ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ»

УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по учебной работе Мигачева О.В. «5» июм 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«СГ.02. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин Протокол № 10 « 5 » шюля 2023 г.

Председатель:

Мазитова Г.В.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт
- 2. Фонд оценочных средств для текущего контроля
- 3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации (дифференцированный зачет)

Приложение

1. Паспорт

Назначение:

Фонд оценочных средств предназначен для текущего контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины «СГ.02. Иностранный язык в профессиональной деятельности» по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- читать и переводить профессионально-ориентированную литературу, в том числе профессиональную медицинскую документацию;
- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные темы;
- заполнение необходимой документации, используя извлеченную и общепринятую профессиональную информацию;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные приемы и методы работы с иноязычными текстами;
- правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы;
- лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности;

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии **ОК**, **ПК**, **ЛР**:

- ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 2.1 Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа.
- ПК 3.1 Консультировать население по вопросам профилактики заболеваний.

- ПК 3.2 Пропагандировать здоровый образ жизни
- ПК 3.4 Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний
- ПК 4.4 Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода.
- ЛР 5 Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, знания его истории и культуры, принятие традиционных ценностей многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к Российскому многонациональному народу России, Отечеству. К Проявляющий ценностное отношение к историческому и культурному народов России, к национальным символам, праздникам, наследию памятникам. России. традициям народов, проживающих соотечественникам за рубежом, поддерживающий их заинтересованность в сохранении общероссийской культурной идентичности, уважающий их права ЛР 8 Проявляющий и демонстрирующий уважение законных интересов и представителей различных этнокультурных, социальных, прав конфессиональных групп российском обществе: национального В достоинства, религиозных убеждений с учётом соблюдения необходимости обеспечения конституционных прав и свобод граждан. Понимающий и деятельно выражающий ценность межрелигиозного и межнационального согласия людей, граждан, народов в России. Выражающий сопричастность к трансляции традиций преумножению И культурных ценностей многонационального российского государства, включенный в общественные инициативы, направленные на их сохранение
- ЛР 9 Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление К физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде
- ЛР 11 Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры. Критически оценивающий и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей. Бережливо относящийся к культуре как средству коммуникации и самовыражения в обществе, выражающий сопричастность к нравственным нормам, традициям в искусстве. Ориентированный на собственное самовыражение в разных видах искусства, художественном творчестве с учётом российских традиционных духовно-нравственных ценностей, эстетическом обустройстве собственного

быта. Разделяющий ценности отечественного и мирового художественного наследия, роли народных традиций и народного творчества в искусстве. Выражающий ценностное отношение к технической и промышленной эстетике

ЛР 13 Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки профессиональное дополнительное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, также стажировки, использование a дистанционных образовательных (образовательный портал вебинары), технологий И тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях

2. Фонд оценочных средств для текущего контроля

Формой текущего контроля по дисциплине являются контрольная работа, тестирование

Контрольная работа

Здоровый образ жизни. Степени сравнения прилагательных. Герундий. PresentPerfect. PresentContinuous.

Задание 1. Расставьте слова в правильном порядке.

- 1. never/sweets/eats/she
- 2. we /cinema/ usually/ Saturdays /go /the /to/ on
- 3. sometimes /warm /winter /in/ is/ it
- 4. football /often /with /friends/ his/ plays/ he
- 5. always /January/ it /rains/ in

Задание 2. Переведите слова-интернационализмы. Lunatic, complexion, prospect, cabinet, fabric.

Задание 3. Переведите на английский язык:

- 1. Не закрывайте окна.
- 2. Позовите носильщика, пожалуйста.
- 3. Пойдемте домой.
- 4. Не сердитесь на меня.
- 5. Прочитайте эту статью.

Задание 4. Раскройте скобки, поставив предложенное прилагательное в нужной степени.

- 1. Jill's a far (intelligent) person than my brother.
- 2. Kate was the (practical) of the family.
- 3. Greg felt (bad) yesterday than the day before.
- 4. This wine is the (good) I've ever tasted.
- 5. Jack was the(tall) of the two.

Задание 5. Раскройте скобки, поставив глагол в форму герундия

- 1. Do you like (drink) coffee in the morning?
- 2. She enjoys (sit) on the beach.
- 3. I love (ski), but my brother prefers (skate).
- 4. They dislike (work) in the garden.
- 5. He hates (live) in a small town.

Задание 6. Составьте предложенияв the Present Continuous Tense.

- 1. I/play/tennis/with/my/friend/now.
- 2. We/walk/on/the/ beach/now.
- 3. They/have/a/great/time/at/the/camp/at/the/ moment.

- 4. Angela/paint/a/beautiful/picture/now.
- 5. Tina/ and/Pam/stay/in/a/five-star/hotel.

Задание 7. Поставьте глаголы в скобках в PresentPerfect.

- 1. He (finish) training.
- 2. She (score) twenty points in the match
- 3. We (watch) all the Champions League matches this season.
- 4. That's amazing! She (run) fifteen kilometers this morning!
- 5. She (buy) some really nice rollerblades!

