**ТОО «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

|  |
| --- |
| **Утверждаю**  Директор  ТОО «Республиканская Медицинская Академия»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Смакова  "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. |

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ КОМПЛЕКСНОГО**

**ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА**

**005 ВАРИАНТ**

**Нур-Султан, 2019г.**

Уважаемый абитуриент Вам предлагаются тестовые задания:

Блок А : «Русский язык»

Блок Б : «Биология»

Каждый блок состоит из 25 тестовых заданий. Вам необходимо выбрать из предложенных вариантов один правильный ответа и отметить его в листе ответов.

Количество времени отведенное на экзамен 1час 30 минут.

**22. Количество пропущенных запятых в сложноподчиненном предложении: *Как я жалел что оставил вас одних что заставил переживать***

* 1. одна запятая
  2. две запятые
  3. три запятые
  4. четыре запятые
  5. пять запятых

**23. Сложносочиненное предложение с противительным союзом**

* 1. Абай приказал поставить в своем ауле четыре белые юрты
  2. Солнце светит, но не греет
  3. Не то это было раннее утро, не то уже наступал вечер
  4. Луна светила очень сильно, однако её свет с трудом пробивал туман
  5. Хочется синего неба и зеленого леса, яркого, желтого цвета

**24. Укажите смысловые отношения между частями сложного бессоюзного предложения: *Гость на пороге - счастье в доме***

* 1. последовательности
  2. условия
  3. одновременности
  4. сопоставления
  5. дополнения

**25. Определите тип предложения *По-видимому, ветер стих и начинается дождь*.**

А. простое

В. сложносочиненное

С. сложноподчиненное

D.бессоюзное сложное

Е. сложное с разными видами связи

**Блок А РУССКИЙ ЯЗЫК**

**1. Сколько гласных звуков в русском языке?**A) 7 B) 5 C) 6 D) 8 E) 4

**2. Какие гласные буквы обозначают два звука?**  
A) е, и, ё, ы   
B) я, у, ю, о   
C) е, ё, ю, я   
D) и, ы, е, ё   
E) а, о, ю, я

**3. Определите вариант с собирательными существительными.**   
A) Молоко, сметана   
B) Детвора, листва   
C) Дружба, верность   
D) Алатау, Капчагай   
E) Сахар, кофе

**4. Пропущена буква -С:**   
A) И…пользовать.   
B) Ра…давать.   
C) Бе…вкусная.   
D) Бе…действие.   
E) Бе…возмездная.

**5. Укажите слово, образованное по модели: приставка-приставка-корень-суффикс-суффикс-окончание**  
A) Выслушать.   
B) Продавец.   
C) Зазнайство.   
D) Преподаватель.   
E) Пренеприятный.

**6. Того, кто покровительствует развитию искусства, науки, культуры, называют**  
А) Менеджер   
В) Спикер   
С) Дилер   
D) Визажист   
Е) Меценат

**7. Укажите словосочетания с омонимами**  
A) Писать письмо – получить письмо.   
B) Домашний кинотеатр – идти в кинотеатр.   
C) Думать о фильме – думы о фильме.   
D) Фильмы для молодежи – молодежь о фильме.   
E) Стегать одеяло – стегать кнутом.

**8. Качественное прилагательное**

A) нравственный поступок  
B) лисья нора  
C) осиновые листья  
D) деревянный стол

E) Утренний кофе

**9. Определите прилагательное, в котором пропущена -н-.**A) Мужестве…ый человек B) Совреме…ое оборудование C) Песча…ый берег D) Демонстрацио…ый зал E) Стари…ая книга  **10. Определите прилагательное с суффиксом -к-.**A) Казах…ий язык B) Брат…ий привет C) Сибир…ий мороз D) Уз…ий коридор E) Завод…ой двор  **11. Словосочетание с наречием цели**

* 1. забираться высоко
  2. обидно пошутить
  3. сделать назло
  4. нечаянно сломать
  5. гулять холодно

**12. Укажите примыкание**

* 1. заинтересовал кровно
  2. заинтересовать детей
  3. неугасающий интерес
  4. интересная тема
  5. заинтересоваться темой

**13. *Лодка шла быстро и бесшумно*. В предложении обстоятельства выражены**

* 1. деепричастиями
  2. наречиями
  3. глаголами
  4. причастиями
  5. прилагательными

**14. *Гани Муратбаев прожил короткую, но яркую жизнь*. Правильный вопрос к однородным членам предложения**

* 1. кто?
  2. что?
  3. какая?
  4. что сделал?
  5. какую?

