



独立行政法人

大学入試センター

National Center For  
University Entrance Examinations

< 志願者の皆さんへ >

# 令和7年度 大学入学共通テストについて

旧教育課程履修者用

令和7年度共通テスト（令和7年1月実施）から、新しい学習指導要領に対応した試験になるため、出題する教科・科目が変わります。

また、旧教育課程履修者への経過措置として、「地理歴史、公民」「数学」「情報」では旧課程科目を出題します。

このため、一部の教科・科目では、出題方法や解答方法に大きな変更があります。

この動画では、令和7年度共通テストの変更点や、受験するにあたり特に注意していただきたい点などについて、教科ごとに説明します。

この動画は 旧教育課程履修者用 のものです。

※ 「新教育課程履修者」と「旧教育課程履修者」について

新教育課程履修者	<p>① 高等学校（特別支援学校の高等部を含む。以下同じ。）に令和4年4月に入学し，平成30年告示高等学校学習指導要領に基づく教育課程の下で学び，令和7年3月に卒業見込みの者</p> <p>② 中等教育学校の後期課程に令和4年4月に進級し，平成30年告示高等学校学習指導要領に基づく教育課程の下で学び，令和7年3月卒業見込みの者</p>
旧教育課程履修者	<p>上記以外の者</p> <p>※ 高等学校等卒業生，高卒認定試験合格者又は合格見込者，大検合格者，高等専門学校第3学年修了者又は修了見込者，高等専修学校修了者又は修了見込者，外国の学校等修了者又は修了見込者，在外教育施設修了者又は修了見込者，高等学校等を令和7年3月卒業見込みであるが，入学は令和4年3月以前の者など</p>

試験時間割	5
出願するにあたって	6
国語	7
地理歴史, 公民	8
数学①	19
数学②	22
理科	25
外国語	31
情報	32
受験するにあたって	36
新・旧課程科目の受験に関するQ&A	38

## 1日目 (令和7年1月18日)

【2科目受験者】

9:30-11:40 地理歴史, 公民

【1科目受験者】

10:40-11:40

10分増加し, 90分

13:00-14:30 国語

15:20-16:40 外国語

17:20-18:20 英語リスニング

## 2日目 (令和7年1月19日)

【2科目受験者】

9:30-11:40 理科

【1科目受験者】

10:40-11:40

1つの試験時間帯  
(これまでの「理科①」と「理科②」を統合)

13:00-14:10 数学①

15:00-16:10 数学②

10分増加し, 70分

17:00-18:00 情報

新たに追加

# 出願するにあたって

## ○志願票（第Ⅱ面）における登録内容

令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テスト 志願票 第Ⅱ面

④受験教科 (p.25の「受験教科」欄の記入方法を参照してください。)  
受験する・しないにかかわらず、必ず該当する選択肢を一つ選び、その記号を正しく記入してください。

教科名	選 肢	記 入 欄
国 語	A…受験する X…受験しない	<input type="checkbox"/>
地理歴史 公 民	新課程科目を受験する	A…1科目受験する B…2科目受験する
	旧課程科目を受験する ※新課程履修者は選択不可	H…1科目受験する K…2科目受験する
	X…受験しない	<input type="checkbox"/>
数 学	A…受験する X…受験しない	<input type="checkbox"/>
理 科	A…1科目受験する B…2科目受験する X…受験しない	<input type="checkbox"/>
外 国 語	A…受験する X…受験しない	<input type="checkbox"/>
情 報	A…受験する X…受験しない	<input type="checkbox"/>

【希望者のみ】④別冊子試験問題配付希望  
外国語のうち次の科目  
「ドイツ語」  
「フランス語」  
「中国語」  
「韓国語」 希望する

数学②の旧課程科目のうち次の科目  
「旧簿記・会計」  
「旧情報関係基礎」  
※新課程履修者は選択不可 希望する

④成績通知  
【成績通知】の希望の有無に○をしてください。  
希望する 希望しない

払込金額

受験	成績通知	
	希望する	希望しない
3教科以上	18,800円	18,000円

### 【地理歴史，公民】

➡ 受験する「教育課程」・「科目数」を登録する

### 【数学②（別冊子配付希望）】

➡ 旧課程履修者のみ選択可

### 【理科】

➡ 受験する「科目数」を登録する

## ○出題科目

国語

近代以降の文章の大問を1つ追加

試験時間は90分（10分増）

配点は近代以降の文章が3問110点，古典が2問90点（古文・漢文各45点）

## ○出題科目

### 新課程科目

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

地理総合／歴史  
総合／公共

### 旧課程科目

旧世界史A

旧世界史B

旧日本史A

旧日本史B

旧地理A

旧地理B

旧現代社会

旧倫理

旧政治・経済

旧倫理，  
旧政治・経済

- ・ 1つの出題科目
- ・ 「地理総合」「歴史総合」「公共」3つを出題範囲とし，必ず2つを選択解答
- ・ 2科目に分けて3つの出題範囲を全て解答することはできない