Задание 8. Ответьте на вопросы

- 1. How many minutes should an average person walk a day?
- a. 30 minutes
- b. 40 minutes
- c. 20 minutes
- 2. Which vitamin is good for eyes?
- a. Vitamin D
- b. Vitamin K
- c. Vitamin A
- 3. What is the recommended daily water intake?
- a. 0.5 Liters
- b. 1 Litre
- c. 2 Liters
- 4. What are the general sleep requirements for an adult?
- a. 8 to 12 hours
- b. 12 to 14 hours
- c. 7to 9 hours

Контрольная работа

PastIndefinite. Инфинитив. Конструкция therebe. Скелет. Мышцы.

Задание 1. PastSimple.Найдите ошибки в тексте

Rick didn't woke up on the next day. He sleeped all week. When he woke up there was no one around. He came out of his room and go outside. The street looked empty. 'What happened?' He asked himself. 'Where did everyone went?' Then he noticed someone around the corner. A woman lay on the ground. Shenotlookedalive. Butthenshemoved.

Задание 2. Напишите каждое предложение в отрицательной и вопросительной форме.

- 1. There are many pupils in the classroom.
- 2. There is some meat on the plate.
- 3. There are four parks in the city.

Задание 3. Выберите в скобках подходящий глагол, обращая внимание на следующий за ним инфинитив. Переведите предложения.

- 1. You ... (can/have) to sing this song.
- 2. Don't ... (allow/make) her to marry Mike.
- 3. Mother ... (asked/let) him to explain his words.
- 4. Jill ... (persuaded/made) me to play a joke on Tom.
- 5. We ... (saw/offered) him steal the wallet.

Задание 4. Ответьте на вопросы

- 1. What is the skeletal system?
- a. All the bones in the body
- b. All the muscles and tendons
- c. All the body's organs, both soft and hard tissue
- d. All the bones in the body and the tissues that connect them
- 2. How many bones are there in the average person's body?
- a) 33
- b) 206
- c) 639
- d) It varies by the individual.
- 3. Which of the following statement is INCORRECT?
- a. Bone is where most blood cells are made.
- b. Bone serves as a storehouse for various minerals.
- c. Bone is a dry and non-living supporting structure.
- d. Bone protects and supports the body and its organs.
- 4. Name the 3 types of muscle. (other: striated, smooth, cardiac)
- 5. What is 1 function of the muscular system?
- a. Movement
- b. Stores oxygen
- c. Produces red blood cells

Контрольная работа. Сердечно-сосудистая система. PresentIndefinite. Сердце. Кровь. Модальные глаголы.

Задание 1. Вставьте глаголы в PresentSimple. go, like, love, watch, read, like, walk, come, do, watch My name's Pavel. In the evening I usually (1) — my homework. Then I (2) TV or video. I (3) action films! They are super! Then I (4) my dog. After that I (5) home, (6) — a book and (7)

to bed. My sister is little. She doesn't (8) action films. She (9) cartoons. She (10) them every day.

Задание 2. Вставьте подходящий модальный глагол (must / can / need)

- 1. Sonia practise so much if she wants to take part in the marathon.
- 2. If you want to improve your English, you work very hard.
- 3. You not come to help them tomorrow: the work is done.
- 4. You not change the whole text as the beginning is all right.
- 5. John not tell us the rules of the game: we know them.
- 6. We not afford to pay the bill.

Задание 3. Ответьте на вопросы

1. Where is the heart located?

a.cranium

b.abdominal cavity

c.thoracic cavity

d.bladder

2. The sac that surrounds the heart is called

a.septum

b.myocardium

c.endocardium

d.pericardium

3. The muscle of the heart is called

a.septum

b.myocardium

c.endocardium

d.pericardium

- 4. How many times does a heart beat during a person's lifetime?
- a. 2 billion times
- b. 2 and half billion times
- c. 2 million times
- 5. Human heart is the size of
- a. A fist
- b. A lemon
- c. A cricket ball
- 6. The process of platelet production by the bone marrow

a.Plasma

b.Thrombopoiesis

c.Hemopoiesia

d.Erythropoiesis

- 7. Component of the red blood cell to which the oxygen is attached
- a. Hemoglobin
- b. Plasma
- c. Blast cell

Контрольная работа Состав крови. Глагол tohave. Причастие. Дыхательная система. Мочевыделительная система

Задание 1. Вставьте have или has.

- 1. We got a green parrot.
- 2. She gotsevengames.
- 3. They n't got a kite.
- 4. I got a big bag.
- 5. you got a blue pen?
- 6. it got a funny face?
- 7. He n't got a bike.

Задание 2. Напишите следующие глаголы в форме причастий. Причастие Ппичастие Ппичасти

work read leave go laugh

Задание 3. Ответьте на вопросы

- 1. The major element of whole blood is
- a) plasma
- b) platelets
- c) leukocytes
- 2. The trachea leads to the: a.bronchioles b.bronchii c.esophagus d.pulmonary vessel
 - 3. What is a specialist who deals with the urinary system?
 - 4. Which of these is NOT a part of the urinary system?
 - a) Ureters
 - b) Urethra
 - c) Kidneys
 - d) Uterus
 - 5. How many phases took place in the glomeruli to produce urine?
 - a) 2
 - b) 3
 - c) 4
 - d) 6

Контрольная работа Пищеварительная система. Нервная система. Здравоохранение в РФ.

