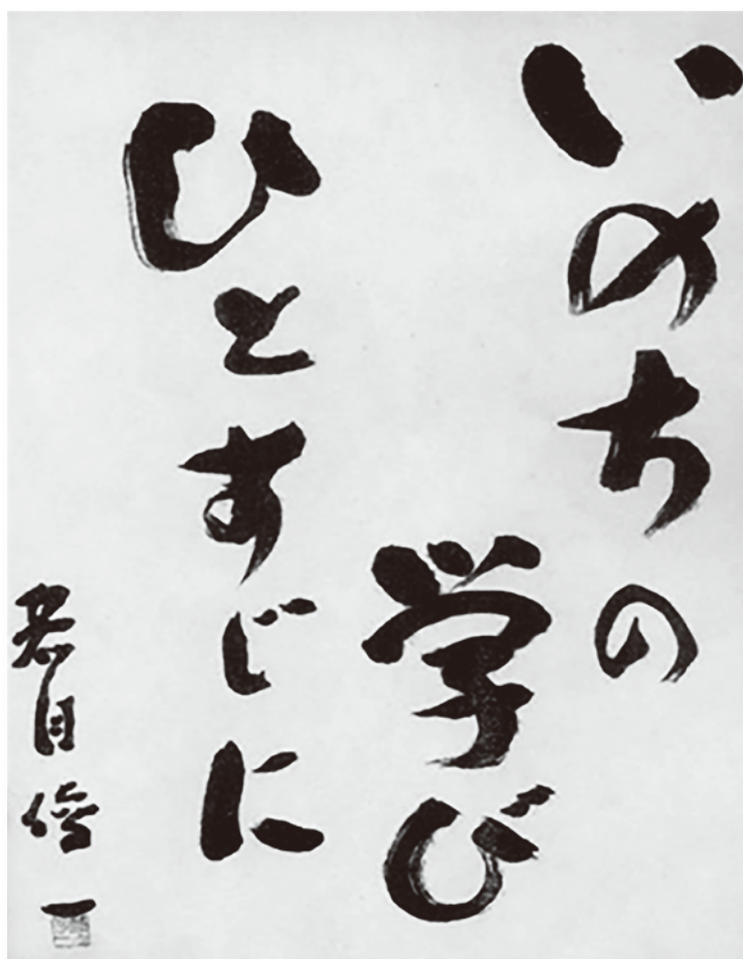


2026年度

入試ガイド



長野県厚生農業協同組合連合会
佐久総合病院看護専門学校

目次

アドミッションポリシー	
教育理念及び教育目的・目標	1
入学試験の概要	3
推薦入試(指定校・一般)	4・5
推薦入試(地域指定)	6・7
社会人入試	8・9
一般入試(I期・II期)	10
一般入試I期	11
一般入試II期	12
再受験、受験上の注意	13
入学辞退、学生寮・学校借上マンション・アパート、 食費(学校給食)	14
納入金、ICT(情報通信技術)の導入について	15
奨学金制度、入試成績優秀者入学金免除制度	16
地域指定推薦入学金免除制度	16
2026年度 推薦・社会人入試用受験料振込用紙	
2026年度 一般I期入試用受験料振込用紙	
2026年度 一般II期入試用受験料振込用紙	
入学願書	
受験票	
準備するレターパックライト2通について	
令和7年度 66期生 入試問題(国語、英語、数学)	
試験会場案内図	

お問い合わせ 平日 8:30 ~ 17:00

T E L:0267-82-2474(入試係)

F A X:0267-82-2152

E-mail:sakukan@sakuhp.or.jp

U R L :http://www.saku-kango.ac.jp

〒384-0301 長野県佐久市白田2238

長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院看護専門学校



アドミッションポリシー 教育理念及び教育目的・目標

アドミッション ポリシー

(入学者受け入れ方針)

本校は、協同の精神を基に、農村および地域住民のいのちと健康を守るため、人と人とのつながりを大切にし、長野県内の保健・医療・福祉の分野で幅広く活躍できる人材の育成をめざします。そのため、次のような資質を備えた人の意欲のある入学生を望みます。

1. 自己と他者のいのちを大切にできる人
2. 相手を思いやり、人と人とのつながりを大切にでき、他者と協同できる人
3. 自己の思いや考えを表現でき、行動できる人
4. 自己管理ができ、責任ある行動がとれる人
5. 健康と生活の自己管理ができ、マナーやルールを守り、責任ある行動がとれる人
6. 本校の建学の精神に共感し、地域に貢献しようと意志のある人

教育理念

本校の教育理念はJA長野厚生連理念に基づき、「地域住民のいのちと生きがいのある暮らしを守り、健康で豊かな地域づくりに貢献する」ことを基本理念と掲げ、協同の精神を基に地域の人々が安心して暮らせるよう保健・医療・福祉の向上に貢献する、看護実践者の育成を目指します。

本校の創設者である若月俊一先生の「いのちの学び ひとすじに」の言葉を常に心に刻み、思いやりの心、豊かな感性と創造性を持ち、誰に対しても誠実に向き合う協同の精神を持ち備えた看護師を育成することを目指します。

教育目的

JA長野厚生連の看護の発展に寄与するために、人と人とのつながりを大切にできる愛情豊かな人間性を培い、看護師として日々研鑽につとめることができる有能な人材を育成します。

教育目標

(育つ力)

1. 人々の多様な価値観の尊重と協同の精神を基に、豊かな感性を磨きよりよい人間関係を築くことができる。(感じ取る力)
2. 専門職業人として倫理に基づいた責任ある看護と、共感的態度を身につけることができる。(実践する力)
3. 地域で暮らす人々のいのちと生活を支えるために、科学的根拠に基づき、健康状態に応じた看護を実践することができる。(実践する力)
4. 多職種と連携・協同することの必要性を学び、保健医療福祉チームの一員としての看護師の役割を理解することができる。(連携・協同する力)
5. 専門職業人として自覚をもち、社会のニーズに応じて生涯にわたり自ら学び続ける事ができる。(成長する力)

入学試験の概要

募集人員 | 定員40名
 推薦・社会人/20名程度
 一般Ⅰ期・Ⅱ期/20名程度

修業年限 | 3年

卒業時に取得
 できる資格 | 看護師国家試験受験資格
 保健師・助産師学校の受験資格
 専門士(医療専門)

選考方法

入試区分	選考方法
推薦入試	■学科試験 国語総合 英語 ■面接試験 ■高等学校調査書 ■高等学校長推薦書 ■地域指定申請書・推薦書(※地域指定推薦応募者)
社会人入試	■学科試験 国語総合 英語 ■面接試験
一般入試 Ⅰ期・Ⅱ期	■学科試験 国語総合 英語 数学Ⅰ ■面接試験

入学試験日程

入試区分		出願期間	入学試験日	合格発表日	入学手続き 締切日
推薦・ 社会人	指定校推薦 一般推薦 地域指定推薦	2025年 9月26日(金) ～10月6日(月) 〈必着〉	2025年 10月25日(土)	2025年 11月4日(火)	2025年 11月25日(火)
	社会人				
一般	Ⅰ期	2025年 11月27日(木) ～12月4日(木) 〈必着〉	2026年 1月6日(火)	2026年 1月17日(土)	2026年 2月2日(月)
	Ⅱ期	2026年 2月3日(火) ～2月10日(火) 〈必着〉	2026年 2月28日(土)	2026年 3月6日(金)	2026年 3月13日(金)

