie.net/

# ●アプリを活用した学びについて

学びに利用するアプリは、Manabie Learner (マナビーラーナー)と呼びます。

アプリは以下の機能を備え、学びをサポートします。

# (1) 映像授業の視聴

- ② レポート課題の作成・提出
- ③ お知らせ(全体に関わる校からの連絡)
- ④ MHS コースではメッセージ機能は使用せず、Slack を活用します。

含む)

iOS (iPhone, iPad

# <推奨環境>

モバイル版

manabie アプリ

Android Windows 10 以上 GoogleChrome 最新版 ブラウザ版 manabie

※モバイル版 manabie アプリを利用する際、メモリは4GB 以上ある端末を利用しましょう。

# ■アプリ操作編-準備

●アプリのインストール方法

[アプリ版]

QR コードからダウンロードサイトが開きます。希望する端末にアプリをダウンロードします。

App Store 内

iOS

の検索ワード [manabie]



Android

Google Play内 の検索ワード [manabie]



OS: 最新バージョンより、3世代前のバージョンま



で利用可能です。

# ●ログイン方法





相機ID		
組織ID		
	次へ	

Manabie Learner のアイコンを選択します。

組織 ID に「daiichi2」と入力して「次へ」を選択します。

<b>**</b>	
パスワード	
	5
	-
ログイン	

配布された ID→ユーザー名 配布されたパスワード→パスワード を入力し、「ログイン」を選択します。



ようこそ	
<b>1</b> 800 S	

"Manabie"( します。よろ	は通知を送信 しいですか?
通知方法は、テキスト	、サウンド、アイコ
通知方法は"設定"	で設定できます。

「始める」を選択します。

「許可」を選んでプッシュ通知を受けとる設定にします。

#### ●ログイン後の注意点

#### [全体共通] 操作に関する注意点

レポート提出前に電波の状態を確かめましょう。通信環境の良くない場所での提出はやめましょう。

通信が途切れるとレポートが提出できず消えてしまいます。 [圏外] や [探索中] [アンテナ1本] 状態での提出は控えてください。



問題文が読みにくい場合は、問題のサイズを調整しましょう。



[ブラウザ版利用時] 学習前の準備

Chrome ブラウザのダウンロード

● Google Chrome (ウェブブラウザアプリ) をダウンロード

※Manabie Learner の推奨環境は Google Chrome です

② Google Chrome アプリを開く



❸ Manabie Learner ブラウザ版サイトを開く 「<u>https://learner.manabie.net/</u>」

④ 「・・・」3点リーダーを選択し、「PC版サイトを見る」を選択



メニューが表示されない場合は、Chromeのバージョンが古い 可能性があります。最新版にバージョンアップしてください。

⑤ 前のページの通り、組織 ID、ユーザー名、パスワードを入力して学習を始めましょう。

# ポップアップブロックの解除

リンクを選択してもページ遷移しない場合にこの操作を行ってください。表示される場合操作は不要です。







ブラウザの「戻る」は使用せず、必ずレポート画面の 問題番号の選択または「次へ」ボタンを使用しましょ う。

ブラウザの「閉じる」を押すと解答が保存されませ ん。

●ブラウザの「戻る」「進む」ボタン



ブラウザの「戻る」は使用せず、必ずレポート画 面の問題番号の選択または「次へ」ボタンを使用しま しょう。

ブラウザの「閉じる」を押すと解答が保存されません。

●複数タブの利用について



<u>複数タブを開くことはやめましょう。</u>

同じ科目・回数のレポートを別のタブで開いて それぞれ保存すると、問題も入力した答えも表 示されなくなる可能性があります。

また、同じ科目・回数を開いてそれぞれ提出ボ タンを押すと2回提出=再提出扱いになってし まい、成績に影響する可能性があります。

<u>タブは1つだけ表示させましょう。</u>

# ■アプリ操作編-利用手順

# ●メニューの見方

# 学習計画の見方(トップメニュー)[アプリ版]

ログインすると、レポートの学習計画が表示されます。表示されない場合は、先生に確認しましょう。



学習計画	<b>ラ</b> メッセージ	レデオ通話	<b>。</b> 学習記録