**最大 2 科目受験可能**

**「受験する教育課程（新課程又は旧課程）」と「受験する科目数（1科目または2科目）」は，出願時に登録**

**あらかじめ登録した「受験する教育課程」と「受験する科目数」は，試験当日に変更不可**

## ○問題冊子

### 新課程の問題冊子

「地理歴史，公民①」と「地理歴史，公民②」の2冊をビニールでパッケージ

#### 地理歴史，公民①

地理総合，  
地理探究

歴史総合，  
日本史探究

公共，倫理

歴史総合，  
世界史探究

公共，政治・経済

#### 地理歴史，公民②

地理総合／歴史総合  
／公共

### 旧課程の問題冊子

「旧地理歴史」と「旧公民」の2冊をビニールでパッケージ

#### 旧地理歴史

旧世界史 A

旧世界史 B

旧日本史 A

旧日本史 B

旧地理 A

旧地理 B

#### 旧公民

旧現代社会

旧倫理

旧政治・経済

旧倫理，  
旧政治・経済

# 地理歴史，公民

## ○ 2科目を選択する場合の組合せ【新課程科目】

- ・「地理歴史，公民①」の問題冊子の中から2科目を選択する場合

		「地理歴史，公民①」の問題冊子に掲載				
		『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』
「地理歴史， 公民①」 の問題冊子 に掲載	『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』	○	○	○	×	—

『公共，倫理』と『公共，政治・経済』  
は組み合わせて選択できない

## ○ 2科目を選択する場合の組合せ【新課程科目】

- ・「地理歴史，公民①」の問題冊子と「地理歴史，公民②」の問題冊子の中からそれぞれ1科目選択する場合

		「地理歴史，公民②」の問題冊子に掲載 （『地理総合／歴史総合／公共』）			
		「地理総合」 と 「歴史総合」	「地理総合」 と 「公共」	「歴史総合」 と 「公共」	
「地理歴史，公民①」 の問題冊子に掲載		『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』	○	×	×

同一名称を含む組合せは  
選択できない

## ○ 2科目を選択する場合の組合せ【旧課程科目】

同一名称を含む科目の組合せで2科目を選択することはできない

### <選択できない組合せ>

- × 『旧世界史A』 と 『旧世界史B』
- × 『旧日本史A』 と 『旧日本史B』
- × 『旧地理A』 と 『旧地理B』
- × 『旧倫理』 と 『旧倫理，旧政治・経済』
- × 『旧政治・経済』 と 『旧倫理，旧政治・経済』

## ○解答用紙

### 第1面

解答科目欄には，解答する科目を1つだけマーク

マーク例  
 良い例  ○  ○  ○  ○  
 悪い例  ○  ○  ○  ○

① 受験番号を記入し，その下のマーク欄にマークしなさい。

受験番号欄					
千位	百位	十位	一位	英字	
-	0	0	0	A	A
1	1	1	1	B	B
2	2	2	2	C	C
3	3	3	3	H	H
4	4	4	4	K	K
5	5	5	5	M	M
6	6	6	6	R	R
7	7	7	7	U	U
8	8	8	8	X	X
9	9	9	9	Y	Y
-	-	-	-	Z	Z

② 氏名・フリガナ，試験場コードを記入しなさい。

フリガナ	
氏名	
試験場コード	十位 万位 千位 百位 十位 一位

注意事項

- 2科目を受験する場合に選択できない組合せは，問題冊子の表紙に記載しています。
- 訂正は，消しゴムできれいに消し，消しきずを残してはいけません。
- 所定欄以外にはマークしたり，記入したりしてはいけません。
- 汚したり，折りまげたりしてはいけません。

1

地理歴史，公民（第1解答科目）解答用紙・第1面

・1科目だけマークしなさい。  
 ・第1解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は，0点となる場合があります。

第1解答科目欄

地理総合／歴史総合／公共	○
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	○
旧世界史A	○
旧世界史B	○
旧日本史A	○
旧日本史B	○
旧地理A	○
旧地理B	○
旧現代社会	○
旧倫理	○
旧政治・経済	○
旧倫理，旧政治・経済	○

旧教育課程

解答番号	解答欄	解答番号	解答欄	解答番号	解答欄
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9	14	1 2 3 4 5 6 7 8 9	27	1 2 3 4 5 6 7 8 9
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9	15	1 2 3 4 5 6 7 8 9	28	1 2 3 4 5 6 7 8 9
3	1 2 3 4 5 6 7 8 9	16	1 2 3 4 5 6 7 8 9	29	1 2 3 4 5 6 7 8 9
4	1 2 3 4 5 6 7 8 9	17	1 2 3 4 5 6 7 8 9	30	1 2 3 4 5 6 7 8 9
5	1 2 3 4 5 6 7 8 9	18	1 2 3 4 5 6 7 8 9	31	1 2 3 4 5 6 7 8 9
6	1 2 3 4 5 6 7 8 9	19	1 2 3 4 5 6 7 8 9	32	1 2 3 4 5 6 7 8 9
7	1 2 3 4 5 6 7 8 9	20	1 2 3 4 5 6 7 8 9	33	1 2 3 4 5 6 7 8 9
8	1 2 3 4 5 6 7 8 9				
9	1 2 3 4 5 6 7 8 9				
10	1 2 3 4 5 6 7 8 9				
11	1 2 3 4 5 6 7 8 9				
12	1 2 3 4 5 6 7 8 9	25	1 2 3 4 5 6 7 8 9	38	1 2 3 4 5 6 7 8 9
13	1 2 3 4 5 6 7 8 9	26	1 2 3 4 5 6 7 8 9	39	1 2 3 4 5 6 7 8 9