試験会場

佐久総合病院看護専門学校

推薦入試（指定校・一般）

出願資格

本校に入学する意思のある者（専願であること）で、学力・人物ともに優秀であり、看護の道を志す意志がはっきりしており、高等学校長が責任を持って推薦できる者

指定校推薦

1. 2026年3月、長野県内の高等学校を卒業見込みの者
2. 成績上位の者。詳細は、本校から推薦指定校に通知する
3. 心身ともに健康で欠席が少なく生活態度の健全な者
4. 合格した場合、入学することを確約できる者
5. 厚生連医療（農村医療・地域医療）に関心のある者

一般推薦

1. 2026年3月、高等学校を卒業見込みの者
2. 心身ともに健康で欠席が少なく生活態度の健全な者
3. 合格した場合、入学することを確約できる者
4. 厚生連医療（農村医療・地域医療）に関心のある者

選考方法

- 学科試験…国語総合 英語
- 面接試験
- 高等学校調査書
- 高等学校長推薦書

出願書類

1. 入 学 願 書 ……本校所定の用紙（出願3ヵ月以内に撮影した写真貼付）
2. 高等学校調査書 ……出身高等学校長が作成し厳封したもの
3. 高等学校長推薦書 ……本校所定の推薦書に、出身高等学校長が作成し厳封したもの（推薦書は、ホームページからダウンロードできます。）
4. 受 験 票 ……写真貼付（入学願書と同じもの）
5. 受験票送付用レターパックライト
……受験者の住所・氏名を記入
6. 受 験 料 ……15,000円（本校所定の振込用紙で振込をし、振込用紙の②を出願書類に同封）

- 提出済みの出願書類及び受験料は返還できませんのでご了承ください。
- 出願手続き完了後、受験票を郵送いたします。
- 受験者の個人情報、受験・入学に関する目的以外には使用いたしません。

出願期間

2025年9月26日(金)～10月6日(月)必着

入学試験日

2025年10月25日(土)

入学試験日程

受付……………8:30～9:00
オリエンテーション……………9:00～9:15
学科試験一教科目……………9:30～10:20
休憩
学科試験二教科目……………10:40～11:30
面接オリエンテーション・昼食……………11:30～12:30
面接試験……………12:40～終了まで

持ち物

- 受験票
- 筆記用具…HBの鉛筆(シャープペンシル不可)、消しゴム
- 上履き
- 下履きを入れる袋
- 昼食…各自で用意してください。

合格発表

2025年11月4日(火)

- 合否通知書は、合格発表日に受験者宛に発送します。(合格発表日から5日経過しても届かない場合はご連絡ください)
- 合格者の受験番号は合格発表日に本校のホームページに掲載しますが、正式な合否の通知は合否通知書をもって行います。掲示期間は合格発表日から一週間です。電話等による問い合わせには応じることができません。また、学内掲示はありません。
- 合格者には同時に入学手続き書類を送付します。

入学手続き

2025年11月25日(火)

- 合格通知を受けた方は、締切日までに入学手続きをしてください。
- 入学時納入金…計620,000円
(入学金100,000円、他納入金詳細は15ページに記載)

推薦入試（地域指定）

出願資格

本校に入学する意思のある者（専願であること）で、学力・人物ともに優秀であり、看護の道を志す意志がはっきりしており、高等学校長および指定する事業所長（病院長）が責任を持って推薦できる者

地域指定推薦

1. 2026年3月、長野県内の高等学校を卒業見込みの者
2. 本校が依頼する推薦指定校であり、成績上位の者
3. 心身ともに健康で欠席が少なく生活態度の健全な者
4. 合格した場合、入学することを確約できる者
5. 厚生連医療（農村医療・地域医療）に関心のある者
6. 出願時に指定する地域に現住所を有し、卒業後に会が指定する事業所（病院）で看護業務に従事する意思のある者

※出願した者が地域指定推薦で合格者とならない場合は、一般推薦として選抜の対象とする

対象事業所（病院）

- 北アルプス医療センターあづみ病院
- 鹿教湯三才山リハビリテーションセンター
- 富士見高原医療福祉センター富士見高原病院
- 下伊那厚生病院

選考方法

- 学科試験…国語総合 英語
- 面接試験
- 高等学校調査書
- 高等学校長推薦書
- 地域指定申請書・推薦書

出願書類

高等学校長は、下記の書類を一括し期間内に提出してください

1. 入 学 願 書 ……本校所定の用紙（出願3ヵ月以内に撮影した写真貼付）
 2. 高等学校調査書 ……出身高等学校長が作成し厳封したもの
 3. 高等学校長推薦書 ……本校所定の推薦書に、出身高等学校長が作成し厳封したもの（推薦書は、ホームページからダウンロードできます）
 4. 地域指定申請書・推薦書 ……本校所定の申請・推薦書を作成後、事業所が厳封したもの（申請書・推薦書は、ホームページからダウンロードできます）
 5. 受 験 票 ……写真貼付（入学願書と同じもの）
 6. 受験票送付用レターパックライト
……受験者の住所・氏名を記入
 7. 受 験 料 ……15,000円（本校所定の振込用紙で振込をし、振込用紙の②を出願書類に同封）
 8. 住 民 票 ……出願者本人のもので、個人番号の記載のないもの、世帯主氏名、続柄および生年月日が記載されているもの
- 提出済みの出願書類及び受験料は返還できませんのでご了承ください。
 - 出願手続き完了後、受験票を郵送いたします。
 - 受験者の個人情報、受験・入学に関する目的以外には使用いたしません。

出願期間

2025年9月26日(金)～10月6日(月)必着

入学試験日

2025年10月25日(土)

入学試験日程

受付……………8:30～9:00
オリエンテーション……………9:00～9:15
学科試験一教科目……………9:30～10:20
休憩
学科試験二教科目……………10:40～11:30
面接オリエンテーション・昼食……………11:30～12:30
面接試験……………12:40～終了まで

持ち物

- 受験票
- 筆記用具…HBの鉛筆(シャープペンシル不可)、消しゴム
- 上履き
- 下履きを入れる袋
- 昼食…各自で用意してください。

合格発表

2025年11月4日(火)

- 合否通知書は、合格発表日に受験者宛に発送します。(合格発表日から5日経過しても届かない場合はご連絡ください)
- 合格者の受験番号は合格発表日に本校のホームページに掲載しますが、正式な合否の通知は合否通知書をもって行います。掲示期間は合格発表日から一週間です。電話等による問い合わせには応じることができません。また、学内掲示はありません。
- 合格者には同時に入学手続き書類を送付します。

入学手続き

2025年11月25日(火)

- 合格通知を受けた方は、締切日までに入学手続きをしてください。
- 入学時納入金 計520,000円(※指定校推薦・一般推薦とは異なります)
(「地域指定推薦制度」を利用し入学する場合は「入学金10万円」が免除されます)
(納入金詳細は15ページに記載)

社会人入試

出願資格

次の1. 2のいずれかに該当し、3～5の条件を満たす者

1. 大学・短期大学を卒業した者、または卒業見込みの者
2. 高等学校または中等教育学校卒業後、出願時まで1か所で2年以上就労経験を有する者
3. 心身ともに健康で欠席が少なく生活態度の健全な者
4. 合格した場合、入学することを確約できる者
5. 厚生連医療（農村医療・地域医療）に関心のある者

