



ФГБОУ ВО СГМУ (г.Архангельск) Минздрава России

Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

**ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА
ПО РАБОТЕ В СЕРВИСЕ ТЕСТИРОВАНИЯ TESTING**

Версия 1.0

Архангельск 2026

	Должность	ФИО, подпись	Дата
Разработал	Специалист по учебно-методической работе отдела цифровизации образования	Беякова В.А. 	26.02.2026
Проверил	Начальник отдела цифровизации образования	Шестакова М.В. 	26.02.2026



Содержание

1. Вход в личный кабинет	3
2. Формирование блока вопросов и его редактирование	5
3. Добавление вопроса в блок вопросов	7
4. Типы вопросов	8
4.1.Одиночный выбор	9
4.2.Множественный выбор	14
4.3.Открытый вопрос	16
4.4.Заполнение пропусков в тексте	18
4.5.Восстановление последовательности	22
4.6.Соответствие	23
5. Пробная демонстрация теста	28

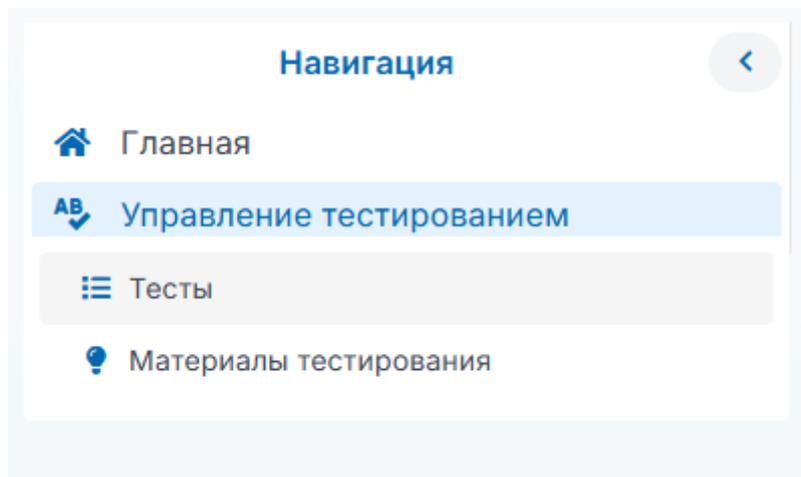


1. Вход в личный кабинет

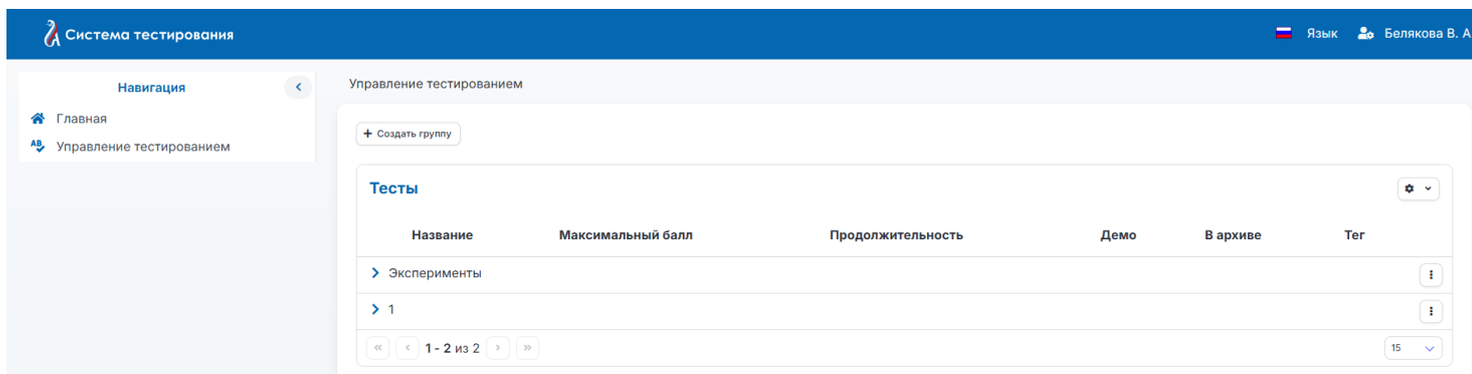
Войдите в сервис <http://testing.nsmu.ru> под вашей учетной записью (введите логин и пароль)

После входа в личном кабинете в блоке навигация выберите *Управление тестированием*.

