

(例2) 「理科」の第1解答科目として『物理』を選択し、第2解答科目として『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から「物理基礎」及び「化学基礎」を選択解答する場合

【第1解答科目】

- ・ ①～③の3種類の解答用紙が配付されます。
- ・ 以下1種類の解答用紙を使用します。

③『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』以外の科目用

チェック解答用紙
理科(第1解答科目) **1**

注意事項
○ この解答用紙では3種類の解答用紙が配付されるため、使用する解答用紙を確認しなさい。
○ この解答用紙は、「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」以外の科目を解答する場合に使用しなさい。
○ 試験終了後、使用していない解答用紙も含め、配付した全ての解答用紙を回収します。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏名
コババミライ

解答科目欄			
物	化	生	地
✓			
	✓		
		✓	
			✓

解答する1科目だけチェックすること。

受験番号をチェックすること。 チェック欄 2025

- ・ 以下2種類の解答用紙は使用しません。(受験番号、氏名のみ記入します)

①『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用 1 出題範囲目

チェック解答用紙
理科(第1解答科目)【1出題範囲目】

※ 「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」用

注意事項
○ この解答用紙では3種類の解答用紙が配付されるため、使用する解答用紙を確認しなさい。
○ この解答用紙は、「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」の1つ目の出題範囲を解答する場合に使用しなさい。
○ もう一つの出題範囲を解答する場合は、「2出題範囲目」と記載されている解答用紙に解答しなさい。
○ 試験終了後、使用していない解答用紙も含め、配付した全ての解答用紙を回収します。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏名
コババミライ

出題範囲目【1出題範囲目】			
物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
✓			
	✓		
		✓	
			✓

解答する出題範囲を1つだけチェックすること。

受験番号をチェックすること。 チェック欄 2025

②『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用 2 出題範囲目

チェック解答用紙
理科(第1解答科目)【2出題範囲目】

※ 「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」用

注意事項
○ この解答用紙では3種類の解答用紙が配付されるため、使用する解答用紙を確認しなさい。
○ この解答用紙は、「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」の2つ目の出題範囲を解答する場合に使用しなさい。
○ もう一つの出題範囲を解答する場合は、「1出題範囲目」と記載されている解答用紙に解答しなさい。
○ 試験終了後、使用していない解答用紙も含め、配付した全ての解答用紙を回収します。

受験番号欄				
千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏名
コババミライ

出題範囲目【2出題範囲目】			
物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	✓		
		✓	
			✓
✓			

解答する出題範囲を1つだけチェックすること。

受験番号をチェックすること。 チェック欄 2025

- ・ 試験終了後には、試験監督者が上記3種類の解答用紙をすべて回収します。

【第2解答科目】

- ・①～③の3種類の解答用紙が配付されます。
- ・以下2種類の解答用紙を使用します。

①『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用 1 出題範囲目

チェック解答用紙
理 科 (第2解答科目) 【1 出題範囲目】
※ 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用

受験番号欄

千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏 名
コバミライ

出題範囲目【1 出題範囲目】

物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
✓			

解答する出題範囲を1つだけチェックすること。

2025

②『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用 2 出題範囲目

チェック解答用紙
理 科 (第2解答科目) 【2 出題範囲目】
※ 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』用

受験番号欄

千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏 名
コバミライ

出題範囲目【2 出題範囲目】

物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	✓		

解答する出題範囲を1つだけチェックすること。

2025

- ・以下1種類の解答用紙は使用しません。(受験番号、氏名のみ記入します)

③『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』以外の科目用

チェック解答用紙
理 科 (第2解答科目)

受験番号欄

千位	百位	十位	一位	英字
—	0	✓	0	A
1	1	1	✓	✓
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	Y
—	—	—	—	Z

氏 名
コバミライ

解答科目欄

物	化	生	地
理	学	物	学

解答する1科目だけチェックすること。

2025

- ・試験終了後には、試験監督者が上記3種類の解答用紙をすべて回収します。