

Q. 学生が利用する画面イメージ

A. 受検開始～終了までの流れを次ページ以降の画面キャプチャでご案内します。
※テスト受検画面についてご提供いたしかねます。

ご要望であれば動作確認用にIDとPWをお渡しいたします。
※あくまで動作確認専用です。目的外のご利用はご遠慮ください。

ログイン～マイページ

1

ログイン

団体ID :

※団体IDは、アルファベット大文字3文字と数字5文字の計8文字です。

受験者ID :

パスワード :

IDを忘れた方はこちら
パスワードを忘れた方はこちら

ログイン

※ログイン部分のみ2025年5月頃に画面デザイン変更予定です。
入力項目に変更はございません。

2

マイページ

受験者 : さん

① エントリー済みのテストがある場合は「受験する」ボタンで先に進んでください。エントリーが必要な場合はまず、テストエントリーを行ってください。

目 エントリー済みテスト一覧

受験するテストを選択してください。

「受験する」ボタン押下後に、「学年」「大学入試区分」「学部名」「学科名」登録画面が表示されます。

No.	テスト名	テストコード	受験可能期間	ステータス
1	1年生テスト	TYA00002	2018-03-23～2019-03-31	受験する

受験する (未受験)
受験中
受験済
受験期間外

学年・大学入試区分・学部名・学科名の選択

3

セイメイ / Name	テスト		
大学名			
学年	1年	大学入試区分	一般選抜
	※大学生以外の受験者は「その他」を選択してください。		
学部名	〇〇学部	学科名	〇〇学科
	※上枠の学年を選択した後、上記の学部名を選択してください		※左枠の学部名を選択した後、上記の学科名を選択してください

※1：「一般選抜」は、大学個別試験による入試、国公立大学で共通テストと大学個別試験を併用する場合にも選択。
 ※2：「付属・系列校」は、入学した大学の付属校・系列校など。内部進学を含む。
 ※3：「共通テスト利用入試」は、私立大学で共通テストと大学個別試験を併用する場合を含む。

「個人情報の取り扱いについて」は [こちらをご確認ください](#)。

上記をご確認のうえ、同意して以下のボタンを押してください

【大学入試区分】 ※選択肢の変更はできません

選択してください

選択してください

- 一般選抜
- 学校推薦型選抜（指定校推薦入試）
- 学校推薦型選抜（付属・系列校推薦入試）
- 学校推薦型選抜（一般・公募推薦入試）
- 学校推薦型選抜（その他推薦入試）
- 総合型選抜
- 共通テスト利用入試
- 留学生入試
- その他

【学部学科】 事前に設定してある内容を表示します
 ※設定内容は、GPSシステム管理画面>団体管理>学部学科情報一覧から確認できます

【学年】 ※選択肢の変更はできません

選択してください

選択してください

- 1年
- 2年
- 3年
- 4年
- 5年
- 6年
- その他

4

確認

更新します。よろしいですか？

(補足) 学部設置/学科設置がない場合

3

セイメイ / Name			
大学名	ベネッセ大学		
学年	1年	大学入試区分	一般選抜
	※大学生以外の受検者は「その他」を選択してください。		
学部名	<学部該当なし>	学科名	〇〇学科
	※上枠の学年を選択した後、上記の学部名を選択してください		※左枠の学部名を選択した後、上記の学科名を選択してください

※1：「一般選抜」は、大学個別試験による入試、国公立大学で共通テストと大学個別試験を併用する場合にも選択。
 ※2：「付属・系列校」は、入学した大学の付属校・系列校など。内部進学を含む。
 ※3：「共通テスト利用入試」は、私立大学で共通テストと大学個別試験を併用する場合を含む。

「個人情報の取り扱いについて」は [こちら](#)をご確認ください。

上記をご確認のうえ、同意して以下のボタンを押してください

【学部名】
プルダウンに表示される
<学部該当なし> を選択してください

【学科名】
プルダウンに表示される
<学科未定・該当なし> を選択してください

テスト詳細

5

🏠 テスト詳細
受検者： さん
Menu ▾

📖 受検前準備

「GPS-Academic」を知るための動画	📺 動画を見る
受検時の注意	📌 受検時の注意事項
環境チェック	✅ チェック

📖 受検 TYA000002 1年生テスト

テスト (選択式)	📄 受検する
テスト (記述式)	📄 受検する

📖 受検後確認

📄 個人結果レポート閲覧(WEB版) ★おすすめ
📄 個人結果レポート閲覧(PDF版) 📌 例題と解説はこちら
📄 個人結果レポート(記述)閲覧(PDF版) 📌 個人結果レポート(記述)の見方

