

## II Международный интеллектуальный турнир «Осенний марафон Знаний» (для учащихся 3-4 классов)

### Задания

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 «её» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

### Задание №1

#### Математическая разминка

Сколько получится, если сложить наибольшее нечётное двузначное число и наименьшее чётное трёхзначное число?

*В ответе запишите получившееся число*

### Задание №2

#### Овощи и фрукты

А знаешь ли ты, как называются фрукты на картинке? Сколько на картинке плодов, название которых начинается на букву «А»? Сосчитай!

1. 3 фрукта
2. 4 фрукта
3. 5 фруктов

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



### Задание №3

#### Любопытная зоология

При воспроизведении своего потомства некоторые представители водного мира откладывают яйца, а некоторые мечут икру.

Проверь себя! Кто из этих особей откладывает икру?

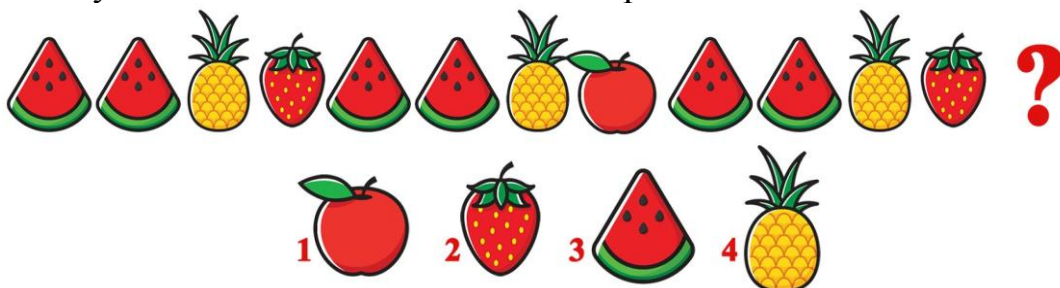
*В ответе напиши только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)*



### Задание №4

#### Что следующее?

Продолжи заданную последовательность. Какая картинка окажется на месте знака вопроса?



*В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)*

### Задание №5

#### Игра со словами

Из букв предложенных двух слов составьте название живого существа. Необходимо использовать все буквы.

### Цена + Гуси

— — — е — — — —

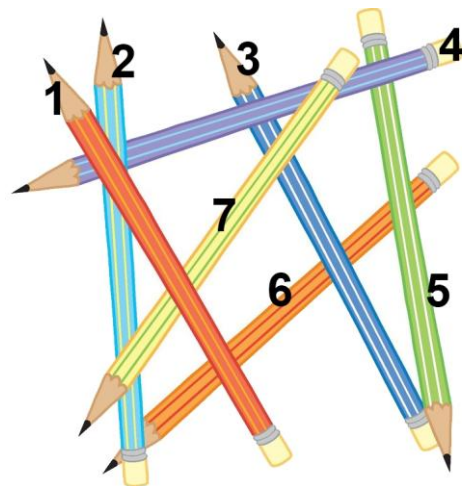
В ответе запиши получившееся слово

### Задание №6

#### Интересная конструкция

Цветные карандаши рассыпались и создали интересную конструкцию. Какой карандаш в ней самый нижний?

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5 или 6 или 7)



### Задание №7

#### Словесные головоломки

Найдите слово из трех букв, которое одновременно является окончанием первого слова и началом второго слова. Примеры: у (гол) ова, пе (сок) ол

Начало первого слова: жел...

Окончание второго слова: ...арь

В ответе запишите найденное слово из трех букв

### Задание №8

#### Загадки окружающего мира

Лето любит баловать нас вкусными плодами различных ягод, фруктов и овощей. Внимательно рассмотри картинку и определи, какой плод является «лишним» в данной группе растений.

В ответе запиши название лишнего плода



### Задание №9

#### Весёлые ребусы

Чтобы вспомнить самое крупное животное из мультфильма «Ледниковый период», разгадай этот ребус!

— а — — — —

В ответе запиши название животного



## Задание №10

### Я открываю космос

Какое небесное тело не является планетой?