	4	5	6

#### 学習計画の見方(トップメニュー)[ブラウザ版]

三本線アイコンを選択すると、メニューが表示されます。表示されるメニューは、アプリ版と同じです。

■ 学習計画			
	25年度 現代の国語		
<b>尼</b> 学習計画	01.25年度現代の国語レポート課題 6/6 Todo - 0/6 売了	0%	
×ッセージ K </td <td><b>02.25年度 現代の国語 映像授業視聴報告</b> 1/1 Todo・0/1 売了</td> <td>0%</td> <td></td>	<b>02.25年度 現代の国語 映像授業視聴報告</b> 1/1 Todo・0/1 売了	0%	
山 学習記録	<b>03. LAM (ラーニングアシストムービー)</b> 6/6 Todo - 0/6 売7	0%	
	04.25年度現代の国語 教科書解説動画 1/1 Todo - 0/1 完了	0%	
	05.25年度現代の国語単位認定試験 0/1売7	0%	

# 学習計画 詳細メニューの見方 [アプリ版/ブラウザ版共通]

履修しているコースを選択すると、各科目の詳細が表示されます。

[完了]の分母と分子が一致するまで課題にとりくみましょう。



①提出が必要な件数が表示されます。

②提出済みの件数が表示されます。

③合格した件数が表示されます。

④返却された課題の平均が表示されます。

⑤[すべて]・・・ステータスを問わず、すべての課題が表示されます。

[Todo]・・・提出が必要な課題のみ表示されます。

#### ●お知らせを見る方法

AM Mon Ju 学習	計画		÷ III.
	24年度 科学と人間生活		
	24年度科学と人間生活レポート 05/09 To Do - 01/09 提出済・03/09 完了	33%	>
	24年度 科学と人間生活 教科書解説動画 00/01 To Do - 01/01 売了	100%	>
	24年度科学と人間生活単位認定試験 01/01 To Do - 00/01 完了	0%	>
	24年度 生物基礎		
	24年度 生物基礎 レポート 06/09 To Do・01/09 提出済・02/09 売了	15%	>
	24年度 生物基礎 教科書解説動画 00/01 To Do-01/01 完了	100%	>
	24年度 生物基礎 単位認定試験 01/01 To Do • 00/01 完了	0%	>
	24年度 化学基礎		
	24年度化学基礎レポート 06/09 To Do + 01/09 提出済 + 02/09 売了	15%	>
	24年度化学基礎教科書解説動画 00/01 To Do - 01/01 完了	100%	>
	24年度化学基礎単位認定試験 01/01 To Do · 00/01 光了	0%	>
	24年度 物理基礎		
	24年度物理基礎レポート 06/09 To Do - 01/09 提出済 - 02/09 完了	15%	>
	24年度物理基礎教科書解説動画 00/01 To Do • 01/01 完了	100%	>
	24年度物理基礎単位認定試験 01/01 To Do - 00/01 完了	0%	>
	24年度 数学A		
5	<b>Ģ</b>	0	.h

学校からの各種お知らせが届くと、ベルマークにマークが つきます。

お知らせ来たら、見逃さないよう確認しましょう。

ベルマークを選択すると、お知らせ一覧が表示されます。

特に『緊急』『重要』はとくに大事なお知らせです。必ず 確認するようにしましょう。



6

※お知らせが増えてきた場合は「検索」を活用しましょう。必要な情報をすぐに検索できます。

#### 見たいお知らせを選択すると、詳細情報を確認できます。



第一学院高等学校-アプリ操作ガイド

#### ●動画を見る方法

#### 教科書解説動画の視聴方法



#### 動画視聴後のチェック



# LAM(ラーニングアシストムービー)の視聴方法

01.25年度 科学と人間生活 レポート課題 S/6 Todo + 1/6 提出済 + 0/6 完了	0%	
02.25年度 科学と人間生活 映像授業視聴報告 1/1 Todo+0/1完了	0%	
03.25年度 科学と人間生活 放送視聴報告 1/1 Todo+0/1完了	0%	
04. LAM (ラーニングアシストムービー) 6/5 Tode + 0/5 来了	0%	
<b>05.25年度 科学と人間生活 教科書解説動画</b> 1/1 元7	100%	
06.25年度 科学と人間生活 単位認定試験	0%	

6/6

25年度 科学と人間生活 - LAM(ラーニングアシストムービー)

