

**Демонстративный вариант единого диагностического теста для
проверки уровня
общеобразовательных навыков**

Вариант № 1

ФИО _____

1. Отметьте слово, в котором все согласные твердые.

- 1 Километр 2 решето 3 пошёл 4 часто

2. Укажите слово, в котором есть суффикс – ик.

- 1 Суслик 2 школьник 3 стульчик 4 мостик

3. В каком ряду во всех словах пропущена безударная гласная, проверяемая ударением?

1 л...пата, м...рской. з...лотой

2 б...льной, в...рхушка, к...рабль

3 м...нолог, с...рафан, в...рота

4 тр...вяной, с...рдечный, скв...рец

4. Склонение существительного верно определено у слова...

1 на насып... - 2-е склонение

2 к дяд... - 1-е склонение

3 к Саш... - 2-е склонение

4 о кораблик... - 3-е склонение

5. Мягкий знак в слове **тушь пишется, так как это слово -**

1 существительное мужского рода 2-го склонения

2 глагол в неопределенной форме

3 существительное женского рода 3-го склонения

4 существительное женского рода 1-го склонения

6. Укажите побудительное предложение (знаки препинания не расставлены)

1 Иди сюда скорее

2 Мы пришли в школу

3

4

Таганрог – родина Чехова

Почему идет снег

7. Укажите предложение, в котором знаки препинания расставлены верно.

- 1 Выпал снег, и все деревья стоят белые и пушистые.
- 2 Выпал снег и все деревья стоят белые и пушистые.
- 3 Выпал снег и все деревья стоят белые, и пушистые.
- 4 Выпал снег, и все деревья стоят белые, и пушистые.

8. Допишите в каждой строчке слово, подходящее по смыслу. Рядом объясните правописание этого слова.

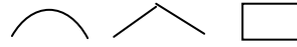
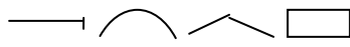
Не шумит в реке камыш,

Не шуршит под полом _____.

В этот час такая _____!

Только слышно: «Спи, _____!»

9. Распределите по группам слова в соответствии с их составом: **жёлтый, дворник, тёплый, непокрытый, бегу, столик, сказка, помарка, придворный, подарок.**



Какое слово не вошло ни в одну группу? Запишите его.

Ответ: _____

10. Составьте предложения. Выберите глагол-сказуемое, подходящий к данному подлежащему. Запишите этот глагол или словосочетание с ним в нужной форме рядом с названием насекомого. Дайте характеристику предложениям.

1. Муравьи _____
2. Бабочки _____
3. Пауки _____

Материал для справок: **расставлять сети, красоваться на цветах, трудиться.**

11. В какой последовательности нужно расположить предложения, чтобы получился относительно законченный текст? Отметьте правильный ответ.

А. Явился, бродяга!

Б. Значит, всё в порядке.

В. Однажды в росное утро за речкой, в лугах, покрытых ещё молодой травой, послышался скрип коростеля.

Г. Значит, лето полное началось, значит, сенокос скоро.

1

2

А, Г, Б, В

В, Б, А, Г

3

В, А, Г, Б

4

В, Г, А, Б

12. Определи падеж имени прилагательного в предложении.

Болотные птицы полетели на юг.

Ответ: _____

13. Спишите, раскрывая скобки.

(В)старину люди (у)знавали время (по)солнцу.

Я (не)заметил рябчика в (о)сеннем поле.

14. Просклоняйте существительное **вода**.

15. . Запиши в три столбика по типам склонения слова:

норка, дорожки, молодёжь, дубы, облака.

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

16. К основе предложения добавь **второстепенные члены** предложения и запиши новое предложение.

