

РУССКИЙ ЯЗЫК

1. Слово с ударением на третьем слоге:
 А) Астана
 В) Ботинки
 С) Бархатный
 Д) Вместе
2. Укажите предложение, в котором есть прилагательное.
 А) По нежно-голубому небу плывут облака.
 В) Учись сынок, учись хорошо.
 С) Стайка клестов рассыпалась по небу.
 Д) Петя и Гуля дружат.
3. Нет непроизносимой согласной
 А) Сер...це
 В) Капус...ный
 С) Поз...ний
 Д) Рес...ницы
4. Пятое лишене
 (Подсказка: вспомни части речи).
 А) Приехал
 В) Улетал
 С) Рано
 Д) Спрашивал
- 5.
- 

Часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок предметов при счёте, называется ...

© «Достық» Білім беру орталығы

A) местоимением

B) наречием

C) числительным

D) глаголом
6. Глагол настоящего времени:
 А) Читал
 В) Искал
 С) Пою
 Д) Пел
7. В предложении выделенное слово:
Весенний дождь тихо полил на землю.
 А) числительным
 В) глаголом
 С) местоимением
 Д) прилагательным
8. Синонимы в варианте:
 А) День, ночь
 Б) Красный, алый
 С) Лёд, холод
 Д) Ягода, клубника
9. Слово с безударным гласным, проверяемым ударением:
 А) Обви~~нение~~
 В) Скутер
 С) Манеж
 Д) Табунчик
10. Укажите имя существительное 3 склонения
 А)  Брат
 В)  Зеркало
 С)  Здоровье
 Д)  Ночь
11. Укажи предложение, в котором есть антонимы.
 А) Без дела жить – только неба коптить.
 В) Чтоб в почёте быть, надо труд свой полюбить.
 С) Не диво дело начать – диво кончить.
 Д) В сентябре ложка воды делает два болота.

РУССКИЙ ЯЗЫК

12. Спряжение – это изменение глаголов ...

- A) По лицам и родам
- B) По родам и числам
- C) По лицам и числам
- D) По падежам и родам

13. Укажите глаголы 1 спряжения

- A) Видеть, терпеть
- B) Дышать, слушать
- C) Играть, читать
- D) Обидеть, писать

14. В предложении: Я люблю весенний лес - подлежащее выражено

- A) Местоимением
- B) Наречием
- C) Числительным
- D) Глаголом

15. В загадке:

Двенадцать братьев
Друг за другом бродят,
Друг друга не обходят. – выделенное слово ...

- (A) Местоимение
- (B) Числительное
- (C) Глагол
- (D) Прилагательное

16. Синоним к слову *ребёнок*:

- A) друг
- B) дитя
- C) поэт
- D) брат

17. Укажите существительное 3 склонения.

- A) весна
- B) зима
- C) лето
- D) осень

18. Имя собственное:

- A) Мальчик
- B) Село
- C) Альпы
- D) Журнал

19. Выделенное слово является:

Ученики собираются в музей.

- A) Местоимением
- B) Числительным
- C) Глаголом
- D) Прилагательным

20. Количество местоимений в предложении:

Он посмеялся надо мной и разъяснил мне загадку.

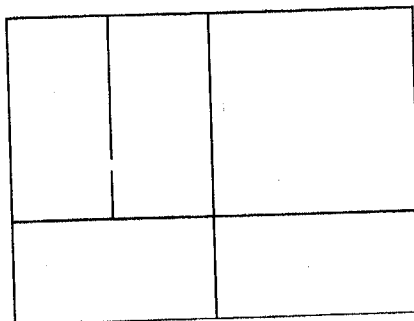
- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
РУССКИЙ ЯЗЫК ЗАВЕРШЕН

1. Вычислите: $384 : 4 \cdot 3$

- A) 260
- B) 244
- C) 288
- D) 148

2. Сколько всего прямоугольников на рисунке?



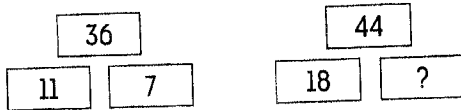
- A) 12
- B) 11
- C) 13
- D) 14

3. Выразите в сантиметрах:

$$7 \text{ км} + 60 \text{ м} + 300 \text{ см} =$$

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| <input type="radio"/> A) 706300 | <input type="radio"/> B) 7630 |
| <input type="radio"/> C) 76300 | <input type="radio"/> D) 76330 |

4. Какое число следует поставить вместо вопросительного знака?



