

放送大学

Web 通信指導システム 操作ガイド

ver.4.5.0

注意事項

1. 通信指導は原則 Web による提出に変わりました。Web 通信指導に対応していない科目は Web 通信指導 TOP 画面にある「提出科目」で確認し、郵送で解答を提出してください。
2. Web 通信指導の解答提出は、第1回目に提出(送信)された解答で評価を行います。2 回目以降のものについては評価の対象とはなりません。自学自習用として活用してください。

本冊子は、Web 通信指導システムの操作方法をまとめたものです。

掲載されている操作画面の画像は、実際のシステムと異なる場合があります。
また、画像に記載されている日時については、サンプル日付となっております。
あらかじめご了承ください。

【改訂履歴】

版数	発行日	改訂履歴
3.0.0	2017.10	2017 年度 2 学期対応
3.1.0	2018.4	2018 年度 1 学期対応
3.1.1	2019.1	お問い合わせ受付時間の変更
3.2.0	2019.4	2019 年度 1 学期対応
3.3.0	2019.10	2019 年度 2 学期対応
3.3.1	2019.10	表示画面および注釈訂正
3.5.0	2020.4	2020 年度 1 学期対応
3.6.0	2020.9	2020 年度 2 学期対応
3.7.0	2021.4	2021 年度 1 学期対応
3.8.0	2021.10	2021 年度 2 学期対応
3.9.0	2022.4	2022 年度 1 学期対応
4.0.0	2022.10	2022 年度 2 学期対応
4.1.0	2023.4	2023 年度 1 学期対応
4.2.0	2023.9	2023 年度 2 学期対応
4.3.0	2024.4	2024 年度 1 学期対応
4.4.0	2024.9	2024 年度 2 学期対応
4.5.0	2025.4	2025 年度 1 学期対応

【目次】

■「Web 通信指導」とは.....	1
1. 「Web 通信指導」 概要.....	1
■「Web 通信指導」を表示する.....	2
1. システム WAKABA から「Web 通信指導」を表示する.....	2
2. Web 通信指導のセッションタイムアウトについて.....	4
■Web 通信指導 TOP 画面.....	5
1. TOP 画面の構成.....	5
2. 「通信指導お試し版(操作練習用)」について.....	7
■Web 通信指導 科目 TOP 画面の表示.....	11
1. 科目 TOP 画面に移動する.....	11
2. 科目 TOP 画面の構成.....	11
■提出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」.....	14
1. 「択一式問題」の解答提出(送信)方法.....	14
2. 解答途中のデータを一時保存する方法.....	20
3. もう一度、解答する(提出期間中の復習).....	21
4. 提出終了時刻カウントダウン表示について.....	22
■提出型問題を提出(送信)する・・・「記述式問題」.....	23
1. 記述式の提出型問題の提出(送信)について.....	23
■Web 通信指導 「提出型問題」 提出状況の確認.....	24
1. 提出状況の確認方法.....	24
2. 提出内容の確認・・・「択一式問題」.....	26
■「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作.....	28
1. 「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作方法.....	28
■Web 通信指導 お問い合わせ先.....	30
1. お問い合わせ先.....	30

■「Web 通信指導」とは

1. 「Web 通信指導」 概要

通信指導とは、各学期の途中に一定の範囲から出題された課題（＝提出型問題）について、その答案を提出し、担当教員の添削指導を受けることです。この添削結果により、単位認定試験の受験資格が得られます。

通信指導は原則 Web による提出に変わりました。Web 通信指導に対応していない科目は Web 通信指導 TOP 画面にある「郵送提出科目」で確認し、郵送で解答を提出してください。

また、Web 通信指導では、答案の提出(送信)だけでなく、解答の閲覧もでき、自学自習にご活用いただけます。

【放送大学】 Web学習システム 通信指導

2023年度第1学期 日程

Web通信指導の利用期間	
お申し込み開始	4月17日(月) 10時～
通信指導提出期間	5月9日(火) 10時～ 5月24日(水) 17時
提出状況確認期間	5月30日(火) 17時～ 6月1日(木) 10時
WAKABA 受理表示	郵送又は郵+付
メカリス期間(利用不可)	4月17日(月) 10時～ 4月22日(土) 10時
自主学習期間	4月22日(土) 10時～ 5月24日(水) 10時
サービス終了	5月24日(水) 10時

リンク集

- 操作ガイド(必読)
- ・記述式解答提出手順書
- ・Web通信指導対象科目
- ・よくある質問
- ・推奨環境

アンケート

提出後にアンケートにご協力ください。
こちらをクリック→アンケート

Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。

【お知らせ】 過去のお知らせ

お知らせ 1 3 5 「サービス開始」のお知らせ
4月17日(月) 10時よりWeb通信指導2023年度第1学期のサービス(お申し込み期間)を開始しました。「通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご活用ください。
5月9日(火) 10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。

- Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目
- 新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目

科目一覧

通信指導お試し版(操作練習用)

提出型問題【択一式練習用】	: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用①】	オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用②】	オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用③】	オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用④】	ファイル添付形式: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用⑤】	ファイル添付形式: 未提出(未送信)
提出型問題【記述式練習用⑥】	ファイル添付形式: 未提出(未送信)

福祉政策と人権(‘22)

提出型問題【記述式問題】	: 未提出(未送信)
--------------	------------

道徳教育の理念と実践(‘20)

提出型問題【記述式問題】	: 未提出(未送信)
--------------	------------

Web 通信指導に対応していない科目は、本学から送付した通信指導で解答し、郵送で提出してください。

※Web 通信指導の対象科目については、「Web 通信指導対象科目」を参照してください。

■「Web 通信指導」を表示する

1. システム WAKABA から「Web 通信指導」を表示する

Web 通信指導システムの表示方法は以下のとおりです。

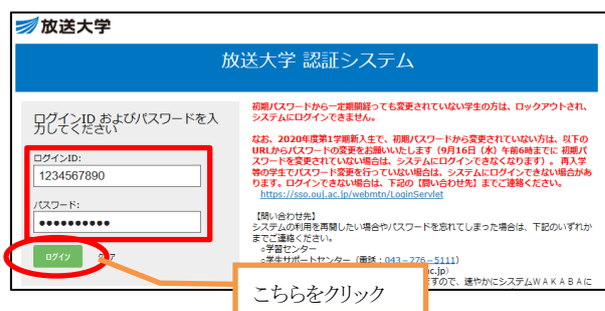
放送大学ウェブサイト (<https://www.ouj.ac.jp/>) を表示し、トップ上部の「 > 在学生 (WAKABA) 」をクリックし、修学サポートの「システム WAKABA (教務情報システム)」をクリックします。



