

ベネッセ・駿台記述模試

～志望校合格に必要な記述力の測定と対策に～

国公立	【ドッキング判定※重要】9月マークを受験している場合、共通テスト+個別試験としての判定も算出。
私大（共テ利用）	【2次試験・一般選抜判定】志望校が課す入試の出題教科・科目で判定。
私大・その他	【2次試験・一般選抜判定】志望校が課す入試の出題教科・科目で判定。

1. 対象：3年希望者・過卒生
2. 受付期間：9/8（月）～9/11（木）17:00 ※Forms 入力 は 教室 掲示 日から 開始
3. 受験料：4,100 円
4. 実施日：10/11（土）8:20～
5. 場所：進路学習室または視聴覚大（人数に応じて）
6. 申込方法：科目を下記から選択→申込書に記入→Forms 入力→受験料と申込書を進路室まで。
7. 受験科目：志望校の個別試験や一般選抜試験に必要な教科・科目に応じて選択（時間割は後日決定）

教科・コース	科目	配点	試験時間	科目の選び方
国語（現古漢）	現代文2題〔論理的文章・小説〕・古文・漢文	200点	100分	★志望校の入試科目が「現代文」のみの場合は、解答した現代文の得点（現古漢コースは100点満点、現古コースは140点満点、現のみコースは200点満点）のみで志望校判定を行います。 ★「漢文」を除く場合は、現代文と古文の合計点で志望校判定を行います。
国語（現古）	現代文3題〔論理的文章・小説・随筆〕・古文	200点	100分	
国語（現のみ）	現代文4題〔論理的文章2題・小説・随筆〕	200点	100分	
数学X	数学Ⅰ、（数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C） ■共通テスト対応	200点	100分	※数学の（ ）内は選択問題のみで出題する科目を示しています。 ★数学X：数学Ⅰのみの履修でも受験可能 ・志望校が共通テストでのみ数学を課す（必須、選択にかかわらず）場合 ・志望校が個別試験で数Ⅰ・数A、または数Ⅰのみ、または数Aのみを課す場合 ★数学Y ・志望校が個別試験の出題範囲に、数B（数列）または数C（ベクトル）のいずれかを必須で含むが、数Ⅲは含まない場合 ★数学Z ・志望校が個別試験の出題範囲に、数Ⅲを必須で含む場合
数学Y	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、（数学B、数学C）	200点	100分	
数学Z	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、 数学A、数学B、数学C	200点	120分	
英語		200点	100分	リスニングを選択。
地歴、 公民	地理総合、地理探究 歴史総合、日本史探究 歴史総合、世界史探究	各100点	各60分	・志望校の入試に必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験している場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外は高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。 ★地歴、公民を2つ以上受験する場合、同一名称科目の組み合わせを受験することはできません。ただし、「歴史総合、日本史探究」と「歴史総合、世界史探究」の組み合わせは受験できます。 ★受験は3つまで可能です。
	公共、倫理 公共、政治・経済	各100点		
理科	物理基礎／化学基礎／生物基礎／ 地学基礎 物理、化学、生物、地学	各100点 （ただし、理科（基礎） は各50点、 2つで100点）	各60分 （ただし、理科（基礎）は2つで60分）	・志望校の入試に必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験している場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外は高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。ただし、理科（専門）が必要な場合に、理科（基礎）のみを受験している場合は、参考判定となります。 ★「物理基礎」と「物理」のように、同一名称科目の組み合わせでの受験も可能です。ただし、重複不可の募集単位の場合、参考判定となります。 ★受験は3つまで可能です。理科（基礎）2つと理科（専門）2つの受験は、合計4つとなるため受験不可です。 <small>（例）「物理基礎」「化学基礎」「物理」「化学」を受験・・・4つとカウントされるため不可</small>

※注意事項:

1. 制服受験
2. 机の上は筆記用具のみ
3. 携帯などのマナー遵守
4. 急な理由で受験できない場合は、欠席の連絡を必ず行うこと。

高3生・過卒生対象 2025年度実施 ベネッセ・駿台記述模試 実施案内・受験申込書

右のQRコードに
入力して進路室へ。



実施要項

- ・実施日：10月11日(土)
- ・形式：記述式
- ・申込日：9月8日(月)～9月11日(木)
- ・受験料：4,100円(消費税等込)

◆**ドッキング判定で第1志望校および併願校の絞り込みができます。**
前回の「第1回ベネッセ・駿台大学入学共通テスト模試」、今回の「第3回ベネッセ・駿台大学入学共通テスト模試」とのドッキング判定で本番に近い学力を測ることができます。また、「データネット(大学入学共通テスト自己採点集計)」とのドッキング判定をご提供しますので、第1志望校の決定や併願校の絞り込みなどに活用いただけます。

