

Битва разума



тур _____

Команда _____

тур _____

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

МОЗГОБОЙНЯ

ТУР 1

«Литература – это совесть общества, его душа»



**1. В каком городе
происходит действие
драмы Н.Островского
«Гроза»?**

2. Проставьте ударения

Факсимиле, мастерски,
зубчатый, бармен, донельзя,
мозаичный

**3. В каком произведении
дается рецепт от
сумасшествия? Озвучьте
название произведения и
автора –2б.**

...Уж коли зло пресечь:

Забрать все книги бы да сжечь

**4. Какое произведение
оканчивается немой
сценой?**

5. К какому произведению сделана данная иллюстрация?



6. Определите вид грамматической ошибки в предложении. Исправьте ее

Расходящиеся по воде круги от брошенного камня с берега, расширяясь, становятся всё слабее

7. Чей это портрет?

«Это был человек лет тридцати двух-трех от роду, среднего роста, приятной наружности, с темно-серыми глазами, но с отсутствием всякой определенной идеи, всякой сосредоточенности в чертах лица. Мысль гуляла вольной птицей по лицу, порхала в глазах, садилась на полуотворенные губы, пряталась в складках лба, потом совсем пропадала, и тогда во всем лице теплился ровный свет беспечности. С лица беспечность переходила в позы всего тела, даже в складки шлафрока»

1. В каком городе
происходит действие
драмы Н.Островского
«Гроза»?

город Калинов

2. Проставьте ударения

Факсимиле, мастерски, зубчатый,
бармен, донельзя, мозаичный

ФаксИмиле, мастерскИ, зубчАтый,
бАрмен, донЕльзя, мозаИчный

**3. В каком произведении
дается рецепт от
сумасшествия? Озвучьте
название произведения и
автора (2б)**

...Уж коли зло пресечь:

Забрать все книги бы да сжечь

А.С. Грибоедов «Горе от ума»

4. Какое произведение
оканчивается немой
сценой?

Н.В. Гоголь «Ревизор»

5. К какому произведению сделана данная иллюстрация?



Ф.М.
Достоевский
«Преступление
и наказание»

-

6. Определите вид грамматической ошибки в предложении. Исправьте ее

Круги, расходящиеся по воде от брошенного с берега камня, расширяясь, становятся всё слабее.

Вид ошибки: нарушение в построении предложения с причастным оборотом

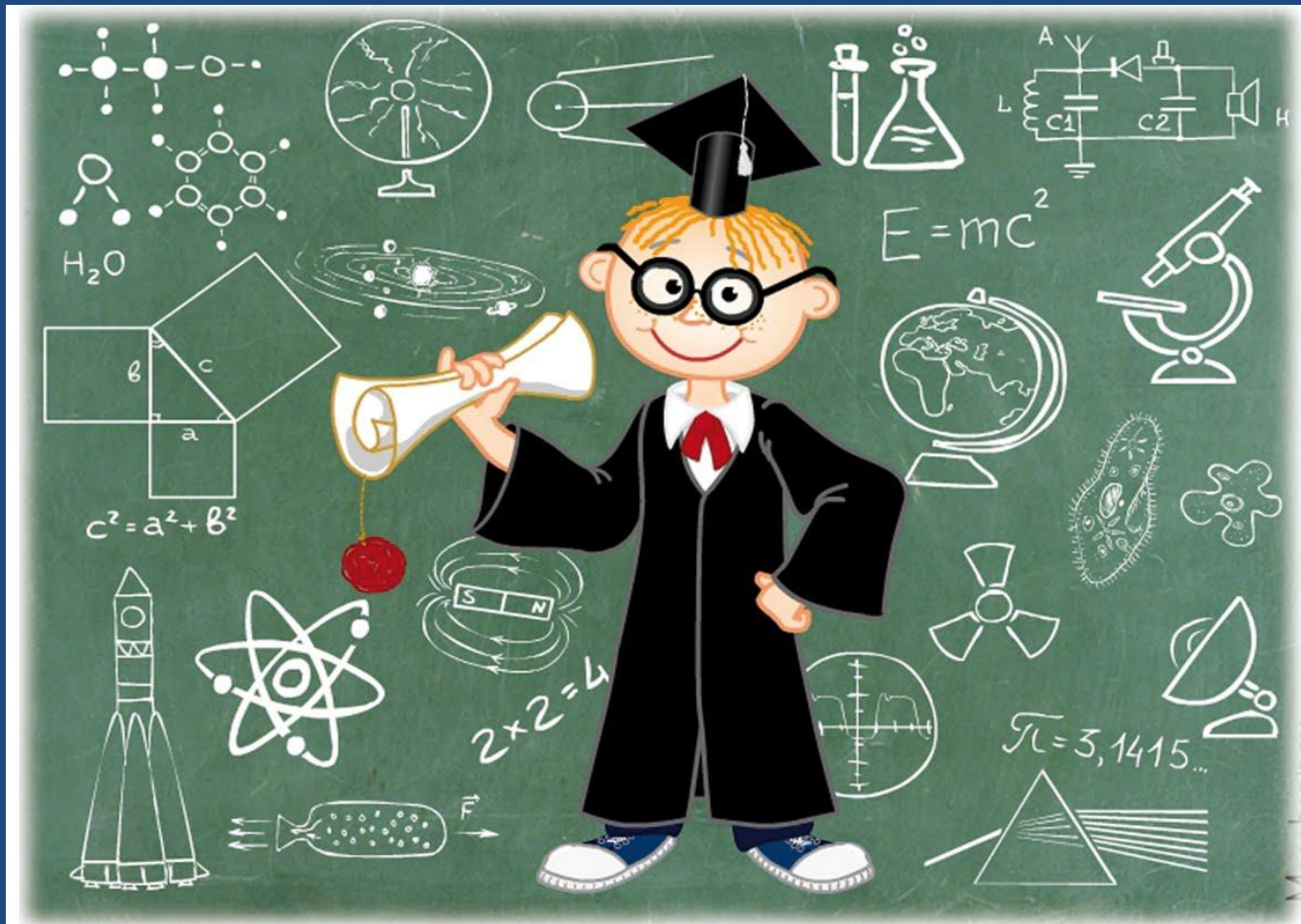
7. Чей это портрет?

