



# **Закрепление внетабличного умножения и деления**

**Маслова Елена Валерьевна  
Учитель начальных классов  
высшей категории  
МОУСош №3 с углублённым изучением  
английского языка  
г.о. Жуковский**

**9 февраля.**

**Классная работа.**

**Ж** –  $70:35=2$

**О** –  $60:4=15$

**С** –  $90:3=30$

**К** –  $99:11=9$

**У** –  $60:20=3$

**К** –  $20\times 2=40$

**В** –  $34:2=17$

**Й** –  $23\times 4=92$

**И** –  $16\times 5=80$

2	3	9	15	17	30	40	80	92
<b>Ж</b>	<b>У</b>	<b>К</b>	<b>О</b>	<b>В</b>	<b>С</b>	<b>К</b>	<b>И</b>	<b>Й</b>



ЖУКОВСКИЙ

— наукоград



Верно. Но  
почему он так  
называется?

Мы  
приземлились  
в городе  
Жуковский.



# Жуковский Николай Егорович (1847—1921)

-выдающийся русский учёный .



# Аэрогидродинамическая труба



**Жуковский стал  
основоположником  
науки аэродинамики.  
Это наука о том, как  
строить самолеты и  
летать на них.**



**“Человек не имеет крыльев, но я думаю, что он полетит, опираясь не на силу своих мышц, а на силу своего разума”.**







## **Задача**

**В одном из отделов ЦАГИ работает 5 кандидатов наук, 36 инженеров, а техников в 3 раза меньше, чем инженеров.**

**Сколько человек работает в этом отделе?**

# Задача на сообразительность.

Два года назад ЦАГИ исполнилось 90 лет.

Через сколько лет ЦАГИ исполнится 99 лет?

$99 > 90$  на 9

Прошло – 2 года,  
осталось – 7 лет.

Ответ: через 7 лет.

**Через сколько лет ЦАГИ  
исполнится 100 лет?**

**В каком году ЦАГИ будет  
праздновать свой юбилей  
- 100лет ?**

2018 г. - 100 лет



В 1947г. в честь 100-летия со дня рождения Н. Е. Жуковского поселок Стаханово был переименован в город Жуковский.

А в 2007 году постановлением правительства городу был присвоен статус «Наукоград Российской Федерации».

# ФІЗИКА





Приседания - 5 раз.



**Прыжки - 6 раз.**

**Хлопки - 5 раз.**

**Наклоны - 6 раз.**





**Российскому самолетостроению  
в этом году 100 лет.**



# Задача

- ◆ **Международный авиационно-космический салон проводится каждые два года. Сколько раз авиационно-космическое шоу прошло за 16 лет?**



# Задача

Во время аэрошоу в г. Жуковский в небо на 3 вертолетах поднялись парашютисты. В каждом вертолете было 12 парашютистов с красными парашютами и 14 с синими.

Сколько всего парашютистов совершили прыжок во время аэрошоу?





**Домашнее задание.**

**Стр. 23 № 3,5**

Молодцы!

