

## Инструкция

по выполнению комплексного теста (вступительного испытания) в рамках индивидуального отбора в 5 класс с углубленным изучением английского и русского языков.

В данном тесте 10 заданий по математике, 15 заданий по русскому языку, 15 заданий по английскому языку. На выполнение всего теста (40 заданий) отводится 65 минут.

Внимательно читай задания!

В работе тебе встретятся разные задания. В некоторых заданиях нужно будет выбрать ответ из нескольких предложенных и обвести цифру (или букву), которая стоит рядом с ответом, который ты считаешь верным.

В некоторых потребуются записать только полученный краткий ответ в виде числа или слов в специально отведенном для этого месте.

В работе будут задания, где надо записать решение или краткий ответ и объяснить этот ответ.

Одни задания покажутся тебе легкими, другие – трудными. Если ты не знаешь, как выполнить задание, пропусти его и переходи к следующему. Если останется время, можешь ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Ты можешь начать выполнять работу с любого теста, главное- перед тем как сдать, проверь – все ли ответы на все задания ты записал (переписал из черновика)

Если ты ошибся и хочешь исправить свой ответ, то зачеркни его и обведи или запиши тот ответ, который считаешь верным.

Вступительное испытание считается зачтенным, если ты правильно ответил на 60% вопросов каждой части теста. За каждый правильный ответ дается 1 балл.

Желаем успеха!

Комплексный тест выполнен \_\_\_\_\_

(Фамилия, имя, регистрационный номер)

Дата \_\_\_\_\_

### Часть №1

1. В числе 75 396 цифрой 5 обозначено количество:

- 1) сотен
- 2) десятков тысяч
- 3) десятков
- 4) единиц тысяч

Запиши номер правильного ответа -

2. В каком ряду чисел они записаны в порядке их увеличения? Обведи номер ответа.

- 1) 67 490, 67 940, 67 094, 67 049
- 2) 64 079, 64 094, 67 049, 64 094
- 3) 69 074, 69 407, 69 047, 69 704
- 4) 69 047, 69 407, 69 704, 69 740

3. Дети украшали ёлку шарами. Какой из величин может быть высота ёлки. Обведи номер ответа.

- 1) 18 см
- 2) 45 см
- 3) 180 см
- 4) 920 см

4. Мама приобрела билет на поезд до Москвы, за 1456 руб. Какова новая цена билета на обратную дорогу, если проезд подорожал на 243 руб.

Ответ: \_\_\_\_\_ руб.

5. С одной яблони собрали 216 кг яблок, со второй -128 кг. Весь урожай разложили в ящики, по 8 кг в каждый. С помощью какого выражения можно узнать, сколько потребовалось ящиков?

- 1)  $(216 - 128) : 8$
- 2)  $(128 + 216) \cdot 8$
- 3)  $(216 + 128) : 8$
- 4)  $8 \cdot (216 - 128)$

Запиши номер ответа-

6. Найди выражение, в котором верно определён порядок действия, реши его ( на черновике) запиши получившийся ответ.

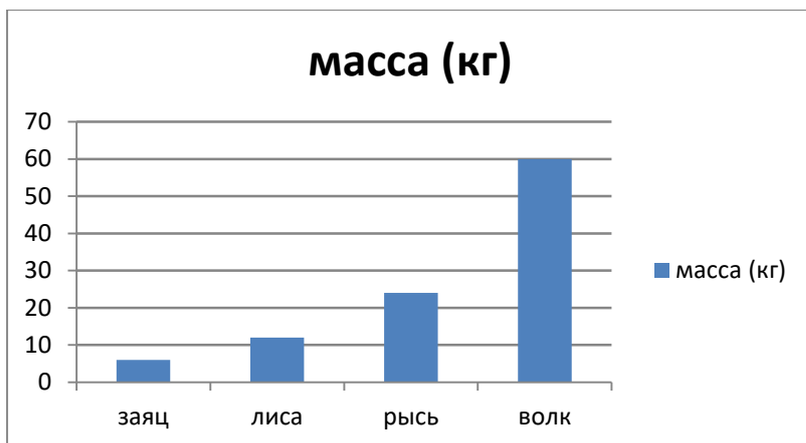
$$1) \overset{1}{1\ 500} - \overset{2}{1\ 800} : \overset{4}{6} + \overset{3}{140} \cdot 5 =$$

$$2) \overset{1}{85\ 680} : \overset{3}{84} + \overset{2}{543} - 12 =$$

$$3) \overset{3}{27\ 050} - (\overset{1}{357} + \overset{2}{2\ 406}) : 3 =$$

Запиши получившийся ответ: \_\_\_\_\_

7. На диаграмме представлена масса четырёх животных.



