

## Слабое звено

### Учебно-познавательная игра

Игра предназначена для учащихся 3 класса (программа 1–3) или для учащихся 4 класса (программа 1–4). Вопросы взяты из математики, русского языка, чтения, природоведения, истории и других предметов.

#### Правила игры:

1. В игре принимают участие девять детей.
2. Ведущий задает вопросы игрокам по очереди. В каждом туре каждому игроку задается по три вопроса. В конце тура выбывает один участник – «слабое звено».
3. Новый тур начинает победитель прошлого тура – «сильное звено».
4. В финал выходят двое участников. Ведущий задает каждому из них по пять вопросов. Кто даст больше правильных ответов, тот и побеждает.
5. Победитель получает приз – мягкую игрушку.

### Первый тур

Играют девять человек.

#### Вопросы:

1. Как называется часть прямой линии, лежащая между двумя ее точками? (Отрезок.)
2. Сколько букв в русском алфавите? (Тридцать три.)
3. Ай, дуду, дуду, дуду,  
Сидит ворон на дубу.  
Он играет во трубу,  
Во трубу серебряну.  
Что это – сказка, песенка или небылица? (Песенка.)
4. Царь зверей. (Лев.)
5. Сколько в веке лет? (Сто.)
6. Сильный дождь с громом и молнией. (Гроза.)
7. Как называется линия, у которой нет ни начала, ни конца? (Прямая линия.)
8. Сколько гласных букв в русском алфавите? (Десять.)
9. Как называется сказка, в которой ведьма привязала девочке на шею камень и бросила ее в реку? («Сестрица Аленушка и братец Иванушка».)
10. Как называется зимнее логово бурого медведя? (Берлога.)
11. 1799 год. Какой это век? (18 век.)
12. Средство для чистки зубов. (Зубная паста.)
13. Как называется часть прямой линии, у которой есть начало, но нет конца? (Луч.)
14. К какой группе относится русский язык? (К группе славянских языков.)
15. Как звали царя – отца трех сыновей в сказке «Иван-царевич и серый волк»? (Берендей.)
16. Солнце – это звезда или планета? (Звезда.)
17. Самая большая историческая единица измерения времени. (Эра.)
18. Байкальская нерпа – кто это? (Тюлень.)
19. Как называется геометрическая фигура, у которой все углы прямые, а противоположные стороны равны между собой? (Прямоугольник.)
20. Самые близкие наши родственные языки. (Украинский и белорусский.)
21. Какой художник нарисовал картину «Аленушка»? (В. Васнецов.)
22. Солнце больше или меньше Земли? (Во много раз больше.)
23. От какого события вели счет в истории народы Древней Греции? (От начала Олимпиады.)
24. Лиственница – это лиственное дерево или хвойное? (Хвойное.)
25. Сцена в цирке. (Арена.)
26. Самое известное растение пустыни. (Верблюжья колючка.)
27. Столица России. (Москва.)



## Второй тур

**Играют восемь человек.**

### Вопросы:

1. Как называется четырехугольник, у которого все стороны равны, а все углы прямые? (Квадрат.)
2. Как называются звуки, которые издают животные? (Сигналы.)
3. В каком городе Никита Кожемяка победил змея? (В Киеве.)
4. Гриб – это растение или животное? (Особый организм, сочетающий признаки и растения, и животного.)
5. От какого события вели счет в истории народы Древнего Египта? (От правления фараона.)
6. Там учатся с 1 по 11 класс. (Школа.)
7. Какая геометрическая фигура состоит из нескольких отрезков (звеньев)? (Ломаная линия.)
8. Как называется слово или несколько слов, связанных по смыслу и выражающих законченную мысль? (Предложение.)
9. Во сколько лет Добрыня Никитич научился играть на гусях? (В 12 лет.)
10. Самые крошечные существа на земле? (Микробы.)
11. От какого события вели счет в истории народы Древнего Рима? (От основания Рима.)
12. Рыба с усами. (Сом.)
13. Два умножить на девять. (Восемнадцать.)
14. Как называются главные члены предложения? (Подлежащее и сказуемое.)
15. С кем Добрыня Никитич ездил по чисту полю? (С парубком-оруженосцем.)
16. Какая бывает природа? (Живая и неживая.)
17. Как звали царя по прозвищу Грозный? (Иван.)
18. Верх дома. (Крыша.)
19. Девять умножить на три. (Двадцать семь.)
20. На какие вопросы отвечает подлежащее? (Кто? Что?)
21. Что такое палица? (Боевая дубина.)
22. Дождь – это живая природа или неживая? (Неживая.)
23. В каком году началась Великая Отечественная война? (В 1941 году.)
24. Вторая нота на нотном стане. (Ре.)

## Третий тур

**Играют семь человек.**

### Вопросы:

1. Три умножить на девять. (Тридцать.)
2. На какие вопросы отвечает сказуемое? (Что делать? Что сделать?)
3. Кто сделал Илью Муромца ходячим? (Калики.)
4. Какие голуби исчезли по вине людей? (Странствующие голуби.)
5. Когда закончилась Великая Отечественная война? (9 мая 1945 года.)
6. Больничная комната. (Палата.)
7. Как называются компоненты при сложении? (Первое слагаемое, второе слагаемое, сумма.)
8. Какая часть речи обозначает предмет? (Существительное.)
9. Из какого города родом Илья Муромец? (Из Муром.)
10. Красивая утка, напоминающая названием вкусный тропический фрукт. (Мандаринка.)
11. Какая страна напала на нас в 1941 году? (Фашистская Германия.)
12. В ней Золушка приехала на бал. (Карета-тыква.)
13. Как называются компоненты при вычитании? (Уменьшаемое, вычитаемое, разность.)
14. 5 год – какой это век? (1 век.)
15. Какая часть речи обозначает действие предмета? (Глагол.)
16. С кем сражался Илья Муромец? (С Соловьем-разбойником.)
17. Как называются участки земли, где вся природа неприкосновенна? (Заповедники.)