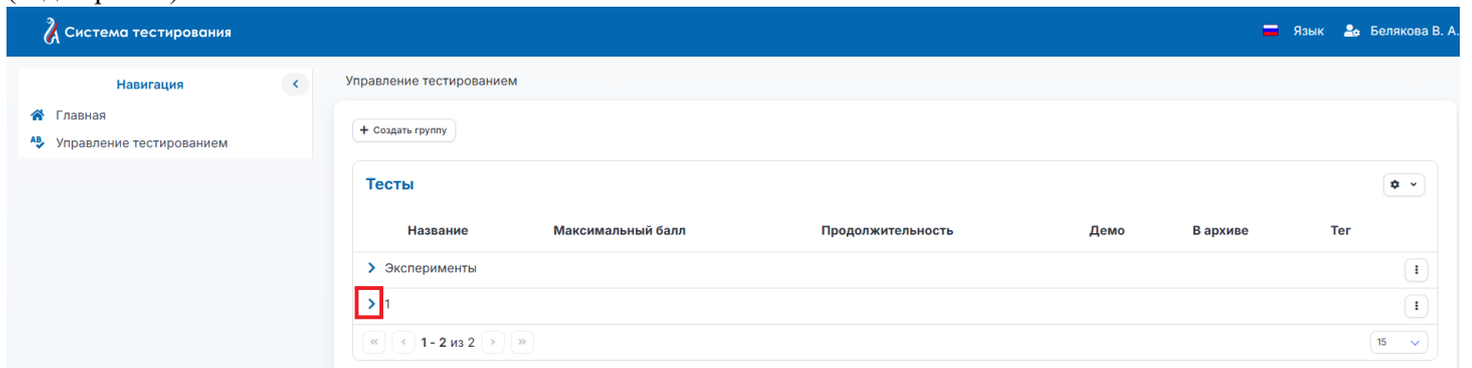
Выберите подпункт *Тесты*.



По центру отобразятся группы тестов, сформированные по году приема. Группы тестов создаются администратором ранее в системе.



Кликните на значок стрелки слева от названия группы тестов. Откроется список тестов для данной группы (года приема).





Система тестирования

Язык: [RU] | Профиль: [Белякова В. А.]

Навигация: Главная, Управление тестированием

Управление тестированием

+ Создать группу

Тесты

Название	Максимальный балл	Продолжительность	Демо	В архиве	Тег	Действия
1/1	100	90	×	×		+ тема, доступ, Показать/скрыть архивные тесты, ...

1 - 1 из 1

Справа от названия необходимого теста нажмите значок  для просмотра теста.

2. Формирование блока вопросов и его редактирование

Откроется окно *Вопросы*. Здесь необходимо создать блок вопросов. Нажмите *Добавить блок*.

Система тестирования

Язык: [RU] | Профиль: [Белякова В. А.]

Навигация: Главная, Управление тестированием

Управление тестированием / Группы тестов / Тесты группы «1» / Просмотр теста «1/2»

Вопросы

Максимальный итоговый балл за тест по правилам тестирования (0) не равен максимально возможному баллу за тестирование по этой теме: 100

+ Добавить блок | Загрузить вопросы | Скачать вопросы | Скачать DOCX

✓ Проставить Демо | Заполнить правила

Назначить тест | Результаты | Текущий журнал

Максимальный балл: 100
Длительность: 90 мин
Материалы:
Демо: ×
Разрешен калькулятор: ×
Перемещивать блоки вопросов при формировании вариантов: ×
Показывать результат теста после прохождения: ✓
Запрет вставки больших объемов текстов: ×
Запрет копирования текстов вопросов: ×

▶ Демо | Пройти тест

Всего вопросов: 0, из них скрыты: 0

Задайте настройки блока: название, количество вопросов из блока для вывода в тестирование, количество баллов за каждый вопрос, вес балла и условия списания баллов при ошибке.