2.5年度 科学と人間生活 - LAM(ラーニングアシストムービー) - LAM(ラーニングアシストムービー

L A M (ラーニングアシストムービー)

2 5年度 科学と人間生活-LAM (ラ 科学と人間生活 第1回

科学と人間生活 第2回

25年後 科学と人間生活 第3回

学習計画

<mark>•\*•</mark> 0/6 完了

0%

Todo すべて

学習計画からラーニングアシストムービーを選択 します。

※ラーニングアシストムービーは、課題作成をす る際のヒントとなる動画です。教科書解説動画と セットで確認しながらレポートを進めましょう。

※視聴にはインターネットの接続が必要です。

視聴する回を選択します。



動画再生画面が開きます。 動画再生ボタンを選択します。 動画が再生されます。

第一学院高等学校-アプリ操作ガイド

#### ●レポート課題を始める方法

#### レポート (R) を作成する

24年度 科学と人間生活	※テスト教材		
1. 24年度 科学と人間生活 7/8 Todo • 1/8 完了	レポート課題	13% 🧲	>
2. 24年度 科学と人間生活 1/1 Todo • 0/1 完了	教科書解說動画	0%	>

学習計画画面から学習したい

科目を選択します。

2 4年度 科学と人間生活 レポート課題 2 期公開分 TODO: 2023/05/01, 00:00.00 - 02/29, 23:59:59 0%	
24年度 科学と人間生活-24年度 科学と人間生活 レポート課題-24年度 科学と人間生活 レポート課題 2期公開分           24年度 科学と人間生活 03回	
[24/02/07] - 2 4 年度 科学と人間生活 - 2 4 年度 科学と人間生活 レポート課題 - 2 4 年度 科学と人間生活 レポート課題 2 期公額分 2 4 年度 科学と人間生活 0 4 回 準備中	
	_

実施したい「レポート課題」を選択し ます。

※レポート科目名の下に「準備中」とアイ コンが表示されている場合、公開日前とな ります。選択してもレポート作成画面は開 きません。公開日まで待ちましょう。

設問の指示	30点以上
【入力方法】 ブラウザを閉じると入力した解答が保存されません。必ず「保存」を押してください。 レポートの解答が完了したら、最後にすべて入力されていることを確認して、「提出」を押してください	۱ <sub>o</sub>
【注意】 レポートの解答について、指定された教科書の内容に基づいて、問題文の指示通りに入力・作成してくた レポートの解答について、指定された教科書の記載表記と異なる場合は不正解となります。	ີ່ວັເນ.

最初に注意事項が表示されます。

注意事項をよく読んでからレポートに とりかかりましょう。

.

実際に問題を解いていきましょう

#### レポートの入力画面

レポート課題が表示されます。問題内容をよく読み、指示されている通りに解答を入力しましょう。

#### ①解答欄

②次の問題へ進む ③レポートの現在ページ数/全体ページ数 ④タイマー(利用しません)
⑤一時停止ボタン
⑥メニューボタン
⑦前の問題へ戻る
⑧学習計画へ戻る





例 4

 次の日本語を英語で書きなさい。

 私はテニスを楽しみます。
 ▲はテニスを楽しみます。
 I enjoy playing tennis.
 ←半角入力

 × i enjoy playing tennis.
 :文頭が小文字の場合不正解となります。
 × I enjoy playing tennis.
 :余分な空白が入ると不正解となります。

 予測変換すると、予期せぬ大文字化や空白が入り、×になる場合がありますので、入力時にしっかり確認しましょう。

第一学院高等学校-アプリ操作ガイド

× ②(記号付き):不正解

#### レポート作成時の注意事項2

レポートの解答について、指定された教科書内容に基づいて、問題文の指示に従い入力・作成してください。 下の解答例を参考にレポート作成に取り組んでみましょう。

科目共通(英語以外) ★人名・地名・固有名詞は教科書通りに解答しましょう。

※カタカナ・アルファベット解答は全角・半角を混在させてしまうと不正解になります。すべて全角文字、または すべて半角文字で作成するようにしましょう。

※「カタカナで答えなさい」と指示があるのに、ひらがなで解答した場合は不正解となるので注意しましょう。同 じように「漢字で答えなさい」と指示があるのに、ひらがなやカタカナで解答した場合は不正解となります。

