

国家試験問題 WEB
(小規模プラン、大規模プラン)
施設管理者様向け
2022年10月アップデートの主な変更点

2022年10月 (株) 医学書院

変更点1 ユーザーの属性（学生 or 教員）と備考の一括変更ができるようになりました

管理者のみ

図1



図2



ユーザー属性は、そのユーザーが初めて国試WEBにログインした時にユーザーの自己申告で教員か学生かの2択から選択します。選択後も、トップ画面右上の個人設定ボタン（図1赤枠）から変更ができます（図2赤枠）。備考もユーザー自身で記入するものです（図2青枠）。備考欄に入力する内容を先生方が学生様に指示することで、成績管理の際の目印として活用することができます（**変更点3**参照）。個々のユーザー様が入力した内容を管理者・教員様が一括で確認し、修正できるよう、今回の改修を行いました。

図3



図5

1	2	3	4	5
氏名 (表示不可)	所属 (表示不可)	ユーザーID (表示不可)	受験履歴 (表示不可)	備考 (表示不可)
MUJ0014443W	看護 看護		2	
MUJ0033915L	学生 学部		2	
MUJ0033911J	看護 学部		1	2020
MUJ0072465G	看護 学部		1	2026
MUJ0033912C	看護 学部		1	2025
MUJ0041190J	看護 学部		2	
MUJ0086976L	看護 学部		1	2026
MUJ0157781T	看護 学部		2	
MUJ0186238X	看護 学部		2	国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0186235J	看護 学部		1	2026 国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0186231Z	看護 学部		1	2026 国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0186235R	看護 学部		1	2026 国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0186231A	看護 学部		1	2026 国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0186232A	看護 学部		1	2026 国試対策会44かきプログラム参加中
MUJ0237926J	看護 学部		2	
MUJ0185823B	看護 学部		1	2023

図4



ユーザー属性の変更手順（概要）

- 1) 管理者用ページへアクセスする。
(<https://top.islib.jp/bcs/co/>)
- 2) [ユーザー情報管理]をクリックする(図3赤枠)。
- 3) [ユーザーデータをダウンロード] (図4赤枠)をクリックする。ユーザーの名前、属性、備考などが全ユーザー分表示されたCSVファイルがダウンロードされます(図5)。
- 4) CSVファイルの内容を書き変えて、[ファイルをアップロード]より再アップロードする(図4青枠)。

変更点 2 作成者を含めて 1 回でも解かれたオリジナルテストでは、収録問題の追加・削除が
できないようになりました



問題集の編集

出題順の編集

追加問題数: 12題

+ 検索から追加 一括削除

2020年 過去問題 午前問題014 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（医薬品医療機...	N20201014K 問題詳細 削除
2020年 過去問題 午前問題015 成人の橈骨動脈における脈拍の測定方法で正しいのはどれか。	N20201015K 問題詳細 削除
2020年 過去問題 午前問題016 包帯の巻き方を別に示す。環行帯の巻き方で正しいのはどれか。	N20201022K 問題詳細 削除
2020年 過去問題 午前問題033 クロストリジウム・ディフィシル(ディフィシル)Clostridium difficileによる下痢を...	N20201033K 問題詳細

解かれたことがある
オリジナルテストでは
この領域が
操作できなくなります

変更点3 公開テストの成績表にユーザー属性が表示されるようになりました

問題集名	受験日	氏名	属性	備考	総正解数	総出題数	基礎看護技術出題数
小児 厳選問題	2022/6/17 9:30	本郷 健	2023年度受験生	0001	2	23	1
小児 厳選問題	2022/6/17 9:42	本郷 花子	2023年度受験生	0002	0	23	1
小児 厳選問題	2022/6/17 9:43	本郷 太郎	2023年度受験生	0003	1	23	1

