

Игра «Самый умный»

Цель – развивать кругозор учащихся.

Правила игры:

1. В первом туре принимают участие 8 игроков. Ведущий задает им вопросы по очереди (10 вопросов каждому). За каждый правильный ответ участники получают по 1 баллу. Трое самых сильных игроков выходят в следующий тур.
2. Во втором туре участники должны составить слово из предложенных букв: кто быстрее? По очередности выполнения этого задания устанавливается порядок ответа в следующем туре.
3. В третьем туре игроки по очереди отвечают на вопросы ведущего. За одну минуту нужно дать как можно больше правильных ответов. За каждый из них дается по 1 баллу.
4. В четвертом туре вопросы разделены на 4 темы: «Русский язык» (вопросы записаны на карточках красного цвета), «Математика» (на карточках зеленого цвета), «Литература» (на карточках синего цвета), «Природоведение» (на карточках белого цвета). Игроки по очереди тянут карточки и отвечают на свой вопрос, получая 2 балла за каждый правильный ответ. Если игрок не знает ответ, то соперники могут помочь ему и заработать за правильный ответ на «чужой» вопрос 1 балл.
5. Победитель определяется суммой набранных за игру баллов.

Первый тур

Участвуют 8 игроков.

Вопросы:

1. Чьи это слова?
До того ль, голубчик, было?
В мягких муравах у нас –
Песни, резвость всякий час,
Так что голову вскружило.
(Это слова Стрекозы из басни И. А. Крылова «Стрекоза и Муравей».)
2. Закончите пословицу. Весной сверху течет, а снизу... (морозит).
3. Как называется значение выражения при умножении? (Произведение.)
4. Из чего состоит класс тысяч? (Из единиц тысяч, десятков тысяч, сотен тысяч.)
5. Сколько падежей в русском языке? (Шесть.)
6. Назовите действия первой ступени. (Сложение и вычитание.)
7. Какое действие нужно выполнить, если в задаче спрашивается, на сколько больше, на сколько меньше? (Вычитание.)
8. Источник ягод, грибов, лекарственных растений. (Лес.)
9. Найди лишнее слово: лес, **лестница**, лесничий, лесной.
10. Кто съел Колобка? (Лиса.)
11. В каком году основан город Екатеринбург? (В 1723 году.)
12. На каком инструменте играл Садко? (На гусях.)
13. Плодородный верхний слой земли? (Почва.)
14. Назовите цвета Государственного флага России. (Белый, синий, красный.)
15. Научное название столетника. (Алоэ.)
16. Какое время года называют «утром природы»? (Весну.)
17. Назовите все ярусы леса. (Травы, кустарники, деревья.)
18. Огромное пространство соленой воды. (Океан.)
19. Дом для животных и растений. (Лес.)
20. Столица нашего государства. (Москва.)
21. Мэр нашего города.
22. Самый холодный материк Земли. (Антарктида.)
23. Как летают ласточки перед дождем – высоко или низко? (Низко.)
24. Как называется в литературе устное народное творчество? (Фольклор.)



