



Кто хочет стать ОТЛИЧНИКОМ.

Павлова В.И. учитель математики
СОГБОУ Духовщинской специальной
/коррекционной/ общеобразовательной
школы-интерната №1 VIII вида.





Содержание

I. ИГРА

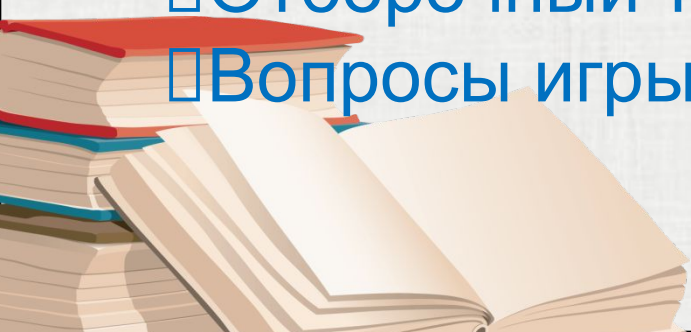
- Отборочный тур
- Вопросы игры

II. II. ИГРА

- Отборочный тур
- Вопросы игры

III. III. ИГРА

- Отборочный тур
- Вопросы игры





Отборочный тур

*Расположите числа в
порядке возрастания.*

А. 7

В. 10

С. 12

Д. 2





ИГРА

1. Один с сошкой, а семеро

А. ВЕДРОМ В. КАСТРЮЛЕЙ

С. ЛОЖКОЙ Д. ПОЛОВНИКОМ

500





2. Седьмой месяц года

А. ИЮЛЬ

В. ИЮНЬ

С. АВГУСТ

Д. МАЙ

1000





3. Назовите чётное число

A. 15

B. 23

C. 81

D. 56

2000





4. Возраст

совершеннолетия

А. 16

В. 20

С. 18

Д. 19

3000





5. По двору гуляют семь щенят.

Сколько у них ушей?

А. 7

В. 10

С. 14

Д. 28



5000





*6. Как называется
результат деления чисел?*

A. Сумма **В.** Произведение

С. Частное **Д.** Разность

10 000





7. В мышеловке 4 мыши и 7
крыс.

Сколько мышей в **В**ышеловке?

С. 11

Д. 3

15 000





8. Число вершин куба

А. 12

В. 8

С. 6

Д. 4

25 000





9. Сколько дм в 1м?

A. 10

B. 20

C. 100

D. 1000

50 000





10. Полупрямая линия

А. Окружность **В.** Отрезок

С. Угол

Д. Луч 

100 000





11. Как называется 2 от деления

A. Множитель $20 : 6$ **B.** Частное

C. Остаток **D.** Делитель

200 000





12. Число делится на 5, если его запись оканчивается на...

A. 3

B. 2

C. 0

D. 5 и 0

400 000





*13. Площадь квадрата равна 36 кв. см.
Чему равна сторона квадрата?*

A. 6 см

B. 9 см

C. 3 см

D. 12 см

800 000





14. Мера объёма 1л это...

A. 1куб.см

B. 1см

C. 1куб.мм

D. 1куб.дм

1 500 000





15. Сотая часть метра...

А. мм

В. см

С. дм

Д. км



3 000 000





*Спасибо
за игру!*





Отборочный тур

Расположите числа в
порядке убывания.

А. 2,05

В. 0,456

С. 10,3

Д. 2,1





ИГРА

1. Число богатырей на известной картине Васнецова

А. 3

В. 6

С. 5

Д. 2

500





2. Семь раз отмерь, один раз

...

А. Оторви

В. Возьми

С. Приклей

Д. Отрежь

1000





*3. Сколько месяцев между
мартом и августом*

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

2000





4. Какой может быть длина ручки

А. 12см

В. 12кг

С. 12л

Д. 12м

3000





5. Наименьшее 3-х значное число

A. 199

B. 1000

C. 100

D. 101



5000





*6. Как называются числа,
которые складывают*

А. Делители **В.** Частные

С. Множители **Д.** Слагаемые

10 000





7. Число делится на 10, если его запись оканчивается на...

A. 0

B. 5

C. 4

D. 1

15 000





*8. Сколько осей симметрии у
прямоугольника*

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

25 000





*9. Округлённое не совсем
точное число*

А. Сокращённое **В.** Короткое

С. Приблизжённое **Д.** Неточное

50 000





10. Чёртова дюжина

A. 12

B. 10

C. 13

D. 16



100 000





*11. Число рёбер
параллелепипеда*

А. 4

В. 6

С. 8

Д. 12

200 000





*12. Сколько сотен в числе
2961?*

A. 9

B. 6

C. 2

D. 1

400 000





*13. Как называется число,
которое делится на 2?*

А. Простое **В.** Составное

С. Нечётное **Д.** Чётное



800 000





*14. Что является основанием
конуса?*

А. Круг

В. Квадрат

С. Треугольник

Д. Ромб



1500 000





15. Сколько останется углов у квадрата, если один из них отрезать?

А. 2

В. 3

С. 4

Д. 5



3 000 000





*Спасибо
за игру!*





Отборочный тур

*Какой из этих углов
является прямым?*

А. 100 градусов **В.** 90 градусов

С. 60 градусов **Д.** 120 градусов





ИГРА

1. Как называется учебное время между каникулами?

А. Тайм

В. Четверть

С. Семестр

Д. Период

500





2. *Сколько минут длится
большая перемена?*

A. 15мин

B. 20мин

C. 10мин

D. 25мин

1000





3. *Сколько будет 7×8 ?*

A. 48

B. 56

C. 63

D. 54

2000





3. *Как называется 11 месяц?*

A. Декабрь

B. Октябрь

C. Ноябрь

D. Август

2000





4. Число дроби над чертой

А. Делитель В. Знаменатель

С. Целые Д. Числитель

3000





5. *Сколько дней в году?*

A. 360

B. 350

C. 345

D. 365



5000





6. *Острый угол*

А. 90°

В. 60°

С. 180°

Д. 100°

10 000





7. Действие обратное умножению

А. Деление

В. Вычитание

С. Сумма

Д. Сокращение

15 000





8. Произведением каких чисел можно представить

А. 6 и 6 В. 4 и 10

С. 7 и 6 Д. 7 и 7

25 000





9. Чему равна сторона квадрата с периметром

А. 8 см В. 4 см

С. 5 см Д. 6 см

50 000





10. Сколько нулей в числе
десять тысяч?

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6



100 000





11. Как называется прибор
для определения

А. Ливертика **В.** Уровень

С. Угольник **Д.** Отвес

200 000





12. На сколько больше число
15, чем число 3 ?

А. На 12 В. На 5

С. На 18 Д. На 10

400 000





13. Как называется отрезок,
соединяющий любые две
точки на окружности ?

A. Радиус

B. Хорда

C. Диаметр

D. Диагональ

800 000





14. Одна булочка стоит
5р.50к.. Сколько стоят две
таких булочки ?

А. 6р.

В. 10р.

С. 11р.

Д. 10р.50к.

1 500 000





15. В остроугольном
треугольнике острых углов

А. 1

В. 2

С. 3

Д. 0



3 000 000





*Спасибо
за игру!*

