

# センター試験本番までに 確認して欲しいこと

2019年度入試に向けて、大学入試センター試験の制度など、注意しなければいけないことがあります。自分の志望・入試科目・成績などを確認して、冷静に試験に臨んで欲しいと思います。

センター試験は、事前の「計画立て」が重要となります。センター試験の後に、冷静な判断をするためにも、さまざまな状況を想定して、具体的にイメージしておきましょう。

この冊子は、みなさんが正しく入試を理解し、全力を出し切ってもらえるように、センター試験前に整理しておくべきことを中心にまとめています。書き込みやチェックが出来る項目もありますので、出願校を決めるまで手元に持っておきましょう。

## CONTENTS

- |                   |         |
|-------------------|---------|
| 1. 気をつけて欲しいこと     | P.02    |
| 2. 試験当日までをイメージしよう | P.03-04 |
| 3. 自己採点記入時の注意点    | P.05    |
| 出願校検討シート          | 巻末      |

# 1. 気をつけて欲しいこと

## ！ 解答する科目と入試科目の入念なチェックを

特に理科は、科目の選択方法に注意が必要です。また、地理歴史・公民や理科②で「2科目受験」をする場合、どちらの科目を先に解答するかも出願に大きく影響します。以下にポイントを整理したので、よく読んで上で試験に臨みましょう。

図1 理科出題科目と選択方法

グループ	出題科目	配点(試験時間)	科目選択方法
理科①	物理基礎 化学基礎 生物基礎 地学基礎	2科目100点 (60分)	以下4パターンから選択 A: 理科①から2科目 B: 理科②から1科目 C: 理科①から2科目及び 理科②から1科目 D: 理科②から2科目
理科②	物理 化学 生物 地学	1科目100点 (60分) 2科目200点 (130分)	

### ポイント①

受験生は事前に申請したA～Dの4パターンのいずれかを受験し、試験当日に科目選択方法を変更することはできない！

- \* 大学入試センター資料
- \* 理科①は1科目のみの受験は不可

図2 理科②で2科目受験した場合の大学の科目採用例

選択科目と結果	Sさん	Tさん
第1解答科目	物理・80点	化学・50点
第2解答科目	化学・65点	物理・90点

  

大学が採用した科目	Sさん	Tさん
A大学(高得点科目採用)	物理	物理
B大学(第1解答科目採用)	物理	化学

### ポイント②

地理歴史・公民や理科②で1科目のみ課す大学の場合、高得点科目を採用するか第1解答科目を採用するかは大学により異なる！自分の得意科目を最初に解く科目(第1解答科目)にしよう！

図3 「2単位科目」「4単位科目」

	2単位科目	4単位科目
地理歴史	「世界史A」「日本史A」 「地理A」	「世界史B」「日本史B」 「地理B」
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」	「倫理, 政治・経済」
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」

### ポイント③

受験する大学によっては入試科目を制限する場合があるので、出願候補の大学の入試科目は必ず調べよう！

## 2. 試験当日までをイメージしよう

センター試験当日は、できるだけ落ち着いた気持ちで受験に臨みたいです。  
当日までの動きを事前に整理しておくことで、受験のラストスパートに集中できます。

### 大まかな流れを確認しよう

12月

センター試験の受験票および受験上の注意が到着

この冊子4ページに沿って必要事項を記入する



この冊子巻末「出願校検討シート」の「進学先の希望」を記入する



1月

1日目の持ち物、交通手段、当日の時間などを最終確認する



センター試験受験(第1日目)

2日目の持ち物、交通手段、当日の時間などを最終確認する



センター試験受験(第2日目)

自己採点をする／集計カードを記入して提出する



この冊子巻末「出願校検討シート」の残りの部分に記入する



自己採点結果やこれまでの成績などをもとに出願校を考える



先生や保護者と相談する



出願校を決定する



願書を提出する



2月

国公立大個別学力検査／私立大一般入試

### MEMO

自分が考えたチェックポイントも書いておこう!

## 試験会場・交通手段を確認しよう

センター試験会場まではどのように向かうのか。  
余裕をもって試験会場に到着するために、必ず下見はしておきたい。

会場	下見日 月 日 ( )			
交通手段 や時間	行き	帰り		
余裕を 持つために	起床時間	出発時間		

下見で気づいたことを書いておこう！

**MEMO**

**POINT**

事故や病気などでセンター試験を受験できない場合は、受験生本人または代理人が、速やかに「受験票」に記載されている「問い合わせ大学」に申請すれば追試験を受験できる。詳しい方法は、「受験上の注意」に明記されている。追試験は1月26日(土)・27日(日)に実施予定。

