

## お支払い方法

「払込取扱票」または「銀行振込」でお申し込みの場合、いずれも別途手数料が発生しますのでご了承ください。お申し込み後にキャンセルされる場合は、開講日の前日までに必ずご連絡ください。

### 払込取扱票の場合

申込フォーム（申込書）で払込取扱票を選択された場合、払込取扱票をお渡しまたはご自宅に送付いたします。銀行、ゆうちょ銀行、郵便局窓口、コンビニのいずれかで払込取扱票記載の期日までにお支払いください。

### 銀行振込の場合

右記の指定口座に直接受講料の合計をお振り込み後、振込控またはそのコピーをご郵送またはご持参ください。

### 銀行振込先

金融機関 北海道銀行 北二十四条支店

口座番号 (普通預金) 0306007

振込口座名 (学) 創研学園

電話番号 011-758-5959

### クレジットカードの場合

- オンラインでお申し込みになり、お支払い方法にてクレジットカードを選択してください。
- その後のお手続きはメールにてお知らせいたします。

## テキストと受講票

開講日の4日前までにご自宅に送付いたします（送料はかかりません）。

直接来校してお受け取りの場合は2026年1月9日（金）以降（「レポートの書き方」は3月4日（水）以降）、開講前日までに当校2階受付までお越しください（時間帯は前ページ「受付時間」を参照）。

※万一開講日3日前になってもテキストや受講票が未着の場合は、お手数ですが当校までご連絡ください。

入学する学校から「**数学、生物、化学などの事前課題**」が出されていて困っている場合は個別で相談にのります！

GOOD!