選考方法

- 学科試験…国語総合 英語
- 面接試験

出願書類

1. 入 学 願 書……本校所定用紙（出願3ヵ月以内に撮影した写真貼付）
2. 高等学校成績証明書……高等学校長が作成し厳封したもの
3. 大学または短期大学の成績証明書および卒業証明書
（卒業見込みの者は卒業見込証明書）
※2・3の成績証明書が発行できない場合は、高等学校、大学、短期大学の卒業証明書と成績証明書発行不能証明書を提出
4. 受 験 票……写真貼付（入学願書と同じもの）
5. 受験票送付用レターパックライト
……受験者の住所・氏名を記入
6. 受 験 料……15,000円（本校所定の振込用紙で振込をし、振込用紙の②を出願書類に同封）

- 提出済みの出願書類及び受験料は返還できませんのでご了承ください。
- 出願手続き完了後、受験票を郵送いたします。
- 受験者の個人情報は、受験・入学に関する目的以外には使用いたしません。

出願期間

2025年9月26日(金)～10月6日(月)必着

入学試験日

2025年10月25日(土)

入学試験日程

受付……………8：30～9：00
オリエンテーション……………9：00～9：15
学科試験一教科目……………9：30～10：20
休憩
学科試験二教科目……………10：40～11：30
面接オリエンテーション・昼食……………11：30～12：30
面接試験……………12：40～終了まで

持ち物

- 受験票
- 筆記用具…HBの鉛筆(シャープペンシル不可)、消しゴム
- 上履き
- 下履きを入れる袋
- 昼食…各自で用意してください。

合格発表

2025年11月4日(火)

- 合否通知書は、合格発表日に受験者宛に発送します。(合格発表日から5日経過しても届かない場合はご連絡ください)
- 合格者の受験番号は合格発表日に本校のホームページに掲載しますが、正式な合否の通知は合否通知書をもって行います。掲示期間は合格発表日から一週間です。電話等による問い合わせには応じることができません。また、学内掲示はありません。
- 合格者には同時に入学手続き書類を送付します。

入学手続き

2025年11月25日(火)

- 合格通知を受けた方は、締切日までに入学手続きをしてください。
- 入学時納入金…計620,000円
(入学金100,000円、他納入金詳細は15ページに記載)

一般入試（Ⅰ期・Ⅱ期）

出願資格

次の1. 2のいずれかに該当し3. 4の条件を満たす者

1. 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者または2026年3月卒業見込みの者
2. 文部科学大臣において上記と同等以上の学力を有すると認められた者
3. 心身ともに健康で、在学期間学業に専念できる者
4. 厚生連医療（農村医療・地域医療）に関心のある者

選考方法

- 学科試験…国語総合 英語 数学Ⅰ
- 面接試験

出願書類

1. 入学願書……本校所定用紙（出願3ヵ月以内に撮影した写真貼付）
2. 高等学校調査書……高等学校長が作成し厳封したもの
※高等学校調査書が発行できない場合は、成績証明書を提出。
※高等学校調査書・成績証明書が発行できない場合は、卒業証明書と高等学校調査書及び成績証明書発行不能証明書を提出
3. 高等学校卒業程度認定試験合格者
（旧 大学入学資格検定合格者）は、合格成績証明書を提出
※2・3のどちらか該当するものを提出
4. 受験票……写真貼付（入学願書と同じもの）
5. 受験票送付用レターパックライト
……受験者の住所・氏名を記入
6. 受験料……15,000円（本校所定の振込用紙で振込をし、振込用紙の②を出願書類に同封）

- 提出済みの出願書類及び受験料は返還できませんのでご了承ください。
- 出願手続き完了後、受験票を郵送いたします。
- 受験者の個人情報、受験・入学に関する目的以外には使用いたしません。

※再受験の方は受験料等が異なりますので「再受験」(P13)をよく読んで出願してください。

持ち物

- 受験票
- 筆記用具…HB鉛筆（シャープペンシル不可） 消しゴム
- 上履き
- 下履きを入れる袋
- 昼食…各自で用意してください。

一般入試 I 期

■一般 I 期入試では「特別奨学金制度」があります。

本校入学試験結果において特に優れていると認められた方の「入学金10万円」、「諸経費25万円」(合計35万円)を免除します。詳しくは「入試成績優秀者入学金免除について」(P16)をご覧ください。

出願期間 | 2025年11月27日(木)～12月4日(木)必着

入学試験日 | 2026年1月6日(火)

入学試験日程 |

受付	8:30～8:45
オリエンテーション	8:45～8:55
学科試験一教科目	9:00～9:50
休憩	
学科試験二教科目	10:10～11:00
休憩	
学科試験三教科目	11:20～12:10
昼食・面接オリエンテーション	12:15～13:15
面接	13:20～終了まで

合格発表 | 2026年1月17日(土)

- 合否通知書は、合格発表日に受験者宛に発送します。(合格発表日から5日経過しても届かない場合はご連絡ください)
- 合格者の受験番号は合格発表日に本校のホームページに掲載しますが、正式な合否の通知は合否通知書をもって行います。掲示期間は合格発表日から一週間です。電話等による問い合わせには応じることができません。また、学内掲示はありません。
- 合格者には同時に入学手続き書類を送付します。

入学手続き | 2026年2月2日(月)

- 合格通知を受けた方は、締切日までに入学手続きをしてください。
- 入学時納入金…計620,000円
(入学金100,000円、他納入金詳細は、15ページに記載)

一般入試

Ⅱ期

出願期間 | 2026年2月3日(火)～2月10日(火)必着

入学試験日 | 2026年2月28日(土)

入学試験日程

受付	8:30～8:45
オリエンテーション	8:45～8:55
学科試験一教科目	9:00～9:50
休憩	
学科試験二教科目	10:10～11:00
休憩	
学科試験三教科目	11:20～12:10
昼食・面接オリエンテーション	12:15～13:15
面接	13:20～終了まで

合格発表 | 2026年3月6日(金)

- 合否通知書は、合格発表日に受験者宛に発送します。(合格発表日から5日経過しても届かない場合はご連絡ください)
- 合格者の受験番号は合格発表日に本校のホームページに掲示しますが、正式な合否の通知は合否通知書をもって行います。電話等による問い合わせには応じることができません。また、学内掲示はありません。
- 合格者には同時に入学手続き書類を送付します。

入学手続き | 2026年3月13日(金)

- 合格通知を受けた方は、締切日までに入学手続きをしてください。
- 入学時納入金…計620,000円
(入学金 100,000円、他納入金詳細は、15ページに記載)

再受験

出願資格

1. 本年度の推薦入試および社会人入試を受験後、一般入試Ⅰ期・Ⅱ期を受けようとする者
2. 一般入試Ⅰ期を受験後、一般入試Ⅱ期を受けようとする者

出願書類

1. 前回受験時の受験票
 2. 受験票送付用レターパックライト
……………受験者の住所・氏名を記入
 3. 受験料 ……………5,000円（※初回とは金額が異なります）
（本校所定の振込用紙で振込をし、振込用紙の②を出願書類に同封）
- 提出済み出願書類及び受験料は返還できませんのでご了承ください。
 - 出願手続き完了後、受験票を郵送いたします。
 - 受験者の個人情報、受験・入学に関する目的以外には使用いたしません。

