

РУССКИЙ ЯЗЫК

1. Выбери «лишнее» числительное.

- A) двадцать
- B) двенадцать
- C) двадцатый
- D) двести

2. Укажите строку, буквы которой соответствуют написанию данных слов:
лё...кий, ре...кий, ро...кий

- A) к, з, б
- B) г, с, б
- C) г, з, б
- D) г, з, п.

3. Укажите, в каких именах прилагательных пишется в окончании И:

- A) младш...го
- B) по син...ему
- C) о крайн...м
- D) ранн...м.

4. Какое слово не является однокоренным?

- A) дорога
- B) путь
- C) дорожный
- D) подорожник

5. Замените прилагательное близким по значению словом с непроизносимым согласным:

насмурный день

- A) хмурый
- B) дожливый
- C) ясный
- D) ненастный

6. Слово с нулевым окончанием:

- A) бабочка
- B) книга
- C) шоколад
- D) облако

7. Определите падеж имени прилагательного в предложении:
На крыше избушки лежал снежный покров.

- A) В.п.
- B) И.п.
- C) П.п.
- D) Р.п.

8. В предложении имена прилагательные чаще всего являются:

- A) определением
- B) дополнением
- C) обстоятельством
- D) сказуемым

9. Укажите транскрипцию слова *каюта*:

- ©
- A) [к о й 'у т а]
 - B) [к а й 'у т а]
 - C) [к а у т а]
 - D) [к а ю т а]

10. Определите падеж имени прилагательного в предложении

Зима навела строгий порядок в лесах и на полях.

- A) В.п.
- B) П.п.
- C) Р.п.
- D) И.п.

РУССКИЙ ЯЗЫК

11. Найдите верную запись местоимения третьего лица множественного числа в дательном падеже.

- A) ему
- B) ей
- C) им
- D) их

12. В каком словосочетании главное слово – имя существительное?

- A) заросло колосьями
- B) хлебное поле
- C) поливали водой
- D) метаться по улице

13. Укажи слово, в котором **на-** является частью корня.

- A) написать
- B) надежда
- C) научить
- D) напоминание

14. Имя числительное в варианте:

- A) пятерка
- B) пятница
- C) пять
- D) пятиборье

15. Выбери верное утверждение:

- A) У имён прилагательных мужского и среднего рода в родительном падеже окончания **-о, -е.**
- B) У имён прилагательных мужского и среднего рода в родительном падеже окончания **-ого, -его.**
- C) У имён прилагательных мужского и среднего рода в родительном падеже окончание **-ому, -ему.**
- D) У имён прилагательных мужского и среднего рода в родительном падеже окончание **-ого, -ому.**

16. Самостоятельная часть речи, которая отвечает на вопросы: кто? что? и обозначает предмет – это ...

- A) глагол
- B) числительное
- C) существительное
- D) местоимение

17. Найдите имя существительное с окончанием **-и**

- A) по тетрад...
- B) к ромашк...
- C) о мышк...
- D) для сестр...

18. Найди неодушевлённое существительное второго склонения.

- A) около города
- B) около деревни
- C) около медведя
- D) около брата.

19. Найди слово без мягких согласных звуков:

- A) снег
- B) жираф
- C) листья
- D) дерево

20. Укажите верное утверждение.

- A) Слова можно образовать при помощи окончания
- B) Слова можно образовать при помощи окончания и суффикса
- C) Слова можно образовать при помощи суффикса и приставки
- D) Слова можно образовать при помощи приставки и окончания.