一緒に頑張ろう！

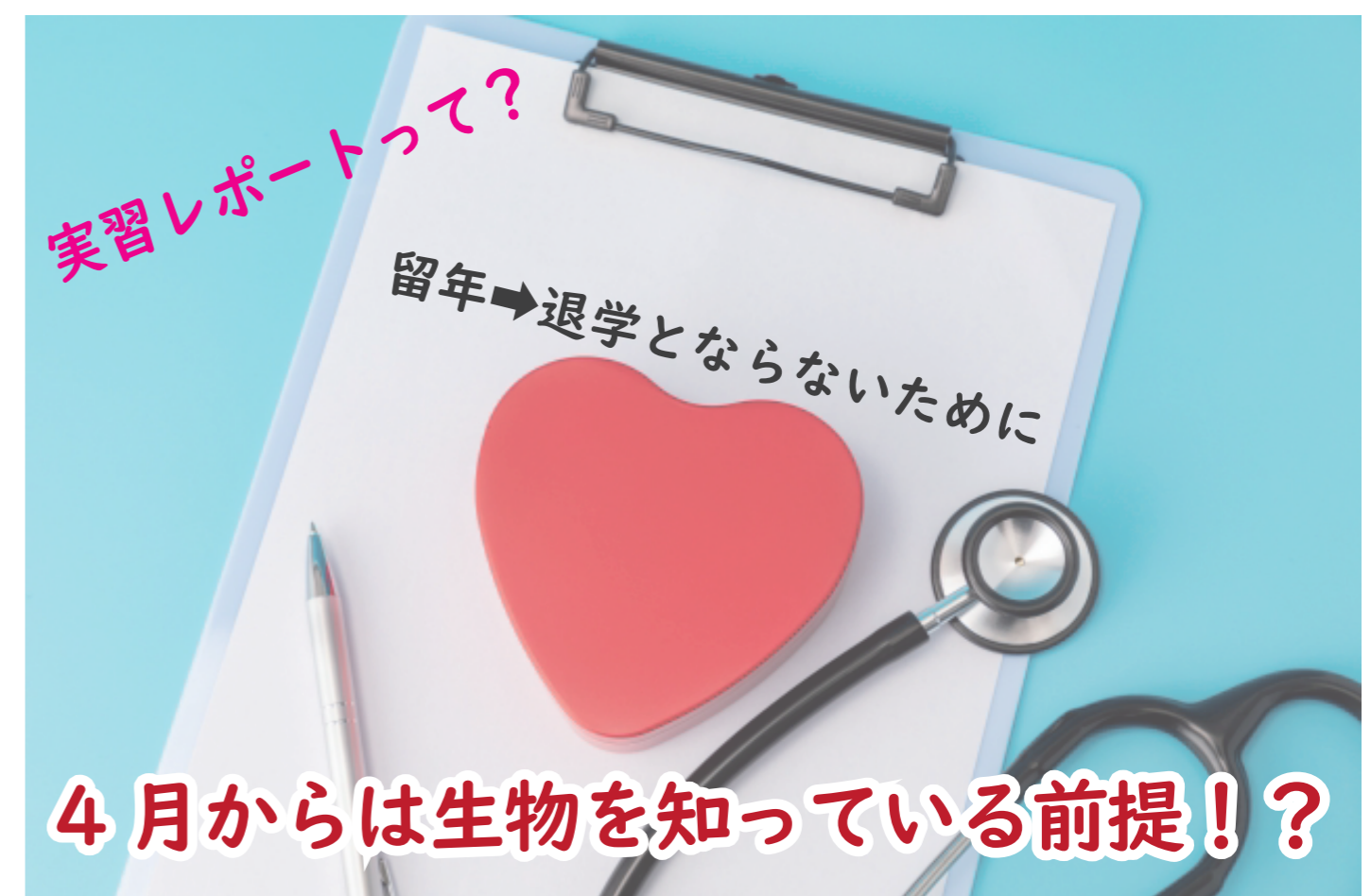


Map



# 入学前 準備講座

1月から  
始める



# 合格おめでとうございます！

皆さんが4月から通う看護医療系の大学や専門学校は、国家試験や実習に備えて講義も最初からハイペースで進みます。

さらに進学先の先生方は、皆さんが実際に高校で何をどこまで習っているか特に気にしない（または知らない）場合が多く、例えば高校の専門**生物**の内容も「全員高校でやっていますね」「もし習っていないところがあれば各自でしっかり勉強しておいてください」と言われるだけで、講義では知っている前提で話が進むことはよくあります。それは**数学**の濃度や速度の基本的な計算でも同様です。

また、苦戦しているという声が多いのが『レポート』で、実習期間中の『レポート』が仕上げられなくて2日徹夜した学生もいます。

この入学前準備講座では、**生物**や**数学**の高校までの範囲で「知っておくとかなり役立つ」「知っている前提にされやすい」分野と**レポートの書き方**に的を絞りました。

今回の合格を、入学後に「必修科目不合格→留年→退学」という負の連鎖でムダにしないためにも、1月から看予備で新たな一步を踏み出しましょう！

## 時間割

### ●生物 & 数学

	1/17(土)	1/24(土)	1/31(土)	2/7(土)	2/14(土)
9:30~10:20	点滴の計算 & 濃度と割合の計算 (数学)				
10:30~11:20	細胞と代謝	遺伝子の働き	染色体と遺伝	血液の循環 & 呼吸器と消化器	
11:30~12:20					

	2/21(土)	2/28(土)	3/7(土)	3/14(土)	3/21(土)
9:30~10:20	肝臓と腎臓の働き	刺激の受容と反応	興奮の伝導と伝達	自律神経系と内分泌系	免疫のしくみ
10:30~11:20					
11:30~12:20					

### ●レポートの書き方

	3/12(木)	3/13(金)
11:00~11:50	レポートとは何か	引用のルール②
12:00~12:50	レポートの表現①	レポートの構成
12:50~13:30	昼休み	昼休み
13:30~14:20	レポートの表現②	アウトライン
14:30~15:20	パラグラフ	文献検索の方法
15:30~16:20	引用のルール①	総まとめ

対面で受講できない場合は  
オンラインでも受講できます！

受講者全員にテキスト等とあわせて「オンライン受講開始マニュアル」を送付いたします。なお、オンライン受講は録画した講義のアーカイブ視聴となります。

## 受講料

**生物 & 数学** ... **40,000 円**

2025年度看予備生は 20,000 円

**レポートの書き方** ... **14,000 円**

2025年度看予備生は 7,000 円

(対面・オンライン同額)

## 申込方法

### ①オンラインでのお申し込み

看予備ウェブサイト ([www.kanyobi.ac.jp](http://www.kanyobi.ac.jp)) からのお申し込み、または右記二次元コードよりお申し込みください。

### ②郵送でのお申し込み

### ③ご持参でのお申し込み

申込用紙はウェブサイト  
からダウンロード

#### ■郵送

宛 先:〒001-0020  
札幌市北区北20条西4丁目1番30号  
学校法人 看予備 宛

#### ■ご持参

受付時間: (月~土) 10:00 ~ 16:50  
(日・祝および12/31 ~ 1/4は受付  
できません)

計算問題は  
毎年出題されます

過去の看護師国家試験では、  
このような問題が出題されました！

◆6% A消毒液を用いて、医療器材の消毒用の0.02% A消毒液を1,500 mL作るために必要な6% A消毒液の量を求めよ。ただし、小数点以下第1位を四捨五入すること。

◆出生体重3,200 g の新生児。日齢3の体重は3,100 g である。このときの体重減少率を求めよ。ただし、小数点以下の数値が得られた場合には、小数点以下第1位を四捨五入すること。

◆呼吸中枢の存在する部位はどこか。

1. 大脳
2. 小脳
3. 延髄
4. 脊髄



看予備 Web サイト  
[www.kanyobi.ac.jp](http://www.kanyobi.ac.jp)

申込フォーム

検索