«Это был человек лет тридцати двух-трех от роду, среднего роста, приятной наружности, с темно-серыми глазами, но с отсутствием всякой определенной идеи, всякой сосредоточенности в чертах лица. Мысль гуляла вольной птицей по лицу, порхала в глазах, садилась на полуотворенные губы, пряталась в складках лба, потом совсем пропадала, и тогда во всем лице теплился ровный свет беспечности. С лица беспечность переходила в позы всего тела, даже в складки шлафрока»

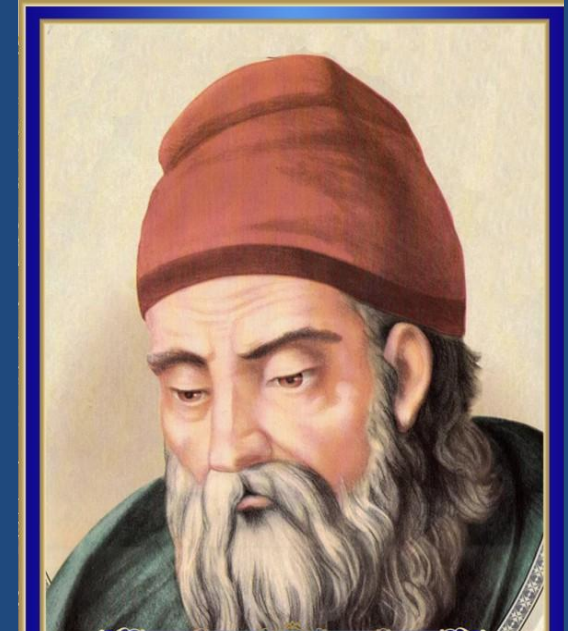
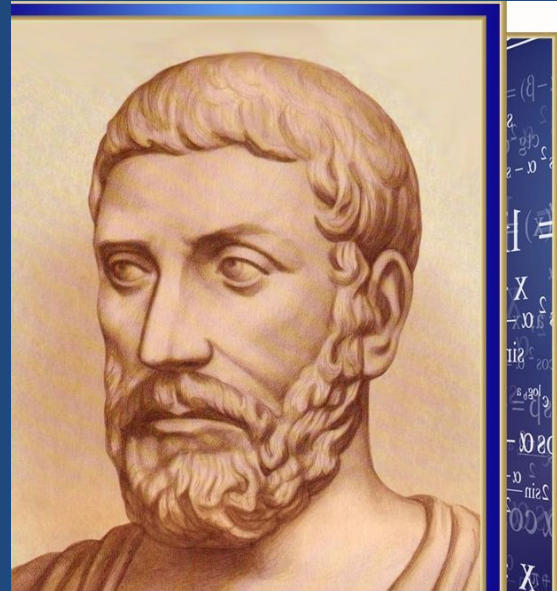
Илья Ильич Обломов, герой романа И.А. Гончарова «Обломов»