模範解答(教科書の内容)	解答例	正誤
	マッカーサー(全角カナ)	0
	マッカーサー(半角)	0
マッパーリー(主角ガブ)	ダグラスマッカーサー (教科書外)	×
	まっかーさー(ひらがな)	×
	坂本龍馬	0
与大范围	坂本 龍馬(半角スペース)	0
	坂本 龍馬(全角スペース)	0
	さかもとりょうま(ひらがな混じり)	×
	WHO(大文字半角)	0
WHO (大文字半角)	WHO(大文字全角)	0
	who ( 小文字半角 )	×

英 語

★英語はアルファベット入力に注意して解答しましょう。

※iPad で半角アルファベット入力をする際、予測機能で表示された単語を選択すると、自動で半角スペースが入ってしまいます。入力したあとにスペースを削除するか、設定画面から予測変換を解除しましょう。

#### (「設定」⇒「一般」⇒「キーボード」⇒"予測"のメニューを OFF にする)

例
---

例

模範解答(教科書の内容)	解答例	正誤
	dog ( 小文字半角 )	0
	d o g (小文字全角)	0
dog	DOG(大文字全角)	×
	DOG ( 大文字半角 )	×
	dog_( 小文字半角+スペース )	×

数学·理科

★数字は半角数字、または全角数字で解答しましょう。アルファベットは半角で解答しましょう。 全角と半角が混在すると不正解になります。すべて半角、またはすべて全角で解答するようにしましょう。

	模範解答(教科書の内容)	解答例	正誤
		-12(すべて半角)	0
例	- 12	- 1 2 ( すべて全角 )	0
		-12、-12(半角全角が混在)	×
		0.4(すべて半角)	0
	0.4	0.4(すべて全角)	0
		0 4 • 0.4 (半角全角が混在)	×
		θ	0
	θ ※αβも回様	Θ(大文字)	×

# 並び替え問題の解き方



#### 選択式問題の解き方(単一選択)



#### 選択式問題の解き方(複数選択)

選択したい番号を選択して、回答を選びます。

例 (1)下記の中で"春"と"夏"を選びなさい。 ア:春 イ:夏 ウ:秋 エ:冬	この場合、「ア」と「イ」を選択しています。
• 7	
• 1	※複数選択問題は全て正解する必要があります。部分 点はありません。
ە 🔾	
Ľ	

#### 第一学院高等学校-アプリ操作ガイド

#### レポートの途中保存

レポート画面は、開いたまま放置せず、必ず「保存」をしましょう。

(1) [<] (戻る)ボタンを選択して保存する方法



# レポートの提出方法



確認画面が表示されます。番号を選択すると、該当の問題 番号のページに遷移しますので、きちんと解答を入力してい るか再度確認して 『提出』 を選択します。



提出すると、左記のような画面が表示され、レポートの提

出が完了します。レポートが提出される と 添削 される まで確認できませんので、返却を待ちましょう。

その間、次のレポート学習を始めましょう。



[三本線]アイコンを選択した際に表示されるその他メニューを紹介します。



①レポートを保存/終了できます。
 ②提出確認画面が表示されます。
 ③画面配色や文字の大きさを変更できます。
 ④後で見直すためのマークを設定できます。



③アクセシビリティオプション

□配色
 背景色と前景色を変更できます。
 □フォントサイズ
 文字の大きさを変更できます。
 □ズーム
 画面をズーム/ズームアウトする方法が記載されています。

映像授業視聴報告の進め方

レポート学習を終了後、映像授業視聴報告書の作成に取り組みましょう。映像授業視聴報告書の作成方法・提出方法は、レポート課題の作成・提出方法と同様です。

#### ●履歴を確認する方法

返却済みレポートを確認する



# 不合格の場合

24年度科学と人間生活 02回 第1問 第1間 ヒトの視覚について、あとの問いに答えなさい。



(1) 外界からのさまざまな刺激を受容する器官を何というか、答えなさい。ただし、漢字3字で書くこと。

(漢字3字)

不合格をそのままにしていると単位が修得でき ません。必ず、再提出し合格点を取れるまで取 り組みましょう。

ステータスの見方(学習計画・学習記録)