Задание – Ответьте на вопросы

- 1. What is the digestive system? a.The body's breathing system b.The body's system of nerves
 - c.The body's food-processing system
 - d. The body's blood-transporting system
- 2. Digestion begins in the mouth. Which of the following statement is INCORRECT? a.The tongue aids in the digestion of the food.
 - b.The saliva changes some of the starches in the food to sugar.
- c.The tongue keeps the food in place in the mouth while the food is being chewed. d.The digestive juices can react more easily with the food when chewed.
- 3. Where does food pass through between the mouth and the stomach? a.The gullet
 - b.The rectum
 - c.The small intestine d.The large intestine
- 4. The human nervous system is capable of a wide range of functions. What is the basic unit of the nervous system?
 - a. Glial cell
 - b. Meninges
 - c. Neuron
 - d. Cerebrospinal fluid
 - 5. The neuron cell is made up of which of the following parts?
 - A. Axon
 - B. Dendrite
 - C. Nucleus
 - D. All of the Above
 - 6. Neurons come in which different type(s)?
 - a. Sensory
 - b. Motor
 - c. Skeletal
 - d. A and B
 - 7. The basis of all health services in Russia is
 - a. health
 - b. prophylaxis
 - c. care
 - 8. The children in Russia are under special medical ...
 - a. care
 - b. charity

- c. nurse 9. In practical anatomy students study ... treatment a. drugs b. the human body c. The National Health Service in Russia gives every person free medical 10. a. care b. prophylaxis assistant c. The name given to a serious illness that impairs the body's ability to 11. fight infection. a. cancer b. **AIDS** c. feve Тестовые задания по дисциплине Тема. Здоровый образ жизни (Healthy lifestyle) 1. How many minutes should an average person walk a day? a. 30 minutes b. 40 minutes c. 20 minutes 2. An apple a day ____ a. keeps the doctor away b. keeps all the troubles away c. keeps you awake whole day
 - 3. Which vitamin is good for eyes? a. Vitamin D
 - a. Vitaliili D
 - b. Vitamin K
 - c. Vitamin A
 - 4. What is the recommended daily water intake?
 - a. 0.5 Liters
 - b. 1 Litre
 - c. 2 Liters
 - 5. What are the general sleep requirements for an adult?
 - a. 8 to 12 hours
 - b. 12 to 14 hours
 - c. 7 to 9 hours
 - 6. Why do people have to use bath salts?

- a. To heal wounds
- b. To relax and sleep better
- c. To soften the skin
- 7. What is usually recommended as a self-care tip for depression?
- a. Sleeping for less than 7 hours
- b. Active lifestyle c.Eating 100 extra calories
- 8. How do puzzles help you?
- a. They help you learn numbers
- b. They help exercise the brain
- c. They are a time pass
- 9. When must you brush your teeth if you brush them only once a day? Right after dinner
- b. At night before you sleep
- c. In the morning
- 10. How often you must have a routine body checkup?
- a. Once in 10 years
- b. Once a year
- c. Once in 5 years

Тема. История медицины (The History of Medicine)

- 1. Dr. Alexander Fleming ... penicillin in 1928.
- a) taught
- b) examined
- c) used
- d) discovered
- 2. Man tried to protect ... during the Middle Ages.
- a) diseases
- b) patients
- c) health
- d) plague
- e) construction of blood vessels
- 3. In the 19th century surgeons could inject cocaine into a certain part of the body and deaden the pain in that part during the operation.
 - a) True
 - a) false

- 4. ... was a prominent German bacteriologist who discovered tuberculosis bacilli.
 - a) I.I. Mechnikov
 - b) Edward Jenner
 - c) NadezhdaAndreevnaBoyko
 - d) Florence Nightingale
 - e) Louis Pasteur
 - f) D.I.Ivanovsky
 - g) Hippocrates
 - h) Robert Koch
 - 5. Hospitals were founded ... the sick people .
 - a) to teach
 - b) to provide
 - c) to protect
 - d) to treat
 - 6. Hippocrates is famous for ...
 - a) treatment and prevention of disease
 - b) the disease that can kill
 - c) the lack of certain substances
 - d) the Hippocratic Oarth
 - 7. known as sulphanamide was discovered in 1935.
 - a) X-rays
 - b) White blood cells
 - c) Smallpox
 - d) A drug
 - e) Phagocytosis
- 8. During the two World Wars, great advances were made in the field of plastic surgery, in which
-, ..., was taken from one part of the body and then was transplanted to a badly injured area in

another part.

Выберите несколько из 9 вариантов ответа:

- a) rectum
- b) skin
- c) muscle
- d) face
- e) bone
- f) liver
- g) pancreas
- h) head

- i) uterus
- 9. It is known that ... drove out plague from Athens by lighting fires in the streets of the city.
 - a) D.I.Ivanovsky
 - b) Edward Jenner
 - c) I.I. Mechnikov
 - d) Florence Nightingale
 - e) NadezhdaAndreevnaBoyko
 - f) Louis Pasteur
 - g) Hippocrates
 - i) Robert Koch
 - 10. How was plague called in the Middle ages?
 - a) the "Black Dead"
 - b) the "Black Death"
 - c) the "germtheory"

Тема. Открытия в медицине (Discoveries in medicine)

