

## I 2. 入学準備

本学では、入学手続を行った者に対し、基礎学力維持のため、2023年1月実施の大学入学共通テストにおいて、入学学部が一般選抜で課している教科・科目を自主的に受験しておくことを推奨します。なお、自己採点結果、成績通知書の提出の有無については、各学部により異なります。

また、各学部では更に次のとおり、課題等を用意しています。

### ◎ 共同教育学部

大学入学共通テストを自主的に受験しておくことを強くお勧めします。

その際は、共同教育学部が一般選抜前期日程試験で課している大学入学共通テスト教科・科目（下表のとおり）に準じて受験し、「自己採点結果」を下記宛先へ2023年1月27日（金）までに送付してください。

また、大学入学共通テストの出願時に成績開示を希望した場合は、大学入試センターから送付される「成績通知書」（コピー可）も入学後に提出してください。

なお、この成績は学校推薦型選抜の合否には関係ありません。

### ○ 大学入学共通テスト「自己採点結果」及び「成績通知書」送付先

〒371-8510 前橋市荒牧町4-2

群馬大学共同教育学部免許状更新講習・入学試験係宛

\*封筒には「大学入学共通テスト自己採点結果在中」又は「大学入学共通テスト成績通知書在中」と朱書きしてください。

大学入学共通テスト教科・科目

国語、社会、教育、教育心理、特別支援教育専攻

国	国【必須】
地歴	世A、世B、日A、日B
公民	地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経
※ただし、世A、世B、日A、日B、地理A、地理Bから少なくとも1	
数	数I、数I・数A 数II、数II・数B
理	ア 物基、化基、生基、地基 から2 イ 物、化、生、地学 から1
外	英、独、仏、中、韓 から1 [5教科6科目又は5教科7科目 若しくは6教科6科目又は6教科7科目]

数学、理科、技術専攻

国	国【必須】
地歴	世A、世B、日A、日B
公民	地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経
数	数I・数A [必須] 数II・数B [必須]
理	物、化、生、地学 から2
外	英、独、仏、中、韓 から1 [5教科7科目]

## 音楽、美術、保健体育専攻

国	国【必須】		
地歴	世A、世B、日A、日B 地理A、地理B		から1
公民	現社、倫、政経、倫・政経		
数	数I、数II・数A 数II、数II・数B		から1
理	ア 物基、化基、生基、地基 イ 物、化、生、地学	から2	ア又はイ
外	英、独、仏、中、韓	から1	
[5教科5科目又は5教科6科目]			

また、これとは別に下記のとおり、専攻別に課題等を用意しています。

### ○ 専攻別課題

国語専攻：国語に関する新書数冊を読み、自ら論点を設定した小論文の提出を求めます。

社会専攻：8冊程度の推薦図書の中から3冊を選び、レポートの提出を求めます。

数学専攻：教科書以外の一般向け数学書を何冊か読むことを望みます。

理科専攻：約10冊の推薦図書の中から1冊以上を選び、読書感想文の提出を求めます。

技術専攻：約10冊の指定図書のうち2冊について、レポートを提出してもらいます。

美術専攻：美術館及び展覧会の見学並びに美術・美術教育に関する書籍を読むことを求めます。また、F8以上のスケッチブックに、デッサン・水彩画等を描き、その提出を求めます。

保健体育：保健体育・スポーツに関する図書を2冊選び、精読すること。図書2冊のレポート（形式は自由です）を入学後に提出してもらいます。加えて、自己の運動能力の保持増進と運動指導方法に関する知見を高めておくことを望みます。

教育専攻：教育に関わる課題を提示するので、これについて取り組んだ成果を提出してもらいます。

教育心理：教育心理に関わる課題を提示するので、これについて取り組んだ成果を提出してもらいます。

特別支援：教育、福祉、医療等に関わる課題を課し、取り組んだ成果を提出して教育専攻もらいます。

### ○ 情報学部

#### 【一般枠・プログラム特別枠】

入学前までに、大学入学共通テストの英語と数学の過去問題を解くこと及び情報学関連の図書を1冊読み、その要約と感想を書くことを課題とします。（詳細は合格者に別途お知らせします。）

また、情報学部が文理融合の学部であることを踏まえ、文系・理系を問わず、継続的な英語、数学の自主学習を推奨します。

#### 【GFL特別枠】

GFL特別枠での合格者は、一般枠・プログラム特別枠合格者の課題に加え、グローバル社会関連の図書を1冊読み、その要約と感想を書くことを課題とします。（詳細は合格者に別途お知らせします。）また英語などの語学学習、海外での語学研修やボランティア活動への参加を推奨します。