Тур 2

«В математике есть своя красота,
как в живописи и поэзии»



1. Назовите этих людей



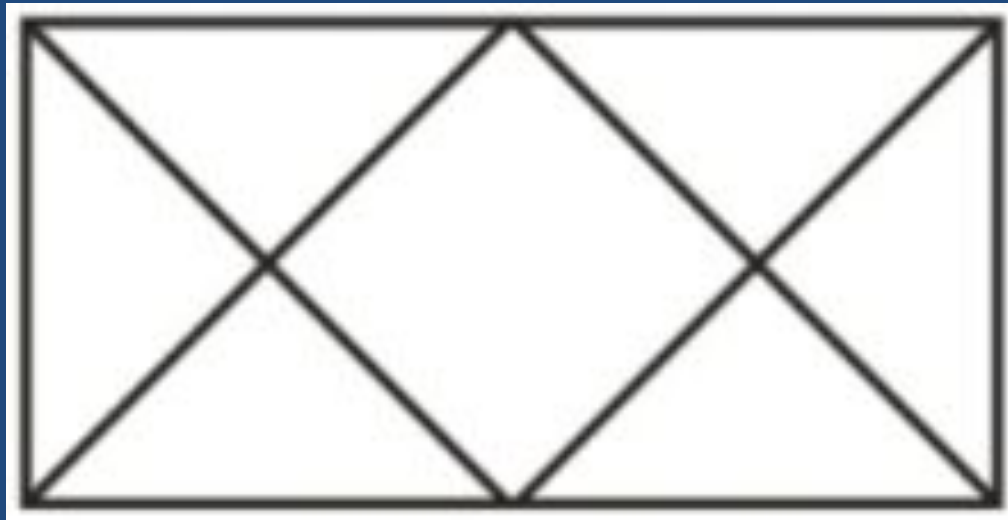
2. Длина бревна 5 аршин. В одну минуту от этого бревна отпиливают по 16 вершков. За сколько минут будет распилено все бревно?(1 аршин=16 вершкам)

3. Этот термин ввел в 17 веке французский математик Ф. Виет. В переводе с латинского означает «спица колеса»

4. Решите анаграммы

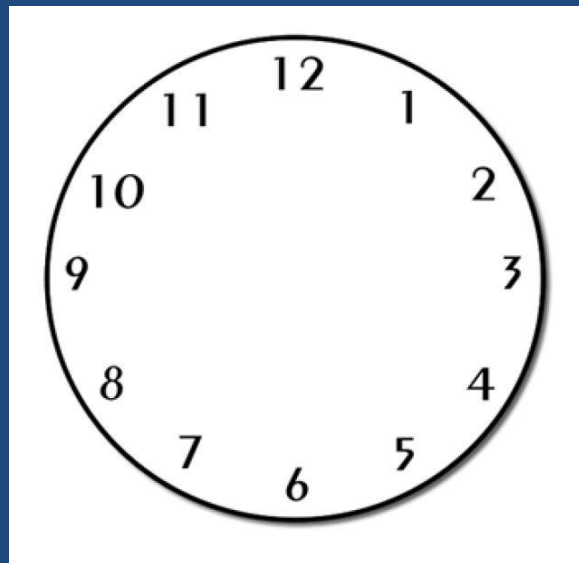
- ТИМАКАМАТЕ
- МАОТЕРЕ
- ЖЕСЛОНИЕ
- РИФГАМЛО
- ГЕБРААЛ

5. Сколько треугольников в данном прямоугольнике?