システム WAKABA のログイン画面が表示されますので、「ログイン」をクリックします。



放送大学 認証システム画面が表示されますので、「ログイン ID」と「パスワード」を入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。



(次ページへ)

システム WAKABA の TOP 画面が表示されますので、学内リンクにある「Web 通信指導」をクリックします。



Web 通信指導システムの TOP 画面が表示されます。



2. Web 通信指導のセッションタイムアウトについて

Web 通信指導にログイン後、画面左上にセッションタイムアウトの時間が表示されます(下図緑枠)。

【放送大学】 Web通信指導 タイムアウトまで約 120 分

【放送大学】 Web学習システム 通信指導

2023年度第1学期 日程

Web通信指導の利用期間	
お試し版開始	4/17(日) 00:00
通信指導 提出期間	5/16(水) 00:00～ 5/19(土) 17:00
提出状況 確認期間	5/16(水) 00:00～ 5/17(木) 00:00
WAKABA 受理表示	5/16(水) 00:00

Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。

【お知らせ】 過去のお知らせ

2023.4.17 「サービス開始」のお知らせ
4/17(日) 10時よりWeb通信指導 2023年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。「通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご活用ください。
5/16(水) 00:00 より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。

Web 通信指導にログイン後、画面移動がない状態が 120 分続きますと、セッションタイムアウトとなります。解答途中の場合、解答内容は破棄されますのでご注意ください。

<セッションタイムアウトした場合>

画面移動がない状態が 120 分続いた状態で画面移動(「保存して次へ」クリックなど)した場合、放送大学認証システム画面が表示されます。タイムアウトとなった場合は、再度ログインしてください。

【放送大学】 Web通信指導 タイムアウトまで約 0 分

通信指導お試し版 (操作練習用)

通信指導 / 通信指導お試し版 (操作練習用) / 提出型問題 / 提出型問題【択一式練習用】

ナビゲーション

1 2 3 4

問題 1
未解答
問題にフラグを付ける

2023年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?
選択してください:
 ① 5月27日(土) 17時

放送大学

放送大学 認証システム

ログインID およびパスワードを入力してください

ログインID:

パスワード:

ログイン クリア

初期パスワードから一定期間経っても変更されていない学生の方は、ロックアウトされ、システムにログインできません。

なお、2020年度第1学期新生で、初期パスワードから変更されていない方は、以下のURLからパスワードの変更をお願いいたします(9月16日(水)午前6時までに初期パスワードを変更されていない場合は、システムにログインできなくなります)。再入学等の学生でパスワード変更を行っていない場合は、システムにログインできない場合があります。ログインできない場合は、下記の【問い合わせ先】までご連絡ください。
<https://sso.ouj.ac.jp/webmtn/LoginServlet>

【問い合わせ先】
システムの利用を再開したい場合やパスワードを忘れてしまった場合は、下記のいずれかまでご連絡ください。
○ 学務センター
○ 学生サポートセンター (電話: 043-276-5111)
○ 教務課教務係 (e-mail: kyomuka@ouj.ac.jp)
本人確認の上、初期パスワードに設定いたしますので、速やかにシステムWAKABAに

ログイン後、Web 通信指導が正常に表示されない場合は、ブラウザをすべて閉じてから、再度ログインしてください。

■Web 通信指導 TOP 画面

1. TOP 画面の構成

Web 通信指導の TOP 画面は、以下のような項目で構成されています。

【放送大学】 Web通信指導 タイムアウトまで約 119 分

【放送大学】 Web学習システム 通信指導

① 年度第1学期 日程

Web通信指導の利用期間	
お試し版開始	4月17日 (月) 10時
通信指導 提出期間	4月17日 (月) 10時～ 4月24日 (日) 17時
提出状況 確認期間	4月17日 (月) 17時～ 4月24日 (日) 10時
WAKABA 受理表示	4月24日 (日) 10時 ※17時以降は翌4日
メンテナンス期間 (利用不可)	4月22日 (土) 10時～ 4月23日 (日) 10時
自主学習期間	4月22日 (土) 10時～ 4月24日 (日) 10時
サービス終了	4月24日 (日) 10時

② リンク集

- 操作ガイド (必須)
 - ・記述式解答提出手順書
 - ・Web通信指導対象科目
 - ・よくある質問
 - ・推奨環境

③ アンケート

提出後にアンケートにご協力ください。
こちらをクリック→アンケート

Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。

【お知らせ】 [過去のお知らせ](#)

2022.4.17 「サービス開始」のお知らせ ④

4月17日 (月) 10時よりWeb通信指導(年度第1学期のサービス(お試し期間))を開始しました。
「通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご利用ください。
4月22日 (土) 10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。

●Web通信指導に対応していない科目 → [郵送提出科目](#) ⑤

●新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → [新規開設科目](#) ⑨

コース一覧

通信指導お試し版(操作練習用) ⑥

母性看護学(20)

小児看護学(22) ⑦

色を探究する(23)

提出型問題: 未提出(未送信) ⑧

前学期通信指導合格済みのため提出(送信)必要なし
自学自習にご利用ください

提出型問題: 未提出(未送信)

Web 通信指導 TOP 画面

① Web 通信指導 日程

Web 通信指導のサービス開始(お試し版開始)からサービス終了までの日程が掲載されています。

② リンク集

マニュアル、よくある質問ページ、推奨環境ページなどが掲載されています。

- ・操作ガイド : Web 通信指導の操作ガイド(本冊子)が表示されます。
- ・記述式解答提出手順書 : Web 通信指導の記述式問題の解答提出手順書が表示されます。
- ・Web 通信指導対象科目 : 今学期の Web 通信指導対象科目が一覧で表示されます。
- ・よくある質問 : お問い合わせが多い質問と回答をまとめたページが表示されます。
- ・推奨環境 : Web 通信指導を利用する際に推奨するパソコン環境ページが表示されます。

(次ページへ)

③ アンケート

アンケートページに移動します。

解答提出(送信)後にアンケートにご協力ください。

④ お知らせ欄

Web 通信指導に関するお知らせが掲載されます。

⑤ 郵送提出科目

Web 通信指導に対応していない科目が表示されます。

⑥ 通信指導お試し版(操作練習用)