・『地理総合／歴史総合／公共』の解答欄は，この用紙の第2面にあります。  
 ・左にある第1解答科目欄にマークしてから，第2面に移りなさい。

第1解答科目欄

地理総合／歴史総合／公共	○
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	○
旧世界史A	○
旧世界史B	○
旧日本史A	○
旧日本史B	○
旧地理A	○
旧地理B	○
旧現代社会	○
旧倫理	○
旧政治・経済	○
旧倫理，旧政治・経済	○

旧教育課程

新

旧

出願時に登録した教育課程（新・旧）以外の科目をマークしてはいけない

## 第2面

『地理総合／歴史総合／公共』の  
解答欄は第2面（ウラ）

### 地理歴史，公民（第1解答科目）解答用紙・第2面

注意事項

- 『地理総合／歴史総合／公共』を解答する場合は、第1面にある第1解答科目欄と、第2面にある2つの出題範囲欄の両方にマークしなさい。
- 左右の解答欄で同一の出題範囲を解答してはいけません。
- 『地理総合／歴史総合／公共』以外の出題科目を解答する場合は、第2面にマークしてはいけません。
- 2科目を受験する場合に選択できない組合せは、問題冊子の表紙に記載しています。
- 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを残してはいけません。
- 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

下の解答欄は、両方とも『地理総合／歴史総合／公共』の解答欄です。

④

- 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。
- 出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

出題範囲欄	地理総合	<input type="radio"/>
	歴史総合	<input type="radio"/>
	公共	<input type="radio"/>

解答番号	解答欄								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
103	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
104	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
105	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
106	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
107	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
108	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
109	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
110	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
111	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
112	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
113	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
114	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
115	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
116	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
117	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
118	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
119	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
120	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
121	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
122	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
123	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
124	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
125	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)

⑤

- 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。
- 出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

出題範囲欄	地理総合	<input type="radio"/>
	歴史総合	<input type="radio"/>
	公共	<input type="radio"/>

解答番号	解答欄								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
103	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
104	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
105	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
106	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
107	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
108	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
109	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
110	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
111	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
112	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
113	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
114	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
115	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
116	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
117	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
118	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
119	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
120	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
121	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
122	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
123	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
124	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
125	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)

解答番号	解答欄								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)

第1面に解答する科目と区別するため、  
解答番号が「101」から始まる

2025 この解答用紙の無断複製及び類似のもの

## ○ 『地理総合／歴史総合／公共』 を解答する場合

### 第1面

### <STEP①>

解答科目欄の  
『地理総合／歴史総合／公共』  
にマーク

マーク例  
良い例 ● 悪い例 ○ × ○

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークをします。

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入をします。

③ 1科目だけマークをします。第1解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

注意事項  
1 2科目を受験する場合には選択できない組合せは、問題冊子の表紙に記載しています。  
2 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを許してはいけません。  
3 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。  
4 汚したり、折り返したりしてはいけません。

・[地理総合／歴史総合／公共]の解答欄は、この用紙の第2面にあります。  
・左にある第1解答科目欄にマークしてから、第2面に移りなさい。

2025 この解答用紙の印刷複製及び頒出のものは作成を禁ずる。

第1解答科目欄

地理総合／歴史総合／公共 ●

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 ○

旧教育課程

旧世界史 A ○  
旧世界史 B ○  
旧日本史 A ○  
旧日本史 B ○  
旧地理 A ○  
旧地理 B ○  
旧現代社会 ○  
旧倫理 ○  
旧政治・経済 ○  
旧倫理、旧政治・経済 ○

## 第2面

### 地理歴史，公民（第1解答科目）解答用紙・第2面

注意事項

- 1 『地理総合/歴史総合/公共』を解答する場合は、第1面にある第1解答科目欄と、第2面にある2つの出題範囲欄の両方にマークしない。
- 2 左右の解答欄で同一の出題範囲を解答してはいけません。
- 3 『地理総合/歴史総合/公共』以外の出題科目を解答する場合は、第2面にマークしてはいけません。
- 4 2科目を受験する場合に選択できない組合せは、問題冊子の表紙に記載しています。
- 5 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。
- 6 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 7 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

1

下の解答欄は、両方とも『地理総合/歴史総合/公共』の解答欄です。

④ 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしない。  
出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

解答番号	解答欄								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	0	0	0	0	0	0	0	0	0
104	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	0	0	0	0	0	0	0	0
106	0	0	0	0	0	0	0	0	0
107	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	0	0	0	0	0	0	0	0	0