お役立ち動画(受検後フォローガイド)	📺 動画を見る
--------------------	-------------------------

Menu押下すると「パスワード変更」ができます

📄 受検者情報
📄 パスワード変更
📄 ログアウト

現在のパスワード：

新しいパスワード：

新しいパスワード(確認用)：

※最大文字数(英小文字/数字の組み合わせ)は20文字。記号「!」などは不可。一部のサイトで使用しているパスワードを登録することは避けてください。

※すでに入力したパスワードをもう一度入力してください。

[📄 パスワード変更](#)

© Benesse i-Career Co., Ltd All Rights Reserved.

制作日：2025.02.05 5

受検前準備（受検時の注意・環境チェック）

7

テスト詳細

受検者： さん

① 該当項目のボタンを押下してください。

受検前準備

「GPS-Academic」を知るための動画

受検時の注意

環境チェック

動画を見る

① 受検時の注意事項

チェック

<受検時の注意事項>

- ・ 連続的に通信が発生します。安定したインターネット環境に接続してください。
- ・ 制限時間が設けられている問題があります。制限時間内に解答できない場合、自動で解答が締め切られ、先の問題に進みます。制限時間が設けられている問題では、前の問題に戻ることはできません。
- ・ ブラウザの標準機能で「戻る」「再読み込み」等の操作を絶対に行わないでください。不正操作とみなされ受験できなくなることがあります。
- ・ 万一誤って「戻る」「再読み込み」等の操作を行ってしまった場合、先の問題に進めなくなります。その際には改めてログインページからログインし直してください。誤操作した問題から再開されます。
- ・ 計算等が必要な問題も出題されます。メモできる準備を整えたくうえで受験を開始してください。

8

GPS-Academic 受験者ページ

マイページ 成績お立ち

受検前・受検 受検後

PICK UP CONTENT

INTERVIEW

“なんとなく”過ごしていた大学生活のスタンスをGPS-Academicが変えてくれた

GPS-Academicって何だろう？

GPS-Academicは、社会で活躍するために必要な「問題解決力」を養うテスト。現時点でのスコアと、1か月前でわかるポイントがわかる。詳しくは次の動画をチェックしてみてください！

動画

GPS-Academic のご紹介

2分でわかる！「GPS-Academicとは？」

動画

受検にあたっての準備物や注意事項

2分でわかる！「受検にあたっての準備物や注意事項」

動画

受検者インタビュー

“なんとなく”過ごしていた大学生活のスタンスをGPS-Academicが変えてくれた

① 受験環境を確認してください

受験環境確認

② 結果内容の詳細を確認してください

項目	適合	対策	ご利用環境	推奨動作環境
オペレーティングシステム (日本語版のみ)		<input checked="" type="checkbox"/> 確認		Windows 10, 11 macOS Mojave, Catalina, Big Sur, Monterey, Ventura, Sonoma
ブラウザ (日本語版のみ)		<input checked="" type="checkbox"/> 確認		Google Chrome62以上、Safari 10以上、Edge
Java Script		<input checked="" type="checkbox"/> 確認		ONに設定してください
Cookie		<input checked="" type="checkbox"/> 確認		ONに設定してください
回線速度		<input checked="" type="checkbox"/> 確認		2.0Mbps以上の安定した回線をご利用ください

×閉じる

受検前準備（環境チェック_詳細）

9

①受検環境を確認してください

受検環境確認

②結果内容の詳細を確認してください

項目	適合	対策	ご利用環境	推奨動作環境
オペレーティングシステム (日本語版のみ)		<input type="checkbox"/> 確認		Windows 10, 11 macOS Mojave, Catalina, Big Sur, Monterey, Ventura, Sonoma
ブラウザ (日本語版のみ)		<input type="checkbox"/> 確認		Google Chrome62以上, Safari 10以上, Edge
Java Script		<input type="checkbox"/> 確認		ONに設定してください
Cookie		<input type="checkbox"/> 確認		ONに設定してください
回線速度		<input type="checkbox"/> 確認		2.0Mbps以上の安定した回線をご利用ください