受験上の注意

- 受験者以外は、校舎内には入れません。
（付き添い者の控え室は用意されていません。）
- 学校敷地内は、すべて喫煙禁止としています。
- 試験会場内では、監督者の指示に従ってください。
- 試験開始15分以後は入室できません。試験時間に遅れると予測される場合は、速やかに試験会場（佐久総合病院看護専門学校 ☎：0267-82-2474）に連絡してください。
- 発熱がある場合、またはインフルエンザなどの感染症にかかり、治癒してない場合は、受付時に申し出てください。
- 試験教室への荷物の持ち込みについては、当日のオリエンテーションで説明があります。
- 携帯、スマートフォン、腕時計型端末などの電子機器類は、試験教室に持ち込みは出来ません。
- 学科試験中、机の上に置けるものは受験票、HB鉛筆、消しゴムのみです。受験票は、常に机右上に置いてください。
- 試験中の途中退席は、原則として認めません。やむを得ない事情がある場合は、監督者に申し出てください。

入学辞退

- 一般入試Ⅰ期・Ⅱ期において、入学手続きを完了した後、事情により入学を辞退する場合は、速やかに入試係まで連絡をし、下記期日までに本校所定の「入学辞退届書」を提出してください。

一般入試Ⅰ期：2026年3月 5日(木) 17:00まで

一般入試Ⅱ期：2026年3月13日(金) 17:00まで

- 期日までに申し出があった場合、入学金を除いた学費などを返還します。(振込手数料は、返還金額より差し引かせていただきます。)

学生寮・学校借上マンション・アパートについて

〈学生寮(あゆみ寮)〉【女子のみ】

- 学校敷地内に、学生寮(女子寮)があります。(2人1部屋)
- あゆみ寮は部屋数に制限があるため希望に添えない場合があります。その場合は学校で借り上げた「エトワールマンション」をご案内いたします。
- 希望多数の場合、入寮の可否については親権者の所得等により選定されます。
- 寮費納入金

	年2回納入(前期4月、後期10月)	年 額
寮費(水道光熱費含む)	108,000円+税	216,000円+税

※学校運営状況、社会的経済状況等により納入金を改定する場合があります。

〈学校借上げマンション〉【男子・女子 入居可】

- 学校から徒歩2分の場所に学校で借上げた「エトワールマンション」があります。
学校で家賃の一部を補助しますので月額25,000円(水道光熱費・家具等別)で入居できます。部屋数には限りがありますので、希望多数の場合は親権者の所得等により選定されます。

〈アパート〉

- 学校の近くに、学生向けのアパートがあります。希望者には業者を紹介いたします。

食 費(学校給食)

- 本校では、食育を学び、体調管理のために自校給食を提供しています。(定額)

● 食費納入金

住まい	年6回納入(2ヵ月毎に納入 奇数月)
寮 生(朝・昼・夕) 3食分	60,000円
エトワール・アパート生(昼・夕) 2食分	54,000円
自 宅 生(昼) 1食分	27,000円

※学校運営状況、社会的経済状況等により納入金を改定する場合があります。

納入金

●学費・入学金(非課税)

納期 内訳		入学時 納入金	1年次後期 10月	2年次前期 4月	2年次後期 10月	3年次前期 4月	3年次後期 10月
入学金		100,000円	—	—	—	—	—
諸経費		250,000円	—	—	—	—	—
学 費	授業料	180,000円	180,000円	180,000円	180,000円	180,000円	180,000円
	施設費	60,000円	60,000円	60,000円	60,000円	60,000円	60,000円
	実習 教材費	30,000円	30,000円	30,000円	30,000円	30,000円	30,000円
合計		620,000円	270,000円	270,000円	270,000円	270,000円	270,000円

※学校運営状況、社会的経済状況等により学費・入学金を改定する場合があります。

- 証明書料、再試験料等は別に定めるものとします。
- 入学金・諸経費については、入学手続き時に学費と共に納入していただきます。
- 地域指定推薦合格者は入学金10万円が免除され、入学時納入金が他と異なります(7ページ参照)。
- 寮費(寮生のみ)及び食費は、入学後に納入していただきます。
- 学生保険、予防接種、研修費用、国家試験および卒業に関わる費用等については、学生積み立てとして月額5,000円を入学後に納入していただきます。

■入学後の費用について

実習用ユニフォーム3着(40,000円程度)、シューズ2足(8,000円程度)、ステート(聴診器)(12,000円程度)、ペンライト(1,000円程度)は入学後、学校でとりまとめ個人購入となります。

ICT(情報通信技術)の導入について

入学後は電子教科書(学校負担)を使用します。入学後に使用するデバイス(パソコン、タブレット等)は入学前までにご用意をお願いいたします。推奨するデバイスのスペック等は事前にお知らせいたします。

奨学金制度

■ J A 長野厚生連奨学金（医学生・看護学生等奨学貸付金）

入学者全員に、月額50,000円を36ヵ月間（1年間当たり60万円）貸付します。

卒業後、長野県内の各厚生連病院に、貸付金給付期間と同一の期間、看護師として勤務することにより、返済が全額免除されます。

■ その他

● 日本学生支援機構

高校在学生在で本校入学後、貸与希望がある場合は、予約採用制度の利用をお願いします。詳細は各高校へお尋ねください。（給付型の奨学金は本校では利用できません）

● 長野県看護職員修学資金（希望の方には入学後説明します。）

● 国の教育ローン日本政策金融公庫

（コールセンター 0570-008656へお問い合わせください。）

入試成績優秀者入学金免除について

■ 特別奨学金制度（一般Ⅰ期のみ）

卒業後、長野県内の各厚生連病院への就職を希望する場合、本校入学試験結果において特に優れていると認められた方の「入学金10万円」、「諸経費25万円」（合計35万円）を免除します。対象は、「一般Ⅰ期入学試験結果」において優秀な成績である方、若干名となります。別に定める「JA長野厚生連奨学金」との併用が可能です。

地域指定推薦合格者の入学金免除について

■ 「地域指定推薦制度」を利用し入学することが決定した方については「入学金10万円」を免除します。

受験番号

入学願書

年 月 日

佐久総合病院看護専門学校長 殿

私は、貴校医療専門課程看護学科への入学を志願します。

ふりがな				性別	女	写真貼付欄 ・正面上半身 背景無地 ・縦3cm・横2.5cm ・出願3ヵ月以内に 撮影したもの	
志願者氏名				性別	男		
生年月日	昭和 平成	年	月	日生	(満 歳)		
ふりがな							
志願者現住所	郵便番号			—	電話	自宅	
						携帯	
※1 保護者	ふりがな				生年月日		本人との続柄
	氏名				昭和 年 月 日生		
	現住所	郵便番号			—	電話	自宅
					携帯		
年 月		※2 学 歴					
年 月		中学校卒業					
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							
年 月							

(裏面あり)

年 月	職 歴	
年 月		
年 月		
年 月		
年 月		
年 月		
看護師を志願する理由	自 己 紹 介	
	特技・資格	
	クラブ活動	
	自分の 長所と短所	

〈 住居希望 〉

入学後の住居希望を○で囲んでください。

学生寮（あゆみ寮） エトワールマンション 自宅 アパート

※あゆみ寮及びエトワールマンションは部屋数に限りがありますのでご希望に添えない場合があります。

〈 記入上の注意 〉

※1 保護者…志願者が20歳未満の場合記入する。

※2 学 歴…中学卒業から記入する。高校からは入学・卒業（見込）を記入する。

出願書類などに虚偽の記入があった場合は、合格及び入学を取り消す場合があります。

〈 個人情報の取り扱いについて 〉

願書に記入していただいた個人情報は、入学試験関係書類等の作成以外には使用いたしません。

長野県厚生農業協同組合連合会
佐久総合病院看護専門学校

2.5cm
写真貼付欄
・ 願書に貼付したものと同一写真。
・ 裏面のりづけ。

3cm

受験番号

受験区分

推薦
(社会人含)