Кто из животных на 36 кг легче волка? Поставь

X

заяц

лиса

рысь

8. Найди значение выражения:  $39 \text{ кг} - 39 \text{ г}$

- 1)  $39 \text{ кг } 39 \text{ г}$     2)  $39 \text{ кг } 961 \text{ г}$     3)  $38 \text{ кг } 961 \text{ г}$     4)  $38 \text{ кг } 61 \text{ г}$

Запиши номер ответа-

9. Дополни необходимые названия компонентов:

Вычитаемое + разность  $\longrightarrow$  \_\_\_\_\_;

Делимое : на частное  $\longrightarrow$  \_\_\_\_\_;

Делитель  $\cdot$  на частное  $\longrightarrow$  \_\_\_\_\_;

Уменьшаемое – разность  $\longrightarrow$  \_\_\_\_\_.

10. Найди значение частного чисел: 229900 и 38.

## Часть №2

1. Сколько звуков и букв в слове «чувство»?

\_\_\_\_\_

2. Найди слово, в котором нет приставки, и обведи букву, которой оно обозначено.

*А* походка    *В* побережье

*Б* полёт    *Г* покой

3. В словосочетании найди существительное, в котором нужно дописать окончание «-е». Обведи букву около выбранного тобой ответа.

*А* подошёл к пристан... *В* писать о честност...

*Б* письмо к дочер... *Г* книга о природ...

**4. Какое окончание и почему имеет слово город в словосочетании «жить в город...»?**

*А* окончание -е, потому что это существительное 1 скл., П.п.

*Б* окончание -е, потому что это существительное 2 скл., П.п.

*В* окончание -и , потому что это существительное 3 скл., П.п.

**5. В словосочетании найди прилагательное, в котором нужно дописать окончание «-ем».**

*А* со старш... братом

*В* в соснов... лесу

*Б* о зимн... вечере

*Г* к вечерн... поезду

**6. В каком словосочетании верно определён падеж имени прилагательного?**

*А* о пасмурной погоде (П.п.)

*В* по зеркальной воде (П.п.)

*Б* белой берёзой (Д.п.)

*Г* о нижних полках (Т.п.)

**7. Найди словосочетание, в котором допущена ошибка.**

*А* на тонкой паутинке

*В* синие море

*Б* по мокрому стеклу

*Г* к дальней станции

**8. К какой части речи относится слово видишь?**

*А* глагол

*В* местоимение

*Б* имя прилагательное

*Г* имя существительное

**9. С каким способом действия при определении написания безударного личного окончания глагола ты согласен?**

*А* (ты) выуч...шь - глагол 1 спряжения, так как неопределенная форма выучивать, поэтому выучешь

*Б* (он) бре...т – глагол 2 спряжения, так как неопределенная форма брить, поэтому бреит

*В* (мы) провер...м - глагол 1 спряжения, так как неопределенная форма проверять, поэтому проверем

*Г* (вы) глад...те - глагол 2 спряжения, так как неопределенная форма гладить, поэтому гладите

**10. С каким глаголом не пишется слитно?**

- А (He)пишет
- Б (He)навидит
- В (He)спорит
- Г (He)возражает

**11 . Какой из глаголов относится к 1-ому лицу?**

- А вьет
- Б расти.
- В держим
- Г сверкать

**12. Найди верное утверждение.**

- А Подлежащее – второстепенный член предложения.
- Б Подлежащее и определение составляют грамматическую основу предложения.
- В Наличие главных членов – основной признак распространённого предложения.
- Г Предложение может не иметь второстепенных членов.

**13. Найди предложение с однородными сказуемыми.**

- А Из далёких стран съехали короли и королевы.
- Б Полилась с неба, зазвенела над землёй песня жаворонка.
- В Маленький Алёша ловил в лесу снегирей, щеглов, пичужек.
- Г Лес весь украшен в жёлтые, красные, золотистые краски осени.

**14. Найди предложение, в котором правильно поставлены запяты.**

- А Митя смело замахнул лопатой, и отогнал волков.
- Б В лесу деревья стонут трещат, ломаются.
- В На лесной полянке снег истоптан рябчиками тетеревами, белками.
- Г В гостях хорошо, а дома лучше.

**15. Распредели слова из данного предложения по графам:** *В городе Лондоне, на берегу реки Сены, стояли три англичанина с типичными англосаксонскими именами и фамилиями.*

Существительное	
Прилагательное	
Глагол	
Числительное	
Наречие	
Предлог	
Союз	

### Часть №3

#### Задания 1-5.

**Что делать:** Составь вопрос из предложенных слов.

**Как делать:** Поставь слова в правильном порядке так, чтобы получились вопросительные предложения, запиши их.

Пример 0. name is what your?

What is your name?

1. sad are why so you?

2. summer go did you where last?

3. me my you homework help will with?

4. in tennis they did the play morning?

5. you to like what do read?

#### Задания 6-15. Выбери правильный ответ.

**Как делать:** Прочитай каждое предложение. Выбери в скобках правильный вариант и обведи его.

*Пример:* It (was /is) cold and windy today!

6. Can she (wash /washes) the floor?

7. There (are / is) a lot of sheep in the field.

8. (In /At) winter we like going skiing.

9. Cows (like / likes) eating grass.
10. My little brother (don't / doesn't) know his address.
11. The weather (is / was) fine yesterday.
12. Will you (go /to go) to the country this summer?
13. She didn't (watch / watched) the film yesterday.
14. They (is /are) clever.
15. He (play /plays) football every day.