- A) 7
- B) 8
- C) 5
- D) 4

5. Укажите числа расположенные в порядке убывания:

- A) $7 \text{ дм}^2; 70 \text{ см}^2; 7 \text{ м}^2$
- B) $7 \text{ дм}^2; 7 \text{ м}^2; 70 \text{ см}^2$
- C) $70 \text{ см}^2; 7 \text{ дм}^2; 7 \text{ м}^2$
- D) $7 \text{ м}^2; 7 \text{ дм}^2; 70 \text{ см}^2$

6. Переведите скорость велосипедиста в км/ч



Велосипед скорость: 10 м/с

- A) 36 км/ч
- B) 38 км/ч
- C) 46 км/ч
- D) 42 км/ч

© «Достық» Білім беру орталығы

7. Арман купил 4 майки по 2600 тенге каждая, и три рубашке по 4800 каждая. Сколько денег осталось у Армана, если вначале у него было 28000 тенге?

Какое из выражений поможет найти решение?

- A) $28000 - (4 \cdot 2600 + 3 \cdot 4800)$
- B) $28000 - 3 \cdot 2600 - 4 \cdot 4800$
- C) $28000 - (4 \cdot 2600 - 3 \cdot 4800)$
- D) $28000 - 3 \cdot 2600 + 4 \cdot 4800$

8. Ученики за три дня собрали 3570 кг яблок. В первый день они собрали 805 кг, во второй день – в 2 раза больше, чем в первый день, а остальное они собрали в третий день. Сколько яблок ученики собрали в третий день?

- A) 1155 кг
- B) 1435 кг
- C) 1045 кг
- D) 1655 кг

МАТЕМАТИКА

9. Запишите цифрами число которое получится при: сложении двести семи тысяч сто три со ста сорок тысячными двести тридцатью семи.
- A) 348500
B) 345704
C) 347340
D) 346380
10. Найдите площадь прямоугольника $ABCD$.
-
- D E B
9 cm 6 cm
F 5 cm
C
- A) 180 см^2
B) 190 см^2
C) 165 см^2
D) 210 см^2
11. Какие цифры можно поставить вместо листочка?
-
- A) 4
B) 5
C) 6
D) 7
12. Найдите значение выражения:
 $4200 : (229 + 471)$
- A) 6
B) 8
C) 10
D) 12
13. Найдите значение выражения:
 $16 \text{ ч } 18 \text{ мин } 42 \text{ сек} + 8 \text{ ч } 33 \text{ мин } 24 \text{ сек} + 1 \text{ ч } 42 \text{ мин } 54 \text{ сек}$
- A) 1595 мин
B) 1465 мин
C) 1675 мин
D) 1515 мин
14. Сколько всего верных утверждений
- ✓ $200 \text{ см} = 2 \text{ м}$
 ✓ $40 \text{ м} = 4000 \text{ см}$
 ✓ $5 \text{ км} = 500 \text{ м}$
 ✓ $16000 \text{ м} = 16 \text{ км}$
- A) 1
B) 2
C) 3
D) 4
15. Кто из учеников верно выполнил деление?
- © «Достық» Білім беру орталығы

I. $407 : 200 = 2$ (ост. 5)
 II. $684 : 24 = 20$ (ост. 12)
 III. $1725 : 40 = 40$ (ост. 125)
 IV. $650 : 15 = 50$ (ост. 4)
-
- A) IV Саян
B) II Сая
C) I Нурай
D) III Кайрат

МАТЕМАТИКА

16. Какое число следует поставить вместо звездочки?

$$\begin{array}{r}
 61196 \\
 - 187 \\
 \hline
 \star\star\star
 \end{array}$$

- A) 49
- B) 52
- C) 47
- D) 45

17. Найдите периметр треугольника, у которого одна из сторон равна 12 см, вторая сторона длиннее третьей стороны на 6 см, а третья сторона короче первой на 4 см.

- A) 34 см
- B) 28 см
- C) 42 см
- D) 38 см

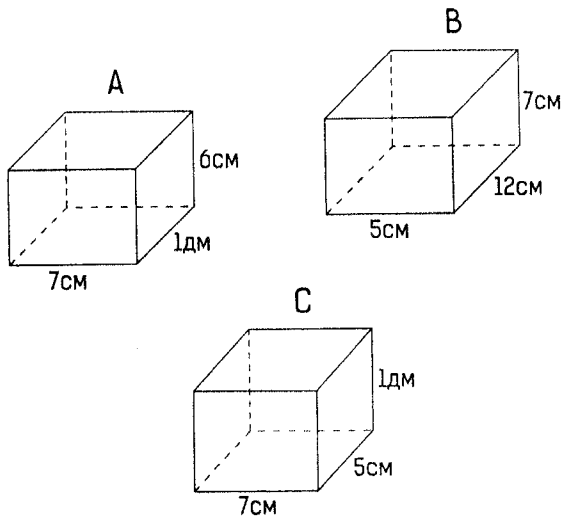
18.

$$\begin{aligned}
 (220 + 11) \cdot \Delta &= 693 \\
 \square + (126 - 71) &= 235
 \end{aligned}$$

Найдите выражения $\Delta + \square$

- A) 202
- B) 180
- C) 183
- D) 129

19. Найдите фигуру с наибольшим объемом.



