

Примерные задания  
Всероссийской проверочной работы  
по математике

# Индивидуальный код

ЗАДАНИЯ

БЛАНК № 20079510213000378

Дата проведения	Предмет	Класс	Вариант	Номер комплекта бланков	Страница
08.12.15	МА	4	0013 14	8012	04 из 06

**У каждого ученика свой индивидуальный код на все предметы. Код представляет собой четырёхзначное число. Бланки заполняются только ЧЁРНОЙ гелевой ручкой.**

# Задание I

1

Найди значение выражения  $63 - 25$ .

Ответ:

38

## Задание 2

2

Найди значение выражения  $32 \cdot 5 - 4 \cdot 2$ .

Ответ:

**152**

# Задание 3

3

Рассмотри рисунок и ответь на вопрос. Сколько рублей надо заплатить за покупку, состоящую из двух баночек йогурта и двух пачек масла?



Запиши решение и ответ.

$$\underline{25} \times 2 + \underline{68} \times 2 = 186 \text{ (р.)}$$

Ответ:

**186** р. заплатили за покупку.

## Задание 4

4

В магазине от куска сыра весом 4 кг отрезали небольшой кусок и продали его покупателю. Оставшаяся часть весит 3 кг 450 г. Сколько граммов весит проданный кусок сыра?

Ответ:

**550 г весит проданный кусок.**

$$4 \text{ кг} - 3 \text{ кг } 450 \text{ г} = 550 \text{ г}$$

или переводим всё в граммы

$$4000 - 3450 = 550 \text{ (г)}$$

# Задание 5

5

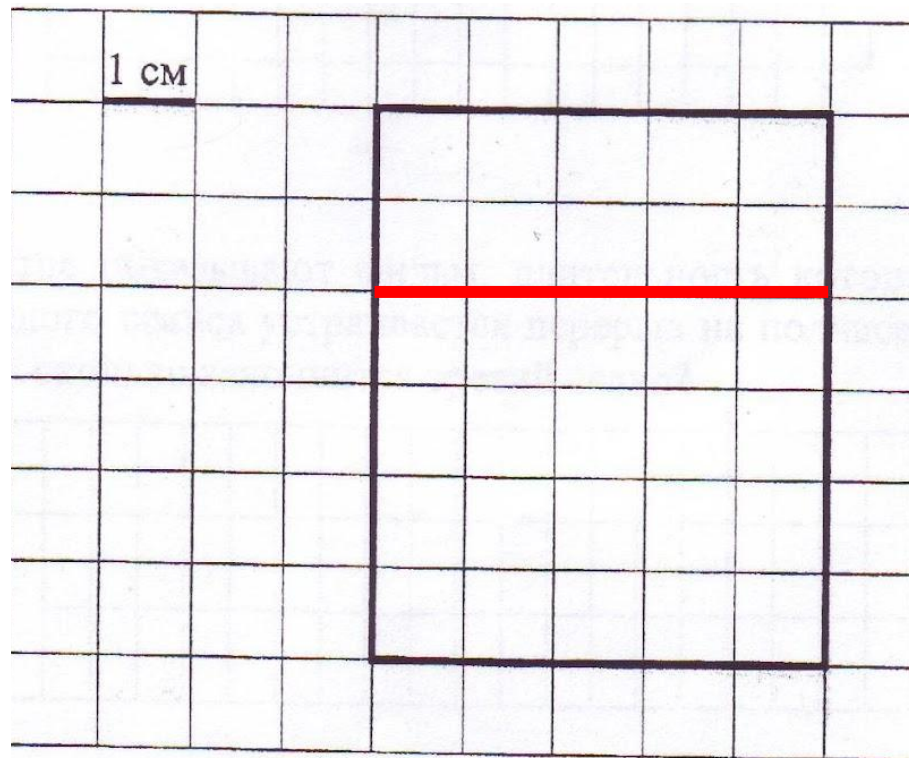
На рисунке ниже изображён прямоугольник.

1) Найди площадь этого прямоугольника, если сторона клетки – 1 см.

Ответ:

**30 см<sup>2</sup>** площадь прямоугольника.

2) Проведи прямую линию так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на две части, одна из которых имеет периметр 14 см.