## ◎ 医学部保健学科

理科（物理、化学、生物）の未履修科目の学習、実用英語技能検定、TOEIC Listening & Reading Test、TOEFLの受験、入学前のボランティア活動を推奨します。また、入学前に読んでおくことが望ましい推薦図書のリストを送付しますので、学習の参考にしてください。

## ◎ 理工学部

基礎学力の向上及びその確認のために、入学手続を行った者に対して、2023年1月実施の大学入学共通テストの受験を推奨しています。

大学入学共通テストを受験した者は、数学・理科・外国語の「自己採点結果」を下記宛先へ2023年1月31日（火）までに提出してください。（大学入学共通テストの出願時に、成績開示を希望した場合は、大学入試センターから送付される「成績通知書」（コピーでも可）も、入学後に提出してください。）

入学後、この成績を参考に入門科目の受講免除の判定や、一般枠合格者が「グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成プログラム」を希望する場合の選抜にも用います。

なお、この成績は学校推薦型選抜の合否には関係ありません。

これとは別に、各類では独自の課題等を用意しています。詳細は合格者に別途お知らせします。

### ○ 大学入学共通テスト「自己採点結果」及び「成績通知書」送付先

〒376-8515 桐生市天神町1-5-1 群馬大学理工学部入試・大学院係宛

\*封筒には「大学入学共通テスト自己採点結果在中」又は「大学入学共通テスト成績通知書在中」と朱書きしてください。

## I 3. 出願書類の記入上の注意

- (1) 黒のボールペン又は万年筆を使用してください。
- (2) 必要事項は正確に楷書で記入し、該当事項はもれなく○で囲んでください。  
なお、※印欄は記入しないでください。

## I 4. 別記

### 共同教育学部実技試験の内容等

#### ○ 音楽専攻

声楽試験と器楽試験を次のとおり行います。選択事項を「様式7 実技試験に関する届出用紙（共同教育学部 音楽専攻志願者用）」の所定の欄に記入の上、出願書類とともに提出してください。

#### 声楽試験

次の(1)、(2)を演奏してください。

##### (1) コールユーブンゲン視唱

コールユーブンゲン 第1巻（No. 1 ~ No. 87）より当日1曲指定します。固定ド、移動ドのいずれかで歌ってください。

【注】以下の楽譜を参考にしてください（試験において使用する楽譜は本学で用意します）。

大阪開成館：『全訳コールユーブンゲン』

音楽之友社：『コールユーブンゲン 卷1』  
全音楽譜出版社：『全訳コールユーブンゲン 1』  
(2)『コンコーネ50番』Op. 9 中声用より、23番（ト長調）、33番（変イ長調）、  
41番（ト長調）の中から当日指定された1曲を暗譜で演奏してください。  
【注】  
1 任意に移調しないこと。  
2 固定ド、移動ドのいずれかで歌ってください。  
3 伴奏者は本学で用意します。

## 器楽試験

### 選択課題

下記、(a)、(b)いずれかを選択してください。

#### (a) ピアノ

任意の自由曲1曲を暗譜で演奏してください。反復記号による繰り返しは省略してください。

#### (b) 管、弦、打楽器（邦楽器を含む）及びピアノ

次の①、②を演奏してください。暗譜演奏で、反復記号による繰り返しは省略してください。

① 次の楽器の中から一つを選択し、中級程度以上の任意の楽曲又は練習曲を無伴奏で演奏してください。

管楽器：フルート、オーボエ、クラリネット、サキソフォン、ファゴット、ホルン、トランペット、トロンボーン、ユーフォニアム、チューバ

弦楽器：ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、コントラバス、ハープ

打楽器：小太鼓、マリンバ

邦楽器：箏、三味線

【注】使用する楽器は各自持参してください。ただし、以下の楽器は本学のものを使用してください。

・マリンバ musser [音域A～C 4 1 / 2 オクターヴ] マレットは持参してください。

・ハープ Aoyama Orpheus 4 7 A [4 7 弦ペダルハープ 音域0 G～7 C]

② ピアノ：任意の自由曲1曲を暗譜で演奏してください。反復記号による繰り返しは省略してください。

(注) 声楽試験及び器楽試験においては、演奏を途中で打ち切ることがあります。

### ○ 美術専攻

用意された材料・用具を用いた立体造形物の制作及び鉛筆デッサン。

・デッサンのための鉛筆、消しゴム等は、受験者が用意してください。

・実技試験時間は3時間です。