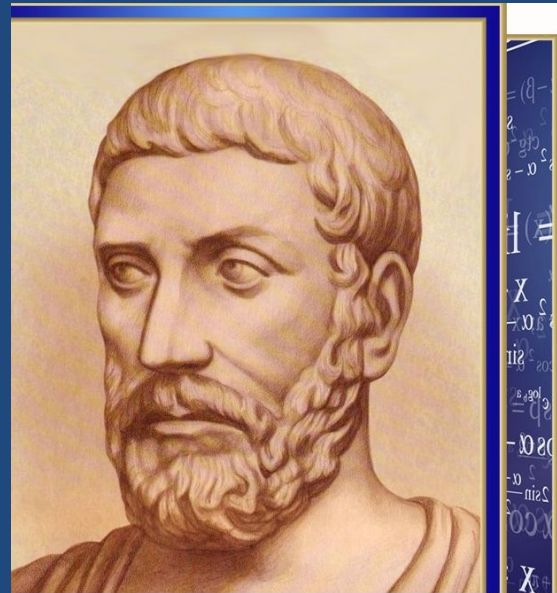
6. Этот ученый был очень горд своим открытием: «Объем шара, вписанного в цилиндр, в полтора раза меньше объема цилиндра и так же относятся поверхности этих тел» Ученый завещал высечь на его будущем надгробии фигуру цилиндра с вписанным шаром, что и было выполнено впоследствии

7. Двумя прямыми линиями разделите циферблат часов на три части так, чтобы после сложения чисел в каждой части получилось три равные суммы



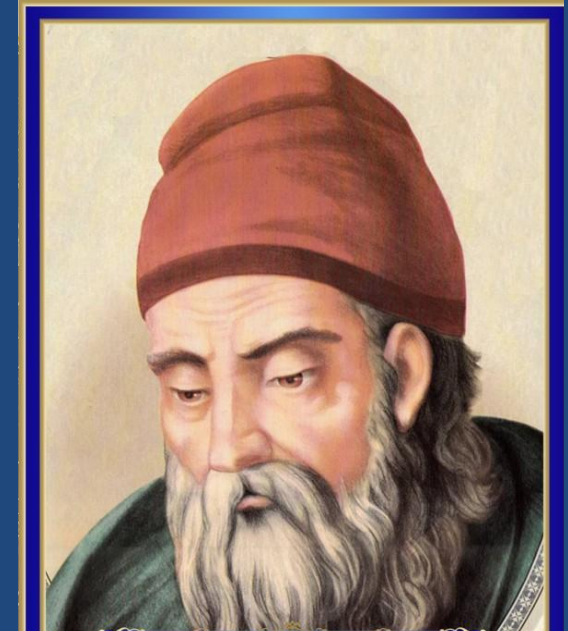
1. Назовите этих людей

Софья Ковалевская



Пифагор

Евклид



2. Длина бревна 5 аршин. В одну минуту от этого бревна отпиливают по 16 вершков. За сколько минут будет распилено все бревно?

4 минуты

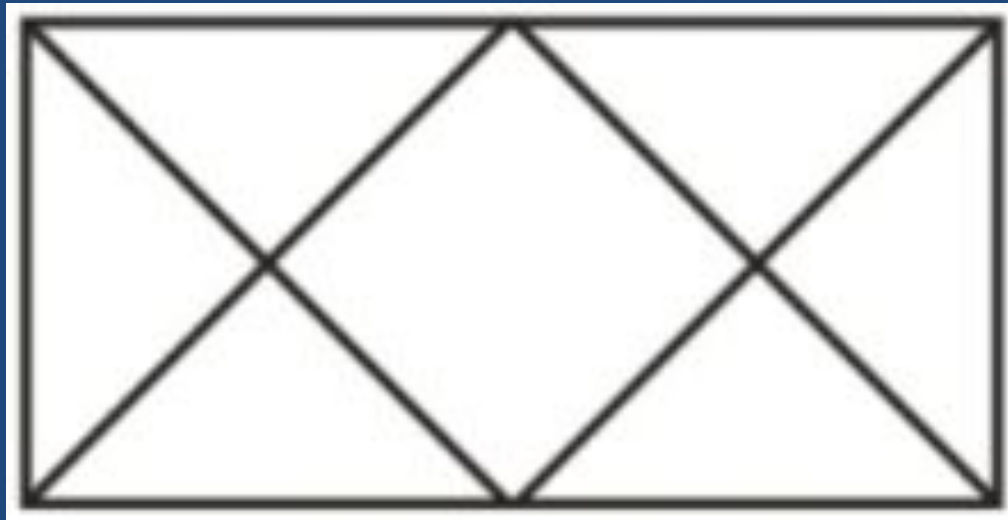
3. Этот термин ввел в 17 веке французский математик Ф. Виет В переводе с латинского означает «спица колеса»
радиус

4. Решите анаграммы

- ТИМАКАМАТЕ - математика
- МАОТЕРЕ - теорема
- ЖЕСЛОНИЕ - сложение
- РИФГАМЛО - логарифм
- ГЕБРААЛ - алгебра

5. Сколько треугольников в данном прямоугольнике?