**Измерять  
линейкой не  
надо, надо  
пользоваться  
указанной  
меркой.**

## Задание 6

6 Ниже приведены данные по числу человек в очереди к каждому из трёх врачей.

Время	Иванов	Семёнов	Михайлов
13:00	15	8	13
14:00	3	9	7
15:00	8	5	3
16:00	10	5	2
17:00	12	12	14

В какое время с 13 до 17 часов у врача Иванова была самая маленькая очередь?

Ответ:

**в 14.00 у врача Иванова была самая маленькая очередь.**



# Задание 7

7

Найди значение выражения  $(15 \cdot 40 - 473) + 96 : 6$ .

Ответ:

**143**



## Задание 9

В погребе у бабушки Тани хранится 50 банок с вареньем. Из них 11 банок с вишнёвым, а остальные - с клубничным. В каждой банке находится 2 кг варенья. На сколько килограммов больше у бабушки Тани клубничного варенья, чем вишнёвого?

Запиши решение и ответ.

Решение: 1)  $50 - 11 = 39$  (б) – клубничного

2)  $2 \times (39 - 11) = 56$  (кг)

Ответ:

на **56** кг больше клубничного варенья,  
чем вишнёвого.

# Задание 10

10

На верхней грани лежащего на полу кубика нарисовали краской букву Р. Затем кубик перекатали через ребро, как показано на рис. 1. Пунктиром на рисунке изображён след от предыдущего положения кубика. После этого кубик таким же образом перекатали ещё несколько раз так, что буква Р снова оказалась наверху (рис. 2). Поскольку краска ещё не высохла, в процессе перекачивания она отпечаталась на полу.

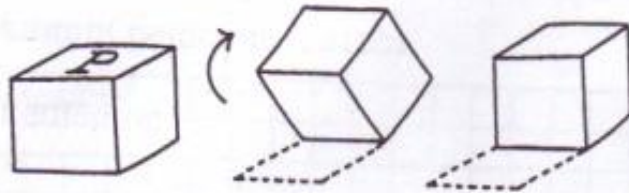


Рис. 1

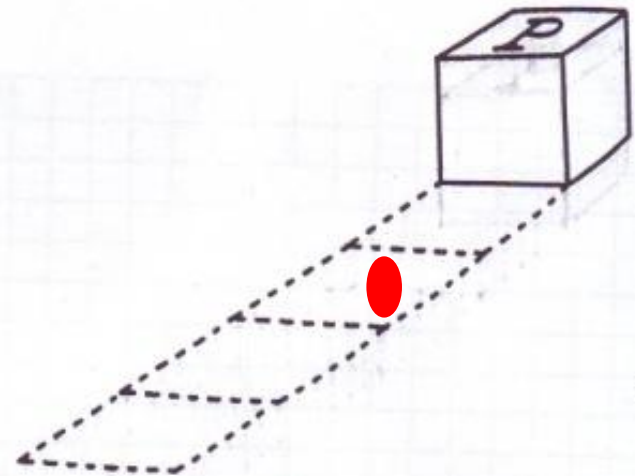


Рис. 2

На рис. 3 показаны следы кубика и его конечное положение (вид сверху). Изобрази на этом рисунке отпечатавшуюся на полу букву.

Один из рисунков используй как черновик.