Web 通信指導の操作を練習するための科目です。

詳細は本紙の『[「通信指導お試し版\(操作練習用\)」について](#)』を参照してください。

⑦ 受講科目

学生が受講している科目の一覧です。

※Web 通信指導対象科目のみ表示しています(Web 通信指導対象外の科目は表示されません)。

⑧ 提出状況

受講している科目の提出型問題の提出状況が表示されます。

詳細は本紙の『[Web 通信指導「提出型問題」提出状況の確認](#)』を参照してください。

※郵送による提出状況はこちらには表示されません。システム WAKABA から確認してください。

⑨ 新規開設科目

自主学習期間に公開する自習型問題の科目一覧が表示されます。

※2024 年度 2 学期の新規開設科目はありません。

2. 「通信指導お試し版(操作練習用)」について

科目一覧に表示される「通信指導お試し版(操作練習用)」は、Web 通信指導問題の解答入力から提出(送信)までの一連の操作に慣れるための操作練習用の科目です。

この操作練習用科目の受講の有無や採点結果は、成績には全く関係ありません。操作練習用にお試しください。

オンラインテキスト形式3つ、添付ファイル形式3つ準備しました。科目によって提出方法が異なるため、提出期間が開始しましたらご自身の受講科目の提出方法をご確認のうえお試しください。

(1) Web 通信指導 TOP 画面にて、「通信指導お試し版(操作練習用)」をクリックしてください。

年度第1学期 日程

Web通信指導の利用期間	
お試し版 開始	4月17日 (月) 10時
通信指導 提出期間	5月9日(火) 10時~ 5月30日 (火) 17時
提出状況 確認期間	5月30日 (火) 17時~ 6月1日(木) 10時
WAKABA 受理表示	解答提出の 翌日又は翌々 日
メンテナンス期 間	6月1日(木) 10時~

Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。

【お知らせ】 過去のお知らせ

2023.6.2 「自主学習期間の開始」のお知らせ
6月2日(金) 10時より自主学習用のサービスを開始しました。
7月26日(水) 10時(サービス終了)まで単位認定試験に向けてご活用ください。

- Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目
- 新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目

コース一覧

通信指導お試し版 (操作練習用) ➡

こちらをクリック

Web 通信指導 TOP 画面

(2) 初回利用時のみ通信指導お試し版(操作練習用)の自己登録画面が表示されます。

「私を受講登録する」をクリックしてください。

通信指導お試し版 (操作練習用)

通信指導 / 通信指導お試し版 (操作練習用) / このコースに登録する / 登録オプション

登録オプション

通信指導お試し版 (操作練習用) ➡

▼ 自己登録 (学生)

登録キーは必要ではありません

こちらをクリック

私を受講登録する

通信指導お試し版(操作練習用) 自己登録画面

※「通信指導お試し版(操作練習用)」については、毎学期初回利用時に自己登録が必要となります。

(3) 通信指導お試し版(操作練習用)の TOP 画面が表示されます。

お試しいたい問題形式(提出型問題【択一式練習用】、自習型問題 等)をクリックします。

通信指導お試し版（操作練習用）

通信指導 / 通信指導お試し版（操作練習用）

この科目は、実際にWebで通信指導問題の解答・提出を行うイメージを、学生の皆様に掴んでいただくためのお試し科目です。「通信指導お試し版」の利用の有無や採点結果は、成績には全く関係しませんので、ご自由にお試しください。

「通信指導お試し版」は、あくまで操作の練習用です。「通信指導お試し版」で解答を提出しても、ご自分の履修科目の通信指導問題を提出したことにはなりません。

提出型問題【択一式練習用】：提出済（送信済）
 提出型問題【記述式練習用①】 オンラインテキスト（直接入力）形式：提出済（送信済）
 提出型問題【記述式練習用②】 オンラインテキスト（直接入力）形式：未提出（未送信）
 提出型問題【記述式練習用③】 オンラインテキスト（直接入力）形式：未提出（未送信）
 提出型問題【記述式練習用①】 ファイル添付形式：未提出（未送信）
 提出型問題【記述式練習用②】 ファイル添付形式：未提出（未送信）
 提出型問題【記述式練習用③】 ファイル添付形式：未提出（未送信）

提出型問題

①

提出型問題【択一式練習用】

こちらをクリック

(択一式問題の練習用)

②

提出型問題【記述式練習用①】 オンラインテキスト（直接入力）形式

提出型問題【記述式練習用②】 オンラインテキスト（直接入力）形式

提出型問題【記述式練習用③】 オンラインテキスト（直接入力）形式

(解答欄に直接テキスト入力する形式の練習用 提出できるのは各1回のみのため、3回分の練習用を用意してあります。)

③

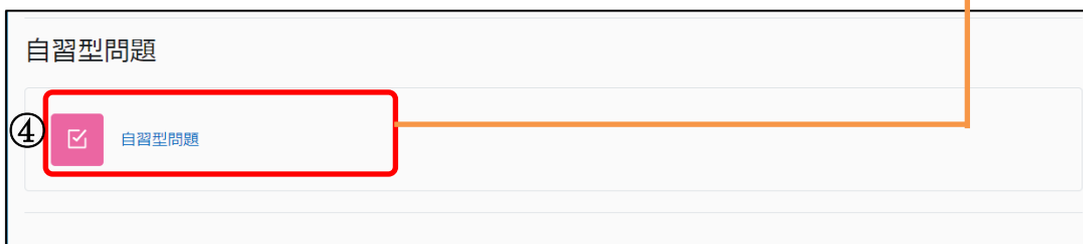
提出型問題【記述式練習用①】 ファイル添付形式

提出型問題【記述式練習用②】 ファイル添付形式

提出型問題【記述式練習用③】 ファイル添付形式

(wordやPDFの解答を添付する形式の練習用 提出できるのは各1回のみのため、3回分の練習用を用意してあります。)

(次ページへ)



① 提出型問題【択一式練習用】

択一式の提出型問題の操作練習用問題です。何度でもご利用できます。

択一式問題の操作方法は、本紙 P14「**■**提出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」」をご参照ください。

② 提出型問題【記述式練習用①ー③】オンラインテキスト(直接入力)形式

記述式の提出型問題で解答を直接入力(オンラインテキスト)する形式の練習用問題です。3回までご利用できます。

記述式問題テキスト入力形式の操作方法は、Web 通信指導 TOP 画面リンク集にある「記述式解答提出手順書」の P1「**■**提出型問題(記述式問題)の解答提出方法(オンラインテキスト)」をご参照ください。

③ 提出型問題【記述式練習用①ー③】ファイル添付形式

記述式の提出型問題で Word や PDF の解答を添付する形式の練習用問題です。3回までご利用できます。

記述式問題ファイル添付形式の操作方法は、Web 通信指導 TOP 画面リンク集にある「記述式解答提出手順書」の P7「**■**提出型問題(記述式問題)の解答提出方法(ファイル添付)」をご参照ください。

④ 自習型問題

自習型問題の操作練習用問題です。何度でもご利用できます。

自習型問題の操作方法は、本紙 P28「**■**「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作」をご参照ください。