1. Венера
2. Земля
3. Луна
4. Марс
5. Сатурн

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)

## Задание №11

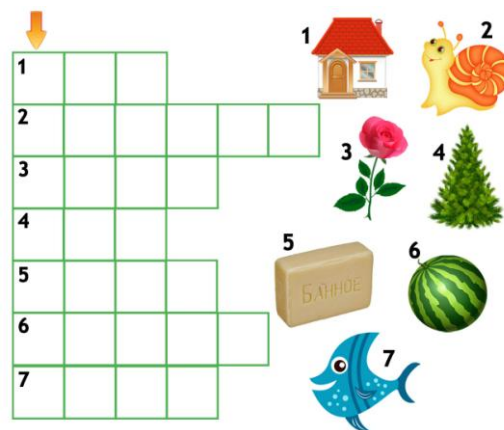
### Путешествие по сказкам

Герой в совершенстве владеет мастерством продаж. Он ловит в заболоченных прудах пиявок и рекламирует их лечебную силу больным. Он покорен воле директора кукольного театра и не забывает заискивающе отмечать: «Рад вам служить».

Имя героя вы сможете прочитать в квадратиках по вертикали.

— — — — —

В ответе напиши получившееся слово



## Задание №12

### Математика вокруг нас

В забеге на короткую дистанцию соревновались 7 лисят. Они пришли к финишу, отставая друг от друга на 3 секунды. Какой результат показал первый лисёнок, если последний пробежал дистанцию за 50 секунд?



В ответе запишите результат первого лисёнка в виде числа

## Задание №13

### Дни недели

У Маши позавчера был день рождения. Послезавтра будет воскресенье. В какой день недели был день рождения у Маши?

Запиши день недели в виде числа, если считать (1 – понедельник, 2 – вторник, 3 – среда, 4 – четверг, 5 – пятница, 6 – суббота, 7 – воскресенье).

## Задание №14

### Загадки русского языка

Маша загадала слово из 7 букв. В этом слове буква «О» встречается 3 раза, остальные буквы встречаются по одному разу. Из загаданного слова можно составить такие слова: *ров, хор, двор*. Какое слово загадала Маша?

— 0 — — — —

В ответе запиши получившееся слово

## Задание №15

### Лесная арифметика

Числа заменили картинками. Одинаковым числам соответствуют одинаковые картинки. Решите примеры. В ответе запишите результат последнего примера.



$$\text{acorn} + \text{mushroom} = 8$$

$$2 \times \text{mushroom} + 2 \times \text{apple} + 2 \times \text{acorn} = 26$$

$$\text{apple} \times \text{pear} = 15$$

$$\text{pear} + \text{apple} \times \text{pear} = ?$$

### Задание №16

#### Загадки окружающего мира

Если опустить в ванну с водой яблоко – уровень воды почти не изменится. Но если туда поставить слона – вода выльется. Потому что слон тяжёлый и занимает очень много места.

В каком стакане останется больше жидкости, после того как из них извлекут предметы, изображённые на картинке?

*В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)*



1

2

3

4

### Задание №17

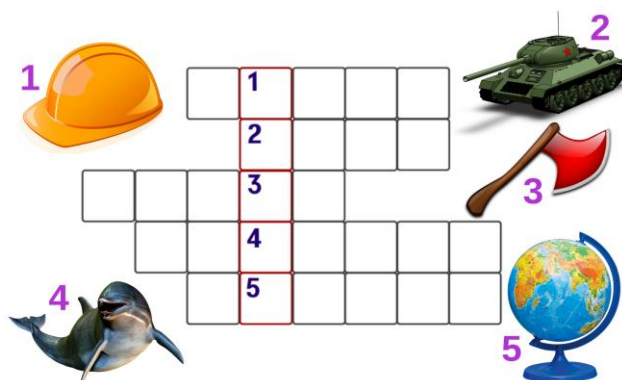
#### Увлекательная география. моря и океаны

Большой Барьерный риф – крупнейший в Тихом океане. Его даже видно из космоса. И главные строители этого чуда – кораллы.

А как называется коралловый остров кольцеобразной формы? Чтобы узнать ответ – разгадай кроссворд.

-----

*В ответе напиши получившееся слово*



### Задание №18

#### Литературная задача

#### Дано:

1. Отрывок из произведения:

*Когда в товарищах согласья нет,  
На лад их дело не пойдет,  
И выйдет из него не дело, только мука.*

2. Два главных персонажа из трёх – Лебедь и Рак.

#### Задача:

Необходимо выяснить, какой речной обитатель был одним из этих трёх товарищей, о которых писал в своей басне Иван Крылов?

-----

*В ответе напиши название речного обитателя*