出題範囲欄

地理総合

歴史総合

公 共

出題範囲欄

地 理 総 合

歴 史 総 合

公 共

⑤ 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしない。  
出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

解答番号	解答欄								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	0	0	0	0	0	0	0	0	0
104	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	0	0	0	0	0	0	0	0
106	0	0	0	0	0	0	0	0	0
107	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	0	0	0	0	0	0	0	0	0

出題範囲欄

地理総合

歴史総合

公 共

出題範囲欄

地 理 総 合

歴 史 総 合

公 共

<STEP②>  
それぞれの出題範囲欄に1つずつマークの上、対応した解答欄に解答をマーク

例) 「地理総合」と「歴史総合」を解答

## ○ 2科目を解答する場合のマーク例

例) 第1解答科目：『旧地理B』  
 第2解答科目：『旧政治・経済』

### <第1解答科目>

### <第2解答科目>

マーク例  
 良い例 ● ○ × ◎ 悪い例 ○ × ◎

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

③ 1科目だけマークしなさい。  
 ・第1解答科目欄が黒マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項  
 1 2科目を受験する場合に選択できない組合せは、問題冊子の表紙に記載しています。  
 2 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを許してはいけません。  
 3 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。  
 4 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

2025 この解答用紙の印刷位置及び印刷の仕方を必ずご確認ください。

1

地理歴史、公民 (第1解答科目) 解答用紙・第1面

受験番号欄  
 千位 百位 十位 二位 英字

第1解答科目欄  
 地理総合/歴史総合/公共 ○

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 ○

旧世界史 A ○  
 旧世界史 B ○  
 旧日本史 A ○  
 旧日本史 B ○  
 旧地理 A ○  
 旧地理 B ○  
 旧現代社会 ○  
 旧倫理 ○  
 旧政治・経済 ○  
 旧倫理、旧政治・経済 ○

旧教育課程

解答欄  
 解答番号 1 2 3 4 5

マーク例  
 良い例 ● ○ × ◎ 悪い例 ○ × ◎

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

③ 1科目だけマークしなさい。  
 ・第2解答科目欄が黒マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項  
 1 2科目を受験する場合に選択できない組合せは、問題冊子の表紙に記載しています。  
 2 第1解答科目で解答した科目は解答できません。  
 3 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを許してはいけません。  
 4 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。  
 5 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

2025 この解答用紙の印刷位置及び印刷の仕方を必ずご確認ください。

2

地理歴史、公民 (第2解答科目) 解答用紙・第1面

受験番号欄  
 千位 百位 十位 二位 英字

第2解答科目欄  
 地理総合/歴史総合/公共 ○

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 ○

旧世界史 A ○  
 旧世界史 B ○  
 旧日本史 A ○  
 旧日本史 B ○  
 旧地理 A ○  
 旧地理 B ○  
 旧現代社会 ○  
 旧倫理 ○  
 旧政治・経済 ○  
 旧倫理、旧政治・経済 ○

旧教育課程

解答欄  
 解答番号 1 2 3 4 5

## ○出題科目

### 新課程科目

数学 I , 数学 A

「数学 A」は,

- ・ 図形の性質
- ・ 場合の数と確率

の 2 項目に対応した出題。

※**全て解答**

数学 I

### 旧課程科目

旧数学 I ・  
旧数学 A

「旧数学 A」は,

- ・ 場合の数と確率
- ・ 整数の性質
- ・ 図形の性質

の 2 項目以上を学習した者に対応した出題。

※**選択解答**

旧数学 I

**試験当日は、左記の 4 科目から、  
1 科目を選択し、解答**

# 数学①

## ○問題冊子

- ・試験当日は、「数学①」という名称の問題冊子を1冊配付。

### 数学① (掲載順に記載)

数学Ⅰ，数学A

数学Ⅰ

旧数学Ⅰ・旧数学A

旧数学Ⅰ

新課程科目と旧課程科目の両方を掲載

試験当日，1科目を選択し，解答

科目の掲載順に注意。

→令和7年度共通テストから掲載順を変更

- ・「数学Ⅰ，数学A」⇔「数学Ⅰ」
- ・「旧数学Ⅰ・旧数学A」⇔「旧数学Ⅰ」

## ○ 解答用紙

### 数学① 解答用紙・第1面

注意事項

- 問題番号④⑤の解答欄は、この用紙の第2面にあります。
- 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。
- 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。
- 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

解答科目欄				
旧教育課程				
数学 学 I A ○	数学 学 I ○	旧数学 学 I A ○	旧数学 学 I ○	旧数学 学 I ○

解答科目欄には、解答する科目を1つだけマーク

マーク例  
 良い例       
 悪い例       
 ① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

受験番号欄					英字
千位	百位	十位	一位		
-	0	0	0	0	A
1	1	1	1	1	B
2	2	2	2	2	C
3	3	3	3	3	H
4	4	4	4	4	K
5	5	5	5	5	M
6	6	6	6	6	R
7	7	7	7	7	U
8	8	8	8	8	X
9	9	9	9	9	Y
-	-	-	-	-	Z