・ 一般Ⅰ期

・ 一般Ⅱ期

ふりがな	
氏名	
生年月日	昭和 平成 年 月 日生

受付

会計

- ・ 太枠内のみ記入。
- ・ 本票をもって受験料領収とする。

◎準備する **レターパックライト2通** について【各自でご準備ください】

願書一式を入れるレターパックライト

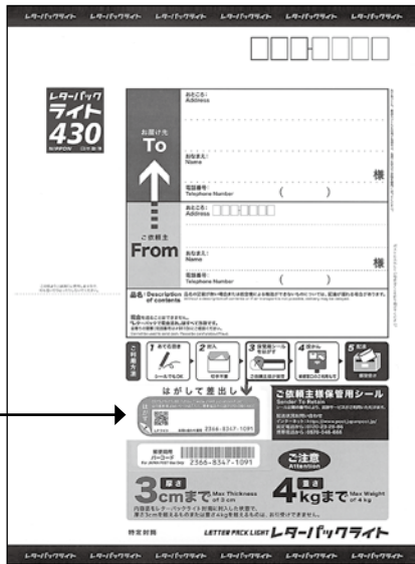
3 8 4 0 3 0 1

佐久総合病院
看護専門学校の
 郵便番号

佐久総合病院
看護専門学校の
 住所
 氏名
 電話番号

受験者の
 郵便番号
 住所
 氏名
 電話番号

「入学願書在中」
を記入



追跡シールをはがして
保管してください。

(送信用)

お届先
To

おところ:
Address **長野県佐久市臼田2238**

おなまえ:
Name **佐久総合病院看護専門学校
入試係 行 様**

電話番号:
Telephone Number **0267(82)2474**

おところ:
Address □□□□□□

ご依頼主
From

おなまえ:
Name 様

電話番号:
Telephone Number ()

品名: Description of contents
「入学願書在中」

現金を送ることはできません。
「レターパックで現金送れ」はすべて詐欺です。
最悪の罰則(電話番号は#9110)にご相談ください。
Cannot be used to send cash. Please be careful about fraud.

※上記のレターパックライトの中に下記の出願書類一式と「受験票送付用レターパックライト」をまとめて入れて送ってください。

推 薦 (社会人含む)	
1.入学願書	5.受験票送付用レターパックライト
2.高等学校調査票	6.受験料振込通知書②
3.高等学校推薦書	7.地域指定申請書・推薦書 (地域指定推薦応募者)
4.受験票	8.住民票(地域指定推薦応募者)

一 般 (I期・II期)	
1.入学願書	4.受験票
2.高等学校調査票	5.受験票送付用レターパックライト
3.高等学校卒業程度認定 試験合格者は合格証明 書および成績証明書	6.受験料振込通知書②

受験票送付用レターパックライト(記入例)

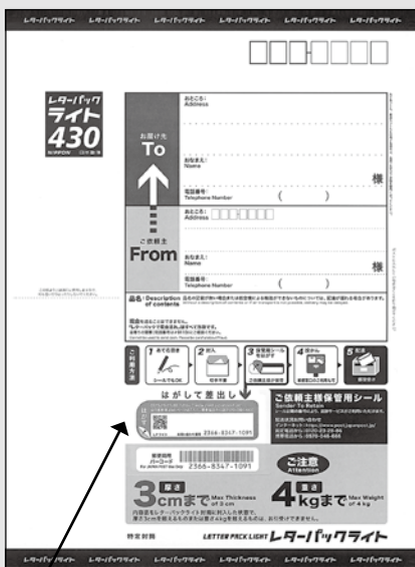
□□□□□□□□

受験者の
 郵便番号

受験者の
 住所
 氏名
 電話番号

佐久総合病院
看護専門学校の
 郵便番号
 住所
 氏名
 電話番号

「受験票在中」
を記入



(返信用)

お届先
To

おところ:
Address **受験者の住所**

おなまえ:
Name **受験者の氏名** 様

電話番号:
Telephone Number **受験者の電話番号**

おところ:
Address **3 8 4 0 3 0 1**

ご依頼主
From

おなまえ:
Name **長野県佐久市臼田2238**

電話番号:
Telephone Number **0267(82)2474**

品名: Description of contents
「受験票在中」

現金を送ることはできません。
「レターパックで現金送れ」はすべて詐欺です。
最悪の罰則(電話番号は#9110)にご相談ください。
Cannot be used to send cash. Please be careful about fraud.

この追跡シールは
はがさないでください。



「受験票送付用レターパックライト」は
記入後2つに折り、出願書類一式と一緒に
まとめて入れてください。

令和7年度 66期生

入試問題

〔国語〕

注意：解答はすべて解答用紙に記入しなさい。

受験番号	
氏名	

設問一 次の文章を読んで各問いに答えなさい。

人は誰でも弱点をもつ。だが、その弱点を克服することよりも、その弱点が自分の自尊心の感情を傷つけないように解釈することの方が大切である。その時、すっぱいレモンを甘いというような、(A)をしてはならない。すっぱいレモンを甘いと解釈することは、^a現実から眼をそらすことである。レモンはすっぱく、ぶどうは甘い、この現実から眼をそらしてはならない。すっぱいレモンは甘いぶどうと同じように存在の妥当性をもっているのだ、という解釈が大切なのである。

ところで、解釈の最大の問題はおそらく自分の存在についてである。(あ)自分の存在の妥当性について確信をもつか疑うか、ということであろう。

よくいわれるように、劣等であることと劣等感とは違う。劣等であることを認めても、劣等感をもたない人もいる。いや自分の劣等性を認められることはすでに劣等感を克服できている、ということである。

劣等である自分を受け入れることができる人は劣等感をもたない。それはその自分を受け入れることのできる自分が形成されているということなのである。そういう人は劣等であることを認めても、劣等である自分の存在の妥当性について疑ってははいないということなのである。

ところが、親がフキゲンで劣等感の強い人などである場合、子供はどうなるだろうか。親は子供に夢をたくし、出世を望む。優秀であることによつてのみ子供は親に受け入れられる。そんな子供が劣等感をもつようになる。つまり、その子にとって自分が劣等であることは、自分の存在の妥当性そのものを脅かすことになるからである。

【I】劣等であることが自分の存在の妥当性に対する信頼を打ちくたく時、はじめて劣等性は劣等感と結びつく。

自我の基盤というのは、この自分の存在の妥当性に対する信頼のことである。自然の気楽さや安心感が得られないというのも、この自分の存在の妥当性に対する信頼の欠如ゆえにであろう。

自我の基盤が脆弱でありながらも(B)になっているのが、劣等感の強い人の^c背のびの姿であり、退いてしまったのが、しらけであろう。無気力、無関心、無責任、無感動などというしらけている人と、劣等感から不安定に激しく行動している人とは同次元にいるのではなからうか。共に実際の自分に絶望している。(い)現実の自分に直面していく勇気が欠如している。

劣等感をもっている人は、自己自身であろうとしない人である。劣等である自己を^d拒否し、自己と異なった存在にならうとあがいている人である。しらけている人は自分に絶望している。ところがこの^D絶望に甘えているから、自己を乗り越えていくことができない。【II】

いずれにせよ、自分に自信を失って絶えず他人の評価に頼って生きているために、他人からの^eヨウキョウには何でもイエスといつてしまう人は、先ず「自分に関する事実は何か」ということをハッキリさせることである。(う)その事実についての^e従来からの自分の反応の仕方、受け取り方、解釈の仕方は正しいかどうか考え直してみることである。

