

В гостях у ГОСПОЖИ ФИЗИКИ



Не стыдно не знать, стыдно не учиться!



Ну, ребята, чур, молчок!
Начинается урок.



Все расселись по
местам, никому не
тесно,
По секрету скажу вам
"Будет интересно!"





ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ ФОКУСЫ

Вода в решетке



Шарик в воздухе



Чудо стакан



Волшебная монета



Игра

«Приплюсуем – вычтем»

Алиса – а = СИЛА

Блок + А = КОЛБА

Пара – а = ПАР

Силач - ч = СИЛА



(6 б.)

Игра « Найди пару»

Физическая величина	Её буквенное обозначение (символ)
Время	S - Эс
Скорость	ρ - Ро
Масса	V - Вэ
Плотность	m - Эм
Объём	v - Вэ
Путь	t - Тэ



Игра « Найди пару»

Ответ:

Физическая величина	Её буквенное обозначение (символ)
Время	t - Тэ
Скорость	v - Вэ
Масса	m - Эм
Плотность	ρ - Ро
Объём	V - Вэ
Путь	S - Эс





(1 б.) Игра «АБВГД – ка»

Единица физической величины Физическая величина	м³	м/с	с	м	кг	м²
длина	А	Г	Е	Д	Н	С
масса	Ж	К	Л	И	У	Т
объём	В	Б	В	Ш	Ф	У
скорость	И	О	Г	Ю	Ц	Р
время	О	Ж	З	С	Т	Ч
площадь	К	Е	М	Н	П	Х



Игра «АБВГД – ка»

Ответ – ВОЗДУХ

**Единица физической
величины**

Физическая величина

	m^3	м/с	с	м	кг	m^2
длина	А	Г	Е	Д	Н	С
масса	Ж	К	Л	И	У	Т
объём	В	Б	В	Ш	Ф	У
скорость	И	О	Г	Ю	Ц	Р
время	О	Ж	З	С	Т	Ч
площадь	К	Е	М	Н	П	Х

Физминутка «Друзья»









































(2 б.)

Игра «Найди лишнее»

1. Скорость, длина, газ,
масса

2. Термометр, линейка,
весы, путь



Игра «Найди лишнее»

1. Скорость, длина, газ, масса

ОТВЕТ - ГАЗ

2. Термометр, линейка, весы, путь

ОТВЕТ - ПУТЬ



Игра «Шкатулка с секретом»



О каком приборе идёт речь?

Вопрос №1.

Он может быть электрическим и механическим. (5 б) .

Подсказки:

-Он командует учебным процессом. (4 б) .

-Этот прибор изучают в теме «Звук». (3 б) .

Без него невозможно представить себе урок. (2 б) .



Вопрос №2.

На этом физическом приборе есть шкала.
(5б).

Подсказки:

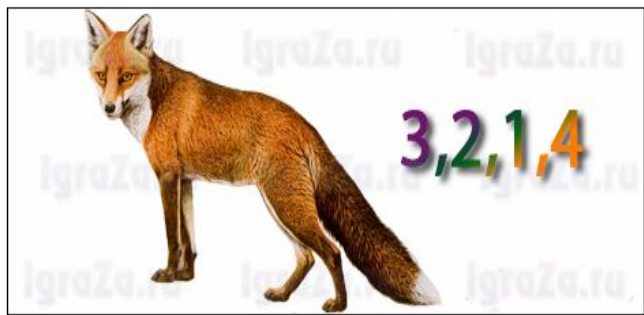
- Его используют и дома и в больнице. (4 б).
- С его помощью можно определить - здоров человек или болен. (3 б).
- Самое большое число, которое он может показать 120°C (2 б)



(3 б.) Игра «Мир ребусов»

Назови физическую величину по картинке.

1.ЛИСА



2.МАСКА



3.КОТ

(3 б.)

Игра «Мир ребусов»

1.ЛИСА



СИЛА

2.МАСКА



МАССА

3.КОТ



ТОК



Итак, друзья, мы заседание
закрываем,

Вершины знаний покорять
желаем!

Желаем к физике вам
прилагать старанье.

Всего вам доброго, друзья, и
до свиданья!

