

## Английский язык

Good morning, children!

Ребята, сегодня повторяем модальный глагол *have to* должен, обязан, *don't have to* - нет необходимости

Ex-1 Составьте свои предложения о том, что вы должны и не должны делать в зависимости от дня недели. Обратите внимание на образец .

What *do/don't* you *have to do* on every day of the week?

Monday	1	.....
Tuesday	2	.....
Wednesday	3	.....
Thursday	4	.....
Friday	5	.....
Saturday	6	.....
Sunday	7	.....

*On Mondays I have to do my homework, but I don't have to clean up my room.*

Ex-2. Дополните предложения с *have to / don't have to* с переводом

Fill in the sentences with *have to, don't have to*.

You ..... go to the desert to see camels. You can see them at the zoo.

You ..... work hard if you want to become a doctor. It is not easy.

You ..... come with me.

Отправлять не нужно, проверим на уроке! Goodbye!

## Алгебра

Прошу выполнить эти задания в тетради по алгебре, тетрадь необходимо сдать на проверку в среду 15 апреля. Должны быть не просто ответы, а решение тоже, решение необязательно только в заданиях 2,5,10.

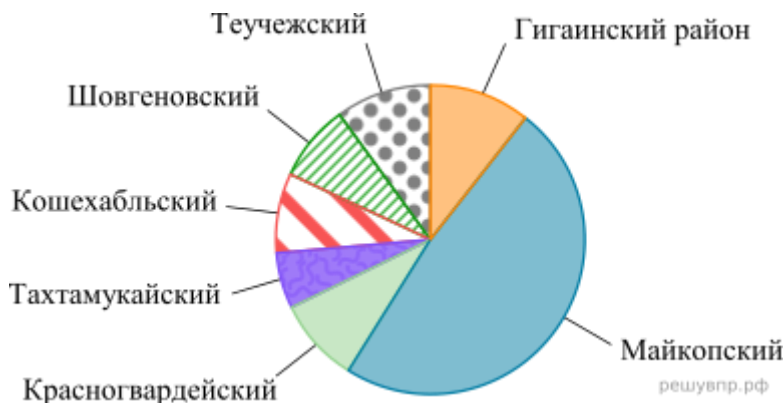
Тип 1 № [2599](#) 📦

Найдите значение выражения  $1\frac{1}{7} + \frac{4}{11} - \frac{60}{77}$ .

Ответ:

2. Тип 2.1 № [11266](#) 📦

Республика Адыгея состоит из семи районов. На диаграмме представлена площадь этих регионов.



Определите, какой из этих районов наибольший по площади.

3. Тип 2.2 № [11276](#) 📦

Найдите примерную долю площади Гиагинского района в общей площади районов республики Адыгея. Ответ дайте целым числом процентов.

4. Тип 3 № [2152](#) 📦

Поезд идет со скоростью 144 км/ч. Сколько метров он проезжает за одну секунду?


5. Тип 4 № [8051](#) 📦

На столе стоят 19 кружек с чаем. В восьми из них чай с сахаром, а в остальных без сахара. В шесть кружек официант положил по дольке лимона. Выберите верные утверждения и запишите в ответе их номера.

- 1) Найдётся 4 кружки с чаем без сахара и без лимона.
- 2) Не найдётся 10 кружек с чаем без сахара, но с лимоном.
- 3) Если в кружке чай без сахара, то он с лимоном.
- 4) Найдётся 9 кружек с чаем с лимоном, но без сахара.

**6. Тип 5 № 2532** 

Решите уравнение:  $6 - 5(4x - 1) = 3$ .

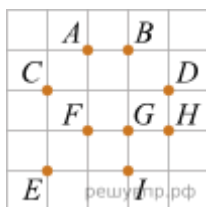
**7. Тип 6 № 10992** 

$$B\left(\frac{1}{12}\right).$$


Отметьте на числовой прямой точку

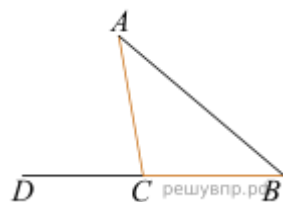


**8. Тип 7 № 7488** 




На клетчатой бумаге с размером клетки  $1 \times 1$  отмечено девять точек. Сколько из них удалено от прямой  $AB$  на расстояние 3?

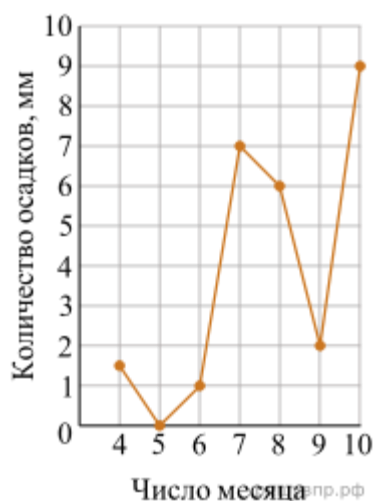
**9. Тип 8 № 10890** 



В треугольнике  $ABC$  угол  $BAC$  равен  $40^\circ$ ,  $AC = CB$ . Найдите внешний угол при вершине  $C$ .

**10. Тип 9.1 № 11310** 

В некотором городе измеряли количество выпавших с 4 по 10 февраля 1974 года осадков. По результатам наблюдений был составлен график изменения количества осадков. На оси абсцисс откладываются дни, на оси ординат — осадки в мм.



Определите по рисунку, сколько дней из данного периода выпадало от 2 до 8 мм осадков.

#### 11. Тип 13 № [8258](#) 📁

В школе испанский язык изучают 105 учащихся, что составляет 35% от числа всех учащихся школы. Сколько учащихся в школе?

## География

Выполнить задание по теме: Африка. Население. Политическая карта.

Работы сдаем на следующем уроке.

<https://disk.yandex.ru/i/gQ7OQ06x9n5M1Q>

## Биология

1. Выполнить мини-проект - с прошлого урока (для тех, кто еще не делал)

2. Задание на сегодня: изучить п.20 – «Строение и жизнедеятельность бактерий». Ответить письменно в рабочей тетради на вопросы (с.131 – Проверь себя).

3. Обе работы принести на проверку на следующий урок – 21 апреля.