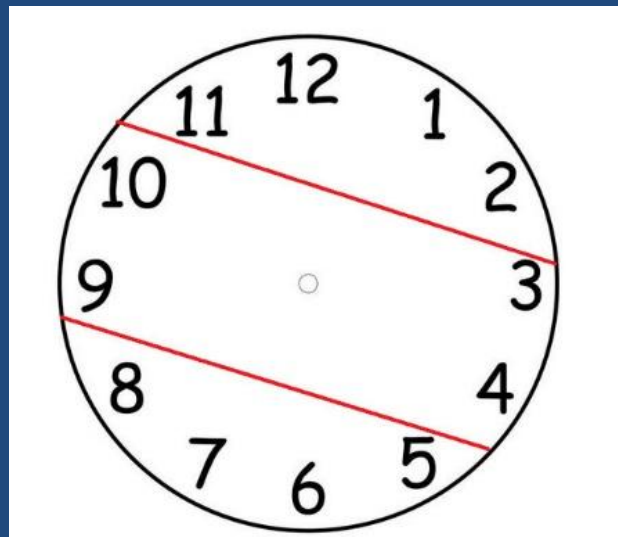
12



6. Этот ученый был очень горд своим открытием: «Объем шара, вписанного в цилиндр, в полтора раза меньше объема цилиндра и так же относятся поверхности этих тел» Ученый завещал высечь на его будущем надгробии фигуру цилиндра с вписанным шаром, что и было выполнено впоследствии