【Web 通信指導 TOP 画面に移動する場合】

「通信指導」(下図赤枠)、もしくは「[こちら](#)」(下図黄枠)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

The screenshot shows the '通信指導お試し版 (操作練習用)' page. At the top left, the breadcrumb '通信指導' is highlighted with a red box and labeled 'クリック'. Below it, the 'ナビゲーション' section contains four buttons: '1' (green check), '2' (red), '3' (green check), and '4' (green check). The 'レビューを終了する' button is highlighted with a blue box and labeled 'クリック'. To the right, a table displays submission statistics: '開始日時' (2023年 09月 25日(月曜日) 14:23), '状態' (終了), '完了日時' (2023年 09月 25日(月曜日) 14:23), '所要時間' (18 秒), and '正解数(評価)' (3 / 4 (75%)). Below the table, a message box states '解答を受理しました。' and provides a link 'こちら' (highlighted with a yellow box and labeled 'クリック') to check submission status. At the bottom, it says 'あなたが提出 (送信) した解答は次のとおりです。'

【提出型問題 TOP 画面に戻る場合】

「レビューを終了する」(上図青枠)をクリックすると、提出型問題 TOP 画面に戻ります。

※自習型の問題を表示している場合は、自習型問題 TOP 画面に戻ります。

■Web 通信指導 科目 TOP 画面の表示

1. 科目 TOP 画面に移動する

Web 通信指導 TOP 画面にて、科目名をクリックしてください。

Web 通信指導 TOP 画面

2. 科目 TOP 画面の構成

下図のような画面構成で、科目 TOP 画面が表示されます。

科目 TOP 画面

① 科目お知らせ欄

提出型問題の提出状況を表示しています。

② 提出型問題

提出型の通信指導問題です。この問題を解答し提出(送信)することで、放送大学に通信指導問題の解答を提出したことになります。Web 通信指導には次の提出型問題があります。

 提出型問題	 このマークから始まる問題は、 択一式の問題 が出題されます。	【重要】 ・放送大学に解答提出が必要な通信指導問題です。 提出期限までに解答を提出(送信)してください。
 提出型問題【記述式問題】	 このマークから始まる問題は、 記述式の問題 が出題されます。	

また、自主学習期間には、提出型問題を復習用に再編したもの「(復習用)提出型問題」が表示されます。自学自習にご利用ください。なお、記述式の提出型問題に復習用はありません。

○ 択一式問題

提出型問題

【提出型問題】
提出期間内に解答を提出(送信)してください。

 提出型問題

 (復習用) 提出型問題

自主学習期間に表示されます

自主学習期間の科目 TOP 画面(択一式問題)

○ 記述式問題

提出型問題

【提出型問題】
復習用に提出型問題を再掲載しております。自主学習等にご利用ください。

 提出型問題【記述式問題】

(提出型問題【記述式問題】には(復習用)提出型問題はあり)

自主学習期間に表示されます

提出型問題の復習用機能は択一式問題のみです。記述式問題にはありません。

自主学習期間の科目 TOP 画面(記述式問題)

③ 自習型問題

自習用の通信指導問題です。自習型問題の提出(送信)の有無は、単位認定試験受験資格には関係ありません。自学自習にご利用ください。

※一部のオンライン授業科目、夏季集中科目には「自習型問題」はありません。

<1 学期の新規開設科目について>

自習型問題のうち、1 学期に新規開設された科目については、自主学習期間から公開となります。

④ インターネット配信

表示科目の動画一覧(インターネット配信)ページを表示します。

※インターネット配信がない科目については、表示されません。

■提出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」

科目 TOP 画面の提出型問題のうち、 マークから始まる「提出型問題」は、択一式の問題です。画面上では「 提出型問題」と表示されます。

1. 「択一式問題」の解答提出(送信)方法

- (1) 科目 TOP 画面にて、「 提出型問題」をクリックしてください。



科目 TOP 画面

- (2) 提出型問題 TOP 画面が表示されます。「問題を受験する」をクリックしてください。



提出型問題 TOP 画面 (初回解答時)

(3) 提出型問題の設問画面が表示されます。表示された問題に解答します。

The screenshot shows a web interface for a nursing course. At the top, it says '母性看護学 ('20)' and '通信指導 / 1887335 母性看護学 ('20) / 提出型問題 / 提出型問題'. Below this is a navigation section with buttons for 'ナビゲーション', '問題 1 未解答', and '問題にフラグを付ける'. There are also buttons for '解答を保存する' and '解答を保存して確認画面へ進む'. The main content area contains a question: '次の①～④のうちから正しいものを一つ選べ。' followed by four radio button options.

提出型問題 設問画面

「択一式問題」には次の 2 種類の解答形式があります。

①ラジオボタン式(単一解答)

正解と思われる解答を 1 箇所チェックできます。

This close-up shows a question: '次の①～④のうちから正しいものを一つ選べ。' with four radio button options. A red box highlights the first option, which is selected. An orange callout box points to the selected radio button and contains the text: '正解と思われる解答の先頭にあるラジオボタンを選択「☑」します'.

②チェックボックス式(複数解答)

正解と思われる解答を複数チェックできます。問題文の指示に従い適切な数のチェックを入れてください。

This close-up shows a question: '次の①～⑤のうちから正しいものを二つ選べ。' with five checkbox options. The first two options are checked. A red box highlights the first two options. An orange callout box points to the first checked checkbox and contains the text: '正解と思われる解答の先頭にあるチェックボックスを選択「☑」します'.

(次ページへ)

- (4) すべての問題に解答後、設問画面下部にある「解答を保存して確認画面へ進む」をクリックしてください。解答内容がシステムに保存され、受験概要画面が表示されます。「解答を保存する」をクリックすると一時保存されます。

画面上部のナビゲーションにあるボタンも同じ処理となります

一時保存

解答を保存する

解答を保存して確認画面へ進む

こちらをクリック

一時保存

解答を保存する

解答を保存して確認画面へ進む

提出型問題
受験概要

① 問題	② ステータス	③ 選択肢番号
1	解答保存済み	2
2	解答保存済み	2
3	解答保存済み	2
4	解答保存済み	1,2
5	解答保存済み	1
6	未解答	-
7	解答保存済み	1