- 1. It is known that ... made vaccination against smallpox.
- a) Hippocrates
- b) NadezhdaAndreevnaBoyko
- c) I.I. Mechnikov
- d) Florence Nightingale
- e) Louis Pasteur
- f) Robert Koch
- g) D.I.Ivanovsky 8h) Edward Jenner
- 2. ... was a prominent French chemist, one of the founders of modern microbiology. He discovered the method of vaccination and introduced the idea of heat sterilization.
 - a) Hippocrates
 - b) NadezhdaAndreevnaBoyko
 - c) D.I.Ivanovsky
 - d) Florence Nightingale
 - e) Louis Pasteur
 - f) Robert Koch
 - g) Edward Jenner
 - h) I.I. Mechnikov
- 3. It is known that ... received the Nobel Prize for his investigations on phagocytosis.
 - a) Robert Koch

	b)	Louis Pasteur
	c)	I.I. Mechnikov
	d)	4) Florence Nightingale
	e)	5) D.I.Ivanovsky
	f)	6) NadezhdaAndreevnaBoyko
	g)	7) Hippocrates
	h)	8) Edward Jenner
4		Sir Frederick Banting found that insulin was very effective against
\mathbf{a}		pneumonia
b)	cholera
c)	,	malaria
ď)	AIDS
e)		drug
f))	diabetes
5		Hippocrates treated diseases exercise, massage, salt water baths,
diet and	l suit	able medicine.
b)	by
c))	at
d)	in
e))	to
6		Penicillin was discovered by A.Fleming and used in hospitals to
reduce i	infec	tions during the First World War.
\mathbf{a})	True
b)	False
7.		Hippocrates observed diseases such as: Выберите несколько из 6
вариант	тов с	ответа:
a))	fever
b))	plague
c))	tuberculosis
d))	malaria
e))	leprosy
f))	pneumonia
8	•	Hippocrates was a son of a .
C	Составьте слово из предложенных букв	
9		Florence Nightingale was the founder of the nursing profession.
a))	True
b)	False

Тема. Сестринское образование (Nursingeducation)

- 1. Therapy, surgery and gynecology are ...
- a) Drugs
- b) medical problems
- c) branches of medicine
- 2. How many departments in your university?
- a) there are
- b) are there
- c) is there
- 3. The patient yesterday complains of severe pains in the chest.
- a) being admitted
- b) admitted
- c) admitting
- 4. I was sorry to hear that he seriously ill.
- a) Was
- b) will be c)were
- 5. Hemoglobinoxygen to the muscles and organs.
- a) was carried
- b) carry
- c) carries
- 6. Yesterday she ... a lecture in Anatomy.
- a) Had
- b) was
- c) is
- 7. The branch of medicine which deals with children's diseases is ...
- 8. The brain is enclosed into the bony framework called ...
- 9. He (несмог) enter Smolensk State Medical University last year.
- a) Cannot
- b) Couldn't
- c) May not
- 10. Which person works in an operating theatre?
- a) Surgeon
- b) Patient
- c) Doctor in charge

Раздел. Анатомия человека

Tema. Системы организма: скелетная система (Skeletal System)

- 1. What is the skeletal system?
- a. All the bones in the body
- b. All the muscles and tendons
- c. All the body's organs, both soft and hard tissue
- d. All the bones in the body and the tissues that connect them
- 2. How many bones are there in the average person's body?
- a. 33
- b. 206
- c. 639
- d. It varies by the individual.
- 3. Which of the following statement is INCORRECT?
- a. Bone is where most blood cells are made.
- b. Bone serves as a storehouse for various minerals.
- c. Bone is a dry and non-living supporting structure.
- d. Bone protects and supports the body and its organs.
- 4. Which bone protects the brain?
- a. Calcium
- b. The cranium
- c. The cerebrum
- d. The cerebellum
- 5. Besides the brain, the skull also protects ...
- a. the lungs
- b. the diaphragm
- c. the body's cells
- d. the sense organs
- 6. The purpose of the rib cage is to...
- a. the stomach
- b. protect the spinal cord
- c. protect the heart and lungs
- d. provide an object to which the lungs can attach
- 7. What makes bones so strong?
- a. Silica
- b. Cartilage
- c. Blood and marrow
- d. Calcium and phosphorous
- 8. What is the difference between cartilage and bone?

- a. Bone is rubbery, and cartilage is firm.
- b. Cartilage is rubbery, and bone is firm.
- c. Bone is a more primitive tissue than cartilage.
- d. Bone is inside the body, and cartilage is outside.
- 9. The hollow space in the middle of bones is filled with ...
- a. air
- b. blood
- c. bone cells
- d. bone marrow
- 10. What is the difference between compact bone and spongy bone?
- a. They have different bone marrow.
- b. They are made of different materials.
- c. They have different sizes of bone cells.
- d. They have different arrangement of bone cells.

Tema. Системы организма: мышечная система (MuscularSystem)

- 1. Name the 3 types of muscle.
- 2. What is 1 function of the muscular system?
- 3. What is 1 type of muscle?
- 4. Cardiac Muscle is found in the:
- 5. Skeletal Muscle are found:
- 7. Choose the correct structure of muscle fiber:
- 8. What is the sliding filament theory?