При необходимости добавьте описание блока.



Редактировать блок ✕

Название *

блок вопросов 1

Описание блока. Если заполнено - выводится тестируемому.

Шрифт ▾	Очистить шрифт	<>	↶	↷	¶	B	/	☒				
A ▾	A ¹	A ₂	🔗	🖼️	☰	☰	☰	☰	☰	☰	☰	☰
И _x												

Краткая информация о вопросах блока

Количество вопросов для вывода в тестирование *

1

Количество баллов за вопрос *

1,0

Вес балла за вопрос *

1,0

При ошибке *

0 баллов при первой ошибке

Сохранить

Отмена



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

После того как нажмете *Сохранить* откроется окно теста с созданным блоком.

Управление тестированием / Группы тестов / Тесты группы «1» / Просмотр теста «1/2»

Вопросы

Максимальный итоговый балл за тест по правилам тестирования (0) не равен максимально возможному баллу за тестирование по этой теме: 100

[+](#) Добавить блок [Загрузить вопросы](#) [Скачать вопросы](#) [Скачать DOCX](#)

[✓](#) Проставить Демо [✎](#) Заполнить правила

[👤](#) Назначить тест [👤](#) Результаты [📅](#) Текущий журнал

Максимальный балл: 100
Длительность: 90 мин
Материалы:
Демо: ✗
Разрешен калькулятор: ✗
Перемешивать блоки вопросов при формировании вариантов: ✗
Показывать результат теста после прохождения: ✓
Запрет вставки больших объемов текстов: ✗
Запрет копирования текстов вопросов: ✗

[▶](#) Демо [▶](#) Пройти тест

Всего вопросов: 0, из них скрыты: 0

1 блок вопросов 1 0 вопроса(ов) 1.0 б. за вопрос

Внимание: количество вопросов из блока для вывода в тестирование превышает количество вопросов в блоке. В тестирование будут выводиться все вопросы из блока

3. Добавление вопроса в блок вопросов

Для добавления вопросов в Блок вопросов 1 нажмите на +

Управление тестированием / Группы тестов / Тесты группы «1» / Просмотр теста «1/2»

Вопросы

Максимальный итоговый балл за тест по правилам тестирования (0) не равен максимально возможному баллу за тестирование по этой теме: 100

[+](#) Добавить блок [Загрузить вопросы](#) [Скачать вопросы](#) [Скачать DOCX](#)

[✓](#) Проставить Демо [✎](#) Заполнить правила

[👤](#) Назначить тест [👤](#) Результаты [📅](#) Текущий журнал

Максимальный балл: 100
Длительность: 90 мин
Материалы:
Демо: ✗
Разрешен калькулятор: ✗
Перемешивать блоки вопросов при формировании вариантов: ✗
Показывать результат теста после прохождения: ✓
Запрет вставки больших объемов текстов: ✗
Запрет копирования текстов вопросов: ✗

[▶](#) Демо [▶](#) Пройти тест

Всего вопросов: 0, из них скрыты: 0

1 блок вопросов 1 0 вопроса(ов) 1.0 б. за вопрос

Внимание: количество вопросов из блока для вывода в тестирование превышает количество вопросов в блоке. В тестирование будут выводиться все вопросы из блока



Откроется новое окно добавления вопроса.

4. Типы вопросов

Необходимо выбрать тип вопроса. В системе доступны следующие типы вопросов:

- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Открытый вопрос
- Открытый вопрос с ручной проверкой
- Заполнение пропусков в тексте
- Восстановление последовательности
- Соответствие
- Истинность утверждений
- Последовательный вопрос
- Кроссворд
- Эссе
- Прикрепление файлов
- Расположение картинок в области

Рекомендуемые типы вопросов для проведения тестирования приемной комиссии:

- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Открытый вопрос
- Соответствие
- Истинность утверждений
- Последовательный вопрос
- Заполнение пропусков в тексте



- Восстановление последовательности

Учтите, что типы вопросов такие как: кроссворд, эссе, открытый вопрос с ручной проверкой и прикрепление файлов требуют дополнительной ручной проверки преподавателем!