事実は何であるか、ということを確認する大切さを少し違った点から考えてみよう。『パニックの心理』という本

に出ている例である。昭和四十八年秋、東京銀座のヤマハホールの二階から火が出た。四階のホールに二〇〇人の
 チョウシユウがいた。ところがホールの案内係は、「ただいま隣のビルで事故が起きたので、万一の危険を避
 けるため、お客さまは全部外へ出て下さい」といった。お客さんは煙も見えないので、「何だ、何だ」「何の事故だ」
 といながらも階段をおりていった。【Ⅲ】案内係は何を聞かれても「とにかく事故ですから」の一点ばかりで押し通
 したという。そして（ f ）のところでお客さんを救った。

この案内係はかねてから「火事の際は人々が恐怖に陥ると危険だから、事故というように」と指示⁸されていた。
 もしこの時、「火事だ！」と騒いで混乱していたら、大惨事になっていたかもしれない。

人々がレイセイ^④に反応しさえすれば、火事でも助かるのである。この場合、助かる火事なのである。しかし人々
 が恐怖にかられて行動したら助からなくなる。火事が人々を殺すのではなく、火事に対する反応が人々を殺すので
 ある。【Ⅳ】我々は恐れるべきものは恐れなければならない。（え）自分を殺すようにわざわざ恐れる必要はない。

我々は恐れている。われわれが恐れているということは本当である。しかし正しく恐れていることはまれである。

（加藤諦三『思いやり』の心理』 一部改変）

問一 二重傍線部①～④のカタカナと同じ漢字を用いるものをそれぞれ記号で選んで書きなさい。

① フギゲン

ア 実力をハツキする。

イ ヒコウギに搭乗する。

ウ テンギ予報を見る。

エ イベントをギカクする。

② ヨウキユウ

ア ジユウヨウな話を切り出す。

イ かかったとヨウを支払う。

ウ 彼はヨウキな人だ。

エ ヨウダイを心配する。

③ チョウシユウ

ア 風のゼンチョウを捉える。

イ チョウジヨウ現象を調べる。

ウ チョウカクの検査を行う。

エ 海外シユツチヨウに行く。

④ レイセイ

ア セイセンと行進する。

イ シセイよく腰掛ける。

ウ 自動で運転をセイギヨする。

エ チンセイ剤を服用する。

問二 傍線部 a「現実」、d「拒否」の対義語として最も適切なものをそれぞれ記号で選んで書きなさい。

a 現実

ア 遊離 イ 幽玄 ウ 理想 エ 夢想

d 拒否

ア 応答 イ 確認 ウ 受動 エ 承諾

問三 傍線部 b、c の「られ」の文法的な意味として最も適切なものをそれぞれ記号で選んで書きなさい。

ア 尊敬 イ 可能 ウ 受身 エ 自発 オ 使役

問四 傍線部 e「従来からの」の意味として最も適切なものを記号で選んで書きなさい。

ア 慣れ親しんだ イ これまでの ウ この先の エ 世間一般の

問五 空欄部（ f ）に入る最も適切な四字熟語を記号で選んで書きなさい。

- ア 右往左往 イ 臨機応変 ウ 用意周到 エ 危機一髪

問六 傍線部B「指示」と同じ構成となる熟語として最も適切なものを記号で選んで書きなさい。

- ア 容易 イ 緩急 ウ 読書 エ 善意

問七 空欄部（ あ ）（ え ）に入る語句をそれぞれ記号で選んで書きなさい。ただし、同じ語句を二度以上使うことはできません。

- ア そして イ つまり ウ しかも エ また オ しかし

問八 空欄部（ A ）に入る最も適切な語句を記号で選んで書きなさい。

- ア 間違いに気づかないふり
イ 誤解を生みやすい説明
ウ 無理に事実を曲げた解釈
エ 他人には理解できない考え方

問九 空欄部（ B ）に入る最も適切な語句を記号で選んで書きなさい。

- ア 協力的 イ 懐疑的 ウ 理性的 エ 攻撃的

問十 傍線部C「背のびの姿」とは、どのような姿か。最も適切なものを記号で選んで書きなさい。

- ア 自分の劣等感を認めることによって、大人らしい態度を身に付けようとする姿。
イ 自分の劣等感を他人に知られないように、慎重に振る舞おうとしている姿。
ウ 自分の劣等感を隠すために、自分を大きく強いものに見せようと無理をしている姿。
エ 自分の劣等感に気づかず、効果の上がないやり方で懸命に努力し続けている姿。

問十一 傍線部Dについて、なぜしらけている人は「この絶望に甘えている」というのか。その理由として最も適切なものを記号で選んで書きなさい。

- ア しらけている人は、自分の存在の妥当性を疑いつつも、自分の劣等感に直に向き合うことを避けているから。
イ しらけている人は、自分の存在の妥当性を疑いつつも、自分の弱点を受け入れようとしない人が悪いと考えているから。
ウ しらけている人は、自分の存在の妥当性を信じ、現実から目を背けたり他人の評価を気にしないようにしたりしているから。
エ しらけている人は、自分の存在の妥当性を信じ、あえて他人と同じ行動をすることはないと考えているから。

問十二 本文の内容に合致するものとして最も適切なものを記号で選んで書きなさい。

- ア 弱点は誰もがもっているものであり、それによつて自尊心が傷つかないように生き方こそ、現代人に必要なことである。
- イ 自分の存在の妥当性に対する信頼が揺らぐと、自然の気楽さや安心感が得られなくなり、劣等感にさいなまれる。
- ウ 自尊心を守るため、現実から眼をそらしたり、劣等である自己とは異なった存在になろうとあがいたりする人は多い。
- エ 劣等である自分を受け入れることは恐ろしいことだが、恐怖に打ち勝つて自我の基盤を安定させなければ人間は成長できない。

問十三 本文からは次の一文が抜けている。この一文が入る最も適切な箇所を記号で選んで書きなさい。

我々は自分の恐怖によつて自分を殺すことがある。

- ア 【Ⅰ】 イ 【Ⅱ】 ウ 【Ⅲ】 エ 【Ⅳ】

設問一 次の各問いに答えなさい。

問一 次の①～③の漢字について、その読みの正しいものをそれぞれ記号で選んで書きなさい。

- | | | |
|---|------------|-------------|
| ① | ア 反故(はんこ) | イ 定石(じょうせき) |
| | ウ 躍起(ようき) | エ 吹聴(すいちよう) |
| ② | ア 帰依(きい) | イ 風情(ふうぜい) |
| | ウ 秘匿(ひじやく) | エ 市井(しせい) |
| ③ | ア 文句(もんく) | イ 境内(けいない) |
| | ウ 養生(ようせい) | エ 率先(りっせん) |

問二 次の①～⑤の文の空欄部に入る語をそれぞれ記号で選んで書きなさい。

- ① 自慢話が()につく。
- ② 巧みな弁論に()を卷いた。
- ③ 一度、()を割って話そう。
- ④ 強豪校に()を並べる。
- ⑤ 幼い弟の世話に()を焼く。

ア 肩 イ 手 ウ 鼻 エ 腹 オ 舌

問三 次のア～エについて、傍線部の敬語が正しく使われているものを記号で選んで書きなさい。

- ア そちらの資料を拝見してください。
- イ 母が、先生によるしくとおつしやつていました。
- ウ 一緒にお茶を召しあがりましょう。
- エ ご相談は、別室で承ります。

問四 次の文は、ある文学作品の冒頭部分である。その作品名として正しいものを記号で選んで書きなさい。

男もすなる日記といふものを、女もしてみむとて、するなり。その年の十二月の二十日あまり一日の日の戌の時に、門出す。

ア 『土佐日記』 イ 『徒然草』 ウ 『奥の細道』 エ 『方丈記』

[英語] 令和6年10月26日実施 時間50分

※ 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。

受験番号		氏名	
------	--	----	--

設問1 次の英文を読んで、下の設問に答えなさい。

We unnecessarily throw away millions of tons of clothes and footwear every year. A lot of these items are as good as new, though some may be a little worn out, miss a button or two, or have a broken heel. France has come up (A) a new scheme* to encourage people to use their clothing for a longer time. The government will pay a “repair bonus” to people who get their clothes (B) at special repair workshops. People will be able to claim back up to \$27 of the cost of (C) repair bill.