※赤枠のところが成績表に新しく加わりました。

※属性と備考は一括で変更が可能です（**変更点1** 参照）。備考には学籍番号やクラス名などを入れることで成績表が管理しやすくなります。

変更点4 オリジナルテストをコピー（複製）できるようになりました

「全く同じ問題構成のテストを作りたい」「同じテストを複数グループに出題したいけど、「成績一覧」はグループごとに別々に管理したい」「既存のオリジナルテストの問題構成を一部入れ替えて、更新版オリジナルテストを作りたい」といった場合などにご活用いただけます。また、編集不可になったテスト（→**変更点2**）に編集を加えて再利用したいという場合にもこちらの機能をご利用ください。

図1



図2



☐ テストをコピーする

コピーの手順（概要）

- 1) コピーしたいテストの歯車アイコンをクリックする（図1）
- 2) メニューから「テストをコピーする」を選択する（図2）。図3（次頁）のような「問題集の編集」画面が表示される。
- 3) 「問題集の編集」画面にて、コピー元のテストをベースに、問題の追加・削除を含めた様々なカスタマイズを行うことが可能。

問題集の編集

問題集タイトル 必須

必修のみ！【コピー】

制限時間（分）

数字を入力してください（無制限の場合は0と入力してください）

概要

【コピー】

問題の公開 ?

変更点5 「解答・解説」の印刷フォーマットに、その問題の属性情報が追加表示されるようになりました

教員のみ

出題年度：2019年（108回）午前3問 系統：小児看護学 問題難易度：基礎・標準

13題23問
適所の問題 20220617
印刷

第1題 第1問

[1] × [2] ○ [3] × [4] ×

[1] × 留置針入部をいじる様子や強くたたくなどの危険な行為がみられる場合に限り、安全に配慮して最低限の抑制をすることがある。四肢の抑制はまったく不要である。

[2] ○ 子どもでは楽しいことや興味・関心のあることで気をそらす(ディストラクション)ことで、点滴中の不安や恐怖心をやわらげることができる。

[3] × 手足のばたつきなど体動が激しい場合、ラインを短くすることでラインが引っぱられ、抜針や点滴台ごと倒れるなどの事故がおこる可能性がある。

[4] × 子どもの権利擁護のために、1歳6か月児の理解力に合わせた説明は不可欠である。しかし、きげんがわるいときの責めは通していない。

出題年度：2019年（108回）午前3問 系統：小児看護学 問題難易度：基礎・標準

第1題 第2問

[1] × [2] × [3] ○ [4] ×

[1] × [2] × [3] ○ [4] ×

γ-グロブリン製剤のおもな副作用には、ショック、アナフィラキシー、肝機能障害などがある。アナフィラキシーは即時型(II型)アレルギー反応であり、全身の発疹(ほっしん)やかゆみなどの皮膚症状、粘膜症状、呼吸困難や喘鳴(ぜんめい)、チアノーゼなどの呼吸器症状、血圧低下や意識障害などの循環器症状が出現する。

出題年度：2019年（108回）午前3問 系統：小児看護学 問題難易度：基礎・標準

第1題 第3問

[1] × [2] ○ [3] × [4] ×

[1] × 冠動脈病変のない川崎病の退院後の生活で、運動制限は必要ない。

[2] ○ 冠動脈病変のない川崎病でも、経過観察のための定期受診が必要であり、発症1か月、6か月、1年、5年をめどに冠動脈病変がおきていないか心臓超音波検査を行う。

[3] × 冠動脈病変のない川崎病の退院後の生活で、水分制限は必要ない。

[4] × 冠動脈病変のない川崎病の退院後の生活でとくに制限はないため、保育所の通所も可能である。通常内服薬が継続されるため、内服方法を主治医や保育所と相談しておく必要がある。

閲覧情報：1 2 3 4 5 本郷 健
閉じる
2022-09-05 16:36

変更点6 オリジナルテストを複数のユーザー間で共有（共同編集）できるようになりました

図1



図2

編集する

オリジナルテストの共同編集機能の手順（概要）

- ◆テストの編集権を与える側の操作
- 1) コピーしたいテストの歯車アイコンをクリックする（図1）
- 2) メニューから「編集する」を選択する（図2）。
- 3) 「問題集の編集」画面の「問題集の共同編集」欄にて、スイッチをONにする（図3）。表示されている共同編集コードを、テストを共有したいユーザーに伝える。