④ 受験画面に戻る

この受験は 2022年 09月 22日(金曜日) 10:00 までに送信される必要があります。

⑤ 解答を送信して受験を終了する

受験概要画面

※受験概要画面(上図)が表示された時点で、解答は保存されています。

① 問題

青字の数字をクリックすると、設問画面の指定した問題に移動します。

② ステータス

提出型問題の各問の解答状況が表示されます。

③ 選択肢番号

設問画面にて解答した選択肢の番号が表示されます。

④ 受験画面に戻る

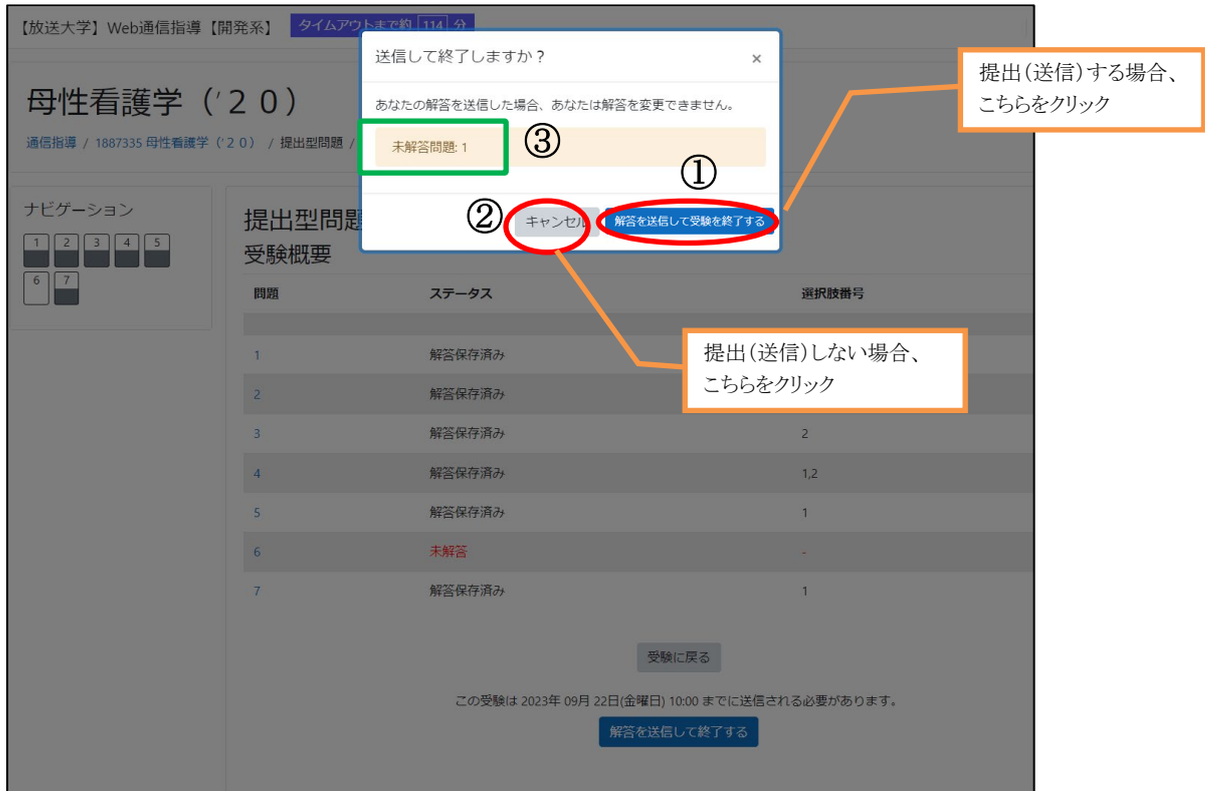
設問画面に戻ります。

⑤ 解答を送信して受験を終了する

解答送信の再確認メッセージが表示されます(次ページの提出(送信)確認画面)。

(次ページへ)

- (5) 前ページの受験概要画面にて⑤「**解答を送信して受験を終了する**」をクリックすると、下図のような、解答送信確認メッセージが表示されます。提出(送信)してよければ「**解答を送信して受験を終了する**」をクリックしてください。解答の提出(送信)が完了します。



提出(送信)確認画面

① 解答を送信して受験を終了する

提出型問題の解答が提出(送信)され、問題の正否、解説・コメント(レビュー画面)が表示されます。

② キャンセル

提出型問題の解答提出(送信)は行われず、提出型問題 受験概要画面に戻ります。

※解答は保存されています。

③ 未解答問題数

未解答の問題が存在する場合、件数が表示されます。

【注意してください!】

Web 通信指導での解答は、**1 回目に提出(送信)された内容を評価します。**

1 回目に解答送信をする場合は、入力した内容を十分確認してから提出(送信)を行ってください。

(次ページへ)

- (6) 解答を提出(送信)すると、レビュー画面(問題の正否、解説・コメント表示)が表示され、解答の結果を確認することができます。

レビュー画面

① 正解数

設問の問題数と正解数および正解率が表示されます。

② 正否と解説・コメント

解答の正否と解説・コメントが表示されます(解説・コメントがない場合もあります)。

※③正否の後ろに解説・コメントが表示されることもあります。

③ 正否

選択枝の後ろに「○」=正解、または、「×」=不正解 が表示されます。

④ レビューを終了する

この画面を終了し、提出型問題画面に戻ります。

⑤ Web 通信指導 TOP ページ(こちら)

Web 通信指導の TOP 画面に移動します。

科目ごとの提出状況の確認ができます。詳細は本紙の『[Web 通信指導「提出型問題」提出状況の確認](#)』を参照してください。

確認終了後は画面上部、もしくは下部にある、④「レビューを終了する」をクリックして、提出型問題 TOP 画面に戻ります。もしくは、⑤(こちら)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

【設問画面(レビュー画面)にあるナビゲーションについて】

設問画面の左上(下図緑枠)にある番号の入った「ナビゲーション」は、各問の現在の状態を表しています。また、下図緑枠内の数字をクリックすると、指定した問題に移動します。