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ						
氏名						
試験場コード	十萬位	萬位	千位	百位	十位	一位

1	解答欄										
	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ア	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
イ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ウ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
エ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
オ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
カ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
キ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ク	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ケ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
コ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
サ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
シ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ス	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
セ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ソ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
タ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
チ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ツ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
テ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ト	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ナ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ニ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヌ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ネ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ノ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ハ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヒ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
フ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヘ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ホ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

2	解答欄										
	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ア	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
イ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ウ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
エ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
オ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
カ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
キ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ク	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ケ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
コ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
サ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
シ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ス	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
セ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ソ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
タ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
チ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ツ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
テ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ト	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ナ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ニ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヌ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ネ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ノ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ハ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヒ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
フ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヘ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ホ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

3	解答欄										
	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ア	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
イ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ウ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
エ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
オ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
カ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
キ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ク	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ケ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
コ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
サ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
シ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ス	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
セ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ソ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
タ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
チ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ツ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
テ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ト	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ナ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ニ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヌ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ネ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ノ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ハ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヒ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
フ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ヘ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ホ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

タ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
チ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

昨年まであった選択肢記号「±」は、令和7年度共通テストから使用しない

# 数学②

## ○ 出題科目

### 新課程科目

数学Ⅱ, 数学B,  
数学C

「数学B」と「数学C」は、

- ・ 数列 (数学B)
- ・ 統計的な推測 (数学B)
- ・ ベクトル (数学C)
- ・ 平面上の曲線と複素数平面 (数学C)

の4項目に対応した出題とし、  
**3項目の内容の問題を選択解答**する。

### 旧課程科目

旧数学Ⅱ・旧数学B

「旧数学B」は、

- ・ 数列
- ・ ベクトル
- ・ 確率分布と統計的な推測

の2項目以上を学習した者に対応した出題とし、  
**問題を選択解答**する。

旧数学Ⅱ

旧簿記・会計

旧情報関係基礎

問題冊子の配付を希望する場合は、  
出願時に登録が必要。

**試験当日は、左記の最大5科目から1科目を選択し、解答**

**※ ただし、『旧簿記・会計』と『旧情報関係基礎』は、別冊子の配付を希望した場合のみ選択解答できる**

## 数学②

### ○問題冊子

- ・試験当日は、「数学②」という名称の問題冊子を1冊配付。

#### 数学② (掲載順に記載)

数学Ⅱ, 数学B,  
数学C

旧数学Ⅱ・旧数学B

旧数学Ⅱ

新課程科目と旧課程科目の両方を掲載

試験当日, 1科目を選択し, 解答

科目の掲載順に注意

→令和7年度共通テストから掲載順を変更

- ・「旧数学Ⅱ・旧数学B」⇔「旧数学Ⅱ」

- ・出願時に登録した場合のみ, 「数学②」の冊子の他に「別冊子試験問題」を配付。

#### 別冊子試験問題 (掲載順に記載)

旧簿記・会計

旧情報関係基礎



## ○出題科目

- ・ 1つの出題科目
- ・ 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」の4つを出題範囲とし、必ず2つを選択解答
- ・ 2科目に分けて4つの出題範囲を全て解答することはできない

物理基礎／化学基礎／  
生物基礎／地学基礎

物 理

化 学

生 物

地 学

左の5つの出題科目から最大2科目を選択し、解答

受験する科目数は、出願時に申請

あらかじめ登録した受験科目数は、試験当日に変更不可

左の5つの出題科目を同じ問題冊子に掲載

旧課程科目の出題はなし  
ただし、必要に応じて、左の5つの出題科目において  
旧課程履修者が選択可能な問題を出題する場合あり

## ○解答用紙

### 第 1 面

マーク例

良い例	悪い例
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
-	0	0	0	A
1	1	1	1	B
2	2	2	2	C
3	3	3	3	D
4	4	4	4	E
5	5	5	5	F
6	6	6	6	G
7	7	7	7	H
8	8	8	8	I
9	9	9	9	J
-	-	-	-	K
				L
				M
				N
				O
				P
				Q
				R
				S
				T
				U
				V
				W
				X
				Y
				Z

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ	
氏 名	
試験場	十 万 位   千 位   百 位   十 位   一 位
コード	

理科 (第 1 解答科目) 解答用紙・第 1 面

③

- ・1科目だけマークしなさい。
- ・第1解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項

- 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。
- 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

第 1 解答科目欄

物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎	<input type="radio"/>
物 理	<input type="radio"/>
化 学	<input type="radio"/>
生 物	<input type="radio"/>
地 学	<input type="radio"/>

・『物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎』の解答欄は、この用紙の第 2 面にあります。  
・左にある第 1 解答科目欄にマークしてから、第 2 面に移りなさい。

解答番号	解 答 欄											
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
15	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
16	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
17	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
18	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
20	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
21	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
22	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
23	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b