Tema. Системы организма: сердечно-сосудистая система (CardiovascularSystem)

1. Where is the heart located?

a.cranium

b.abdominal cavity

c.thoracic cavity

d.bladder

2. The sac that surrounds the heart is called

a.septum

b.myocardium

c.endocardium

d.pericardium

3. The muscle of the heart is called

a.septum

b.myocardium c.endocardium d.pericardium 4. The two upper chambers of the heart are called a.atrium b.ventricles c.septum d.endocardium 5. How many valves are in the heart a.1 b.2 c.3 d.4 6. The heart pumps an average of how many times per minute a.50 b.80 c.110 d.160 Where does the blood enter immediately when it leaves the heart? 7. a.Lungs b.Inferior vena cava c.Aorta d.Capillaries Which chamber does carbon dioxide rich blood enter the heart a.Left Ventricle b.Right Ventricle c.Left Atrium d.Right Atrium

9. What part of the heart is responsible for providing the electricity of the heart?

a.Sinoatrial (SA) node

b.Atrioventricular (AV) node

c.Tricuspid Valve

d.Left ventricle

10. Where is the blood oxygenated?

a. The Left Ventricle

- b.The Right Atrium
- c.The AV node
- d.The Lungs

Tema. Системы организма: сердце (Heart)

- 1. How many times does a heart beat during a person's lifetime?
- a. 2 billion times
- b. 2 and half billion times
- c. 2 million times
- 2. Human heart is the size of
- a. A fist
- b. A lemon
- c. A cricket ball
- 3. Which of the following is a heart function
- a. Pump blood to the body organs
- b. "Emotional thinking"
- c. Exchange oxygen
- d. Metabolism
- 4. A thin sac that surrounds the sac is called
- a. Myocardium
- b. Pericardium
- c. Ectocardium
- d. Endocardium
- 5. Oxygenated blood is carried to the body organs by the
- a. Arteries b. Veins
- c. Nerves
- d. Arteries and Nerves
- 6. The 'lub' 'dub' sound detected through the stethoscope is the sound of
- the
- a. Blood rushing through the heart
- b. Valves closing
- c. Electric impulses from the SA nod
- d. None of the above
- 7. What is LDL (or Low Density Lipoprotein)?
- a. Good cholesterol
- b. Bad cholesterol
- c. Triglyceride
- d. Statin
- 8. The condition where the arteries become hard and thick is called
- a. Atherosclerosis
- b. Aneurysm
- c. Cardiomyopathy
- d. Myopathy
- 9. Cardiovascular disease is the leading cause of death globally?

- a. True
- b. False
- 10. First heart transplant was carried out by
- a. J.Murray
- b. Christiaan Barnard
- c. Thomas E. Starzl
- d. JoelCooper

Tema. Системы организма: кровь и ее элементы (Bloodanditselements)

- 1. The process of platelet production by the bone marrow
- A.Plasma
- **B.**Thrombopoiesis
- C.Hemopoiesia
- D.Erythropoiesis
- 2. Blood test that indicates the percentage of blood cells in a sample of blood; assumed to be the percentage of red blood cells (rbcs)
 - A. Bone marrow biopsy
 - B. Hematocrit(hct)
 - C. Intrinsic factor
 - 3. Component of the red blood cell to which the oxygen is attached
 - A. Hemoglobin
 - B. Plasma
 - C. Blast cell
- 4. Protein secreted by the stomach that is necessary for the absorption of vitamin b12
 - A. Erythropoietin
 - B. Intrinsic factor

C.hemopoiesis

5. Process of white blood cell (wbc) production

A.hemoglobin

B.leukopoiesis

C.erythropoiesis

6. Blood test that indicates the percentage of each type of white blood cell in a sample of blood

A.bone marrow biopsy

B.differential count

C.hematology

7. Process of rbc production by the bone marrow

A.thrombopoiesis

B. Erythropoiesis

C.leukopoiesis

8. Hormone that stimulates the production of rbc's

A.hemoglobin

B.erythropoietin

C.plasma

9. Liquid portion of the blood Liquid portion of the blood

A.hemoglobin

B. Plasma

C. Erythrocytes

10. A sample of developing blood cells is withdrawn from the sternum or iliac crest; this procedure can detect abnormal blood cells.

A.differential count

B.erythropoietin

C.bone marrow biopsy

Tema. Системы организма: дыхательная система (Respiratorysystem)

1. Which of the following is a function of the respiratory system?

a.gas exchange

b.absorption of nutrients

c.transport of oxygen

d.structural support

2. The trachea leads to the:

a.bronchioles

b.bronchii

c.esophagus

d.pulmonary vessel

3. The space at the back of the mouth, that leads either to the airway or the esophagus is the:

a.larynx

b.conchae

c.nasal cavity

d.pharynx

4. Oxygen from the air enters the blood stream at what location? a.cardiac notch

b.pulmonary vein

c.alveoli

d.paranasal sinuses

5. Hyaline cartilage has primary function?

a.protect the thyroid

b.increase the surface area

c.connect the conchae

d.support the trachea

6. When the diaphragm contracts (is pulled downward), occurs.

a.inhalation

b.exhalation

c.a hiccup

d.the lungs deflate

7. On the image shown, what is the bronchi?

a.letter A

b.letter B

c.letter C

d.letter D

8. On the image, what is the pleural cavity?

a.letter C

b.letter AD

c.letter DE

d.letter BD

9. AE is the:

a.inferior lobe

b.upper edge of the heart

c.diaphragm

d.esophagus

10. What divides the left and right side of the nasal cavity?

a.septum

b.conchae

c.pharynx

d.sinus

Tema. Системы организма: мочевыделительная система (UrinarySystems)