準備中

レポート公開日前になります。公開されるまで待ちましょう。

#### 未提出

レポートを提出していない状態です。学習して提出しましょう。

## 学習中

レポートを開いて一時保存した状態です。学習して提出しましょう。

# 提出済み

提出したレポートです。返却されるまで待ちましょう。

# 合格

レポートが添削され、合格で戻ってきています。解答を確認しましょう。

# 完了

合格したレポート、または、点数のつかない課題を提出すると表示されます。

# 不合格

レポートが添削され、合格点(30 点以上)を取得できませんでした。

合格を目指して再度提出しましょう。

第一学院高等学校-アプリ操作ガイド

#### ●その他操作

#### アカウントを使い分ける方法

manabie アカウントを2つ持っている場合は、「アカウント切り替え」設定を行い、表示の切り替えを行いましょう。

[例]第一学院モバイルコースと、第一学院 managaraBASE のアカウントを持っている



学習記録メニューの紹介

[学習記録]は、過去の履歴を確認できるメニューです。必要に応じて振り返り学習に利用しましょう。

# 受講しているコース

[例] 25年度 情報 I を選択した場合

.11	docomo <del>?</del>	11:40	8 @ B	50% 🔳
	。 学習	記録		
	受講してい	いるコー	<b>)</b> 唐士のコ	7
	7		過去のコー	~
	受講して	いるコース		_
	25年度	情報丨		>
	L			_
	25年度	家庭基礎		>
	25年度	英語コミュ	ニケーション	
	25年度	物理基礎		>
	最近のア	クティビテ	1	
	光田市口力			
	子自须日石		~1/	
	学習計算	口 メッセージ	レデオ通話	。 学習記録

📶 docomo 穼	11:55		●          ●          ▲ 48%         ●
<	25年度	情報I	
学習	記録	学習	計画
¢	今週		<b>→</b>
0 時間 2024/10	<b>6 分</b> /28 - 2024/11/03	8	
	00:06		
MON 28	TUE WED THU 29 30 31	FRI SAT 1 2	SUN 3

[学習記録]タブ

情報 I の学習画面を開いてから提出するまでの時間が、1週間単位で表示されます。 ※学習画面を開いてから途中保存までの時間は記録されません。



クラウンは完了率によって、獲得できる種類が変わります。

ゴールド:100%

シルバー:80~99%

ブロンズ:60~79%

クラウンなし:59%以下



[学習計画]タブを選択すると、学習計画単位の履歴を確認することができます。

レポート課題を選択します。

学習項目	
25年度 情報 I-25年度 情報 I 目-25年度 情報 I レポート課題	レポート課
25年度 情報   01回	>
2.5年度 情報1 レポート課題・10/1	00
25年度 情報1-25年度 情報1	レポート課
25年度 情報   02回	>
:5年度 債報1 レポート課題・60/1	100
15年度 情報   -25年度 情報   5年度 情報   レポート課題	レポート課題 - 2
2.5年度 情報   0.3回	
5年度 情報1 レポート課題・兼務	鹿出
:5年度 情報 -25年度 情報  ;年度 情報  レポート課題	レポート課題 - 2
25年度 情報   04回	
5年度 信報1 レポート課題・兼	毘出
25年度 情報 -25年度 情報  6年度 情報  レポート課題	レポート課題 - 2
2.5年度 情報 1 0.5回	
	m str

11:56

ull docomo 穼

@ **0** 48% **8** 

<不合格の場合>

点数が赤字で表示されます。[学習計画]メニューに戻り、再提出しましょう。



# 最近のアクティビティ

📶 docomo 奈	11:46	۵ ۵	50% 🔳
■ 学習	記録		۰
受講してい	るコー	過去のコーン	z
∠ 5 平度	日本史侨究		1
25年度	論理国語		>
最近のア	クティビティ	ŕ	
学習項目名		スコア	
2.5年度 科学 2.5年度 科学 2.5年度 科学 生活 レポート目 2.5年度 科学 と人間生活 2.同 提出しました: 10/08,14:44	(人間 開日) (人間 開報 (人間 構) (人間 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	60/100	>
∠ 3 年度 科子 (	. / [8]		
学習計画	<b>(</b> メッセージ	レデオ通話	●●● 学習記録

直近10回分の学習項目名を確認できます。