In 2020, France passed a law which aimed to (D) waste, conserve natural resources and limit damage to biodiversity* while (E) the climate crisis. It takes the form of a six-year plan that begins with an education and information campaign. Targets are set for the reduction, reuse and recycling of products, including targets for eliminating (1) single-use plastics. New measures are introduced under this law each year.

In 2022, for example, restaurants with more than 20 (F) and fast-food outlets in France were (2) banned from using disposable cutlery, plates and cups for meals consumed on site. In 2016 supermarkets were prohibited from destroying unsold food and were required (G) it for redistribution.

注) * scheme 計画 * biodiversity 生物多様性

問1 下線部(1) single-use の意味を次の①～④から1つ選びなさい。

- ①専用の ②中古の ③使い捨ての ④単純な

問2 下線部(2) banned と同じ意味で使われている本文中の語を次の①～④から1つ選びなさい。

- ① introduced ② consumed ③ prohibited ④ required

問3 (A)～(G)に入る適語をそれぞれ次の①～④から1つずつ選びなさい。

- (A) ① from ② for ③ with ④ on
 (B) ① repair ② repairing ③ repaired ④ to repair
 (C) ① there ② their ③ them ④ then
 (D) ① produce ② increase ③ reduce ④ observe
 (E) ① addresses ② addressing ③ addressed ④ to address
 (F) ① windows ② seats ③ shoes ④ names
 (G) ① to donate ② donate ③ donating ④ donation

問4 本文の内容と一致するものを次の①～④から1つ選びなさい。

- ① 私たちがこれまでに捨ててきた服や靴を合計すると数十万トンにも及ぶ。
 ② フランス政府は、衣料品のごみを減らすため、衣料品の製造を抑制する制度を採用した。
 ③ 2020年、天然資源を保全し生物多様性への被害を抑えるための法律がフランスで可決された。
 ④ 2020年の法律に基づき、フランスでは6年後をめどにすべてのプラスチック製品の撤廃をめざしている。

設問2 日本文と同じ内容の英文になるように()内の語句を並べ替えたとき、前から2番目と4番目になる語句を、それぞれ次の①~④から1つずつ選びなさい。(ただし、文頭の語は小文字にしています。)

1) この部屋は、私たちが仕事をするのに十分な広さだ。

This room is large (① for, ② enough, ③ us, ④ to) work in.

2) 皆がその話を信じるか信じないかはどうでもよい。

(① no, ② it, ③ difference, ④ makes) whether people believe the story or not.

3) 教授は我々に、「君たちはしばらく水なしで過ごさなければならないだろう」と言った。

The professor told us that we would (① to, ② without, ③ have, ④ do) water for a while.

4) ひどくがっかりしたので、彼らはすぐに自分たちの持っている株式を売り払った。

Deeply disappointed, they (① in, ② no, ③ time, ④ lost) selling off the shares they owned.

5) 私の友人たちは、冬の登山がどれだけ危険かまったくわかっていなかった。

My friends had (① dangerous, ② idea, ③ how, ④ no) hiking could be in winter.

設問3 各文の()に入る適語を、それぞれ次の①~④から1つずつ選びなさい。

1) The Olympic Games are held () four years.

① all ② every ③ any ④ for

2) Those two girls are not related, but they look so much ().

① alike ② likely ③ nearly ④ same

3) He is modest and considerate; that is () everyone likes him.

① what ② whom ③ why ④ when

4) My sister is seven years senior () you.

① on ② over ③ to ④ above

5) He was seen () the locker room during the concert.

① to enter ② enter into ③ enter ④ entered into

設問4 各組の英文がほぼ同じ意味になるように()に入る適語を、それぞれ次の①~④から1つずつ選びなさい。

1) Not all the students were healthy.

() of the students were healthy, but others were not.

① All ② Others ③ None ④ Some

2) To the best of my knowledge, he has been married three times.

As () as I know, he has been married three times.

① soon ② far ③ much ④ well

3) How about going to a baseball game this weekend?

What do you () to going to a baseball game this weekend?

① plan ② take ③ like ④ say

4) The child did not run away but confronted the wild dogs.

The child confronted the wild dogs () of running away.

① regardless ② short ③ instead ④ on top

5) If you drive carelessly, you may lose your life.

Careless driving may () you your life.

① harm ② cost ③ end ④ lose

[数学] 令和7年1月7日実施 時間50分

※ 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。

※ 必要な図や計算は余白または裏面を利用しなさい。

受験番号		氏名	
------	--	----	--

1 次の各問いに答えよ。ただし、解答は①～④から選べ。

(1) $\left(-\frac{1}{2}xy^2\right)^2 \times (-3x^2y)$ を計算せよ。

- ① $-\frac{3}{4}x^4y^5$ ② $\frac{3}{4}x^4y^5$ ③ $-\frac{3}{2}x^3y^3$ ④ $\frac{3}{2}x^3y^3$

(2) $(x+y-z)^2$ を展開せよ。

- ① $x^2+y^2+z^2+2xy+2yz+2zx$
 ② $x^2+y^2+z^2+2xy-2yz-2zx$
 ③ $x^2+y^2-z^2+2xy+2yz+2zx$
 ④ $x^2+y^2-z^2+2xy-2yz-2zx$

(3) $6x^2-7x-3$ を因数分解せよ。

- ① $(3x+1)(2x-3)$ ② $(3x-1)(2x+3)$
 ③ $(6x+1)(x-3)$ ④ $(6x-1)(x+3)$

(4) $(\sqrt{3}+\sqrt{2})^2 + (\sqrt{3}-\sqrt{2})^2$ を計算せよ。

- ① 6 ② 10 ③ $6+2\sqrt{6}$ ④ $10+4\sqrt{6}$

(5) 不等式 $|x-2| < 3$ を解け。

- ① $x < -1$ ② $x < 5$ ③ $x < -1, 5 < x$ ④ $-1 < x < 5$

(6) 3点(0, 4), (1, 3), (2, 6) を通る2次関数を求めよ。

- ① $y = 2x^2 + 3x + 4$ ② $y = 2x^2 + 3x - 4$
 ③ $y = 2x^2 - 3x + 4$ ④ $y = 2x^2 - 3x - 4$

(7) 2次方程式 $x^2 - 4x + 2 = 0$ を解け。

- ① $x = -2 \pm \sqrt{2}$ ② $x = -2 \pm 2\sqrt{2}$ ③ $x = 2 \pm \sqrt{2}$ ④ $x = 2 \pm 2\sqrt{2}$