**15. Слово, образованное сложением основ**

* 1. африканец
  2. перелесок
  3. книголюб
  4. спортсмен
  5. умывальник

**16. Слово с гласной "о"**

* 1. товарищ...м
  2. саранч...й
  3. фарш...м
  4. полотенц...м
  5. рощ...й

**17. Укажите притяжательное прилагательное в предложении: *Как-то раз в морозную светлую ночь Лютый неожиданно столкнулся с большой волчьей стаей***

* 1. морозный
  2. светлый
  3. волчьей
  4. лютый
  5. большой

**18. Укажите глагол 1 спряжения**

* 1. смотреть
  2. видеть
  3. ходить
  4. стелить
  5. сидеть

**19. Укажите действительное причастие настоящего времени**

* 1. собирающий
  2. собранный
  3. собравшийся
  4. собираемый
  5. собирая

**20. Словосочетание, образованное по способу управления**

* 1. особенно громко
  2. выскочила из дома
  3. над застывшим морем
  4. слегка набекрень
  5. в темной пучине

**21. Укажите назывное предложение**

* 1. День сменяет ночь
  2. Я люблю эту ночь
  3. Наступила ночь
  4. Ночь темна
  5. Темная ночь

**22. Русский учёный-биолог, открывший в 1892 году вирус табачной мозаики:**

А) Л. Пастер

В) С. Навашин

С) Д. Ивановский

D) А. Левенгук

Е) Р. Кох

**23. Сохранение постоянства основных функций свойств. Состава внутренней среды организма:**

А) Наследственность

В) Изменчивость

С) Мутация

D) Размножение

Е) Гомеостаз

**24. Число хромосом в клетках человека:**

А) 23

В) 46

С) 42

D) 21

Е) 14

**25. В фазе митоза центромеры делятся, однохроматидные хромосомы растягиваются нити веретена деления к полюсам клетки - это:**

А) Метафаза

В) Анафаза

С) Телофаза

D) Профаза

Е) Интерфаза

**Блок Б «БИОЛОГИЯ»**

**1. Горох, фасоль, соя, относятся к семейству:**

А) Паслёновые

В) Бобовые

С) Розоцветные

D) Сложноцветные

Е) Лилейные

**2. Плод дуба называется:**

А) Костянка

В) Семянка

С) Коробочка

D) Крылатка

Е) Жёлудь

**3. Органоид клетки, в котором происходит фотосинтез – это:**

А) Хлоропласт

В) Ядро

С) Оболочка

D) Цитоплазма

Е) Вакуоль

**4. У папоротника отсутствует:**

А) Листья

В) Корень

С) Стебель

D) Цветок

Е) Корневище

**5. Корнеплоды образует:**

А) Кукуруза

В) Пшеница

С) Подсолнечник

D) Свекла

Е) Горох

**6. Человеческая аскарида относится к червям:**

А) Ленточным

В) Ресничным

С) Круглым

D) Плоским

Е) Кольчатым

**7. Хитиновый покров служит у насекомых:**

А) Органом кровообращения

В) Внутренним скелетом

С) Органом чувств

D) Наружным скелетом

Е) Органом дыхания

**8. Речной рак имеет сердце:**

А) Четырёхкамерное

В) Двухкамерное

С) В виде пятиугольного мешочка

D) В виде трубки

Е) Кольцеобразное

**9.У инфузории туфельки количество ядер:**

А) 5

В) 2

С) 3

D) 1

Е) 4

**10. Вещество, выделяемое пиявками, которые замедляет свёртывание крови:**

А) Гирудин

В) Гликоген

С) Лизин

D) Хитин

Е) Ферменты

**11. Длинный отросток нейрона называется:**

А) Сома

В) Дендрит

С) Аксон

D) Синапс

Е) Тело

**12. Носовая полость изнутри выстлана эпителием:**

А) Рыхлым

В) Плотным

С) Железистым

D) Ресничным

Е) Рыхло – плотным

**13. Эластичный слой кожи, в котором располагаются кровеносные сосуды и нервные окончания:**

А) Эпидермис

В) Дерма

С) Подкожная жировая клетчатка

D) Поры

Е) Сальные железы

**14. Нефрон – функциональная единица:**

А) Почки

В) Печени

С) Лёгкого

D) Сердца

Е) Поджелудочной железы

**15. На симпатический и парасимпатический отделы подразделяют нервную систему:**

А) Периферическую

В) Центральную

С) Соматическую

D) Анимальную

Е) Вегетативную

**16. Полуподвижное соединение:**

А) Нижняя челюсть

В) Кости мозгового отдела черепа взрослого человека

С) Позвонки

D) Бедренная кость и голень

Е) Кости плеча и предплечья

**17. Слюноотделение у человека будет безусловно рефлекторной реакцией:**

А) Во время приготовления пищи

В) При разговоре о еде

С) Во время еды

D) При виде любимого блюда

Е) При ощущении запаха пирогов

**18. Непосредственно связан со спинным мозгом:**

А) Конечный

В) Промежуточный

С) Мозжечок

D) Средний

Е) Продолговатый

**19. Гаплоидный набор хромосом обозначают:**

А) 1п

В) 4п

С) 5п

D) 2п

Е) 3п

**20. Хромосомы содержатся в:**

А) Клеточном центре

В) Рибосомах

С) Митохондриях

D) Цитоскелете

Е) Ядре

**21. Сфера разума:**

А) Атмосфера

В) Гидросфера

С) Литосфера

D) Ноосфера

Е) Экзосфера