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
РУССКИЙ ЯЗЫК ЗАВЕРШЕН**

1. Решите уравнение:

$$290 + x = 1505$$

- A) 1218
- B) 1225
- C) 1215
- D) 1310

2. Выполните действия:

$$5000 : 100 : 2$$

- A) 25
- B) 10
- C) 20
- D) 15

3. Напишите следующие числа в порядке возрастания:

$$8272, 2005, 5002, 8027$$

- A) 2003, 5002, 8025, 8262
- B) 2005, 5002, 8027, 8272
- C) 2007, 5004, 8027, 8272
- D) 2009, 5006, 8029, 8272

4. При подстановке какого числа в «окошечко» получится верное равенство $48 : 24 - [] = 2$

- A) 0
- B) 1
- C) 6
- D) 2

5. Выполните действия:

$$(900 - 123 \cdot 6) + (3 + 4) \cdot 3$$

- A) 198
- B) 183
- C) 179
- D) 188

6. Выполните сложение:

$$96 \text{ т} 52 \text{ кг} + 45 \text{ т} 107 \text{ кг}$$

- A) 121 т 138 кг
- B) 131 т 156 кг
- C) 111 т 149 кг
- D) 141 т 159 кг

© «Достық» Білім беру орталығы

7. Найдите значение суммы наибольшего однозначного, наибольшего двузначного и наибольшего трехзначного чисел.

- A) 1109
- B) 1100
- C) 1008
- D) 1107

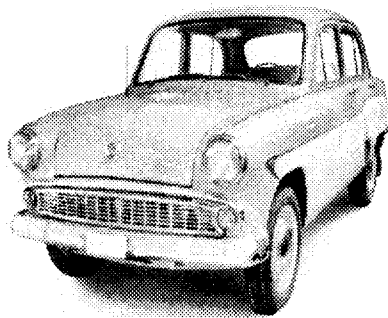
8. Длина четырехугольника равна 8 см, а ширина 4 см. Найдите половину периметра четырехугольника.

- A) 16 см
- B) 10 см
- C) 12 см
- D) 20 см

9. Выразите 7 мин 4 с в секундах

- A) 422 секунд
- B) 626 секунд
- C) 444 секунд
- D) 424 секунд

10. Масса автомобиля «Москвич» - 1 т.
Сколько центнеров составляет масса 3 таких автомобилей?



- A) 30
- B) 40
- C) 20
- D) 36

11. Выполните действия:
 $360 - 540 : 6$

- A) 230
- B) 248
- C) 270
- D) 280

12. Выполните действия: $3000 : 15 + 3 \cdot 7$

- A) 256
- B) 134
- C) 221
- D) 23

13. Ученики первого класса получили 21 учебник и 42 тетради. На сколько меньше учебников, чем тетрадей получили ученики?



© «Достық» Білм беру орталығы

- A) 21
- B) 24
- C) 33
- D) 28

14. Если некоторое число увеличить в 100 раз, то получится 10200. Найдите это число.

- A) 100
- B) 120
- C) 102
- D) 1200

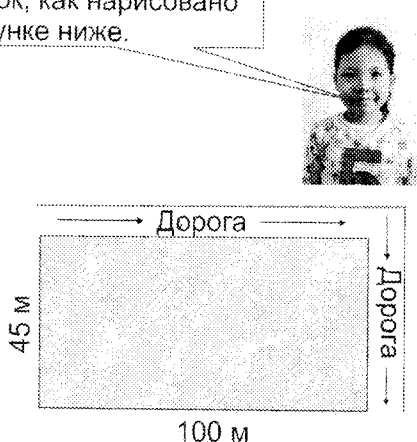
МАТЕМАТИКА

5. Длина первого отрезка равна 3 см, второго – в 2 раза больше, а третьего – на 2 см больше второго. Найдите длину третьего отрезка.

- A) 8 см
- B) 10 см
- C) 12 см
- D) 16 см

6.

У дяди Багдата есть сад. В саду сделали тротуар для прогулок, как нарисовано на рисунке ниже.



Найдите длину тротуара в саду.

- A) 290 м
- B) 145 м
- C) 205 м
- D) 100 м

7. Найдите значение $A + B + C$, если известно следующее сложение:

$$\begin{array}{r} 58A6 \\ + 4B6C \\ \hline 10000 \end{array}$$

- A) 7
- B) 8
- C) 9
- D) 10

18. Какое из чисел получится, если сложить 7 по сто тысяч + 8 по десять тысяч + 7 по тысяче + 3 по сто + 4 единицы?

