



Олимпиады в начальной школе

МБОУ «СОШ № 2 г. Осы»

Шилова Е.Н.

ОЛИМПИАДЫ

Русский язык

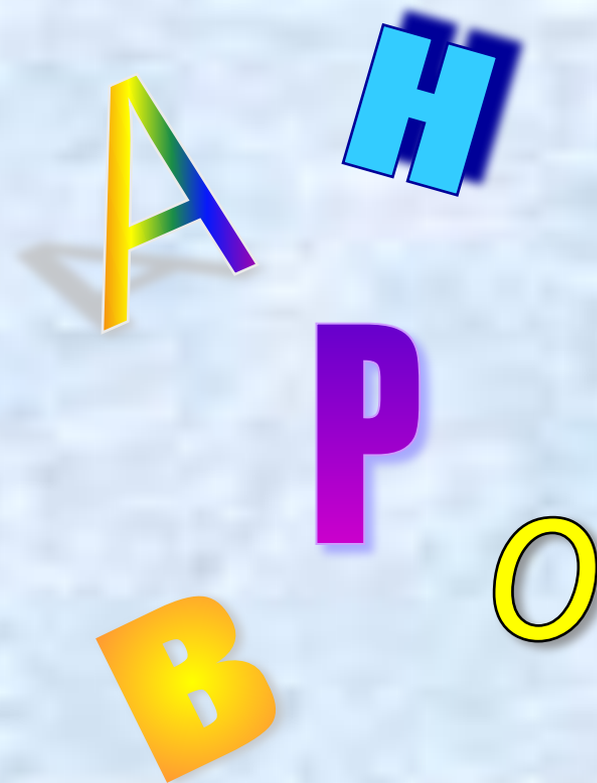
Математика



Русский язык

3 класс

4 класс



3 класс

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Задание № 1

Объясните смысл выражений:

- работать спустя рукава –
- рукой подать –
- чесать языком –



Задание № 2

Соберите слово:

- его корень в слове «писать»,
- приставка в слове «рассказывать»,
- суффикс в слове «книжка»,
- окончание в слове «вода».



Задание № 3

Раскройте скобки:

- Таксист (до) вёз ребят (до) дома.
- Дети (в) бежали (в) комнату.



Задание № 4

Исправьте ошибки в пословицах:

- Ус хорошо, а два – лучше.
- Жди у горя погоды.



Задание № 5

Решите шараду:

- С глухим шипящим кругл, как мячик,
Со звонким – как огонь горячий.



Задание № 6

Подберите слово:

- серый, хищный, жадный ...
- ясная, холодная ...
- свежее, душистое ...



Задание № 7

Найдите лишнее слово:

- желток, желтизна, желтеет, железо;
- носильщик, нос, носатый, носик;
- часовщик, часть, часики, часовой.



Задание № 8

Подберите противоположные по значению слова (антонимы):

- сухо –
- начало –
- зима –



Задание № 9

Подберите слова близкие по значению (синонимы):