✕閉じる

「受検環境確認」ボタンを押下すると
「適合」「ご利用環境」が自動で表示されます

10

①受検環境を確認してください

受検環境確認

②結果内容の詳細を確認してください

項目	適合	対策	ご利用環境	推奨動作環境
オペレーティングシステム (日本語版のみ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 確認	Windows 10	Windows 10, 11 macOS Mojave, Catalina, Big Sur, Monterey, Ventura, Sonoma
ブラウザ (日本語版のみ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 確認	Google Chrome 131.0.0.0 (日本語)	Google Chrome62以上, Safari 10以上, Edge
Java Script	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 確認	ON	ONに設定してください
Cookie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 確認	ON	ONに設定してください
回線速度	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 確認	およそ 81M bps	2.0Mbps以上の安定した回線をご利用ください

✕閉じる

オペレーティングシステム 環境対策
「x」が表示されているパソコン環境では、ご利用できません。
以下の適合OS（日本語版）のパソコンをご利用ください。
Windows 7, 8.1, 10, MacOS 10以上

回線速度 環境対策
「x」が表示されているパソコン環境では、ご利用できません。
ご利用の回線速度が動作環境を満たしていません。
回線速度測定サイト等で実測 2.0Mbps 以上であることを確認してください。
不足している場合でも受験は可能なこともありますが、保証は致し兼ねます。

適合していない場合の対策が表示されます

テスト（選択式）受検開始

11

目 受検 TYA000002 1年生テスト 画面をもう一度読み込みます

テスト（選択式）	<input checked="" type="checkbox"/> 受検する
テスト（記述式）	<input checked="" type="checkbox"/> 受検する

目 受検後確認

12

GPS テスト（選択式） 受検者ID

試験名：テスト（選択式）

●注意 受検中はブラウザを閉じたり、ブラウザの「戻る」ボタンや「リロード」ボタンを押して更新をかけないようにしてください。受検ができなくなります。

次の画面から出題の説明が始まり、
タイマーが起動します

問題の説明・注意事項

13

GPS テスト（選択式）

解答ステータス

テスト1（選択式）	テスト2（選択式）	テスト3（選択式）	調査1	調査2	調査3	調査4
-----------	-----------	-----------	-----	-----	-----	-----

※ 計算をしたり、考えをまとめたりするために、**メモ用紙と筆記具**を準備してください。

《注意》 受検中はブラウザを閉じたり、**ブラウザの「戻る」ボタンや「リロード」ボタンを押して更新をかけないように**してください。受検ができなくなります。

◆これから複数の会話文を聞き、会話文のそれぞれについて、論理的におかしいところが含まれているかどうかを判断し、論理的におかしいところが「含まれている」「含まれてない」のどちらかを選択してください。
ここで「論理的におかしい」とは、「会話のつじつまがあっていない」「飛躍がある」「つながりがおかしい」などを意味しています。

- ・音声が終わると、設問と選択肢が表示されますので、適切なものを選択してください。
- ・音声は一度しか流れません。
- ・解答には時間設定がされています。設問・選択肢が表示されてから、**設定された時間内に解答をしてください**。解答時間が終了すると、解答を選択していなくても自動的に次の問題に移ります。

解答の制限時間がここに表示されます。

文字サイズの変更が可能です。

テスト(選択式) 画面※テスト1～3冒頭にサンプル問題が1問ずつあります。

14

GPS テスト (選択式)

解答ステータス	テスト1 (選択式) <input type="checkbox"/>	テスト2 (選択式) <input type="checkbox"/>	テスト3 (選択式) <input type="checkbox"/>	調査1 <input type="checkbox"/>	調査2 <input type="checkbox"/>	調査3 <input type="checkbox"/>	調査4 <input type="checkbox"/>
---------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

これは練習問題です

次の会話を聞いて、論理的におかしい部分が含まれているかどうか判断してください。

3人の大学生が会話をしているところです。

2

再生時間 Vol. 0 100

テスト (選択式) 受験者ID

解答ステータス	テスト1 (選択式) <input type="checkbox"/>	テスト2 (選択式) <input type="checkbox"/>	テスト3 (選択式) <input type="checkbox"/>	調査1 <input type="checkbox"/>	調査2 <input type="checkbox"/>	調査3 <input type="checkbox"/>	調査4 <input type="checkbox"/>	残り00:12	<input type="checkbox"/> 白黒反転	サイズ変更 <input type="button" value="標準"/>
---------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	---------	-------------------------------	---