- A) 787304
- B) 787734
- C) 77734
- D) 78734

19. Беркут поднимается на высоту 2100 м, чайка на 100 м ниже, чем беркут, а журавль на 1100 м выше, чем чайка. Найдите высоту полета журавля и выразите её в километрах и метрах.



© «Достық» Білім беру орталығы

- A) 2 км 100 м
- B) 6 км 100 м
- C) 3 км 100 м
- D) 5 км 10 м

20. При подстановке какого числа в «окошечко» получится верное равенство:
 $300 \text{ см} = [] \text{ дм}$

- A) 30
- B) 3
- C) 300
- D) 3000

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
МАТЕМАТИКА ЗАВЕРШЕН**

ПОЗНАНИЕ МИРА

1. Количество месторождений каменного и бурого угля в Казахстане:
- A) 400
 - B) 100
 - C) 500
 - D) 200
2. Самое большое озеро в мире:
- A) Виктория
 - B) Каспий
 - C) Балхаш
 - D)
 - E) Арал
3. Карагандинский угольный бассейн открыт ...
- A) Байжан Сарманов
 - B) Тилеуле Апаков
 - C) Аппак Байжанов
 - D) Асет Тайболдинов
4. Климат Казахстана:
- A) Морской
 - B) Муссонный
 - C) Влажный
 - D) Континентальный
5. Равнины делятся на
- A) Горные, пустынные
 - B) Плоские, холмистые
 - C) Гладкие, шершавые
 - D) Плодородные, лесные
6. Для чего нужны заповедники?
- A) Для охраны животных, растений и мест их обитания
 - B) Для получения больших урожаев
 - C) Для ловли рыбы
 - D) Для охоты на диких зверей
7. Укажите неправильное сочетание.
- A) Караганда – уголь
 - B) Жезказган – медь
 - C) Талдыкорган – золото
 - D) Костанай – железо
8. Не относится к цветным металлам
- A) Цинк
 - B) Медь
 - C) Алюминий
 - D) Антрацит
9. Как называется состояние нижнего слоя воздушной оболочки в определенное время в определенной местности?
- A) Климат
 - B) Осадки
 - C) Погода
 - D) Облачность
10. Что такое сенокос?
- A) Пшеничное поле
 - B) Пастьба
 - C) Пастбище
 - D) Луг, на котором заготавливают сено

© «Достық» Білім беру орталығы

11. Укажите лесных птиц.

- A) Цапля, лебедь, пеликан
- B) Дятел, кукушка, глухарь
- C) Ящерица, варан, джейран
- D) Степной орел, дрофа, беркут

12. Где часто встречаются муравейники?

- A) В ледниках
- B) В пустыне
- C) В огороде
- D) В лесу

13. Где обитает дятел?

- A) В степи
- B) В пустыне
- C) В лесу
- D) В зоопарке

14. В какой области нашей страны выращивается рис?

- A) В Кызылординской
- B) В Карагандинской
- C) В Костанайской
- D) В Восточно-Казахстанской

15. Некоторые виды подземных вод называют «минеральными». Какой из перечисленных видов не относится к источникам минеральных вод?

- A) р. Урал
- B) Алмаарасан
- C) Барлыкарасан
- D) Арасанталды

16. Где ведется пчеловодство?

- A) На реках и озерах
- B) В степных болотах
- C) На горных лугах
- D) В пустынях

17. Что производят из рогов молодого марала?

- A) Искусство
- B) Масло
- C) Спирт
- D) Ткань

18. День весеннего равноденствия, когда день равен ночи:

- A) 22 декабря
- B) 21 марта
- C) 23 сентября
- D) 22 июля

© 19. Прибор для ориентирования:

- A) Глобус
- B) Нивелир
- C) Транспортир
- D) Компас

20. Самый холодный и самый теплый месяцы в Казахстане:

- A) Ноябрь, май
- B) Январь, июль
- C) Февраль, июнь
- D) Март, август

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
ПОЗНАНИЕ МИРА ЗАВЕРШЕН**