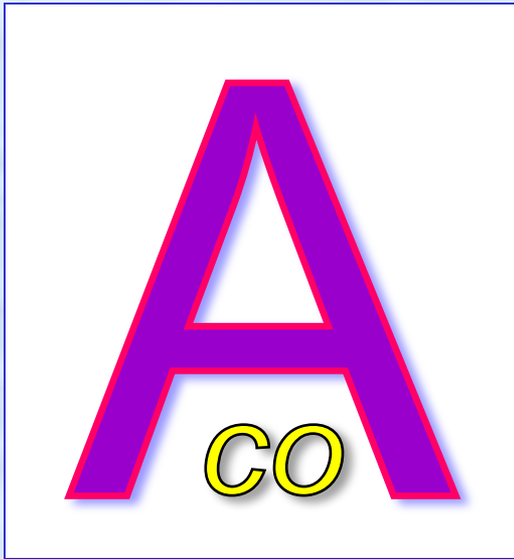
- народ –
- пища –
- холод –
- беда –



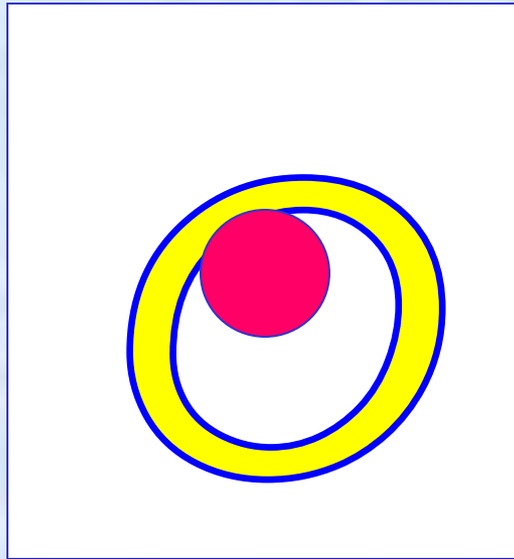
Задание №10

Отгадайте ребусы:

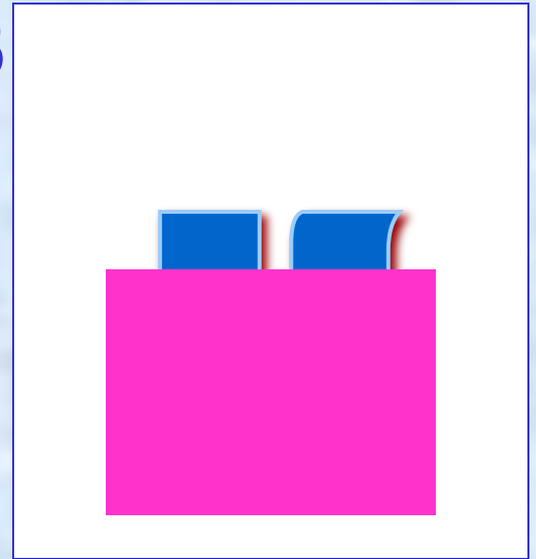
1



2



3



4 класс

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Задание № 1

Определите части речи у слов: печь, течь.

- *На то и печь, чтобы хлеба в ней печь.*
- *Ведро дало течь, и вода стала течь.*



Задание № 2

*Отгадайте загадку и напишите отгадку.
Укажите, сколько раз в тексте встречается
звук [С].*

- Через поле и лесок
Подаётся голосок.
Он бежит по проводам,
Скажешь здесь, а слышно там.



Задание № 3

Найдите слова, у которых от изменения ударения меняется смысл слова:

- атлас, свекла, выходить, ирис, щавель.



Задание № 4

Переставьте буквы так, чтобы получились новые слова:

- лоза, куст, лето, сокол, рост.



Задание № 5

**Запишите слова, обозначающие «комнаты»
в разных учреждениях, транспорте:**

- в гостинице –
- в зоопарке –
- в школе –
- на корабле –



Задание № 6

Дополните устойчивые сравнения:

- красный как ...
- нагрузился как ...
- петь как ...
- вольный как ...



Задание № 7

Подберите к имени прилагательному синоним:

- крепкая ткань –
- крепкий организм –
- крепкий мороз -



Задание № 8

Объясните выражения:

- на свежую голову –
- только пятки сверкают –
- прикусить язык –



Задание № 9

Найдите ошибки в тексте и исправьте их:

- Водитель папросил оплатить за проезд.
- В этом рассказе рассказывается об птицах.



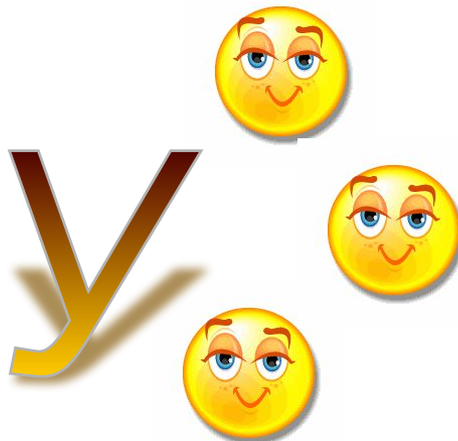
Задание № 10

Решите ребусы:

1

еНО

2



3

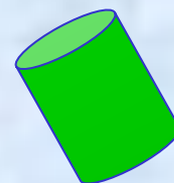
5 × **8** + **А**



Математика

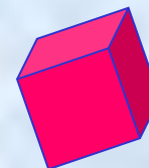
3 класс

4 класс



10

5



3 класс

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Задание № 1

Расставьте знаки и скобки так, чтобы получились верные равенства:

$$1) \quad 9 \quad 9 \quad 9 = 2$$

$$2) \quad 9 \quad 9 \quad 9 = 10$$

$$3) \quad 9 \quad 9 \quad 9 = 90$$



Задание № 2

Три первых урока были: математика, русский язык и чтение. Математика – не первый, чтение – не первый и не третий. Какой был порядок уроков?



Задание № 3

Гусеница отползла от веточки на 4 метра, а потом в противоположном направлении 6 метров. На каком расстоянии от веточки оказалась гусеница?



Задание № 4

Отца зовут Антон Павлович, отчество деда Иванович. Сына назвали в честь прадеда. Как зовут сына и деда?



Задание № 5

Кирпич весит 2 кг и ещё полкирпича.
Сколько весит кирпич?



Задание № 6

Найдите два числа, если их сумма равна 8 и одно из них на 2 больше другого.



Задание № 7

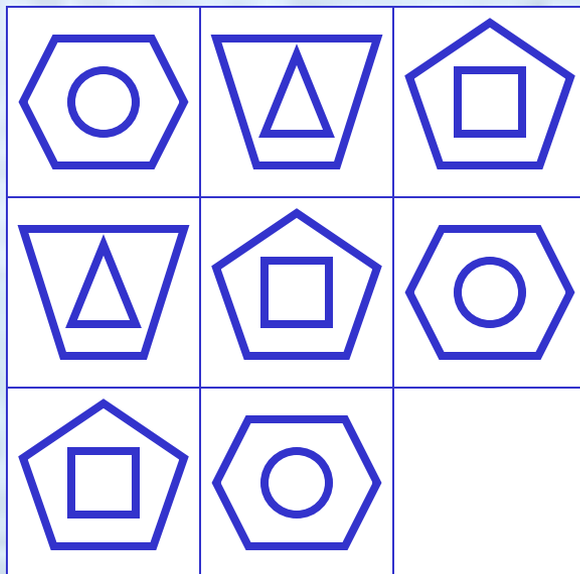
Найдите закономерность и продолжите ряд чисел:

- 1) 3, 6, 9, ..., ...
- 2) 65, 60, 55, ..., ...
- 3) 2, 1, 3, 2, 4, 3, ..., ...



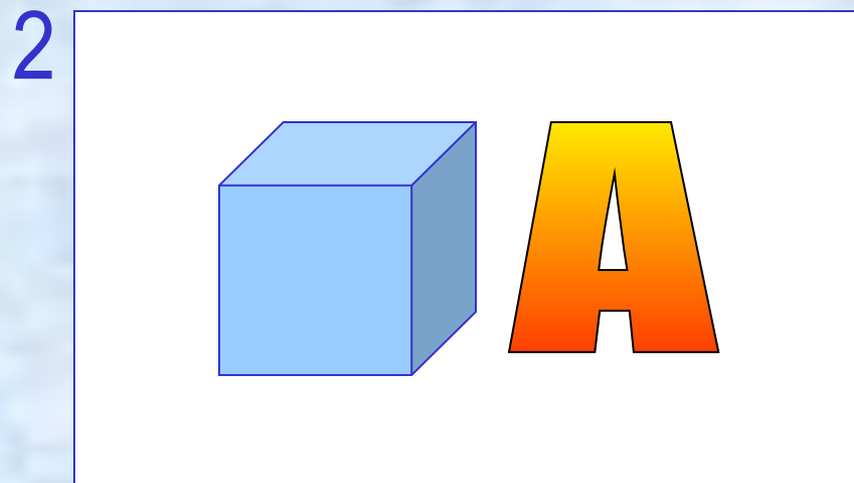
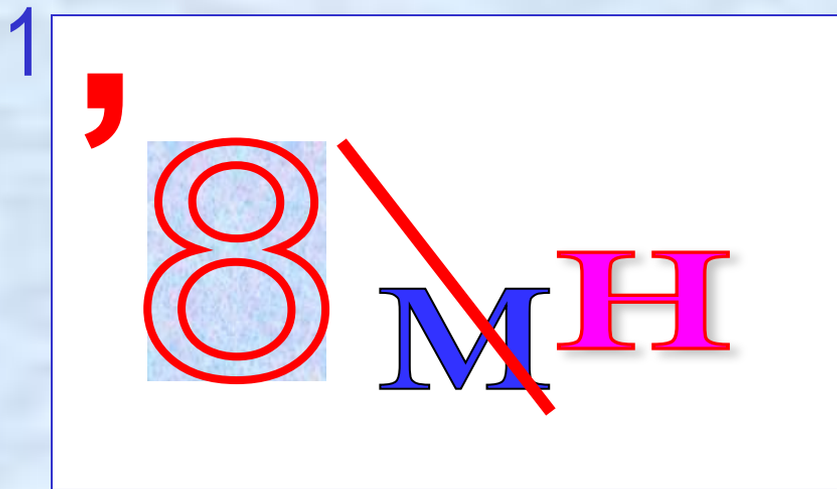
Задание № 8