4.1.Одиночный выбор

Рассмотрим добавление типа вопроса *Одиночный выбор*.

[← Назад](#)

Блок вопроса *

блок вопросов 1

Тип вопроса *

Одиночный выбор

Одиночный выбор

Множественный выбор

Открытый вопрос

Открытый вопрос с ручной проверкой

Заполнение пропусков в тексте

Восстановление последовательности

Соответствие

Добавить изображение

Выберите файл | Файл не выбран

Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Отображать название вопроса при прохождении теста

Доступен в демонстрационных тестах

Скрыт

Никогда не попадет в демонстрационные и контрольные варианты

Ответы на вопрос



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

7-10 минут

Добавить изображение

Выберите файл Файл не выбран

Верно

Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

3-4 минуты

Добавить изображение

Выберите файл Файл не выбран

Верно

Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Нажимаем *Сохранить и закрыть*. После сохранения Вы вернетесь в тест и справа от названия блока отобразится количество вопросов, добавленных в данный блок.

Навигация < Управление тестированием / Группы тестов / Тесты группы «1» / Просмотр теста «1/2»

Главная
Управление тестированием

Вопросы

Максимальный итоговый балл за тест по правилам тестирования (1) не равен максимально возможному баллу за тестирование по этой теме: 100

+ Добавить блок Загрузить вопросы Скачать вопросы Скачать DOCX

✓ Проставить Демо Заполнить правила

Назначить тест Результаты Текущий журнал

Максимальный балл: 100
Длительность: 90 мин
Материалы:
Демо: ✗
Разрешен калькулятор: ✗
Перемешивать блоки вопросов при формировании вариантов: ✗
Показывать результат теста после прохождения: ✓
Запрет вставки больших объемов текстов: ✗
Запрет копирования текстов вопросов: ✗

Демо Пройти тест

Всего вопросов: 1, из них скрыты: 0

1 блок вопросов 1 **1 вопроса(ов)** 1.0 б. за вопрос

Внимание: количество вопросов из блока для вывода в тестирование превышает количество вопросов в блоке. В тестирование будут выводиться все вопросы из блока

Для просмотра всех вопросов, добавленных в блок необходимо справа раскрыть содержимое нажав на





Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

.....
прохождения: ✓
Запрет вставки больших объемов текстов: ✗
Запрет копирования текстов вопросов: ✗

[▶ Демо](#) [Пройти тест](#)

Всего вопросов: 1, из них скрыты: 0



1 блок вопросов 1 вопроса(ов) 1.0 б. за вопрос



! Внимание: количество вопросов из блока для вывода в тестирование превышает количество вопросов в блоке. В тестирование будут выводиться все вопросы из блока

Описание блока:

Краткая информация о вопросах блока

1

Одиночный выбор



Выберите оптимальную для восприятия длительность видео-фрагмента лекции

7-10 минут

3-4 минуты

15-20минут

Каждый вопрос в блоке можно:

- просмотреть, нажав на ,
- отредактировать, нажав на ,
- переместить выше или ниже, нажав соответственно  или .



4.2. Множественный выбор

Добавим вопрос *Множественный выбор*. В блоке нажимаем  и в списке типов вопросов выбираем *Множественный выбор*.

Аналогично предыдущему типу вопросов заполняем поля *Текст вопроса* и добавляем варианты ответа. Основное отличие в том, что необходимо проставить несколько верных вариантов ответа.

Ответы на вопрос



4.3.Открытый вопрос

Добавим вопрос *Открытый вопрос* (предполагает введение ответа на вопрос с клавиатуры). В блоке

нажимаем  и в списке типов вопросов выбираем *Открытый вопрос*.

Блок вопроса *

блок вопросов 1

Тип вопроса *

Открытый вопрос

Название

Не видно при прохождении теста

Текст вопроса *

Шрифт - Очистить шрифт <>    **B** /  *I*  U  A  A  A₂        

Добавить изображение

Выберите файл | Файл не выбран

Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Отображать название вопроса при прохождении теста

Доступен в демонстрационных тестах

Скрыт

Никогда не попадет в демонстрационные и контрольные варианты

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

Сохранить

Сохранить и закрыть

Закрыть

В поле *Текст вопроса* вводим вопрос. Добавляем варианты ответа.