◆**今後の「点数の伸びしろ」がわかります。**

※「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」とその内訳を「理科(基礎)」と表記し、物理、化学、生物、地学を「理科(専門)」と表記します。

※おつりのないようにお申し込みください。

教科・コース	科目	配点	試験時間	科目の選び方
国語(現古漢)	現代文2題[論理的文章・小説]・古文・漢文	200点	100分	先生の指示に従ってコースを選択してください。 ※志望校の入試科目が「現代文」のみの場合は、解答した現代文の得点(現古漢コースは100点満点、現古コースは140点満点、現のみコースは200点満点)のみで志望校判定を行います。 ★「漢文」を除く場合は、現代文と古文の合計点で志望校判定を行います。
国語(現古)	現代文3題[論理的文章・小説・随筆]・古文	200点	100分	
国語(現のみ)	現代文4題[論理的文章2題・小説・随筆]	200点	100分	
数学X	数学Ⅰ、(数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C) ■共通テスト対応	200点	100分	先生の指示に従ってコースを選択してください。 ※数学の()内は選択問題のみで出題する科目を示しています。 ★数学X: 数学Ⅰのみの履修でも受験可能 ・志望校が共通テストでのみ数学を課す(必須、選択にかかわらず)場合 ・志望校が個別試験で数Ⅰ・数A、または数Ⅰのみ、または数Aのみを課す場合 ★数学Y ・志望校が個別試験の出題範囲に、数B(数列)または数C(ベクトル)のいずれかを必須で含むが、数Ⅲは含まない場合 ★数学Z ・志望校が個別試験の出題範囲に、数Ⅲを必須で含む場合
数学Y	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、(数学B、数学C)	200点	100分	
数学Z	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C	200点	120分	
英語		200点	100分	リスニングを選択するかどうかは、先生の指示に従ってください。
地歴、公民	地理総合、地理探究 歴史総合、日本史探究 歴史総合、世界史探究	各100点	各60分	・志望校の入試に必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験している場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外を高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。 ★地歴、公民を2つ以上受験する場合、同一名称科目の組み合わせを受験することはできません。ただし、「歴史総合、日本史探究」と「歴史総合、世界史探究」の組み合わせは受験できます。 ★受験は3つまで可能です。
	公共、倫理 公共、政治・経済	各100点		
理科	物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎 物理、化学、生物、地学	各100点 (ただし、理科(基礎)は各50点、2つで100点)	各60分 (ただし、理科(基礎)は2つで60分)	・志望校の入試に必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験している場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外を高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。ただし、理科(専門)が必要な場合に、理科(基礎)のみを受験している場合は、参考判定となります。 ★「物理基礎」と「物理」のように、同一名称科目の組み合わせでの受験も可能です。ただし、重複不可の募集単位の単位、参考判定となります。 ★受験は3つまで可能です。理科(基礎)2つと理科(専門)2つの受験は、合計4つとなるため受験不可です。 <small>(例)「物理基礎」「化学基礎」「物理」「化学」を受験・・・4つとカウントされるため不可</small>

個人情報の利用目的は以下のようになっております。あらかじめお読みいただき、ご理解のうえ、記入・提出ください。

<個人情報の取り扱いについて>

この申込書でご提供いただく個人情報は、ベネッセのテスト実施におけるサービス提供の目的で利用します。お客様の意思によりご提供いただけない部分がある場合、手続き・サービス等に支障が生じることがあります。また、商品発送等で個人情報の取り扱いを業務委託しますが、厳重に委託先を管理・指導します。

キリトリせん

第2回ベネッセ・駿台記述模試 申込書(提出用)

10月11日(土)の模試に、受験料を添えて申し込みます。

受験する科目・コースの太枠内に○をつけてください。

出題教科	科目・コース	出題教科	科目・コース
国語 (いずれか1つ選択)	国語(現古漢)	理科 (複数選択可)	物理基礎
	国語(現古)		化学基礎
	国語(現のみ)		生物基礎
数学 (いずれか1つ選択)	数学X		地学基礎
	数学Y		物理
	数学Z		化学
英語 (いずれか1つ選択)	リスニング選択・有		生物
	リスニング選択・無	地学	
地理 歴史 (複数選択可)	地理総合、地理探究		
	歴史総合、日本史探究		
	歴史総合、世界史探究		
公民	公共、倫理		
	公共、政治・経済		

第2回ベネッセ・駿台記述模試 申込書(受領証)