練習問題は終了です。

「次へ」ボタンを押して受験画面に進んでください。
すぐに1問目が開始されます。

次の画面から
出題が始まります

テスト終了後の画面

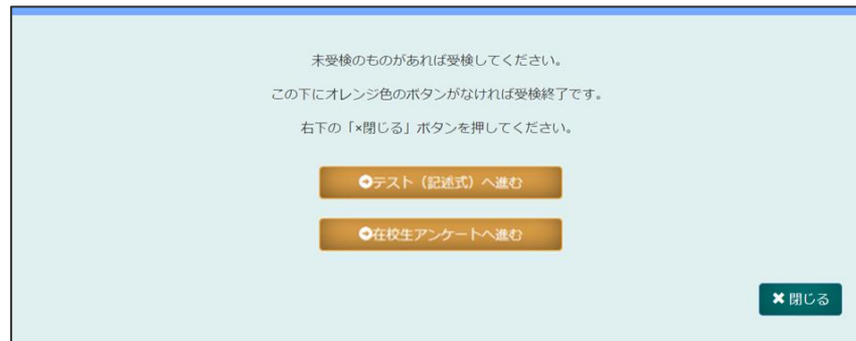
15

【アンケートが残っている場合】



選択問題に加えて、記述式やアンケートがある場合は、
選択問題終了後、このような画面がでます。
オレンジ色のボタンを押すと、そのままテストが継続できます

【テスト（記述式）と在校生アンケートが残っている場合】



【すべて受験済みの場合】



個人結果レポート確認

16

テスト詳細

受験者: []

受検前準備

- 「GPS-Academic」を知るための動画 [動画をみる](#)
- 受検時の注意 [受検時の注意事項](#)
- 環境チェック [チェック](#)

受検 TYA000002 1年生テスト

テスト (選択式) [受検済](#)

テスト (記述式) [受検済](#)

受検後確認

- [個人結果レポート閲覧\(WEB版\)](#) ★おすすめ
- [個人結果レポート閲覧\(PDF版\)](#) ① 例題と解説はこちら

お役立ち動画(受検後フォローガイド) [動画をみる](#)

GPS-Academic Global Proficiency Skills program

個人結果レポート

自分の強みがわかる 就活に役立つヒントがもらえる

あなたの結果を3つの観点で分析!

思考力

3つの思考力はいずれも伸びしろがある

[詳しく見る](#)

姿勢・態度

精神的なタフさは持っている。様々な経験を通じて高めていこう

[詳しく見る](#)

経験

経験は積み重ねればほど力になる。まずは自己管理からトライしていこう

[詳しく見る](#)

思考力の結果 | 姿勢・態度の結果 | 経験の結果 | [関連ですべて使える!](#) [自己PRサポートAI](#)

問題解決の質と深さを左右する 思考力

GPS-Academic 個人結果レポート

GPS-Academic受検後のSTEP

STEP ① このレポートで、それぞれの力の到達度や自分の強み・弱みを把握する

STEP ② 「思考力アップ道場」で、思考力の役立て方や伸ばし方を確認

STEP ③ 「思考力アップ道場」のトレーニング問題に挑戦して力を付ける

アクセスはこちら ▶▶▶ [思考力アップ道場](#)

あなたの全体結果

思考力 3つの思考力はいずれも伸びしろがある

姿勢・態度 精神的なタフさは持っている。様々な経験を通じて高めていこう

経験 経験は積み重ねればほど力になる。まずは自己管理からトライしていこう

各観点の到達度とバランスを確認しよう

結果の見方

- 思考力: 総合スコアは10~30で表示。大学1年生の平均は40前後。57を超えると優秀(A)、58を超えると非常に優秀(S)で、企業や社会で認められるレベル。例外的な場合は到達度(スコア)を表現するのではなく、強みとしてアピールしよう。また「批判的」「協力的」「創造的」の3つの思考力を5~10の段階で評価(卒業までの目標A評価)。
- 姿勢・態度: 「レジリエンス」「リーダーシップ」「コラボレーション」の3つの観点で振り、5~10の段階で評価。
- 経験: 「自己管理」「対人関係」「計画・実行」の観点より、経験積み上げり度を5~10の段階で評価。

問題解決の質と深さを左右する **思考力**

GPS-Academic 受検者ページ

受検前・受検 | **受検後**

思考力アップ道場

思考力って、実は全然難しくない。思考力を高めるのが「質」を高めよう。あなたの日常生活でも役立つこと間違いなし!

[個人結果レポートを確認する](#) (マイページへ移動します)

01 個人結果レポートとは?

02 思考力レクチャー

03 思考力トレーニング

01

どこから取り組むかわかる!

個人結果レポートとは?