① 解答途中(未提出)の場合



グレー色( )は、解答内容が保存されている状態です。
 白色( )は、解答内容が保存されていません。

② 提出(送信)完了後の場合

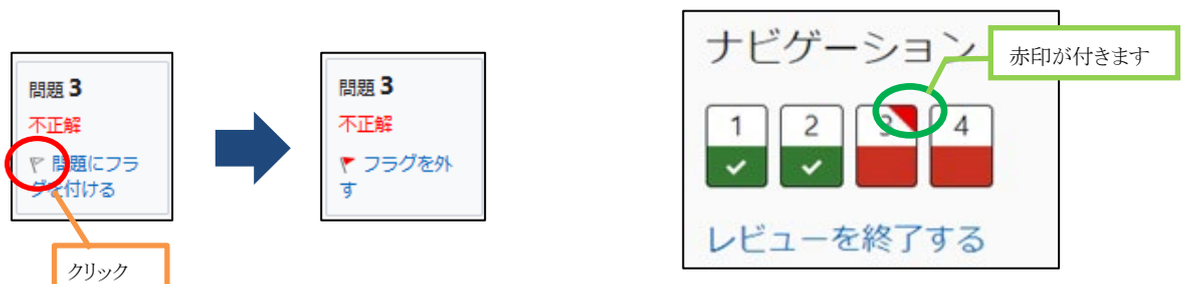


緑色( )は、正解であることを示しています。
 赤色( )は、不正解であることを示しています。

③ ナビゲーションのフラグ機能

各問の情報欄に、フラグを付ける機能があります。

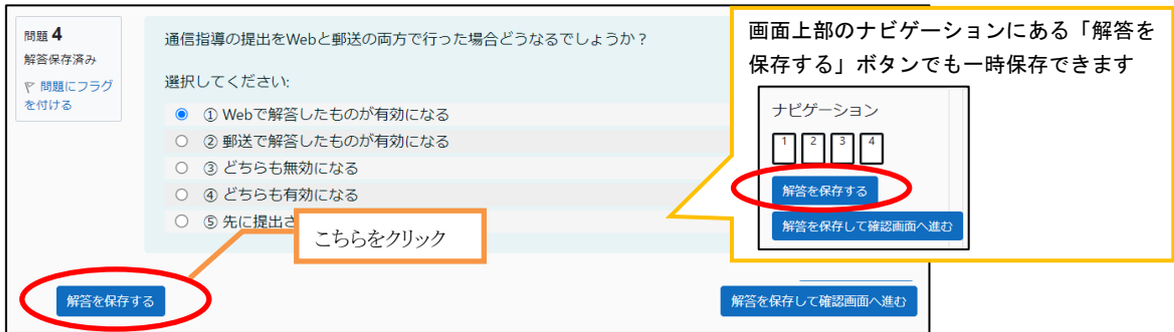
フラグを付ける(下図赤丸クリック)と、ナビゲーション内の番号右上に印が付き、付箋機能としてご利用いただけます。



2. 解答途中のデータを一時保存する方法

解答途中に解答内容を保存し、後日に提出(送信)を持ち越したい場合は、次の手順で行います。

- (1) 設問画面の下部にある「解答を保存する」をクリックすると、解答が保存されます。



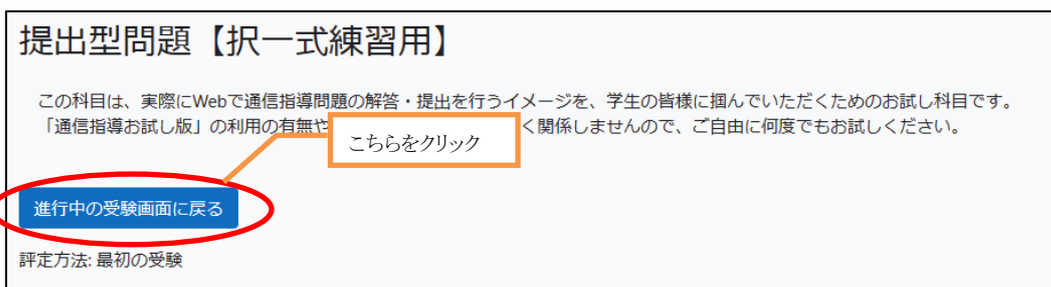
設問画面

- (2) 「解答を保存して確認画面へ進む」をクリックした場合でも解答途中のデータは自動保存されます。この場合、解答データを提出(送信)しないで、ナビゲーションバーにある「通信指導」(下図赤枠)をクリックして、Web 通信指導の TOP 画面に移動してください。



受験概要画面

- (3) 前回の解答途中から続きを行いたい場合、科目 TOP 画面から「提出型問題」をクリックすると、提出型問題 TOP 画面に移動します。「進行中の受験画面に戻る」(下図赤枠)をクリックすると、設問画面が表示され、前回の続きから解答が行えます。



提出型問題 TOP 画面(解答途中)

3. もう一度、解答する(提出期間中の復習)

Web 通信指導では、**1回目に提出(送信)された解答を評価します。**

2 回目以降の解答については、評価の対象とはなりません。自学自習や他の解答の解説・コメントを確認したい場合などにご利用ください。

解答提出後、科目 TOP 画面より、「 提出型問題」をクリックし、表示された提出型問題 TOP 画面にて「もう一度受験する」をクリックしてください。

提出型問題【択一式練習用】

この科目は、実際にWebで通信指導問題の解答・提出を行うイメージを、学生の皆様に掴んでいただくためのお試し科目です。
「通信指導お試し版」の利用の有無や採点結果は、成績には全く関係しませんので、ご自由に何度でもお試しください。

こちらをクリック ①

もう一度受験する

評定方法: 最初の受験

あなたの前回の受験概要

受験	状態	正解数(評価) / 4	レビュー
1	終了 送信日時 2023年 07月 14日(金曜日) 09:57	0	② レビュー

提出型問題 TOP 画面

① もう一度受験する

未解答状態の設問画面が表示され、新たに問題を解答することができます。

② レビュー

クリックした受験回のレビュー画面が表示され、受験結果を確認することができます。

4. 提出終了時刻カウントダウン表示について

提出終了時刻の 60 分前になると、設問画面、および受験概要画面に残り時間が表示されます。終了時刻を過ぎると提出できなくなりますのでご注意ください。

設問画面のナビゲーション内に残り時間(下図緑枠)が表示されます。

The screenshot shows the '母性看護学 (20)' exam page. On the left, there is a navigation menu with buttons for '1' through '7'. Below the navigation menu are buttons for '解答を保存する' and '解答を保存して確認画面へ進む'. On the right, there is a question area with a '残り時間0:42:04' timer highlighted in a green box.

設問画面

受験概要画面に残り時間(下図緑枠)が表示されます。

The screenshot shows the '母性看護学 (20)' exam page. On the left, there is a navigation menu with buttons for '1' through '7'. Below the navigation menu are buttons for '解答を保存する' and '解答を保存して確認画面へ進む'. On the right, there is a table showing the exam summary. At the bottom right, there is a '残り時間0:38:21' timer highlighted in a green box.