Нарисуйте недостающую фигуру, не нарушая закономерности:



Задание № 9

Решите ребусы:



Задание №
10

Составьте из 7 палочек 3 треугольника.



4 класс

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Задание № 1

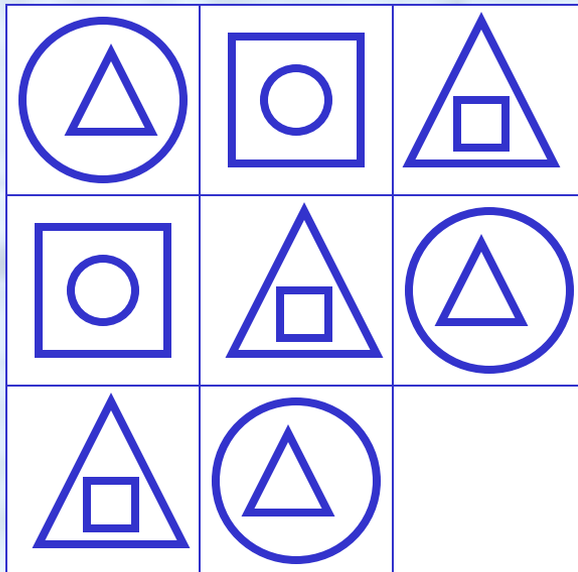
В слове «МАСЛО» переставили буквы и получилось «МЛСАО». Такая же перестановка была сделана в слове «СТЕНА».

Что получилось?



Задание № 2

Нарисуйте недостающую фигуру, не нарушая закономерности:



Задание № 3

Есть три разных числа, сумма которых равна их произведению. Что это за числа?



Задание № 4

Ваня разложил на столе камешки на расстоянии 2 см один от другого. Сколько камешков разложил он на протяжении 10 см?



Задание № 5

Установите (не вычисляя) порядок действий:

$$70\ 000 - (64\ 000 : 128 - 3280 : 164 \times 15) \times 70 + 192\ 000 : 800$$



Задание № 6

Запишите число 16 при помощи четырёх пятёрок и знаков действий.



Задание № 7

Вокруг дома квадратной формы надо посадить 14 деревьев так, чтобы вдоль каждой стороны было одинаковое количество деревьев. Нарисуй, как это сделать.



Задание № 8

Геологи нашли семь камней, массы которых 11 кг, 12 кг, 3 кг, 14 кг, 5 кг, 6 кг, 17 кг. Эти камни разложили в 4 рюкзака так, что в каждом рюкзаке масса камней была одинакова. Как это сделали?



Задание № 9

Серёжа считал, что пришёл на футбольный матч за 15 минут до начала, но его часы отстали на 10 минут, а проведение матча задержалось на 20 минут. Сколько времени ждал Серёжа матча?



Задание № 10

В фигуре, состоящей из 9 квадратов, уберите 4 палочки, чтобы осталось 5 квадратов.