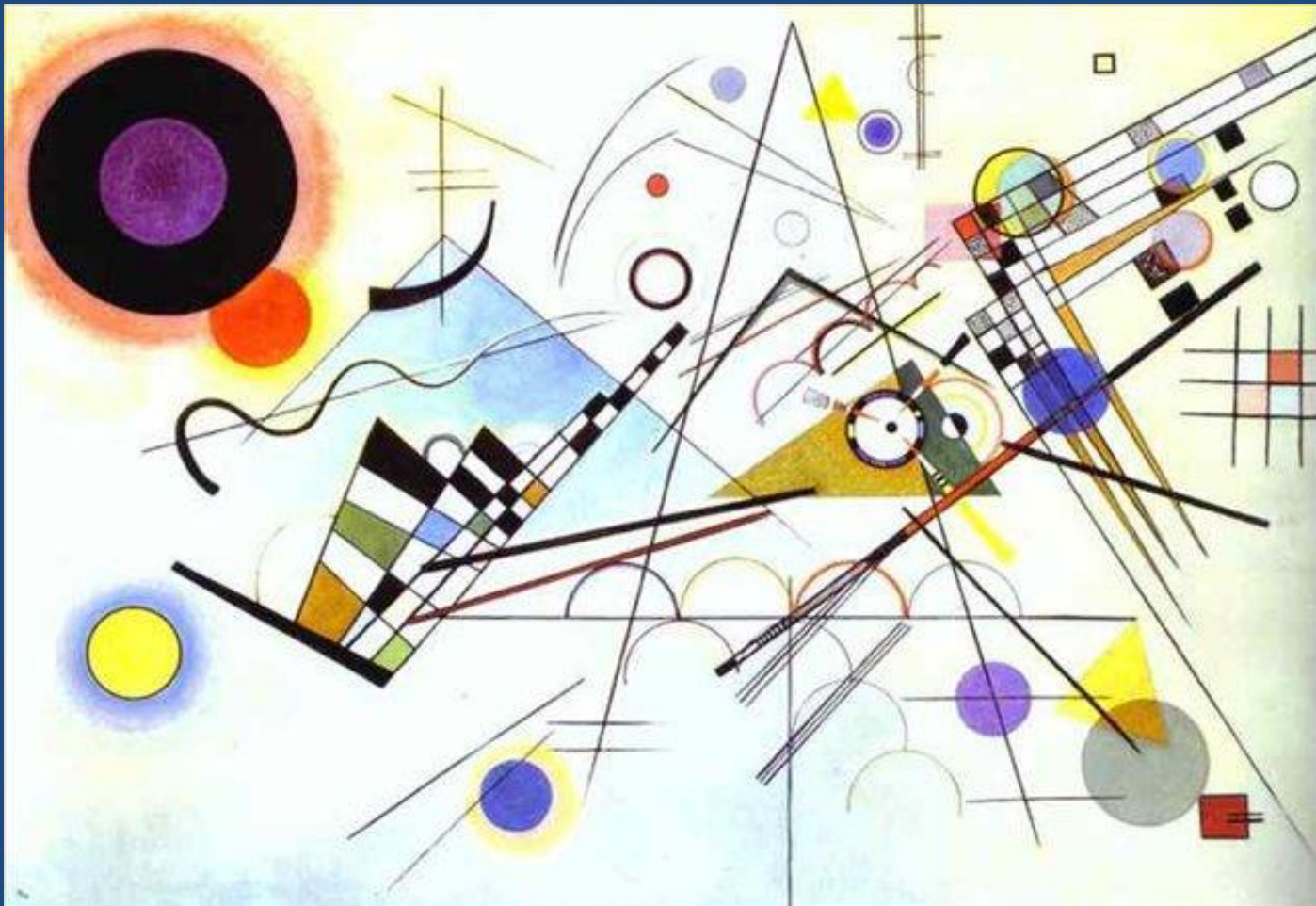
Архимед

7. Двумя прямыми линиями разделите циферблат часов на три части так, чтобы после сложения чисел в каждой части получилось три равные суммы



Тур 3

«Искусство – зеркало, где каждый видит себя»



