

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.

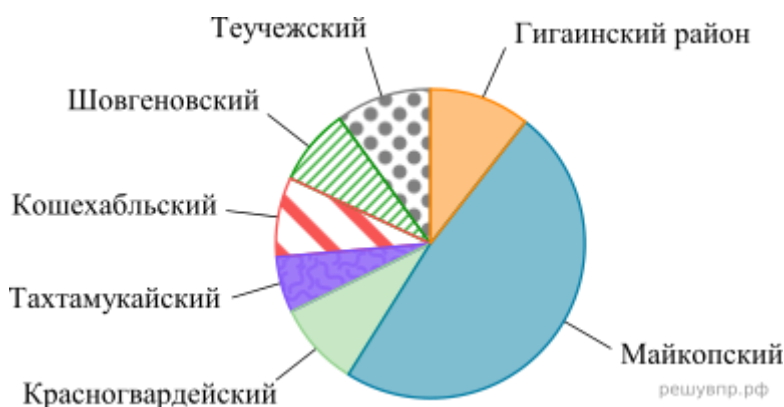
Тип 1 № [2599](#) 

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 Гигаинского района в общей площади районов республики Адыгея. Ответ дайте целым числом процентов.

4. Тип 3 № [2152](#) 

Поезд идёт 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](#) 

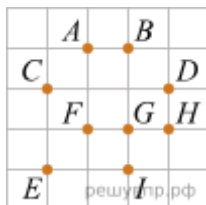
Решите уравнение: $6 - 5(4x - 1) = 3$.

7. Тип 6 № [10992](#) 


Отметьте на числовой прямой точку $B\left(\frac{1}{12}\right)$.

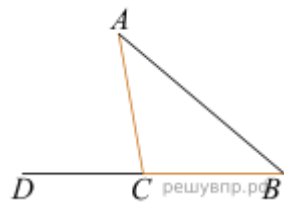


8. Тип 7 № [7488](#) 



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

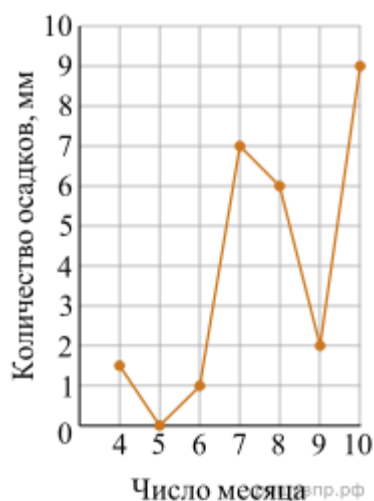
9. Тип 8 № [10890](#) 



В треугольнике ABC угол BAC равен 40° , $AC = CB$. 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 тест по теме Африка.

Доступ открыт до 14.00

1 попытка на выполнение.

Не забываем в конце тестирования подписать ФИ класс.

<https://onlinetestpad.com/qf55cyd6cdaqw>

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.

Литература

Тема урока: **Интерпретация стихотворения отечественных поэтов XX—XXI веков**

1. Кто не выучил стихотворение наизусть- УЧИМ

2. На следующий урок готовим анализ стихотворения отечественных поэтов XX—XXI веков:

- история создания
- тема
- основная мысль
- средства выразительности