- 1. What is a specialist who deals with the urinary system?
- 2. Which of these is NOT a part of the urinary system? a)Ureters
- b) Urethra
- c) Kidneys
- d) Uterus
- 3. How many phases took place in the glomeruli to produce urine?
- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 6
- 4. What is a tubular structure that filters the urine in the kidney?
- a) Internal urethral sphincter
- b) Calyx
- c) Nephron
- d) Cortex
- 5. What age group is the most likely to develop vesicoureteral reflux?
- a) Middle-aged adults

- b) Infants and children
- c) Adolescents
- d) Seniors
- 6. What is the medical term for a kidney stone?
- a) Nephron
- b) Cystitis
- c) Uremia
- d) Nephrolith
- 7. What is a blood test done to measure the urea, which indicates normal or abnormal kidney function?
 - a) BUN
 - b) IVP
 - c) ESWL
 - d) GFR
 - 8. Which of these is a diuretic? a)Klorvess
 - b) Pyridium
 - c) Aldactone
 - d) Procrit
- 9. What is the filtering organ of the urinary system? Answer: (One Word or Two Words)(ответ: kidney)
 - 10. What is the inability to produce urine?
 - a) Oliguria
 - b) Dysuria
 - c) Anuria
 - d) Polyuria

Тема. Пищеварительная система (Digestivesystem)

- 1. What is the digestive system? a.The body's breathing system b.The body's system of nerves
 - c.The body's food-processing system
 - d. The body's blood-transporting system
- 2. Digestion begins in the mouth. Which of the following statement is INCORRECT? a.The tongue aids in the digestion of the food.
 - b.The saliva changes some of the starches in the food to sugar.
- c.The tongue keeps the food in place in the mouth while the food is being chewed. d.The digestive juices can react more easily with the food when chewed.
- 3. Where does food pass through between the mouth and the stomach? a.The gullet
 - b.The rectum
 - c.The small intestine d.The large intestine
- 4. Our throat divides into two separate tubes: the windpipe and the gullet. What prevents food from entering the windpipe?a.The uvula b.The tongue c.The trachea d.The epiglottis

- 5. What happens when food reaches the stomach? a.Nothing. No digestion occurs in the stomach. b.The food moves quickly into the small intestine.
 - c.Juices mix with the food and stomach muscles squeeze it.
- d. The food is completely digested and is absorbed by tiny blood vessels in the walls of the stomach.
- 6. Where does the partly-digested food (in liquid form) go after it leaves the stomach? a.The gullet
 - b. The appendix c.The small intestine d.The large intestine
- 7. How does digested food finally reach the bloodstream? a.It passes through the gullet into the blood.
 - b. It is absorbed into the blood through blood vessels.
 - c. It is absorbed into the blood through the walls of the lungs.
- d. It passes from the small intestine into the large intestine, then into the blood.
- 8. The digestive system processes food into usable and unusable materials. The usable materials are sent to the body's cells as food. What happens to unusable materials?
 - a. It goes into the pancreas to await disposal.
 - b. It goes to the right ventricle to await disposal.
 - c. It goes into the large intestine to await disposal.
 - d. It goes into the small intestine to await disposal.
- 9. Solid waste leaves the body through the rectum then the anus. Liquid waste leaves the body after passing through the ...
 - a. kidneys and bladder
 - b. blood vessels and lungs c.large intestine and bowel
 - d.small intestine and large intestine
- 10. Digestion takes place in a long tube-like canal called the alimentary canal, or the digestive tract. Food travels through these organs in the following order:
 - a. Mouth, gullet, stomach, small intestine, large intestine and rectum
- b.Mouth, oesophagus, stomach, large intestine, small intestine and rectum c.Mouth, stomach, oesophagus, small intestine, large intestine and rectum d.Mouth, stomach, gullet, small intestine, large intestine and rectum

Тема. Нервная система. (NervousSystem)

- 1. The human nervous system is capable of a wide range of functions. What is the basic unit of the nervous system?
 - A. Glial cell
 - B. Meninges
 - C. Neuron
 - D. Cerebrospinal fluid
 - 2. The neuron cell is made up of which of the following parts?

- A. Axon
- B. Dendrite
- C. Nucleus
- D. All of the Above
- 3. Neurons come in which different type(s)?
- A. Sensory
- B. Motor
- C. Skeletal
- D. A and B
- 4. How do neurons communicate with one another?
- A. Electrically
- B. Chemically
- C. Through weak, radio-wave-like impulses
- D. A and B
- 5. What is a common neurotransmitter?
- A. Acetylcholine
- B. GABA
- C. Serotonin
- D. All of the above
- 6. Acetylcholine is a neurotransmitter that provides for communication between muscles and nerves. When there is a problem with the interaction between acetylcholine and the acetylcholine receptor sites on the muscles, which condition(s) can occur?
 - A. Myasthenia gravis
 - B. Botulism
 - C. Multiple sclerosis
 - D. A and B
- 7. Dopamine is an important neurotransmitter. Which disease or disorder results when the neurons in the brain that produce dopamine die?
 - A. Multiple sclerosis Lou Gehrig disease (amyotrophic lateral sclerosis)
 - B. Parkinson disease
 - C. Seizure disorder
- 8. Certain metabolic diseases can affect the nervous system. For example, people with diabetes can develop a nervous system problem called diabetic neuropathy. What are the symptoms of diabetic neuropathy?
 - A. Constipation or diarrhea
 - B. Rapid heart beat
 - C. Pain in feet