※ [共同メンバー管理]（赤枠）をクリックすると、「共同メンバー管理」が開く。この画面では、テスト編集権を共有しているメンバーが一覧で示され、必要であれば、特定のユーザーを共有メンバーから削除できる。

1) ~ 3) は作成済みのテストを共有する場合。新規でテストを作成している途中でも「問題集の編集」画面が出てきた場面で共有機能をONにすることは可能。

図3

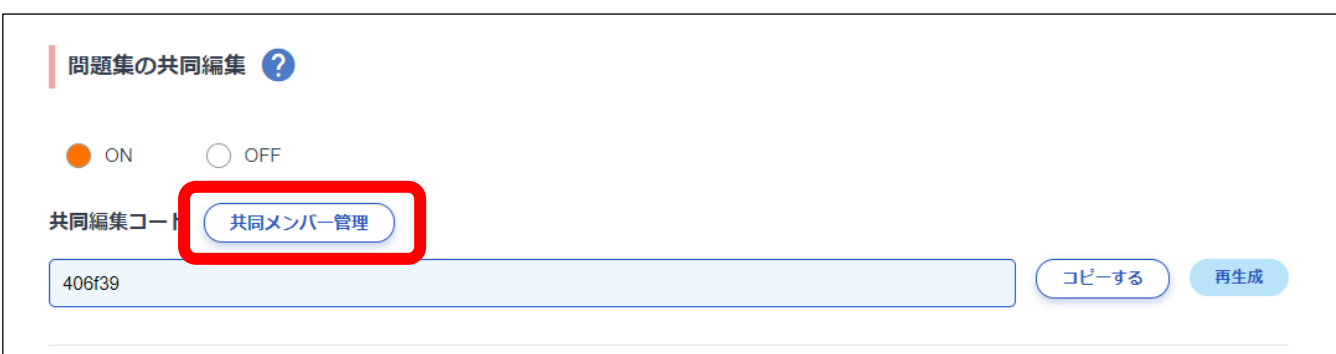


図4



図5



◆テストの編集権を受けとる側の操作

- 1) オリジナルテスト機能のトップ画面で[共同編集テストを取り込む]をクリックする (図4)
- 2) 図5の画面にて共同編集コードを入力し、[共有問題集を取り込む]をクリックすれば、共有は完了。

※共有ユーザーも、本来のテストの持ち主と同様の操作を行うことができる (公開テストのON/OFF、問題集名の変更、制限時間の変更、問題の入替え、成績の閲覧、など)。

※同施設内のユーザー間でのみ共有が可能。

変更点7 「問題演習」画面に「この問題を解く」機能が加わりました

図1 「問題演習」画面の年度別問題、系統別問題（赤枠）が対象



「問題演習」画面では、従来は、問題を解くときはドリルモードで解いていましたが、リストアップした問題のどこから解くかなどを細かく指定することはできませんでした。

図2 従来のドリル形式開始ボタン（青枠）がある画面にて、「この問題を解く」（赤枠）を選ぶ。



図3 出題&回答画面



図4 解答後は、解説画面が表示される。[一覧に戻る]ボタン（赤枠）を押すと、図2の画面に戻ることができる。

The screenshot shows a web interface for a nursing exam. At the top left is the logo 'N 看護師 国家試験問題 WEB'. The main title is '第N20221001K題 第1問'. On the right, there is a red 'X' icon and the text '不正解' (Incorrect). Below this is a blue button labeled '解説を確認する' (View explanation).

The question section is titled '設問' and contains the text: '労働力調査による労働力人口の令和元年(2019年)平均に最も近いのはどれか。' (Which of the following is closest to the average labor force population in Heisei 31 (2019) according to the labor force survey?).