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

Добавляем 3 варианта ответов, нажав *Добавить варианты ответа* три раза. В полях ответов под каждым номером указываем правильный ответ (пропущенное слово).

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

1 Признаки 'Верно' необходимо проставлять, только если для пропуска в тексте необходим одиночный выбор. Если необходим ввод текста, галки не проставлять - все варианты будут считаться правильными.

Номер варианта в тексте

1

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

парус

Верно

Удалить

Номер варианта в тексте

2

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

мачта

Верно

Удалить

Номер варианта в тексте

3

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

солнца

Верно

Удалить

В таком случае обучающийся должен ввести правильный ответ в пропуск с клавиатуры. Галку у признака Верно ставить не надо. Нажмите *Сохранить и закрыть*.

← К тесту

Краткая информация о вопросах блока

Белеет одинокой

В тумане моря голубом!..

Что ищет он в стране далекой?

Что кинул он в краю родном?..

Играют волны — ветер свищет,

И гнется и скрипит...

Увы! он счастья не ищет

И не от счастья бежит!

Под ним струя светлей лазури,

Над ним луч золотой...

А он, мятежный, просит бури,

Как будто в бурях есть покой!



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

Рассмотрим второй вариант применения. В поле *Текст вопроса* вводим весь текст. Слова, которые будут пропущены заменяем на {номер варианта}. Добавляем общее количество ответов (например, всего 6 ответов: 3 слова – верные и 3 слова – неверные). Для пропуска №1 прописываем два варианта ответа, верный помечаем галочкой.

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

Признаки 'Верно' необходимо проставлять, только если для пропуска в тексте необходим одиночный выбор. Если необходим ввод текста, галки не проставлять - все варианты будут считаться правильными.

Номер варианта в тексте

1

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

парус

Верно

Удалить

Номер варианта в тексте

1

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

корабль

Верно

Удалить

Аналогично заполняем варианты ответа для второго пропуска.

Номер варианта в тексте

2

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

мачта

Верно

Удалить

Номер варианта в тексте

2

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

ветка

Верно

И для третьего



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

Номер варианта в тексте

3

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

солнца

Верно

Удалить

Номер варианта в тексте

3

Для одного номера может быть несколько вариантов ответа.

неба

Верно

Обращайте внимание на номера вариантов ответов в тексте!

Нажмите *Сохранить и закрыть*.

[← К тесту](#)

Краткая информация о вопросах блока

Белеет

- одинокой
- я голубом!..
- корабль в стране далекой?
- парус в краю родном?..

Играют волны — ветер свищет,
И

гнется и скрипит...

Увы! он счастья не ищет
И не от счастья бежит!

Под ним струя светлей лазури,
Над ним луч

золотой...

А он, мятежный, просит бури,
Как будто в бурях есть покой!



4.5. Восстановление последовательности

Добавим вопрос *Восстановление последовательности*. Выберите соответствующий тип вопроса. В поле *Текст вопроса* пропишите вопрос. Добавьте необходимое количество ответов (шагов последовательности) и заполните поля текстом. Нумерация шагов устанавливается автоматически при добавлении варианта ответа.

Текст вопроса *

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

Расположите в правильном порядке этапы выполнения надвлагалищной гистерэктомии

Добавить изображение

Выберите файл | Файл не выбран

Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Отображать название вопроса при прохождении теста

Доступен в демонстрационных тестах

Скрыт

Никогда не попадет в демонстрационные и контрольные варианты

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

№ 1 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

коагуляция и пересечение маточных связок

№ 2 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

коагуляция и рассечение переднего листка широкой связки

мобилизация придатков матки (коагуляция и пересечение собственной связки яичника и брыжейки маточных труб или воронкоотазовой связки)

№ 4 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

рассечение пузырно-маточной складки, мобилизация мочевого пузыря

№ 5 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

коагуляция и пересечение маточных сосудов на уровне внутреннего зева

№ 6 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

отсечение тела матки от шейки, формирование культи шейки матки

№ 7 Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <> ↶ ↷ ⌵ ⌶ / ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ Ⓚ Ⓛ Ⓜ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿

перитонизация культи шейки матки



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

В вариантах для совпадений пропишите в полях текст и нажмите *Применить*.