- D. All of the above
- 9. Cerebral palsy affects neurons in which part of the body?
- A. Brain
- B. Spine
- C. Muscles
- D. None of the above
- 10. Which of the following is a genetic disease that causes neurons in the brain to waste away and die?
 - A. Multiple sclerosis
 - B. Polio
 - C. Encephalitis
 - D. Huntington's disease

Тема. Анатомия человека (HumanAnatomy)

1. When a woman is pregnant, the baby grows in her until it is born.

A Stomach

B Liver

C Womb

2. The are responsible for transporting blood throughout the body.

A the lungs

B blood vessels

C uterus

3. The is also known as the womb. It's a pear-shaped organ.

A uterus

Bliver

C spine

4. Smoking increases the risk of cancer.

A lung

B spine

C blood vessels

5. Angela's beats faster when she goes jogging.

A stomach

B heart

C gallbladder

6. A urinary infection is a painful condition.

A heart

B bladder

C liver

7. aches are often caused by eating too much.

A stomach

B head

C back

8. The produces bile that is stored in the gallbladder.

A blood vessels

B liver

C bladder

9. The heart is the muscular pump that pushes blood through around the body.

A liver

B bladder

C blood vessels

10. I filled my with the clean fresh air during the walk in the woods.

A lungs

B heart

C brain

Раздел. Медицинские учреждения Тема. Здравоохранение в РФ

- 1. The basis of all health services in Russia is
- a)health
- b) prophylaxis
- c) care
- 2 The children in Russia are under special medical ...
- a)care
- b) charity
- c) nurse3.In practical anatomy students study ...
- a)treatment b)drugs
- c) the human body
- 4 The National Health Service in Russia gives every person free medical ... a)care
 - b) prophylaxis
 - c) assistant
- 5. The name given to a serious illness that impairs the body's ability to fight infection.
 - a)cancer
 - b) AIDS
 - c) fever
 - 6. You should take all the... the doctor has prescribed.
 - a)temperature
 - b)water
 - c)medicines
 - 7. Who takes the temperature of the patients?
 - a)a doctor
 - b) a nurse
 - c) an orderly
 - 8. The doctor ... patients.

- a)examines
- b) recovers
- c) hurts
- 9. Государственная служба в здравоохранения
- a) Family Doctor Service
- b) General Medical Council
- c) National Health Service
- 10. служба врачей общей практики
- a)private patients
- b) paying patients
- c) the general practitioner service

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации (дифференцированный зачет)

Формой проведения промежуточной аттестации по дисциплине «СГ.02. Иностранный язык в профессиональной деятельности» по специальности 34.02.01 Сестринское дело является дифференцированный зачет.

Задание №1. Ответьте на вопрос «What are the general sleep requirements for an adult?»

- a) 8 to 12 hours
- b) 12 to 14 hours
- c) 7 to 9 hours

Задание №2. Продолжите предложение подходящим словом If you hit your nose you have a ...

- a) fracture
- b) bonebreak
- c) nosebleed
- d) vomiting
- e) poisoning

Задание №3. Выберите подходящее слово

I have been advised to take every against catching flu again this winter.

- a) precaution
- b)prediction
- c)premeditation
- d)prevention

Задание №4. Закончите предложение«Hippocrates is famous for ...»

- a) treatment and prevention of disease
- b) the disease that can kill
- c) the lack of certain substances
- d) the Hippocratic Oarth

Задание №5. Составьте слово из предложенных букв t o o r d c и вставьте в предложение

Hippocrates was a son of a

Задание №6. Закончите предложение подходящим словом «The branch of medicine which deals with children's diseases is »

Задание №7. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. How many bones are there in the average person's body?

e) 33

- f) 206
- g) 639
- h) It varies by the individual.

Задание №8. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. What is 1 type of muscle?

- a) A. Nerve
- b) B. Cardiac
- c) C. Connective

Задание №9. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. Where does the blood enter immediately when it leaves the heart?

- a) Lungs
- b) Inferior vena cava
- c) Aorta
- d) d) Capillaries

Задание №10. Продолжите предложение«Human heart is the size of...»

- a) A fist
- b) A lemon
- c) A cricket ball

Задание №10. Продолжите предложение«Component of the red blood cell to which the oxygen is attached...»

- a) Hemoglobin
- b) Plasma
- c) Blast cell

Задание №11. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. Which of the following leukocytes have the ability to produce antibodies?

- a) monocytes
- b) neutrophils
- c) lymphocytes

Задание №12. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. Oxygen from the air enters the blood stream at what location?

- a) cardiac notch
- b) pulmonary vein
- c) alveoli
- d) paranasal sinuses

Задание №13.Выберите несколько вариантов, чтобы продолжить предложение «Auscultationofthelungs....»

- a) Must be comparative
- b) Carry out over region
- c) "Nesting method"
- d) Carry out along topographic lines

Задание №14. Ответьте на вопрос «What is the filtering organ of the urinary system?»