Мороз рисует _____

ФИО _____

1. Запишите цифрами число: триста двадцать семь тысяч восемьсот девять.
2. Запишите число, которое при счете идет перед числом 7800.
3. Из чисел 8970, 10114, 10096 выберите и запишите наибольшее число.
4. Вычислите: $597 + 1308$.
5. Вычислите: $3120 - 512$.
6. Вычислите: $2800 \cdot 70$.
7. Вычислите: $609 \cdot 53$.
8. Вычислите: $29456 : 7$.
9. Вычислите: $20480 : 32$.
10. Какое действие выполняется первым: $570 + 300 \cdot 60 : 12$?
11. Какое действие выполняется последним: $(400 - 80 \cdot 3) : 20$?
12. Сумма равна 80. Первое слагаемое равно 20. Найдите второе слагаемое.
13. Чему равно делимое, если делитель равен 40, а частное 2 ?
14. Заполните пропуски: $5090 \text{ м} = \dots \text{ км} \dots \text{ м}$.
15. Выразите в килограммах 3 т 4 кг.
16. Сравните величины: 1 ч 20 мин и 100 мин.
17. 12 кг печенья стоят 240 р. Сколько стоят 7 кг печенья ?
18. Велосипедист в первый день ехал 6 ч со скоростью 20 км/ч, а во второй день он проехал такое же расстояние за 8 ч. Найдите скорость велосипедиста во второй день.
19. Начертите отрезок 13 мм.
20. Сторона квадрата равна 5 см. Найдите периметр квадрата.
21. Ширина прямоугольника равна 4 дм, что на 1 дм меньше, чем длина. Найдите площадь прямоугольника.
22. Найдите значение выражения $m - 570$, если $m = 570$.
23. Найдите значение выражения $300 \cdot n$, если $n = 1$.
24. Решите уравнение: $x - 60 = 330$.
25. Решите уравнение: $x \cdot 5 = 350$.
26. У Маши было 120 марок. Она подарила сестре половину всех марок и еще 3 марки. Сколько марок осталось у Маши?
27. Найдите закономерность и запишите еще одно число: 10; 2; 11; 4; 12; 6; 13;...
28. Вставьте вместо * пропущенные цифры: $*4* + 2*5 = 601$.

ФИО _____

I. Какое слово лишнее? Выпиши лишнее слово в тетрадь.

1. Sunday, Wednesday, January, Friday, Monday
2. bedroom, kitchen, museum, living room, bathroom
3. pen, rubber, lesson, ruler, pencil
4. interesting, difficult, easy, book, famous
5. made, did, came, smile, went

II. Выберите правильный вариант. Выпиши букву в тетрадь.

1. My friends usually _____ football after school.

- a) plays b) play c) playing

2. Yesterday I _____ my bike.

- a) ride b) am riding c) rode

3. The children _____ at the Zoo yesterday.

- a) was b) were c) are

4. A whale is _____ than elephant.

- a) big b) bigger c) the biggest

5. Did he go there _____ ?

- a) last week b) now c) next week

6. I have _____ little sisters.

- a) a b) an c) two

7. Mike is a very good tennis _____.

- a) play b) playing c) player

III. Прочти письмо и выполни задание под текстом

Dear Vera,

Thank you for your letter. I like your photos very much.

Last week I was at London Zoo. It's very big.

There are a lot of animals: tigers and bears, monkeys and kangaroos, parrots and pelicans.

There were many people in the zoo.

It's fun to visit the zoo!

Tell me about your friend Dasha. Has she got a pet?

What's the name of her pet?

Write me soon.

Bye,

Kate

Задание. Отметь верные утверждения буквой Т (true), а неверные F (false). Выпиши ответы в тетрадь.

1. Kate has got some photos from Vera.
2. Kate was at London Zoo last year.
3. There are no birds at London Zoo.
4. Kate asks Vera about her school.
5. Kate wants to get letters from Vera.

IV. Составь предложения из данных слов (предложение начинается со слова с заглавной буквы) и выпиши в тетрадь.

1. made, She, photos, yesterday.
2. write, I, will, interesting facts, about.
3. play, every day, They, football.