1. Назовите картину и автора



2. Назовите композитора



3. Назовите фильм



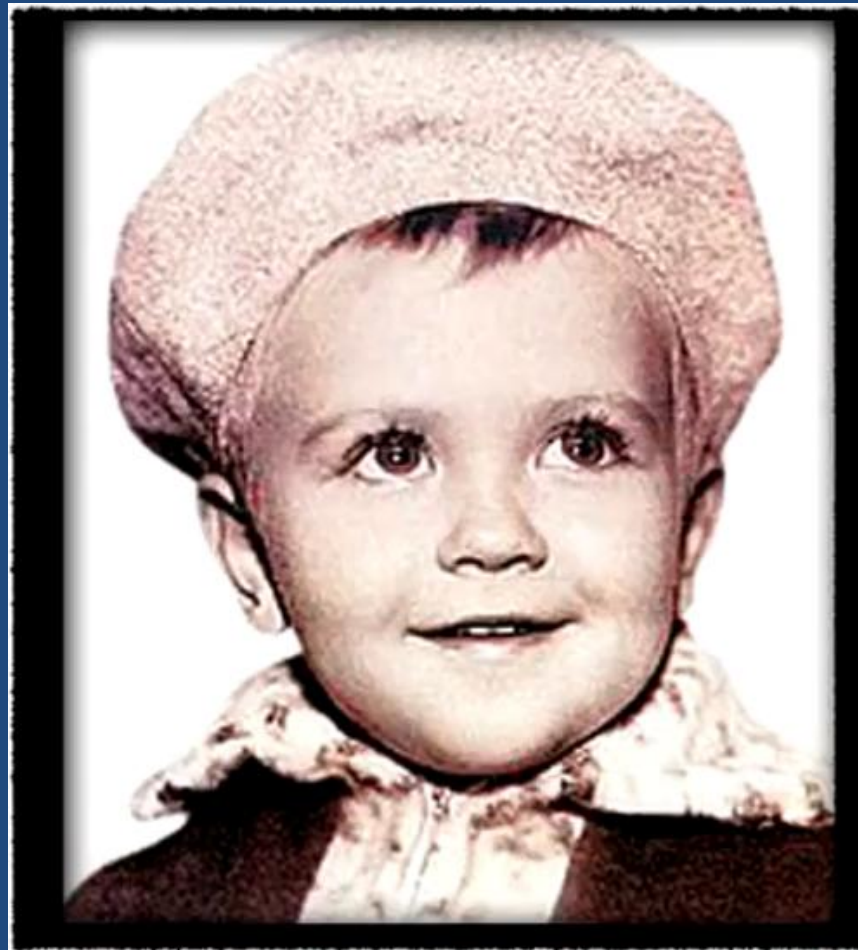
4. Назовите исполнителя



5. Назовите группу



6. Назовите этого человека



7. Дайте правильное название этой картины, укажите автора



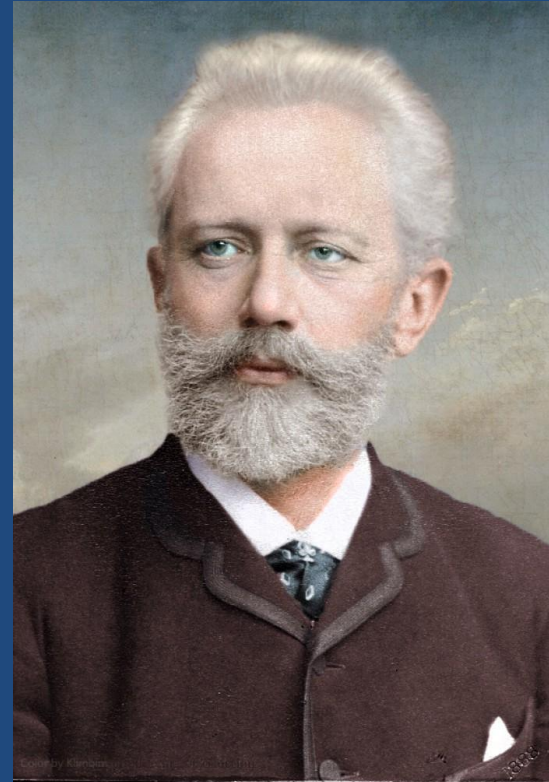
1. Назовите картину и автора



Пабло Пикассо
«Девочка на
шаре»

2. Назовите композитора

П.И. Чайковский
«Танец маленьких лебедей»



3. Назовите фильм «Гарри Поттер»