(8) $\cos 150^\circ$ の値はいくらか。

- ① $\frac{1}{2}$ ② $\frac{\sqrt{3}}{2}$ ③ $-\frac{1}{2}$ ④ $-\frac{\sqrt{3}}{2}$

(9) $0^\circ < \theta < 90^\circ$, $\sin \theta = \frac{1}{3}$ のとき, $\cos \theta$ の値を求めよ。

- ① $\frac{1}{9}$ ② $\frac{8}{9}$ ③ $\frac{1}{3}$ ④ $\frac{2\sqrt{2}}{3}$

(10) 8個のデータ「9, 1, 8, 5, 7, 9, a, b」について、平均値が6, 中央値が7であった。a, bの値を求めよ。

- ① $a = 2, b = 7$ ② $a = 3, b = 7$ ③ $a = 4, b = 5$ ④ $a = 4, b = 6$

2 二次関数 $y = kx^2 - 2kx - 5k + 2$ について、次の各問いに答えよ。ただし、解答は①～④から選べ。

(1) $k = 2$ のとき、二次関数のグラフの頂点の座標を求めよ。

- ① $(-1, -10)$ ② $(-1, 10)$ ③ $(1, -10)$ ④ $(1, 10)$

(2) $k = 2$ のとき、 $0 \leq x \leq 3$ における最大値を M 、最小値を m としたとき、 $M - m$ の値を求めよ。

- ① 5 ② 6 ③ 7 ④ 8

(3) 二次関数が x 軸と異なる2点で交わるような k の値の範囲を求めよ。

- ① $k < 0, \frac{1}{3} < k$ ② $0 < k < \frac{1}{3}$ ③ $0 < k < 3$ ④ $k < 0, 3 < k$

(4) 二次関数が最大値5をとるような k の値を求めよ。

- ① $-\frac{1}{2}$ ② $\frac{1}{2}$ ③ $-\frac{3}{5}$ ④ $\frac{3}{5}$

3 $AB = 8, AC = 4, \angle A = 90^\circ$ の直角三角形ABCがある。次の各問いに答えよ。ただし、解答は①～④から選べ。

(1) $\cos \angle B$ の値を求めよ。

- ① $\frac{2\sqrt{5}}{5}$ ② $\frac{\sqrt{5}}{5}$ ③ $\frac{2\sqrt{2}}{3}$ ④ $\frac{\sqrt{2}}{2}$

(2) $\triangle ABC$ の外接円の半径を求めよ。

- ① $2\sqrt{3}$ ② 4 ③ $2\sqrt{5}$ ④ $2\sqrt{6}$

(3) $\triangle ABC$ の内接円の半径を求めよ。

- ① $\frac{3}{2}$ ② $6 - 2\sqrt{5}$ ③ $5 - 2\sqrt{3}$ ④ 2

(4) $\angle A$ の二等分線とBCの交点をDとする。このとき、ADの長さを求めよ。

- ① 3 ② $2\sqrt{3}$ ③ $\frac{3\sqrt{5}}{2}$ ④ $\frac{8\sqrt{2}}{3}$

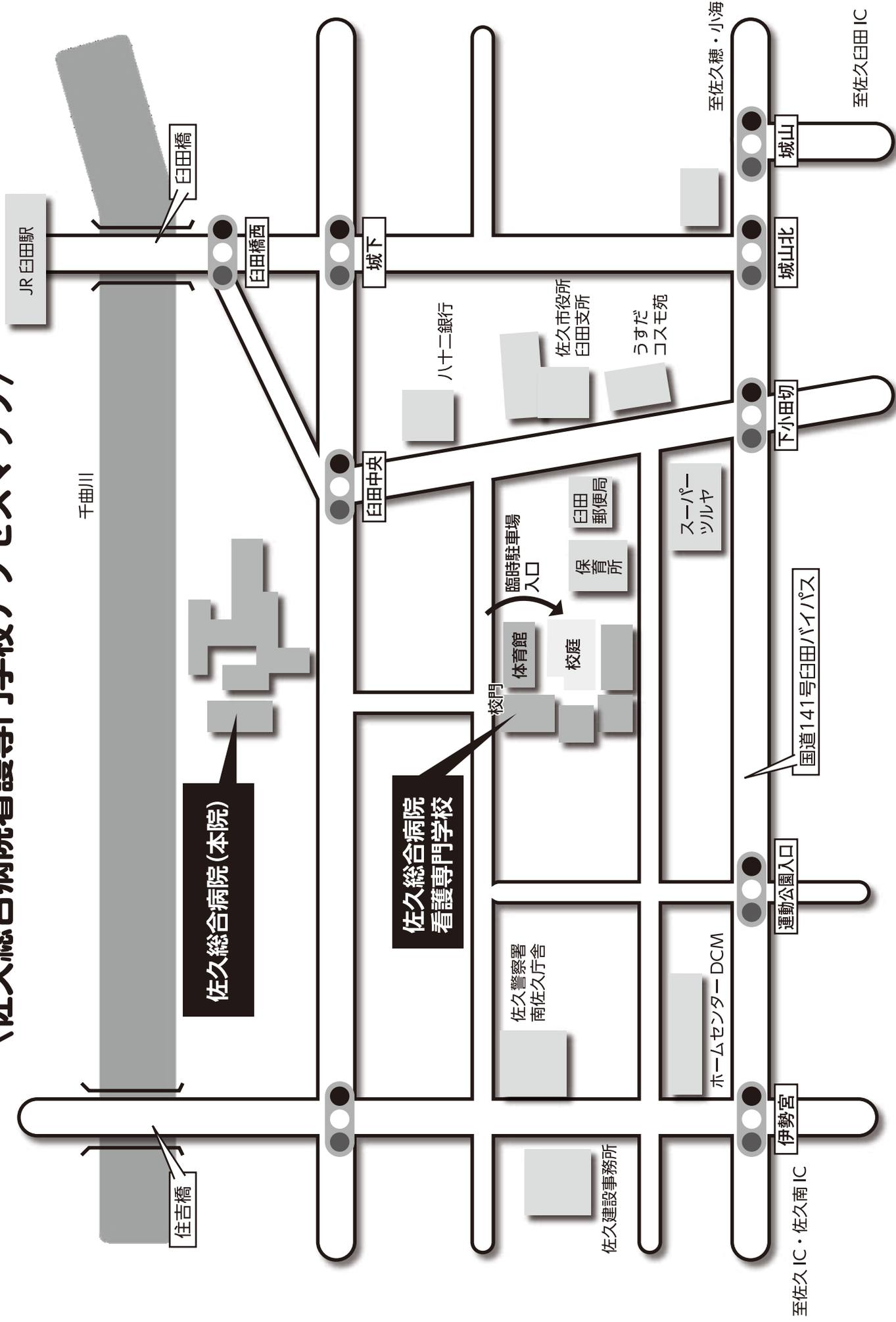
4 次の(1), (2)の文の空欄にあてはまる語句を、下の①～④からそれぞれ選べ。

(1) $x = 3$ は、 $2x^2 - 7x + 3 = 0$ であるための()。

(2) a, b は実数であるとき、 $a^2 + b^2 = 0$ は、 $a = b = 0$ であるための()。

- ① 必要条件であるが十分条件ではない
② 十分条件であるが必要条件ではない
③ 必要十分条件である
④ 必要条件でも十分条件でもない

〈佐久総合病院看護専門学校アクセスマップ〉



※保育所側の駐車場は駐車禁止です。校庭内に駐車してください。

※佐久白田ICより車で5分