

**Международный конкурс  
по окружающему миру  
«Открытия и изобретения, изменившие мир»  
(для учащихся 3-4 классов)**

**Ответы**

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА**, **БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «е» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются. Рекомендуем, чтобы задания зачитывал педагог или родитель.

<b>Задание №1</b>		<b>Ответ</b>
<p>При помощи ног, При помощи рук, Взгляните: Гончарный Вращается круг. Такая работа Похожа на чудо: Был глины кусок – Получилась... посуда!</p> <p>А как мы называем человека, который превращает кусок глины в полезный предмет: вазу, горшочек, кувшин или чашку.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p><b>1. СКУЛЬПТОР</b></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>2. ГОНЧАР</b></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>3. СТЕКЛОДУВ</b></p> </div> </div> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>2</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Задание №2</b></p> <p style="text-align: center;">Кто быстрее?</p> <p>С тех пор как был изобретен этот диск, в истории транспорта произошло много удивительного. Автомобили пришли на смену повозкам и каретным экипажам, появились велосипеды, мотоциклы и железная дорога. Ты, конечно, уже догадался, о каком изобретении идет речь?</p> <p style="text-align: center;">– о – – с –</p> <p><i>В ответе укажи название изобретения</i></p>		<p><b>Колесо</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Задание №3</b></p> <p style="text-align: center;">Гениальные идеи</p> <p>На протяжении многих веков люди изобретали фантастические устройства и машины. Многие из них так и не нашли применения, другие же прочно вошли в нашу жизнь и стали незаменимыми. Найди на картинке одно из самых древнейших вычислительных устройств.</p>		<p><b>2</b></p>



1. КОМПЬЮТЕР



2. СЧЕТЫ



3. КАЛЬКУЛЯТОР

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

**Задание №4**

Воздушные состязания

Хорошо подумай и ответь, какому изобретению соответствует наше описание. В ответе запиши название изобретения!

— — м — — — т

В ответе напиши название изобретения



Самолёт

Ответ

**Задание №5**

На службе у человека

Тишь вокруг...  
Но так бывает –  
В доме ветер  
Завывает:  
Теплый ветер перемен  
По квартире гонит ...  
Никого он не тревожит,  
Сушит волосы, ерошит,  
Завиваем ловко мы  
Этим чудом локоны!  
Ты, конечно, уже догадался, о каком изобретении идет речь?

— — —

В ответе напиши название изобретения



Фен

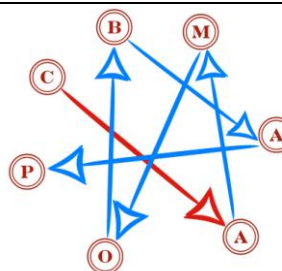
Ответ

**Задание №6**

Составь слово, двигаясь по стрелкам, и узнай, как называется русская чайная машина. Начни движение по красной стрелке. Запиши название изобретения в ответе.

С — — — — —

В ответе напиши название изобретения



Самовар

Ответ

**Задание №7**

В погоне за временем

В древности люди определяли время по солнцу. Позже человек научился измерять время с помощью воды, песка и огня. А затем люди изобрели хитроумные механизмы, которые отсчитывали часы и минуты. А под силу ли тебе найти на нашей картинке все часовые механизмы? Думаем, что да! Будь предельно внимательным, некоторые из них постарались спрятаться от твоих зорких глаз!

В ответе запиши количество часовых



6

Ответ

*механизмов, изображенных на нашей картинке*

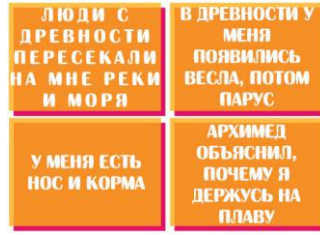
**Задание №8**

**Ответ**

На воде и под водой  
Хорошо подумай и ответь, какому изобретению  
соответствует наше описание. В ответе запиши  
название изобретения!

**— — 0 — —**

*В ответе напиши название изобретения*

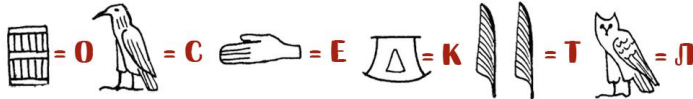


*Лодка*

**Задание №9**

**Ответ**

Загадка фараона  
Давным-давно древние египтяне придумали свою  
письменность. Для записи букв они употребляли  
следующие иероглифы.