10月11日(土)の模試に、受験料を添えて申し込みます。

受験する科目・コースの太枠内に○をつけてください。

出題教科	科目・コース	出題教科	科目・コース
国語 (いずれか1つ選択)	国語(現古漢)	理科 (複数選択可)	物理基礎
	国語(現古)		化学基礎
	国語(現のみ)		生物基礎
数学 (いずれか1つ選択)	数学X		地学基礎
	数学Y		物理
	数学Z		化学
英語 (いずれか1つ選択)	リスニング選択・有		生物
	リスニング選択・無	地学	
地理 歴史 (複数選択可)	地理総合、地理探究		
	歴史総合、日本史探究		
	歴史総合、世界史探究		
公民	公共、倫理		
	公共、政治・経済		

高等学校 3年 組 番

名前

高等学校 3年 組 番

名前

受領印

受験教科および受験科目の選び方

- ・志望校の個別試験（2次試験）や一般選抜試験に必要な教科・科目を受験してください。
- ・学科試験が共通テストのみの募集単位の判定は、P7の「【学科試験が共通テストのみの募集単位の判定】について（記述回のみ）」をご参照ください。

教科	科目・コース	科目の選び方	受験可能数	問題冊子の形態	解答解説の形態
国語	現古漢 現代文2題 (論理的文章・小説) 古文、漢文	生徒の志望校などに応じてコースを選択してください。 ★志望校の入試科目が「現代文」のみの場合は、解答した現代文の得点(現古漢コースは100点満点、現古コースは140点満点、現のみコースは200点満点)のみで志望校判定を行います。 ★「漢文」を除く場合は、現代文と古文の合計点で志望校判定を行います。	1	1冊	
	現古 現代文3題 (論理的文章・小説・随筆) 古文				
	現のみ 現代文4題 (論理的文章2題・小説・随筆)				
数学	数学X 数学I, [数学II, 数学A, 数学B, 数学C] ■共通テスト対応	生徒の志望校などに応じてコースを選択してください。 ※数学の[]内は選択問題の出題科目を示しています。 ★数学X: 数学Iのみの履修でも受験可能 ・志望校が共通テストでのみ数学を課す(必須、選択にかかわらず)場合 ・志望校が個別試験で数I・数A, または数Iのみ, または数Aのみを課す場合 ★数学Y ・志望校が個別試験の出題範囲に、数B(数列)または数C(ベクトル)のいずれかを必須で含むが、数IIIは含まない場合 ★数学Z ・志望校が個別試験の出題範囲に、数IIIを必須で含む場合	1	1冊	
	数学Y 数学I, 数学II, 数学A, [数学B, 数学C]				
	数学Z 数学I, 数学II, 数学III, 数学A, 数学B, 数学C				
英語	英語	リスニングの出題形式と実施について ★選択問題として出題しています。大問1(リスニング), 大問2(会話表現)です。配点は30点です。いずれか一方の選択となりますので、実施時にご注意ください。(両方解答している場合は、得点の高い方で成績集計をします。) ★学校単位・クラス単位でご選択ください。選択を揃えるため、学校、クラスへのご周知をお願いします。 ★リスニングテストを選択する場合は、英語の試験時間の最初に実施してください。所要時間は約15分です。	1	1冊	【紙サービス】の場合: 1冊 【Webサービス】の場合: 生徒はマナビジョン、先生はハイスクールオンラインで解答解説をご確認ください。
地歴、 公民	地理総合、地理探究 歴史総合、日本史探究 歴史総合、世界史探究 公共、倫理 公共、政治・経済	志望校の入試で必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験の場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外は高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。 ★地歴、公民を2つ以上受験する場合、同一名称科目の組み合わせでは受験することはできません。ただし、「歴史総合、日本史探究」と「歴史総合、世界史探究」の組み合わせは受験できます。 ★受験科目数については、下記の「●【地歴、公民】、「理科」で複数科目を受験する場合の注意点」をご参照ください。	3	地歴冊子 公民冊子 計2冊	
	理科	物理基礎／化学基礎／ 生物基礎／地学基礎 物理 化学 生物 地学	志望校の入試で必要な科目を受験してください。 ★志望校の指定科目数以上を受験の場合は、まず、志望校の入試科目を採用し、それ以外は高得点科目で志望校判定を行います。 ★志望校の指定科目以外を受験した場合も志望校判定を行います。ただし、理科(専門)が必要な場合に、理科(基礎)のみを受験の場合は参考判定となります。 ★「物理基礎」と「物理」のように、同一名称科目の組み合わせでの受験も可能です。ただし、重複不可の募集単位の場合は参考判定となります。 ★個別試験で課される科目が、「物理基礎と物理」のように専門科目に基礎科目を加えた出題範囲となっている場合、専門科目のみ1科目を受験していただければ志望校判定を行います。 ★受験科目数については、下記の「●【地歴、公民】、「理科」で複数科目を受験する場合の注意点」をご参照ください。	3	