解答番号	解 答 欄											
26	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
27	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
29	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
32	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
33	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
34	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
36	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
37	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
38	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
39	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
40	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
41	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
42	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
43	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
44	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
45	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
46	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
47	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
48	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
49	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
50	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b

2025 この解答用紙の無断複製及び類似のものを作成を禁ずる。

解答科目欄には、解答する科目を1つだけマーク

第 1 解答科目欄

物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎	<input type="radio"/>
物 理	<input type="radio"/>
化 学	<input type="radio"/>
生 物	<input type="radio"/>
地 学	<input type="radio"/>

第2面

『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』の解答欄は第2面（ウラ）

理科（第1解答科目）解答用紙・第2面

注意事項

- 1 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を解答する場合は、第1面にある第1解答科目欄と、第2面にある2つの出題範囲欄の両方にマークしなさい。
- 2 左右の解答欄で同一の出題範囲を解答してはいけません。
- 3 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』を解答する場合は、第2面にマークしてはいけません。
- 4 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを残してはいけません。
- 5 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 6 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

下の解答欄は、両方とも『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』の解答欄です。

④

- 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。
- 出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

出題範囲欄	解答欄
物理基礎 <input type="radio"/>	解答番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 a b
化学基礎 <input type="radio"/>	101 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
生物基礎 <input type="radio"/>	102 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
地学基礎 <input type="radio"/>	103 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	104 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	105 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	106 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	107 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	108 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	109 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	110 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	111 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	112 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	113 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	114 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	115 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	116 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	117 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	118 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	119 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	120 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	121 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	122 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	123 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	124 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	125 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)

⑤

- 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。
- 出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

出題範囲欄	解答欄
物理基礎 <input type="radio"/>	解答番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 a b
化学基礎 <input type="radio"/>	101 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
生物基礎 <input type="radio"/>	102 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
地学基礎 <input type="radio"/>	103 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	104 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	105 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	106 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	107 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	108 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	109 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	110 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	111 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	112 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	113 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	114 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	115 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	116 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	117 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	118 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	119 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	120 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	121 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	122 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	123 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	124 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)
	125 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0) (a) (b)

解答番号	解 答 欄											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)

第1面に解答する科目と区別するため、解答番号が「101」から始まる

○ 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』 を解答する場合

## 第1面

### <STEP①>

第1解答科目欄の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』にマーク

マーク例  
 良い例 ● ○ X ● 0  
 悪い例 ○ X ● 0

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
-	0	0	0	A
0	0	0	0	B
0	0	0	0	C
0	0	0	0	D
0	0	0	0	E
0	0	0	0	F
0	0	0	0	G
0	0	0	0	H
0	0	0	0	I
0	0	0	0	J
0	0	0	0	K
0	0	0	0	L
0	0	0	0	M
0	0	0	0	N
0	0	0	0	O
0	0	0	0	P
0	0	0	0	Q
0	0	0	0	R
0	0	0	0	S
0	0	0	0	T
0	0	0	0	U
0	0	0	0	V
0	0	0	0	W
0	0	0	0	X
0	0	0	0	Y
0	0	0	0	Z

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ				
氏名				
試験場コード	十位	百位	千位	一位
コード				

理科 (第1解答科目) 解答用紙・第1面

③ 1科目だけマークしなさい。  
 ・第1解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項

- 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しこずを残してはいけません。
- 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

・「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」の解答欄は、この用紙の第2面にあります。第2面に移しなさい。

第1解答科目欄	
物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎	○
物 理	○
化 学	○
生 物	○
地 学	○

解答番号	解 答 欄											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

第1解答科目欄

物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎	●
物 理	○
化 学	○
生 物	○
地 学	○

## 第2面

### 理科 (第1解答科目) 解答用紙・第2面

注意事項

- 1 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』を解答する場合は、第1面にある第1解答科目欄と、第2面にある2つの出題範囲欄の両方にマークしなさい。
- 2 左右の解答欄で同一の出題範囲を解答してはいけません。
- 3 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』を解答する場合は、第2面にマークしてはいけません。
- 4 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しを残してはいけません。
- 5 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 6 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

# 1

下の解答欄は、両方とも『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』の解答欄です。

④ 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。  
出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

解答番号	解 答 欄											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
103												
104												
105												
106												
107												
108												
109												
110												
111												
112												
113												
114												
115												
116												
117												
118												
119												
120												
121												
122												
123	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
124	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
125	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)

出題範囲欄

物理基礎

化学基礎

生物基礎

地学基礎

物理基礎

化学基礎

生物基礎

地学基礎

⑤ 下の解答欄で解答する出題範囲を、1つだけマークしなさい。  
出題範囲欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

解答番号	解 答 欄											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	a	b
101	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
102	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
103												
104												
105												
106												
107												
108												
109												
110												
111												
112												
113												
114												
115												
116												
117												
118												
119												
120												
121												
122												
123	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
124	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)
125	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(0)	(a)	(b)