Вопрос: какое слово означает следующая запись,  
найденная на свитке папируса?

**С — — — —**

*В ответе напиши полученное слово*



*Стекло*

**Задание №10**

**Ответ**

Это старейшее взрывчатое вещество, которое  
изначально применялось для фейерверков и для  
устрашения неприятеля на войне грохотом взрыва.  
Воспользуйся нашей подсказкой, расшифруй слово и  
прочитай название изобретения! Рекомендуем  
распечатать задание на цветном принтере!

**П — — — —**

*В ответе напиши название изобретения*



*Порох*

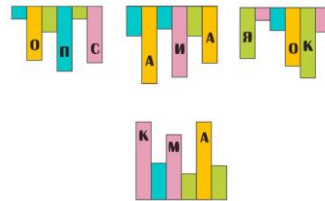
**Задание №11**

**Ответ**

Это изобретение произвело настоящий переворот в  
истории мореплавания. Он стал первым  
навигационным прибором, который позволил  
отважным морякам оставить берега и выйти в  
открытое море. А как мы его называем сейчас?  
Узнать название изобретения тебе поможет наша  
подсказка. Составь квадрат и расшифруй слово. Для  
удобства картинку можно разрезать!

**К — — — —**

*В ответе напиши название изобретения*



*Компас*

**Задание №12**

**Ответ**

Следующее изобретение – приспособление для  
предохранения копыт лошади. По поверьям  
считается, что она приносит счастье. Расшифруй  
название изобретения с помощью ключа к шифру.



*Подкова*



**П** - - - - -

*В ответе напиши название изобретения*

**Задание №13**

Благодаря этому изобретению люди получили возможность освещать и согревать свои жилища, заниматься стряпней...  
О чем идет речь?

- 2 - - -

*В ответе напиши название изобретения*

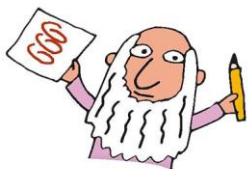


**Ответ**

**Огонь**

**Задание №14**

Научная викторина. Кто я?  
Прочти описание и выбери моё имя из представленных ниже вариантов.



Вода всегда меня интересовала: я её изучал, окрашивал, придумывал новую систему каналов; я изобрёл **ВОДОЛАЗНЫ Й КОСТЮМ**, и даже ракетный двигатель и обувь-поплавки, чтобы... ходить по воде!



1. Альберт Эйнштейн
2. Леонардо да Винчи
3. Иван Павлов

*В ответе напиши только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)*



**Ответ**

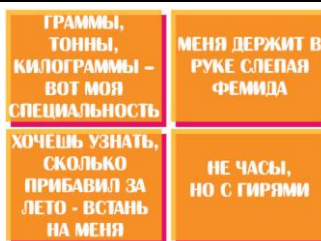
**2  
Леонардо  
да Винчи**

**Задание №15**

Хорошо подумай и ответь, какому изобретению соответствует наше описание. В ответе запиши название изобретения!

- - - - -

*В ответе напиши название изобретения*



**Ответ**

**Весы**

**Задание №16**

Хорошо подумай и ответь, какому изобретению соответствует наше описание. В ответе запиши название изобретения!

- л - -

*В ответе напиши название изобретения*



**Ответ**

**Плуг**

**Задание №17**

Внимание! Сенсация!

Английский конструктор Джордж Стивенсон в 1829 году создал удивительную машину, которая ездит по рельсам и работает на паровом двигателе! Узнать название этого удивительного транспортного средства тебе поможет наша подсказка. Впиши в клеточки под картинками названия предметов и составь слово из выделенных букв.



— а — — — о —

*В ответе напиши название изобретения*



*Паровоз*

**Задание №18**

Научная викторина. Кто я?

Прочти описание и найди меня среди представленных ниже вариантов.



Всего два **КОЛЕСА**, хрупкое равновесие и нет двигателя: кто бы предсказал мне успех? А я каждый день перевожу сотни миллионов людей!

1. Автомобиль
2. Велосипед
3. Вертолет

*В ответе напиши только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)*



*2  
Велосипед*

**Ответ**

**Ответ**