+ Добавить вариант для сопоставления

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

A

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

B

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

C

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

D

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

E

Шрифт - Очистить шрифт <> ← → **T** **B** / **S** A **A** A' A₂ ϕ

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ - **T**_x

F

Применить



Инструкция для ППС по работе в сервисе тестирования Testing

Заполните варианты ответов и для каждого варианта ответа выберите соответствующий ответ из всплывающего списка.

Ответы на вопрос

+ Добавить вариант ответа

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

Общая подвздошная артерия

Добавить изображение Файл не выбран
Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Ответ:

- A
- B
- C
- D
- E
- F

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

Внутренняя подвздошная артерия

Добавить изображение Файл не выбран
Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Ответ:

Шрифт - Очистить шрифт <>

Общая подвздошная артерия

Добавить изображение Файл не выбран
Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Ответ:

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

Внутренняя подвздошная артерия

Добавить изображение Файл не выбран
Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Ответ:

Удалить

Шрифт - Очистить шрифт <>

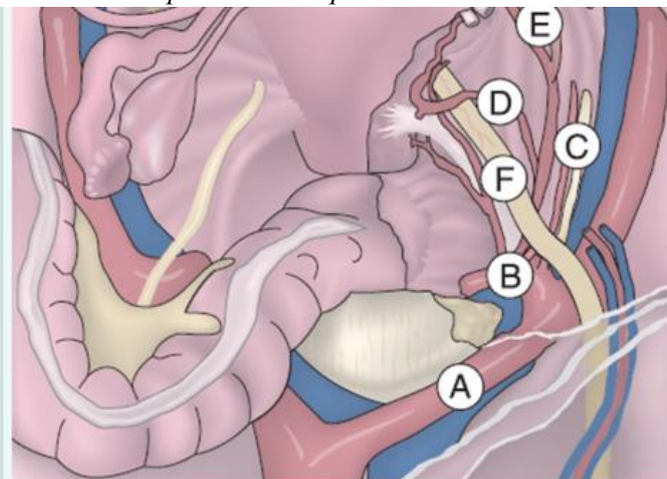
Запирательные сосуды и нерв

Добавить изображение Файл не выбран
Расширения: png, jpg, jpeg. Максимум: 3 Мб.

Ответ:



Нажмите *Сохранить и закрыть*.



E F C D A B

Общая подвздошная артерия

Внутренняя подвздошная артерия

Запирательные сосуды и нерв

Маточная артерия

Верхнепузырная артерия, облитерированная пупочная

Мочеточник



5. Пробная демонстрация теста

Для демонстрации всего теста во вкладке *Просмотр теста* нажмите кнопку *Пройти тест*.

Управление тестированием / Группы тестов / Тесты группы «1» / Просмотр теста «1/2»

Вопросы

Максимальный итоговый балл за тест по правилам тестирования (6) не равен максимально возможному баллу за тестирование по этой теме: 100

[+ Добавить блок](#) [Загрузить вопросы](#) [Скачать вопросы](#) [Скачать DOCX](#)

[✓ Проставить Демо](#) [✎ Заполнить правила](#)

[👤 Назначить тест](#) [👤 Результаты](#) [📅 Текущий журнал](#)

Максимальный балл: 100

Длительность: 90 мин

Материалы:

Демо: ✕

Разрешен калькулятор: ✕

Перемешивать блоки вопросов при

формировании вариантов: ✕

Показывать результат теста после

прохождения: ✓

Запрет вставки больших объемов текстов:

✕

Запрет копирования текстов вопросов: ✕

[▶ Демо](#)

[Пройти тест](#)

Всего вопросов: 6, из них скрыты: 0

1 блок вопросов 1 6 вопроса(ов) 1.0 б. за вопрос

Внимание: количество вопросов из блока для вывода в тестирование превышает количество вопросов в блоке. В тестирование будут выводиться все вопросы из блока