出題範囲欄

物理基礎

化学基礎

生物基礎

地学基礎

物理基礎

化学基礎

生物基礎

地学基礎

<STEP②>  
それぞれの出題範囲欄に1つずつマークの上、対応した解答欄に解答をマーク

例) 「物理基礎」と「化学基礎」を解答

2025 この解答用紙の無断複製及び類似のものを作成を禁ずる。

## ○ 2科目を解答する場合のマーク例

例) 第1解答科目：『物理』  
第2解答科目：『化学』

### <第1解答科目>

### <第2解答科目>

マーク例  
良い例  ○  ⊗  ⊙  ⊖  
悪い例

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

理科 (第1解答科目) 解答用紙・第1面

③ 1科目だけマークしなさい。  
第1解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項  
1 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。  
2 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。  
3 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

第1解答科目欄

物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎 ○

物 理 ○

化 学 ○

生 物 ○

地 学 ○

・『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』の解答欄は、この用紙の第2面にあります。  
・左にある第1解答科目欄にマークしてから、第2面に移りなさい。

第1解答科目欄

物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎 ○

物 理 ●

化 学 ○

生 物 ○

地 学 ○

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ  
氏 名

試験場コード

マーク例  
良い例  ○  ⊗  ⊙  ⊖  
悪い例

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

理科 (第2解答科目) 解答用紙・第1面

③ 1科目だけマークしなさい。  
第2解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となる場合があります。

注意事項  
1 第1解答科目で解答した科目は解答できません。  
2 訂正は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残してはいけません。  
3 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。  
4 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

第2解答科目欄

物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎 ○

物 理 ○

化 学 ○

生 物 ○

地 学 ○

・『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』の解答欄は、この用紙の第2面にあります。  
・左にある第2解答科目欄にマークしてから、第2面に移りなさい。

第2解答科目欄

物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎 ○

物 理 ○

化 学 ●

生 物 ○

地 学 ○

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ  
氏 名

試験場コード

## ○出題科目

英語

【リーディング】と【リスニング】を出題。  
【リスニング】はICプレイヤーを使用。

ドイツ語

フランス語

中国語

韓国語

問題冊子の配付を希望する場合は、  
出願時に登録が必要。

## ○出題科目

### 新課程科目

情報Ⅰ

### 旧課程科目

旧情報

- ・ 出題範囲は、旧指導要領の「**社会と情報**」及び「**情報の科学**」。
- ・ 両科目の共通部分に対応した**必答問題**に加え、「社会と情報」及び「情報の科学」のそれぞれに対応した**選択問題**を出題。  
※高校での履修の有無に関係なく選択可。

試験当日に『情報Ⅰ』又は『旧情報』のどちらか1科目を選択し、解答

## 旧課程科目『旧情報』について

- 『旧情報』では「社会と情報」と「情報の科学」に対応した問題（選択問題）を出題します。
- 高等学校等に在籍中、「社会と情報」と「情報の科学」のどちらかで履修をしたか確認しておいてください。
  - ※ 高等学校等によっては、専門学科の科目や学校設定科目によって「社会と情報」又は「情報の科学」を代替している場合があります。
  - ※ 共通テストでは、高等学校等での履修内容について質問をいただいても回答できません。
  - ※ 選択問題は、高等学校等での履修の有無にかかわらず、「社会と情報」又は「情報の科学」のどちらでも選択し、解答することができます。

## ○問題冊子

- ・試験当日は、「情報」という名称の問題冊子を1冊配付。

情報  
(掲載順に記載)

情報 I

旧情報

新課程科目と旧課程科目の両方を掲載

試験当日、1科目を選択し、解答

## ○解答用紙

マーク例

良い例	悪い例
●	○ ⊗ ⊕ ⊖ ⊗

① 受験番号を記入し、その下のマーク欄にマークしなさい。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
-	0	0	0	(A)
(1)	(1)	(1)	(1)	(B)
(2)	(2)	(2)	(2)	(C)
(3)	(3)	(3)	(3)	(H)
(4)	(4)	(4)	(4)	(K)
(5)	(5)	(5)	(5)	(M)
(6)	(6)	(6)	(6)	(R)
(7)	(7)	(7)	(7)	(U)
(8)	(8)	(8)	(8)	(X)
(9)	(9)	(9)	(9)	(Y)
-	-	-	-	(Z)

② 氏名・フリガナ、試験場コードを記入しなさい。

フリガナ						
氏名						
試験場コード	十萬位	萬位	千位	百位	十位	一位

③ 1科目だけマークしなさい。解答科目欄が無マーク又は複数マークの場合は、0点となります。

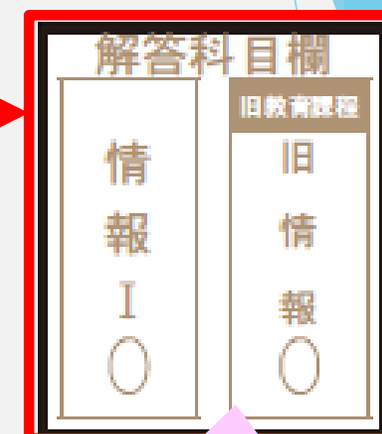
解答科目欄	
情報	旧情報
○	○

### 情報解答用紙・第1面

注意事項

- 1 問題番号[4][5][6]の解答欄は、この用紙の第2面にあります。
- 2 選択問題は、選択した問題番号の解答欄に解答しなさい。
- 3 訂正は、消しゴムできれいに消し、消し残しは残してはいけません。
- 4 所定欄以外にはマークしたり、記入したりしてはいけません。
- 5 汚したり、折りまげたりしてはいけません。