18. Добрый доктор из сказки, который лечил зверей. (Айболит.)
19. Название массивного каменного гроба. (Саркофаг.)
20. Материк, на котором лечил животных Айболит. (Африка.)
21. Каким должен быть остаток при делении? (Меньше делителя.)

### Четвёртый тур

Играют шесть человек.

#### Вопросы:

1. Как называются компоненты при умножении? (Первый множитель, второй множитель, произведение.)
2. Какая часть речи обозначает признак предмета? (Прилагательное.)
3. У какой речки сидел на дубу Соловей-разбойник? (У Смородины.)
4. Вода – это тело или вещество? (Вещество.)
5. Как называется группа родственников, которые имеют общего предка? (Род.)
6. Самое жаркое время года. (Лето.)
7. Как называются компоненты при делении? (Делимое, делитель, частное.)
8. Слова, одинаковые по смыслу. (Синонимы.)
9. Автор стихотворения «Весенняя гроза». (Ф. Тютчев.)
10. Кислород – это твердое, жидкое или газообразное вещество? (Газообразное.)
11. Мужское имя, самое распространенное в России. (Иван.)
12. Ее надевают на лицо во время маскарада. (Маска.)
13. Как найти неизвестное слагаемое? (Из суммы вычесть второе слагаемое.)
14. Слова, противоположные по смыслу. (Антонимы.)
15. Автор стихотворения «Мама! глянь-ка из окошка...». (А. Фет.)
16. Из чего состоят тела? (Из веществ.)
17. Что означает в переводе с греческого имя Андрей? (Мужественный.)
18. Веревочка для завязывания ботинок. (Шнурок.)

### Пятый тур

Играют пять человек.

#### Вопросы:

1. Как найти неизвестное уменьшаемое? (К разности прибавить вычитаемое.)
2. А, и, но, да – это... (союзы).
3. Назовите значение устаревшего слова «тороватый». (Щедрый, расточительный.)
4. Чем измеряют температуру воздуха? (Термометром.)
5. Что означает в переводе с латинского имя Марина? (Морская.)
6. Полосатый снаружи, красный внутри. (Арбуз.)
7. Как найти неизвестное вычитаемое? (Из уменьшаемого вычесть разность.)
8. Как называется второстепенный член предложения, отвечающий на вопросы: какой? какая? какое? какие? (Определение.)
9. Кто разговаривал с Алексеем Константиновичем Толстым в стихотворении «Где гнут-ся над омутом лозы...»? (Стрекозы.)
10. Как называется жидкость, которой наполнена стеклянная трубка термометра? (Ртуть.)
11. Наследственное имя семьи это... (фамилия).
12. В Простоквашино человек этой профессии носил фамилию Печкин. (Почтальон.)
13. Каким будет остаток, если 32 разделить на 6? (Два.)
14. Как называется предложение, в котором о чем-либо сообщают? (Повествовательное.)
15. Орган обоняния. (Нос.)

### Шестой тур

Играют четыре человека.

#### Вопросы:

1. Как найти разность? (От уменьшаемого отнять вычитаемое.)
2. Как пишутся названия стран? (С большой буквы.)



3. Можно ли читать лежа? (Нельзя.)
4. Какое число является на термометре границей между теплом и холодом? (Нуль.)
5. Что такое столица? (Главный город государства.)
6. Кушанье из поджаренных яиц, взбитых с мукой и молоком. (Омлет.)
7. Как называется латинская буква, которая пишется, как русская Х? (Икс.)
8. Как называются слова, которые имеют что-то общее по смыслу и одинаковый корень? (Однокоренные.)
9. Как называется стихотворение А. Майкова, в котором есть следующие строки?  
Уходи, зима седая!  
Уж красавицы Весны  
Колесница золотая  
Мчится с горней вышины! («Весна».)
10. С каким знаком записывают число градусов мороза? (Со знаком «минус».)
11. Как называлась крепость в старых русских городах? (Кремль.)
12. Кто сидел у самого синего моря у разбитого корыта? (Старуха.)

### Седьмой тур

**Играют три человека.**

#### **Вопросы:**

1. Как найти площадь прямоугольника? (Длину умножить на ширину.)
2. Сколько согласных букв в русском алфавите? (Двадцать одна.)
3. Верхняя одежда, надеваемая поверх платья, костюма. (Пальто.)
4. Что делает воздух при нагревании? (Расширяется.)
5. Как называется статуя бога Солнца с телом льва и головой человека? (Сфинкс.)
6. Кто от бабушки ушел и от дедушки ушел? (Колобок.)
7. Сколько в математике цифр? (Десять.)
8. Как пишутся предлоги со словами? (Раздельно.)
9. Сшитые листы чистой бумаги в обложке. (Тетрадь.)

### Финал

**Играют два человека. Вопросы ведущий задает финалистам по очереди.**

#### **Вопросы:**

1. Сколько будет, если 19 разделить на 20? (Ноль и 19 в остатке.)
2. Как пишутся со словами приставки? (Слитно.)
3. Прием пищи в середине дня. (Обед.)
4. Растения поглощают углекислый газ, а выделяют... (кислород).
5. Закончи пословицу «Мой дом – моя... (крепость)».
6. Как иначе мы называем доктора? (Врач.)
7. Во сколько раз 15 больше, чем 3? (В 5 раз.)
8. Для чего служит суффикс? (Для образования новых родственных слов.)
9. Всем известная птица с черным или серым оперением. (Ворона.)
10. Орган слуха. (Ухо.)

**Подведение итогов и награждение победителя.**