問題	ステータス	選択肢番号
1	解答保存済み	1
2	解答保存済み	1
3	解答保存済み	1
4	解答保存済み	1,2
5	未解答	-
6	解答保存済み	1
7	解答保存済み	1

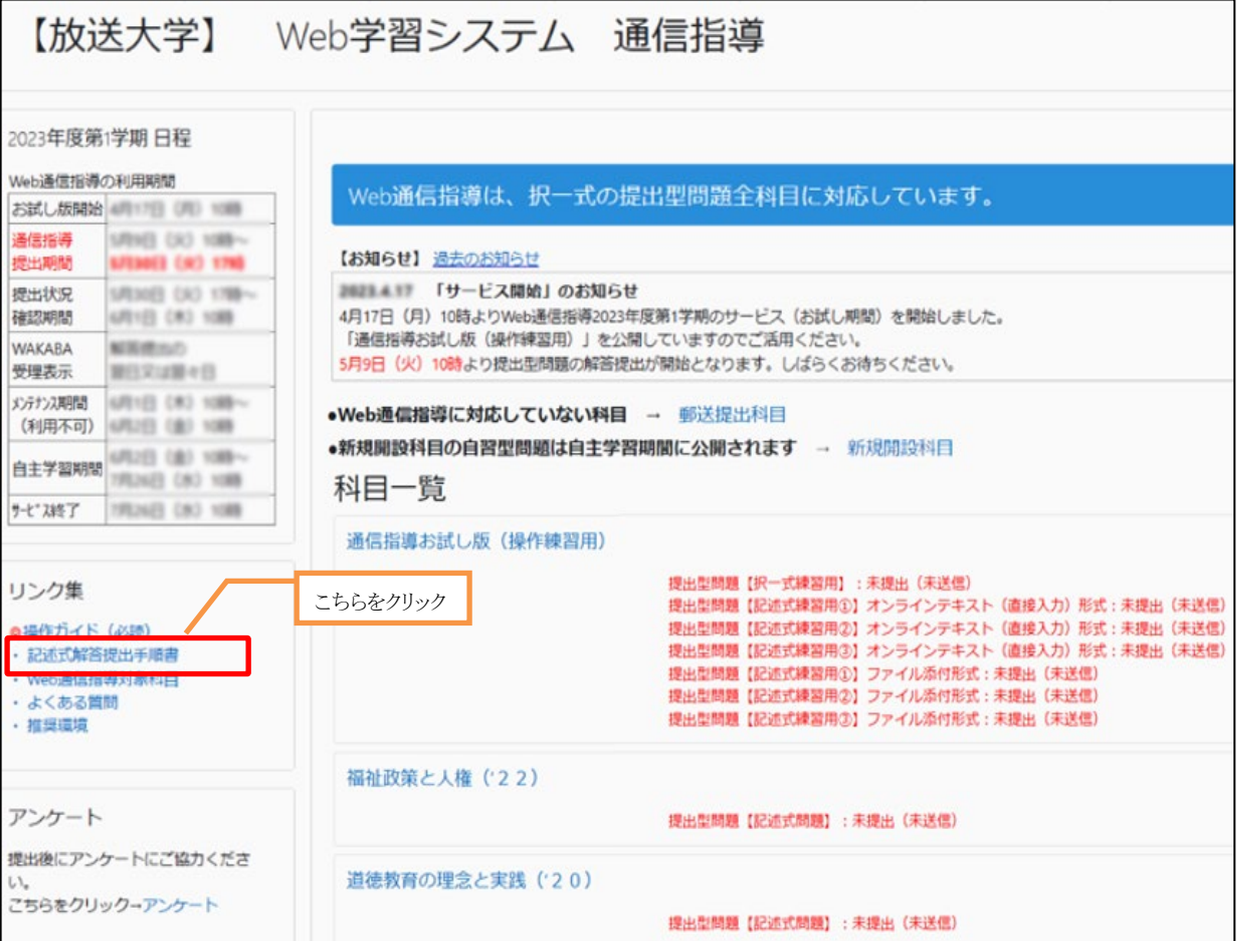
受験概要画面

■提出型問題を提出(送信)する・・・「記述式問題」

1. 記述式の提出型問題の提出(送信)について

科目 TOP 画面の提出型問題のうち、このマークから始まる提出型問題は、記述式の問題です。画面上では、「提出型問題【記述式問題】」、「提出型問題【記述式問題 問1】」などと表示されます。

提出型問題が記述式問題の場合、Web 通信指導 TOP 画面のリンク集にある「記述式解答提出手順書」を参照してください。



【放送大学】 Web学習システム 通信指導

2023年度第1学期 日程

Web通信指導の利用期間	
お試し版開始	4月17日(月) 10時
通信指導 提出期間	5月9日(火) 10時～ 5月30日(水) 17時
提出状況 確認期間	5月30日(水) 17時～ 6月1日(木) 10時
WAKABA 受理表示	解題開始日 5月17日(月)
メンテナンス期間 (利用不可)	6月1日(木) 10時～ 6月2日(金) 10時
自主学習期間	6月1日(木) 10時～ 7月26日(水) 10時
サービス終了	7月26日(水) 10時

Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。

【お知らせ】 過去のお知らせ

お知らせ17 「サービス開始」のお知らせ
4月17日(月) 10時よりWeb通信指導2023年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。「通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご利用ください。
5月9日(火) 10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。

●Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目
●新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目

科目一覧

通信指導お試し版(操作練習用)

- 提出型問題【択一式練習用】: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用①】 オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用②】 オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用③】 オンラインテキスト(直接入力)形式: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用④】 ファイル添付形式: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用⑤】 ファイル添付形式: 未提出(未送信)
- 提出型問題【記述式練習用⑥】 ファイル添付形式: 未提出(未送信)

福祉政策と人権(22)

提出型問題【記述式問題】: 未提出(未送信)

道徳教育の理念と実践(20)

提出型問題【記述式問題】: 未提出(未送信)

リンク集

- 操作ガイド(必須)
- 記述式解答提出手順書**
- Web通信指導対象科目
- よくある質問
- 推奨環境

アンケート

提出後にアンケートにご協力ください。
こちらをクリック→アンケート

Web 通信指導 TOP 画面

■Web 通信指導 「提出型問題」 提出状況の確認

1. 提出状況の確認方法

(1) 科目 TOP 画面にて確認

表示中科目の提出状況(下図緑枠)を確認することができます。

母性看護学（'20）

通信指導 / 1887335 母性看護学（'20）

提出型問題の提出（送信）期間は終わりましたが、自主学習用に問題を掲載しております。
単位認定試験受験に向けてご活用ください。

提出型問題：提出済（送信済）

科目 TOP 画面

(2) Web 通信指導 TOP 画面にて確認

ナビゲーションバーに表示されている「通信指導」(下図赤枠)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

母性看護学（'20）

通信指導 / 1887335 母性看護学（'20） / 提出型問題 / 提出型問題

こちらをクリック

全科目の提出状況(下図緑枠)を確認することができます。

科目一覧

通信指導お試し版（操作練習用）

提出型問題【択一式練習用】：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用①】オンラインテキスト（直接入力）形式：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用②】オンラインテキスト（直接入力）形式：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用③】オンラインテキスト（直接入力）形式：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用④】ファイル添付形式：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用②】ファイル添付形式：未提出（未送信）
提出型問題【記述式練習用③】ファイル添付形式：未提出（未送信）