1	2	3
解 答 欄	解 答 欄	解 答 欄
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d
ア	ア	ア
イ	イ	イ
ウ	ウ	ウ
エ	エ	エ
オ	オ	オ
カ	カ	カ
キ	キ	キ
ク	ク	ク
ケ	ケ	ケ
コ	コ	コ
サ	サ	サ
シ	シ	シ
ス	ス	ス
セ	セ	セ
ソ	ソ	ソ
タ	タ	タ
チ	チ	チ
ツ	ツ	ツ
テ	テ	テ
ト	ト	ト
ナ	ナ	ナ
ニ	ニ	ニ
ヌ	ヌ	ヌ
ネ	ネ	ネ
ノ	ノ	ノ
ハ	ハ	ハ
ヒ	ヒ	ヒ
フ	フ	フ
ヘ	ヘ	ヘ
ホ	ホ	ホ



解答科目欄には、解答する科目を1つだけマーク

2025 この解答用紙の無断複製及び類似のものを作成を禁ずる。

# 受験するにあたって

## ① 解答用紙への氏名，受験番号，試験場コード，解答科目（出題範囲）欄の記入・マークについて

➔ 監督者の指示に従い，解答開始前に行います。

**監督者の指示をよく聞いて**，間違えのないよう記入・マークしてください。

## ② 自分が受験する科目について

➔ **事前に志望大学の募集要項等で必ず確認**し受験してください。

※ 試験当日，監督者に質問しても答えることはできません。

## ③ 問題冊子の科目掲載順について

➔ 毎年，問題冊子の表紙に記載された科目の掲載ページを確認しないまま解答を始めたため，志望大学の**受験資格を失う**受験者がいます。

**問題冊子の表紙に記載された各科目の掲載ページを十分に確認してから**解答を開始してください。

## ④ 『地理総合／歴史総合／公共』について

- ➡ 第1面にある解答科目欄の『地理総合／歴史総合／公共』にマークの上、第2面にある出題範囲欄にそれぞれ1つずつマークしてください。解答欄は第2面にあります。（第1面の解答欄は空欄になります。）

## ⑤ 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』について

- ➡ 第1面にある解答科目欄の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』にマークの上、第2面にある出題範囲欄にそれぞれ1つずつマークしてください。解答欄は第2面にあります。（第1面の解答欄は空欄になります。）

## 新・旧課程科目の受験に関するQ&A

Q1 「地理歴史，公民」は新課程，「数学」は旧課程，「情報」は新課程のように教科の間で新課程と旧課程を混在して受験できますか？

**A1 できます。**

ただし，「地理歴史，公民」を2科目受験する場合，「地理歴史，公民」の中で新・旧課程を組み合わせて受験することはできません。

Q2 「数学①」と「数学②」で新・旧の異なる出題科目を受験できますか。  
(例：「数学①」では『数学Ⅰ，数学A』，「数学②」では『旧数学Ⅱ・旧数学B』)

**A2 できます。**

Q3 「地理歴史，公民」「数学」「情報」は試験当日に新・旧課程科目を変更することはできますか。

**A3 「地理歴史，公民」は，**出願時に新・旧どちらの科目を受験するか登録する必要があるため，**試験当日に変更することはできません。**

**「数学」「情報」は試験当日に新・旧どちらかの科目を選択できます。**

令和7年度  
大学入学共通テスト  
試験情報ページ

共通テスト 令和7



大学入試センター公式ウェブサイトで  
最新の情報を掲載しています。

[https://www.dnc.ac.jp/kyotsu/shiken\\_jouhou/r7/](https://www.dnc.ac.jp/kyotsu/shiken_jouhou/r7/)



・スマートフォン版



・PC版



(7月10日掲載)

- ・ 受験案内
- ・ リーフレット
- ・ 説明動画
- ・ 問題冊子の表紙
- ・ 解答用紙の様式

大学入試センター公式アカウントでも  
令和7年度大学入学共通テストに関する最新情報を発信しています。※



大学入試センター

@DNC\_Japan ([https://x.com/DNC\\_Japan](https://x.com/DNC_Japan))

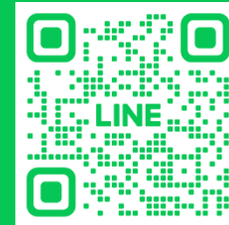
Follow us !



R7 共通テスト情報 | 大学入試センター

@r7test\_dnc

友だち募集中



※ これらのSNS（ソーシャル・ネットワーキング・サービス）は、公式ウェブサイト等における最新情報の掲載をご案内したり、その内容の一部を紹介する形で運用しています。SNSのフォロワー等に限定して特定の情報を発信することはありません。