There are four multiple-choice options, each in a rounded rectangle with a small 'X' or 'O' icon on the right:

- 1. 4,800万人 (Incorrect, marked with a red X)
- 2. 5,800万人 (Incorrect, marked with a red X)
- 3. 6,800万人 (Correct, marked with a green O)
- 4. 7,800万人 (Incorrect, marked with a red X)

The explanation section is titled '解説' and contains the following text: '[1] × [2] × [3] ○ [4] ×
労働力人口とは、15歳以上の人口のうち、就業者と完全失業者の両者を含めたものである。総務省の「労働力調査」によると、2019(令和元年)の労働力人口は6886万人である。なお、2021(令和3年)の労働力人口は6880万人である。
(本問題は、厚生労働省より「簡題として適切であるが、必修問題としては妥当でないため」として、「正解した受験者については採点対象に含め、不正解の受験者については採点対象から除外する」と発表された。)

The '問題作成' (Question creation) section shows a table of answer history:

解答履歴	結果
2022-08-30 14:26	× 不正解
2022-08-19 11:47	× 不正解
2022-08-19 11:43	× 不正解

Below this is the '予想正答率' (Estimated correct answer rate) section, showing '基礎・標準' (Basic/Standard) with a bar chart.

The 'クリップ' (Clipboard) section has four radio buttons: 'カンペキ' (Perfect), 'あいまい' (Ambiguous), '理解不足' (Insufficient understanding, selected with a red dot), and '未選択' (Not selected).

At the bottom right, there is a red-bordered button labeled '一覧に戻る' (Return to list). A red-bordered box also highlights a smaller '一覧に戻る' button at the bottom center of the page. A red line connects the two buttons.

ゲストログイン時
不可

変更点 8 [前回のつづきから解く] 機能で中断保存できるテストの数が増加

[問題演習] 画面の年度別および系統別の全てのカテゴリと、[オリジナルテスト]画面の My テスト、テーマ別テストの全カテゴリ、公開テストで、それぞれ1つずつ、前回の回答を中断保存できるようになりました。

図 1



図 2



図 3



図 4



図 1 [問題演習] 画面では、年度別、系統別のカテゴリが機能の対象

図 2 中断記録がある場合は、「前回のつづきから解く」ボタンが表示される。各カテゴリにあるすべての分類において、1 データずつ、回答の中断記録を持つことが可能。

図 3 中断ができるのは問題演習のドリルモード時。[中断する]ボタンで中断する。

図 4 [オリジナルテスト]画面でも [My テスト]、[テーマ別]、[公開テスト]のすべての分類下にあるテストにつき 1 データずつ、回答を中断できる。[公開テスト]ではアクセスコードを入れることで、中断記録の存在が通知される。