●【地歴、公民】、「理科」で複数科目を受験する場合の注意点【各教科最大3つまで受験可能、4つ以上は受験不可(4つ目以降は集計、判定に使用しません。)]

○地歴、公民について

- ・4つ以上を受験の場合は、高得点採用を行います。

○理科について

- ・理科(基礎)2つと理科(専門)2つの受験は、合計4つとなるため受験不可です。
(例)「物理基礎」「化学基礎」「物理」「化学」を受験…4つとカウントされるため不可
- ・4つ以上を受験の場合は、高得点採用を行います。

志望校判定と集計方法

志望校判定と集計方法

1. 志望校判定 ※志望校記入数は8校までです。

【志望校判定に必要な教科・科目】

- ・志望校の入試教科・科目を受験してください。
- ・今回の集計・判定は、原則として2026年度入試の科目・配点を使用しますが、一部の大学は当模試推定の科目・配点を使用します。
- ・詳細は、【受験科目の選び方】のページをご確認ください。

【参考判定】

入試に必要な教科・科目や科目数を受験していない場合は、「参考判定」または「判定不可(N判定)」となる場合があります。
(例) 理科2科目必須で1科目のみ受験の場合など。

【今回の志望校判定】

国公立大 共通テスト利用 私立大・短大	【2次試験・一般選抜判定】 志望校が課す個別試験(2次試験)の出題教科・科目、配点で集計し、判定を算出します。
	【ドッキング判定】 「第1回ベネッセ・駿台大学入学共通テスト模試」を受験した場合に、当模試の成績を個別試験、共通テスト模試の成績を共通テストとみなして集計し、判定を算出します。個別試験で学科試験を課さない大学・短大の場合は、一部を除いて共通テスト模試の共通テスト判定と同じになります。 「第3回ベネッセ・駿台大学入学共通テスト模試」を受験した場合や、「データネット(大学入学共通テスト自己採点集計)」に参加した場合、ドッキング判定を算出します。
私立大、短大、 その他(一般選抜)	【2次試験・一般選抜判定】 志望校が課す入試の出題教科・科目、配点で集計し、判定を算出します。

※今回の模試では「情報」の出題はありません。「情報」を出題する志望校については、「情報」を除いた教科・科目の配点合計点を満点として集計し、判定を算出します。

【学科試験が共通テストのみの募集単位の判定】について(記述回のみ)
記述回において、ドッキング判定対象回のマーク回の受験がない場合、個人成績表では、2次・一般判定は「M判定」と表示しますが、共通テストに必要な教科・科目(情報を除く)を受験された場合は「共通テスト参考判定」も表示します。
Compass, マナビジョンでは、2次・一般判定の「M判定」のみを表示します。

2. 成績集計【主な成績集計のコース】

文理	集計コース	教科(教科名の後の数字は必要科目数)	満点
文系	5-8文系	国語, 数学, 英語, 地歴・公民2, 理科(基礎2または専門1)	900
	国数英文系	国語, 数学, 英語	600
	国英歴文系	国語, 英語, 地歴・公民2	600
理系	5-7理系	国語, 数学, 英語, 地歴・公民1, 理科(専門2または基礎2専門1)	900
	国数英理系	国語, 数学, 英語	600
	数英理理系	数学, 英語, 理科(専門2または基礎2専門1)	600

【成績集計(集計コース)における偏差値の算出】

各集計コースの偏差値は、「各科目の偏差値を平均」して算出すると、合計点で算出した偏差値・順位と矛盾が生じる場合があるため、大学入試の可否判定で一般的に用いられる「各集計コースの科目合計点」により算出しています。

【国語】

現古漢コース、現古コース選択者で、現代文のみを受験した場合、現代文の得点を200点満点に換算せず、そのまま使用します。

【地歴、公民】

- ・各集計コースの「地歴、公民」の満点に受験内容が満たない場合、得点を配点に応じて換算し、集計します。
- ・必要な科目数を超えて受験している場合は、受験カードの選択科目、または高得点科目を採用して集計します。

【理科】

- ・理科を複数科目受験した場合は理科(専門)を優先して集計します。ただし、「5-8文系」の集計では、理科(基礎)を2つ、理科(専門)を1つ受験した場合のみ、理科(基礎)を優先して集計します。
- ・各集計コースの理科の満点に受験内容が満たない場合、得点を配点に応じて換算し、集計します。