福祉政策と人権（'22）

提出型問題【記述式問題】：未提出（未送信）

母性看護学（'20）

提出型問題：提出済（送信済）

Web 通信指導 TOP 画面 科目一覧

(次ページへ)

2. 提出内容の確認・・・「択一式問題」

- (1) Web 通信指導にて提出した択一式問題の解答内容を確認したい場合は、確認したい科目 TOP 画面に移動し、「 提出型問題」をクリックすると、提出型問題画面に移動します。



科目 TOP 画面

- (2) 提出型問題 TOP 画面の「あなたの前回の受験概要」の下に受験情報が表示されます。「受験終了」の日時が一番早いもの（下図赤線）が一番目に解答した内容で、放送大学ではこの内容の評価します。解答した内容を確認するには「レビュー」（下図赤枠）をクリックしてください。



提出型問題 TOP 画面

(次ページへ)

(3) レビュー画面に移動し、解答した内容と、正否、解説・コメントが表示されます。

母性看護学（20）

通信指導 / 1887335 母性看護学（20） / 提出型問題 / 提出型問題

ナビゲーション

1	2	3	4	5
✓	✓	✓	✓	✓
6	7			
✓	✗			

レビューを終了する

開始日時	2023年 09月 25日(月曜日) 15:32
状態	終了
完了日時	2023年 09月 25日(月曜日) 15:35
所要時間	2分 53秒
正解数(評価)	6 / 7 (86%)

解答を受理しました。

ご自分のWeb通信指導科目の提出状況は、Web通信指導TOPページ（[こちら](#)）からご確認ください。

あなたが提出（送信）した解答は次のとおりです。

問題 1

正解

問題をフラグを付ける

2023年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか？

選択してください:

- ① 5月27日（土）17時
- ② 5月28日（日）17時
- ③ 5月29日（月）17時
- ④ 5月30日（火）17時 正解です。
- ⑤ 5月30日（火）23時59分

正解は④です。

【解説/コメント】

Webでの通信指導提出期限は「5月30日（火）17時」です。期限に間に合うように提出しましょう。

レビュー画面

■「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作

1. 「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作方法

「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」は、自学自習向け問題です。

「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の提出(送信)の有無は、単位認定試験受験資格には関係ありません。自学自習にご利用ください。

自主学习期間になると、提出型問題を復習用に再編したものが科目 TOP 画面に表示されます。これが「(復習用)提出型問題」(下図赤枠①)です。

- (1) 科目 TOP 画面より、「 (復習用)提出型問題」、または「 自習型問題」をクリックしてください。



① (復習用)提出型問題

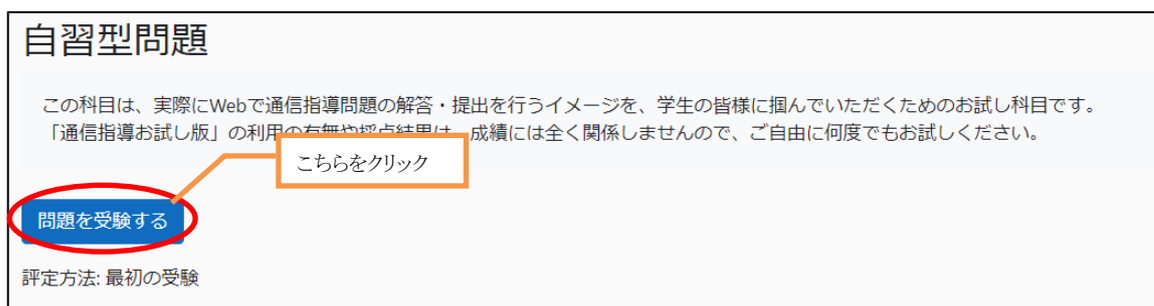
(復習用)提出型問題画面が表示されます。

② 自習型問題

自習型問題画面が表示されます。

- (2) 「問題を受験する」をクリックしてください。

(復習用)提出型問題、または自習型問題の設問画面が表示されます(下図は自習型問題)。

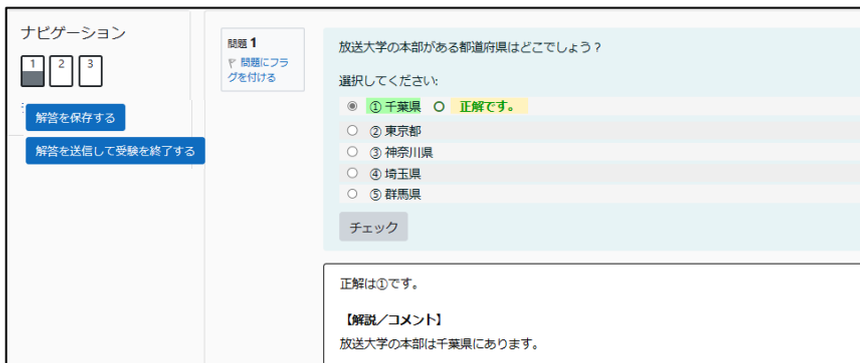


- (3) 設問画面が表示されます。提出型問題と同様に、表示された問題に解答します。
操作方法は、提出型問題とほぼ同じになりますが、「チェック」ボタン(下図赤枠①)は「(復習用)提出型問題」と「自習型問題」のみ存在する機能です。



① チェック

クリックした設問の正否、解説・コメントが表示されます。



② 解答を送信して受験を終了する

全設問の正否、解説・コメント(レビュー画面)がすぐに表示されます。



■Web 通信指導 お問い合わせ先

1. お問い合わせ先

「放送大学 Web 通信指導」に関する、お問い合わせ先です。

【お問い合わせ】

放送大学 学生サポートセンター

電 話 : 043-276-5111

※電話受付時間 : 平 日: 9 時 15 分から 17 時 30 分まで

土曜日: 9 時 15 分から 13 時 00 分まで

14 時 00 分から 17 時 30 分まで

※日曜日、祝日、年末年始(12/29～1/3)はお休みとなります。

メール : web-tsushin@ouj.ac.jp

放送大学 ウェブサイト : <https://www.ouj.ac.jp/>

システム WAKABA : <https://www.wakaba.ouj.ac.jp/portal/>

【下記の情報をあらかじめご用意ください】

氏名	お名前
学生番号	学生証に記載されているー(ハイフン)を除いた 10 桁の番号
連絡先	Mail アドレス、固定電話、携帯電話など連絡の取れるもの
動作環境	OS 名 Windows10, 11 など ブラウザ名 (Microsoft Edge、Chrome など名称)およびバージョン
質問内容	質問の内容

回答にお時間を頂く場合があります。あらかじめご了承ください。