Задание $Noldsymbol{15}$. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. Where does food pass through between the mouth and the stomach?

- a) The gullet
- b) The rectum
- c) The small intestine
- d) d) The large intestine

Задание №16. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. Dopamine is an important neurotransmitter. Which disease or disorder results when the neurons in the brain that produce dopamine die?

- a) Multiple sclerosis
- b) Lou Gehrig disease (amyotrophic lateral sclerosis)
- c) Parkinson disease
- d) Seizure disorder

Задание №17. Выберите подходящее слово

The are responsible for transporting blood throughout the body.

- a) the lungs
- b) blood vessels
- c) uterus

Задание №18. Ответьте на вопрос, выбрав правильный вариант ответа. The ribs, sternum and scapulae are all what type of bone?

- a) Long
- b) Flat
- c) Short
- d) Irregular

Задание №19. Переведите выражение на русский язык, выбрав правильный вариант ответа.

To suffer from a terrible toothache....

- а) страдать от ужасной зубной боли
- b) страдать от ужасной сердечной боли

с) страдать от ужасной головной боли

Задание №20. Переведите предложение на русский язык, выбрав правильный вариант ответа.

The doctor's prescriptions have been carried out by the patient.

- а) Предписания врача будут выполнены больным.
- b) Предписания врача были выполнены больным.
- с) Предписания врача должны быть выполнены больным.

Задание №21. Переведите слово на русский язык, выбрав правильный вариант ответа.

Ointment

- а) мазь
- b) раствор
- с) отвар

Задание №22. Продолжите предложение Severe pain or strong emotion can cause ...

- a) shock
- b) poisoning
- c) pheumonia

Задание №23. Продолжите предложение The National Health Service in Russia gives every person free medical ...

- a) care
- b)prophylaxis
- c)assistant

Задание №24. Выберите правильный вариант ответа

A medical professional who helps a doctor and cares for patients

- a) alienist
- b) physician
- c) nurse

Задание №25. Выберите подходящее слово

I need your blood pressure.

- a) to check
- b) to verify
- c) to inspect

Задание №27. Выберите подходящее слово

Your prescription usually includes your doctor's on how and when to take a medication.

- a) infractions
- b) complications

c) instructions

Задание №28. Вернолиутверждение«Phenylephrine Hydrochloride is an anti-allergic».

Задание №29.Закончите предложение

The cause of poliomyelitis is .

- a) bacterium
- b) virus
- c) bacillus
- d) streptococcus

Задание N = 30. Выберите подходящее слово Smoking increases the risk of cancer.

- a) lung
- b) spine
- c) blood vessels

Критерии оценки

При проведении контроля в тестовой форме:

«5» (отлично) – больше 90% правильных ответов

«4» (хорошо) - 80 - 90 % правильных ответов

«3» (удовлетворительно) - от 70 - 80 % правильных ответов

«2» (неудовлетворительно) менее 70% правильных ответов.

Разработчик ФОС:

Преподаватель

иностранного языка

В.А. Соловьева

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение А

Литература

1 Основные издания:

- 1. Английский язык / А.С.Восковская, Т.А. Карпова. Изд. 11-е, стер. Ростов н/Д : Феникс, 2017. 376, $\{1\}$ с. (Среднее профессиональное образование).
- 2. Английский язык: учебник / И.Ю. Марковина, З.К. Максимова, М.В. Вайнштейн; под общей ред. И.Ю. Марковиной. 4-е изд., испр. и перераб. 2017. 368 с.: ил.
- 3. Английский язык для медицинских училищ и колледжей: учебное пособие (Электронный ресурс) Козырева Л.Г., Шадская М.В.: Ростов н/Д: Феникс, 2017.
- 4. Марковина, И. Ю. Английский язык. Базовый курс: учебник / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова, С. В. Полоса. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 152 с.: ил. 152 с. ISBN 978-5-9704-5512-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].
- 5. Марковина, И. Ю. Английский язык. Вводный курс: учебник / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова, С. В. Полоса. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 160 с.: ил. 160 с. ISBN 978-5-9704-7761-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].
- 6. Марковина, И. Ю. Английский язык. Полный курс: учебник / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова, С. В. Полоса. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 304 с. ISBN 978-5-9704-7206-4. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].
- 7. Безкоровайная, Г. Т. Английский язык: учебник / Г. Т. Безкоровайная. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 416 с.: ил. 416 с. ISBN 978-5-9704-7068-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].
- 8. Незлобина, С. В. Английский язык для фельдшеров : учебник / С. В. Незлобина, Т. В. Сурненкова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 152 с. ISBN 978-5-9704-7205-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт].
- 9. Агабекян И.П. Английский язык: учебное пособие/И.П. агабекян.- Изд. 3-е, перераб. и доп.- Ростов н/Д: Феникс, 2019.-316 с. (СПО) ISBN 978-5-222-31012-0

2. Электронные издания

www.bntishcounciI.org/learnenglish.htm

www.teachingenglish.org.uk

www.bbc.co.uk/skillswise N/

www.bbclearningenglish.com

www.cambridgeenglishonline.com

www.teachitworld.com

www.teachers-pet.org

www.coilins.co.uk/corpus www.flo-ioe.com