4. Назовите исполнителя

Katy Perry

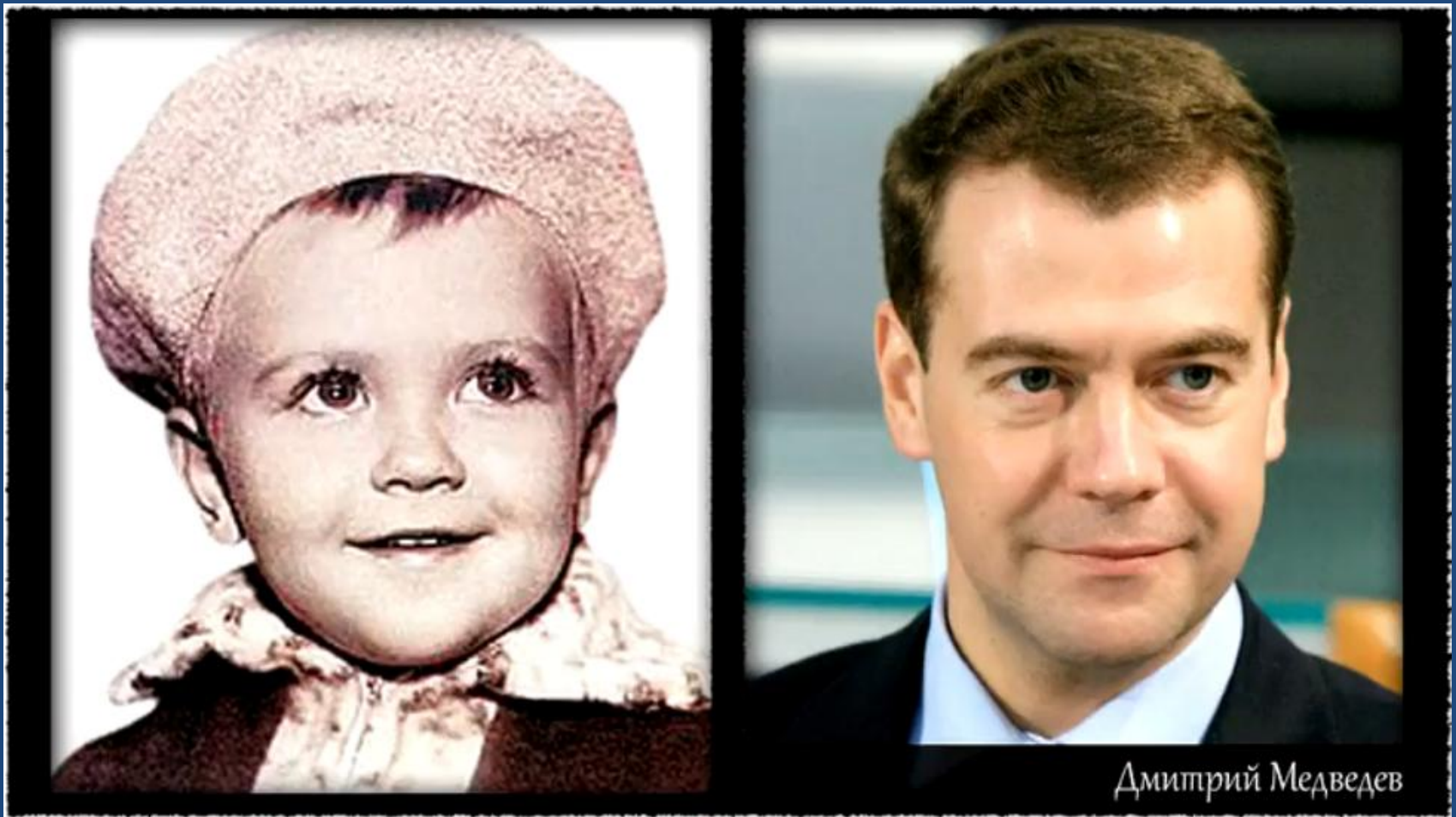


5. Назовите группу

Любэ



6. Назовите этого человека



Дмитрий Медведев

7. Дайте правильное название этой картины, укажите автора



В. Васнецов «Богатыри»

Тур 4 «Владеть вторым языком – значит иметь вторую душу»



1. Что означает поднятый флаг над Букингемским дворцом в Лондоне?



2. Назовите имя человека



3. Узбеки дают очень точные и красочные прозвища. Например, «шайтан-арба»-среднеазиатская железная дорога. А кого узбеки называют «колотун-бабай»?

4. На языке хантов «кет»- сердце,
а «сэм»- рука. Переведите на
русский язык слово «кетсэм».

5. В какой европейской стране чая пьют больше всех в мире: 1800 чашек в год на человека, включая младенцев?

6. Какая европейская страна является родиной часов с кукушкой?



7. Какая особенность заключена в этой английской фразе

The quick brown fox jumps over
the lazy dog

1. Что означает поднятый флаг над Букингемским дворцом в Лондоне? – королева находится дома



2. Назовите имя человека – Елизавета II



3. Узбеки дают очень точные и красочные прозвища. Например, «шайтан-арба»-среднеазиатская железная дорога. А кого узбеки называют «колотун-бабай»?

Дед Мороз

4. На языке хантов «кет»- сердце,
а «сэм»- рука. Переведите на
русский язык слово «кетсэм»

ПУЛЬС

5. В какой европейской стране чая пьют больше всех в мире: 1800 чашек в год на человека, включая младенцев?

АНГЛИЯ

6. Какая европейская страна является
родиной
часов с кукушкой? - ГЕРМАНИЯ



7. Какая особенность заключена в этой английской фразе – здесь собраны все буквы английского алфавита

The quick brown fox jumps over
the lazy dog

Блиц - турнир



1. Названия двух великих торговых путей, проходивших по территории Древнерусского государства, начинаются с одного слова.

С какого?

2. Флаг какой страны
изображен?



**3. С помощью каких приборов
можно определить спелость
арбуза, не разрезая его?**



4. Для обеспечения суточной дозы
этого элемента достаточно 20 г.
морской капусты-ламинарии

5. Аквалангист под водой потерял ориентацию. Как он может определить, где верх, а где низ?

6. Кто из революционеров начала
XX века назвал Л.Н.Толстого
«зеркалом русской революции».
Назовите фамилию.

7.К переработке этого углевода желудок человека не способен. А вот коровы – способен, только для этого ему пришлось увеличиться и обзавестись четырьмя отделами

1. Названия двух великих торговых путей, проходивших по территории Древнерусского государства, начинаются с одного слова.

С какого?

ВАРЯГИ

2. Флаг какой страны изображен? -
ЕГИПЕТ



**3. С помощью каких приборов
можно определить спелость
арбуза, не разрезая его –
весы + сантиметровая лента**



4. Для обеспечения суточной дозы
этого элемента достаточно 20 г.
морской капусты-ламинарии

ЙОД

**5. Аквалангист под водой
потерял ориентацию. Как он
может определить, где верх, а
где низ?**

**Снять загубник и выпустить
воздух, куда поднимаются
пузыри,
там - верх**

6. Кто из революционеров начала
XX века назвал Л.Н.Толстого
«зеркалом русской революции».
Назовите фамилию.

В. И. ЛЕНИН

7.К переработке этого углевода желудок человека не способен. А вот коровы – способен, только для этого ему пришлось увеличиться и обзавестись четырьмя отделами

ЦЕЛЛЮЛОЗА

Спасибо за участие!