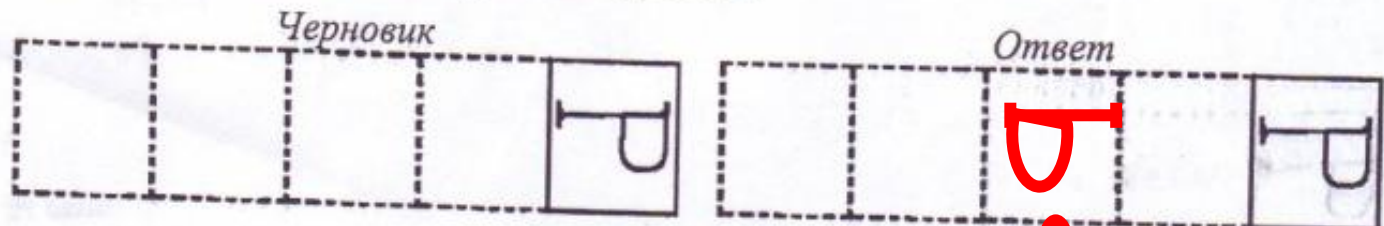


Рис. 3

# Задание 11

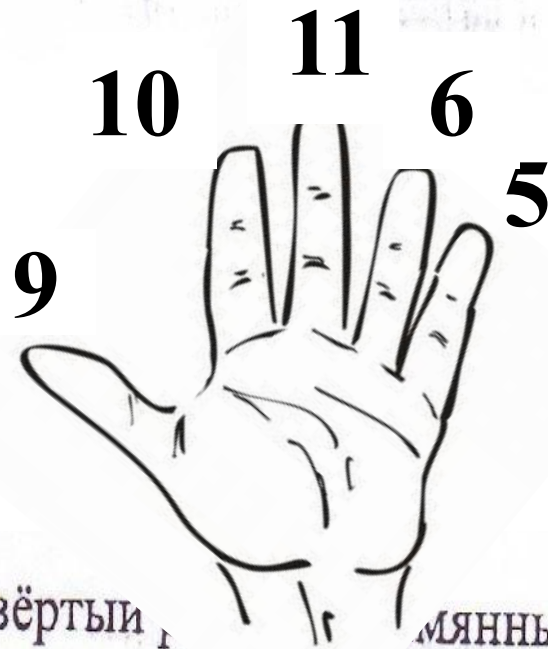
11

Юля ведёт счёт с помощью пальцев правой руки. Указав на большой палец, она говорит: «один», на указательный – «два», ..., на мизинец – «пять», а дальше она перебирает пальцы в обратном порядке: безымянный – «шесть» и так далее.

1) Какой палец придётся на число 11?

Ответ:

**средний**



2) Какое число назовёт Юля, указав в четвёртый безымянный палец?

Ответ:

**14**

## Задание 12

Петя и Коля получили на лето большое задание по математике, состоящее из одинакового количества задач. После того как Петя решил 120 задач, а Коля – 147 задач, Пете осталось решить в четыре раза больше задач, чем Коле. Сколько задач должен решить каждый мальчик за лето?

Петя

120

в 4 раза больше

Коля


147

1)  $147 - 120 = 27$  (3) - это  $\frac{1}{4}$  часть

2)  $27 \times 4 = 108$  (3) - осталось решить Пете

3)  $120 + 108 = 228$  (3)

**Ответ:** 228 задач должен решить каждый мальчик за лето.



Примерные задания  
Всероссийской проверочной работы  
по русскому языку

## Инструкция по выполнению части I проверочной работы

На выполнение **части I** проверочной работы по русскому языку **даётся 45 минут**. Часть I **включает в себя 3 задания**. Ответы на задания запиши в работе в отведённых для этого полях. Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый. При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, справочниками по грамматике, орфографическими словарями, другими справочными материалами. При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут. Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходи к следующему. Постарайся выполнить как можно больше заданий.



# Часть I.

## Диктант.

### Задание I

**Запиши текст под  
ДИКТОВКУ.**

## Задание 2

**Найди в тексте предложение с однородными сказуемыми. Выпиши это предложение и подчеркни в нём однородные сказуемые.**

**Ответ.** \_\_\_\_\_

## Задание 3

**Выпиши из текста 6-е предложение.**

**Ответ.**

**1) Подчеркни в нём главные члены.**

**2) Над каждым словом напиши, какой частью речи оно является.**

# Инструкция по выполнению части 2 проверочной работы

На выполнение **части 2**  
проверочной работы по русскому  
языку **даётся 45 минут**. Часть 2  
включает в себя **13 заданий**.

Ответы на задания запиши в  
работе в отведённых для этого  
полях. Если ты хочешь изменить  
ответ, то зачеркни его и запиши  
рядом **новый**.

## Задание 4

**Произнеси данные ниже слова,  
поставь в них знак ударения над  
ударными гласными.**

***Алфавит,  
брала,  
занята,  
квартал.***

## Задание 5

В данном ниже предложении **найди** слово, в котором все согласные звуки **звонкие**. **Выпиши** это слово.