- A) C
- B) B
- C) А и В
- D) A

20. Из пункта A в противоположные стороны выехали два автомобиля. Скорость первого автомобиля 48 км/ч, второй автомобиль ехал со скоростью первый час 54 км/ч, а потом повысил скорость до 68 км/ч. Найдите расстояние между автомобилями через 3 часа.

- A) 364 км
- B) 312 км
- C) 286 км
- D) 334 км

© «Достық» Білім беру орталығы

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
МАТЕМАТИКА ЗАВЕРШЕН**

ПОЗНАНИЕ МИРА

1. Какой общественный образ жизни вели первобытные люди
- A) Капиталистический
B) Стадный
C) Демократический
D) Монархический
2. Как называли правителя в Древнем Египте
- A) Хан
B) Каган
C) Фараон
D) Император
3. Какие металлы притягиваются магнитом
- A) Цветные
B) Редкие
C) Драгоценные
D) Черные
4. Где на Земле солнечные лучи падают под прямым и почти прямым углом круглый год
- A) В горах
B) На полюсах
C) На экваторе
D) В глубоких впадинах
5. Укажите неверное утверждение о меридианах.
- A) При продвижении от экватора к полюсам расстояние между меридианами не уменьшается
B) Начальный меридиан проходит через Гринвичскую обсерваторию в Лондоне
C) Нулевой меридиан делит Землю на Восточное и Западное полушария
D) Показывают направление север-юг
6. Определите самый качественный вид каменного угля.
- A) Антрацит
B) Бурый железняк
C) Бурый уголь
D) Горючие сланцы
7. Материки по-другому еще называют
- A) Острова
B) Полуострова
C) Континенты
D) Планеты
8. Определите количество материков на Земле.
- A) 2
B) 4
C) 6
D) 8
9. Очень большие водные пространства земного шара:
- A) Озера
B) Реки
C) Моря
D) Океаны
10. Среди животных показанных на рисунке отметьте вид не живущего в лесу:
- Белка Кукушка Верблюд Олень
- A) Белка
B) Кукушка
C) Верблюд
D) Олень

© «Достық» Білім беру орталығы

ПОЗНАНИЕ МИРА

11. В каком направлении Земля вращается вокруг своей оси

- A) С севера на юг
- B) С запада на восток
- C) С востока на запад
- D) С севера на запад

12. Сколько дней в году

- A) 365
- B) 356
- C) 353
- D) 362

13. Дополните пословицу.

«Чем с неучем водиться, лучше с ... подружиться»

- A) другим неучем
- B) наукой
- C) книгой
- D) ремнем

14. Укажите дату дня равноденствия.

- A) 21-22 сентября
- B) 21-22 декабря
- C) 21-22 июня
- D) 21-22 июля

15. Определите растение пруда:



Тростник Лютник



Елка



Саксаул

- A) Тростник
- B) Лютик
- C) Елка
- D) Саксаул

16. Где встречаются тугай

- A) Высоко в горах
- B) На берегах рек и озер в пустынях и полупустынях
- C) На берегу моря
- D) В степи

17. Укажите причину смены дня и ночи.

- A) Шарообразная форма Земли
- B) Движение Земли вокруг Солнца
- C) Плоская форма Земли
- D) Вращение Земли вокруг своей оси

18. Укажите грациозного, сильного и ловкого зверя, признанного символом независимого Казахстана.

- A) Рысь
- B) Снежный барс
- C) Архар
- D) Улар

19. Что представляют собой параллели

- A) Линии параллельные экватору
- B) Меридианы
- C) Линии, которые делят земной шар на одинаковые полушария
- D) Линии на поверхности, которые соединяют полюса

20. Какое утверждение неверно

- A) Медь хорошо проводит электрический ток
- B) Алюминий хорошо проводит электрический ток
- C) Свинец применяют для производства аккумуляторов
- D) Покрытое цинком железо быстро ржавеет

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
ПОЗНАНИЕ МИРА ЗАВЕРШЕН**