※中断記録の保存期間は 2 週間。保存期間は画面に都度、表示されます (一例として図 3 赤枠部)。

変更点8の補足 問題演習画面では、[検索条件の変更]を使わずにドリルモードを始めた場合のみ、中断可能です

◆中断保存できるパターン

①年度別、系統別からいずれかのパッケージを選ぶ



② [解答を始める (ドリル形式)] をクリックする

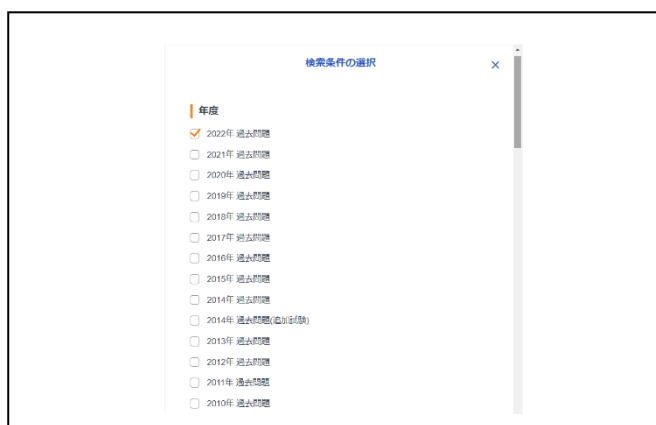


◆中断保存できないパターン

①いずれかのパッケージを選んだあとの画面で [検索条件の変更] をクリックする



② [検索条件の選択]画面で、検索表示される問題をカスタマイズする



③カスタマイズした問題群に対して、[解答を始める (ドリル形式)] をクリックする

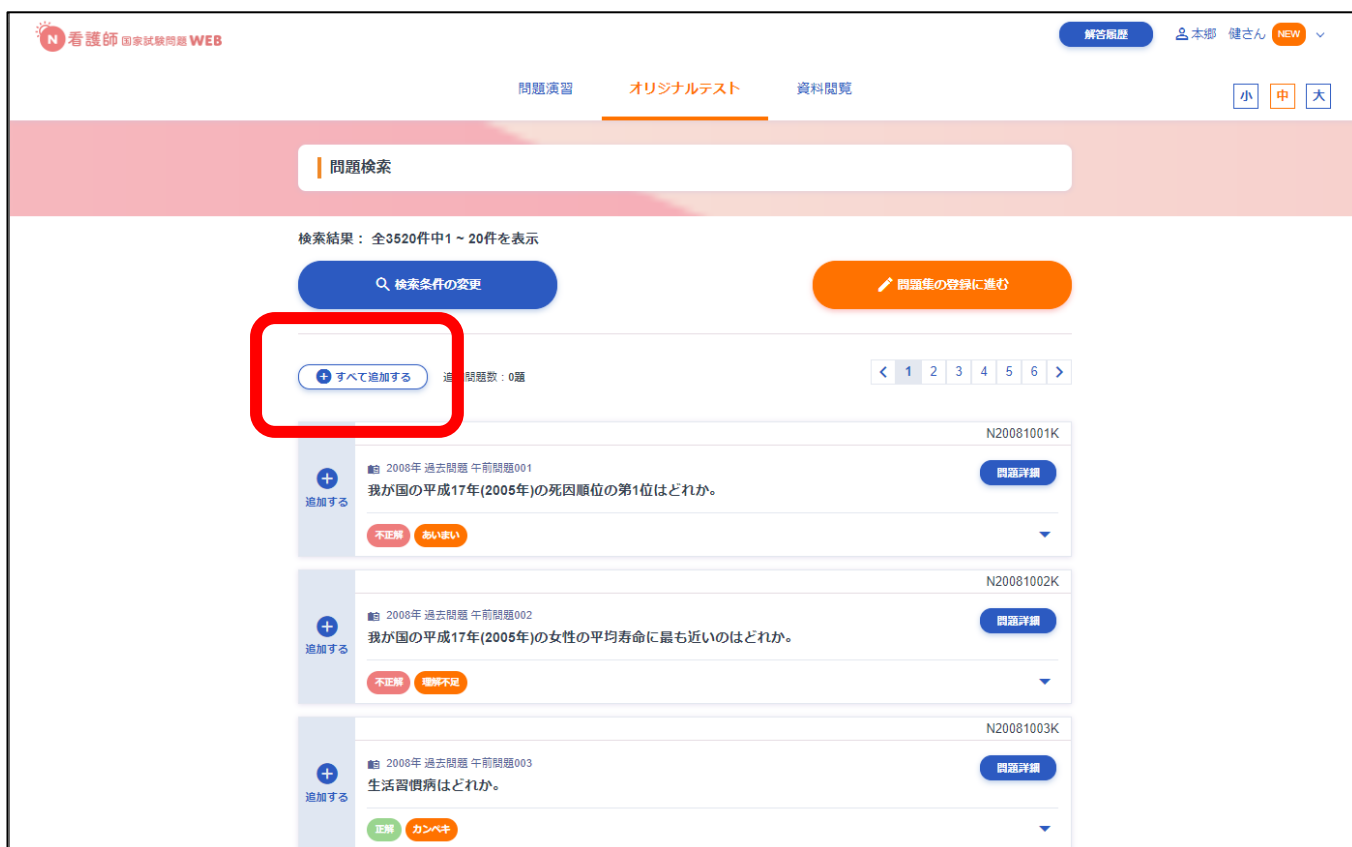


④中断できないという内容のアラートが出ます。承諾して回答を始めます。



※「問題演習」トップ画面にある[詳細検索に進む]をクリックして、問題をカスタマイズした後、ドリルモードを始めた場合も、中断保存の対象外です。

変更点 9 My テスト作成中の問題選択画面に[すべて選択解除する]ボタンが追加されました
変更前（[すべて追加する]ボタンしかありませんでした）



変更後（[すべて選択解除する]ボタンが追加されました）