**По скатам оврага журчат  
звонкие ручьи.**

**Ответ.**

---

## Прочитай текст и выполни задания 6–16. Запиши ответы в отведённых для этого полях.

(1) В мире существует много необычных, удивительных памятников. (2) Есть они и в России, вот, например, памятник букве «ё» в Ульяновске. (3) Раньше этот город назывался Симбирском, в нём родился известный русский писатель Николай Михайлович Карамзин, который придумал букву «ё». (4) Он предложил поставить над буквой «е» две точки. (5) До изобретения буквы «ё» писали или «ио», или просто «е».

(6) В Псковской области, неподалёку от усадьбы Михайловское, где жил в ссылке Александр Сергеевич Пушкин, поставили памятник зайцу. (7) Монумента заяц удостоился за то, что ... спас великого русского поэта.

(8) Произошло это так. (9) Пушкин решил самовольно покинуть северную деревню и тайно приехать в столицу – Петербург, чтобы повидать друзей. (10) Он ехал на санях, и вдруг дорогу ему перебежал заяц. (11) Это было плохой приметой. (12) Суеверный поэт сразу же вернулся домой. (13) А в это время в Петербурге дворяне (и среди них друзья Пушкина) пытались поднять восстание против царя. (14) Не будь зайца, поэт наверняка присоединился бы к бунтовщикам и скорее всего погиб бы. (15) Псковичи считают, что заяц сохранил Пушкину жизнь, вот и отметили его заслуги памятником.

(По Е.В. Широниной)

## Задание 6

Что хотел сказать автор читателю?  
**Определи и запиши основную  
мысль текста.**

**Ответ.**

---



## Задание 7

На какие части можно разделить текст? **Составь и запиши** план текста из трёх пунктов. В ответе ты можешь использовать сочетания слов или предложения.

Ответ.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

## Задание 8

**Задай** по тексту вопрос, который поможет определить, насколько точно твои одноклассники поняли его содержание. **Запиши** свой вопрос.

Ответ.

---

## Задание 9

**Как ты понимаешь  
значение слова «столица»?  
Запиши своё  
объяснение.**

**Ответ.**

---

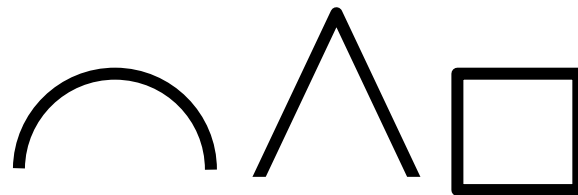
## Задание 10

**Замени** слово «известный» (из 2-го предложения) близким по значению словом (словами), **запиши** это слово (эти слова).

Ответ. \_\_\_\_\_

## Задание II

В I-м предложении **найди** слово, строение которого соответствует схеме:



**Выпиши** это слово, **обозначь** его части.

Ответ.

---

## Задание 12

**Выпиши** из 7-го предложения все имена **существительные** в той форме, в которой они стоят в предложении, **укажи** морфологические признаки одной из форм (на выбор).

Ответ.

---

## Задание 13

**Выпиши** из 1-го предложения все формы имён **прилагательных** с именами существительными, к которым они относятся. **Укажи** морфологические признаки одной из форм имени прилагательного (на выбор).

Ответ. \_\_\_\_\_

## Задание 14

**Выпиши** из 10-го предложения  
все **местоимения**, **укажи** лицо и  
число одного из них (на выбор).

Ответ.

---



## Задание 15

**Выпиши** из 3-го предложения все **глаголы** в той форме, в которой они стоят в предложении, **укажи** морфологические признаки одной из форм (на выбор).


Ответ. \_\_\_\_\_

## Задание 16

Представь, что одноклассник (одноклассница) пригласил (пригласила) тебя в гости на день рождения, а ты по уважительной причине не можешь прийти. Постарайся отказаться от приглашения так, чтобы не обидеть пригласившего (пригласившую).

**Запиши свой отказ.**

Ответ. \_\_\_\_\_



Примерные задания  
Всероссийской проверочной работы  
по окружающему миру

Рассмотри верхнюю и нижнюю картинку.  
Чем они отличаются? Отметь отличия.