問い合わせ大学のTEL

※1日目と2日目の予定が異なる場合や、宿泊の場合はそれも書きこもう。

## 受験科目・解答する順番、過ごし方を決めよう

試験日	※自分が受験する時間帯をチェック	出題教科・科目	自分の受験科目・順番 ※受験科目を記入 / する・しないに○をつける
19日 (土)	2科目受験者 <input type="checkbox"/> 9:30~11:40 1科目受験者 <input type="checkbox"/> 10:40~11:40	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」	1科目目は ( ) ・受験しない 2科目目は ( ) ・受験しない
	<input type="checkbox"/> 13:00~14:20	「国語」	受験 ( する・しない )
	【外国語筆記】 <input type="checkbox"/> 15:10~16:30	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」 ※リスニングは英語のみ	受験科目は ( ) ・受験しない
	【英語リスニング】 <input type="checkbox"/> 17:10~18:10		受験 ( する・しない )
20日 (日)	<input type="checkbox"/> 9:30~10:30	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(解答順序は不問)	受験科目は ( ) ( ) ・受験しない
	<input type="checkbox"/> 11:20~12:20	「数学I」「数学I・数学A」	受験科目は ( ) ・受験しない
	<input type="checkbox"/> 13:40~14:40	「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」	受験科目は ( ) ・受験しない
	2科目受験者 <input type="checkbox"/> 15:30~17:40 1科目受験者 <input type="checkbox"/> 16:40~17:40	「物理」「化学」「生物」「地学」	1科目目は ( ) ・受験しない 2科目目は ( ) ・受験しない

## 持ち物の確認は、前日の夜・当日の朝 忘れずにチェックしよう

持ち物	1日目		2日目		持ち物	1日目		2日目	
	前夜	当日	前夜	当日		前夜	当日	前夜	当日
受験票・写真票	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	携帯電話※/緊急連絡先がわかるもの	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
受験案内	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	眼鏡/コンタクトレンズ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
黒鉛筆 (H・F・HBいずれか)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	常備薬	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
消しゴム (プラスチック製)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	雨具・防寒具	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
鉛筆削り (電動式を除く)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	時計 (計時機能だけのもの)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
生徒手帳	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ノート・参考書など	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
お金 (交通費、切符等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ハンカチ・ティッシュ・マスク	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
お弁当・飲み物	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
上履き・下履きを入れる袋 (上履き持参と指示がある場合)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
地図など会場への行き方がわかるもの	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



# 出願校検討シート 前もって準備し、慌てないようにして、全力を出しきろう！

■センター試験出願時に申請した理科の受験パターンと地歴公民の科目数を確認する。その上で、実際に受験に使う科目と受験する順番を決める。 ■進学先の希望・特性を確認する。													
第1志望校	大学 学部 学科 コース・専攻 日程												
チャレンジ校	大学 学部 学科 コース・専攻 日程												
	大学 学部 学科 コース・専攻 日程												
合格安全校	大学 学部 学科 コース・専攻 日程												
	大学 学部 学科 コース・専攻 日程												
希望	優先順位(○をつける)	項目											
	1・2・3・4	学部系統											
	1・2・3・4	エリア											
	1・2・3・4	設置区分											
	1・2・3・4	保護者の意向・その他											
個別試験対応力	国語	得意・苦手		数学ⅡB 数学Ⅲ	得意・苦手		英語	得意・苦手		地歴・公民 理科	得意・苦手		
小論文	準備OK・これから準備できそう・避けたい・( )					面接	準備OK・これから準備できそう・避けたい・( )						
■センター試験の結果を科目ごとに記入する。 ※( )内はどちらかに○をつけ、点数を記入する。※地歴公民・理科は、受験した科目につき、第1解答科目か第2解答科目に○をつける。													
英語	リス	国 総点	現代文	現古	数① (Ⅰ・ⅠA)	数② (Ⅱ・ⅡB)	日本史 (A・B)	世界史 (A・B)	地理 (A・B)	現代社会	倫理	政経	倫理・政経
							第1・第2	第1・第2	第1・第2	第1・第2	第1・第2	第1・第2	第1・第2
物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎	物理	化学	生物	地学	10月に受験した「第2回ベネッセ・駿台記述模試」で受験した科目ごとの偏差値を記入する。					
							第1・第2	第1・第2	第1・第2	第1・第2			
■Compassを確認して、出願候補校を絞り込む。													
候補校	募集人員	判定		傾斜での センター得点	配点				備考(候補に挙げた理由等)				
		1次傾斜判定	2次判定		センターの 傾斜配点	個別試験の 配点	個別試験の科目ごとの配点						
①													
②													
③													
④													
⑤													
■「度数分布」、「過去問題」を見て合格可能性を確認する。そのうえで「進学先の希望」を確認し、出願校を決定する。													
志望校	大学 学部 学科 コース・専攻 日程 【出願日 / 試験日 / 】												
その他①	大学 学部 学科 コース・専攻 日程 【出願日 / 試験日 / 】												
その他②	大学 学部 学科 コース・専攻 日程 【出願日 / 試験日 / 】												
その他③	大学 学部 学科 コース・専攻 日程 【出願日 / 試験日 / 】												
【出願校に選んだ理由や、受験に向けた対策】													