25. Назовите имена трех богатырей на картине Васнецова. (Добрыня Никитич, Илья Муромец, Алеша Попович.)
26. Сколько сказок написал великий датский писатель Г.-Х. Андерсен? (156)
27. Царица цветов. (Роза.)
28. Белое время года. (Зима.)
29. Перерыв между действиями театрального спектакля. (Антракт.)
30. Какие звуки можно спеть? (Гласные.)
31. Автор картины «Февральская лазурь». (И. Э. Грабарь.)
32. Время, за которое Земля совершает полный оборот вокруг Солнца. (Год.)
33. «У лукоморья дуб зеленый...» Назовите автора этих строк. (А. С. Пушкин.)
34. Какая птица выводит птенцов зимой? (Клест.)
35. Назовите три состояния воды. (Твердое – лед, жидкое, газообразное – пар.)
36. Назовите седьмой месяц года. (Июль.)
37. Уменьшенное изображение земной поверхности на плоскости. (Карта.)
38. Где могут встретиться друг с другом белый медведь и пингвин? (Нигде: пингвин живет в Антарктике, а белый медведь – в Арктике.)
39. Как называется главный город Лилипутии? (Мильдендо.)
40. Самый крупный пингвин. (Императорский.)
41. Что в старину служило фамилией у простолюдинов? (Отчество.)
42. Что обозначает слово «икона»? (Образ, изображение.)
43. Какой край виден, но дойти до него невозможно? (Горизонт.)
44. Носатая особа женского пола, к имени которой всегда добавляется слово «болотная»? (Кикимора.)
45. Как называется верхняя часть лиственного дерева? (Крона.)
46. Уменьшенная модель земли. (Глобус.)
47. Доктор, который лечит животных. (Ветеринар.)
48. Огромный сказочный звероящер с тремя головами. (Змей Горыныч.)
49. Есть ли листья у кактуса? (Есть, видоизмененные – иголки.)
50. Фамилия исполнительницы главной роли в сериале «Моя прекрасная няня». (Заворотнюк.)
51. Автор рассказа «Муму». (И. С. Тургенев.)
52. Звезда, благодаря которой существует жизнь на Земле. (Солнце.)
53. Кто положил начало книгопечатанию на Руси? (Иван Федоров.)
54. В каком году началась Отечественная война с французами? (В 1812 году.)
55. Есть крылья, а не летает; ног нет, а не догонишь. Кто это? (Рыба.)
56. Какой садовый кустарник называют копилкой витаминов? (Облепиху.)
57. Рогатое хвостатое существо, которое только и думает, как бы навредить людям. (Черт.)
58. Зимуют ли птицы в скворечнике? (Нет.)
59. Сказочный старик, чья жизнь находится в игле. (Кощей Бессмертный.)
60. Устройство, показывающее направления ветра. (Флюгер.)
61. Пингвин – это птица или животное? (Птица.)
62. Какое дерево наших лесов называют северным виноградом? (Рябину.)
63. Какая ягода заменяет лимон? (Клюква.)
64. Какое выражение в таблице умножения имеет значение 72? (8 x 9)
65. Прямоугольник, у которого все стороны равны. (Квадрат.)
66. Домашнее животное, самый главный помощник человека. (Лошадь.)
67. Седьмая буква алфавита. (Ё)
68. Назовите антоним слова «простодушный». (Хитрый.)
69. Какой частью речи является слово «тюль»? (Именем существительным.)
70. Как называется найденное число в уравнении? (Корень уравнения.)
71. Кто написал про Капитана Врунгеля? (А. С. Некрасов.)
72. Самая высокая башня Московского Кремля. (Троицкая.)
73. Что означает «плач» березы весной? (Сокодвижение.)
74. Самое глубокое озеро в мире. (Байкал.)
75. Сколько времен у глагола? (Три.)



76. Полевое растение, цветок которого живет всего полдня. (Лен.)
77. Самое теплое море России. (Черное.)
78. Дерево пустыни, которое умеет добывать и беречь каждую каплю воды. (Саксаул.)
79. Какое топливо добывают на болоте? (Торф.)
80. Морфема, служащая для связи слов в предложении. (Окончание.)

Подведение итогов тура.

Второй тур

Участвуют трое игроков.

Задание – составить слово из букв: П И Т О Л О В. Кто быстрее? (Топливо.)

Третий тур

Задание – за одну минуту ответить на как можно большее количество вопросов.

Вопросы первому игроку:

1. Сколько минут в трех часах? (180)
2. Сколько гласных звуков в русском языке? (Шесть.)
3. Что едят у моркови? (Корень.)
4. Как называется искусство складывания фигурок из бумаги? (Оригами.)
5. Сколько дней в году? (365 или 366.)
6. Предприятие по ремонту машин. (Автосервис.)
7. Помещение для хранения зерна. (Зернохранилище.)
8. Как называется часть слова? (Морфема.)
9. Что больше в правильной дроби – числитель или знаменатель? (Знаменатель.)
10. Какой частью речи является слово «рано»? (Наречием.)
11. Назовите формы речи. (Устная и письменная.)
12. Сколько человек участвуют в монологе? (Один.)
13. Какая сажень больше – маховая или косая? (Косая.)
14. Слова, пишущиеся по-разному, но одинаковые по значению. (Синонимы.)
15. Назовите орган слуха. (Ухо.)
16. Как пишется слово «мощный» – с мягким знаком или без него? (Без мягкого знака.)
17. Какой государственный праздник Россия отмечает 4 ноября? (День народного единства.)

Вопросы второму игроку:

1. Часть прямой. (Отрезок.)
2. Сколько весит золотник? (Чуть больше 4 граммов.)
3. Чем покрыты мышцы человека? (Кожей.)
4. Слова, которые пишутся и произносятся одинаково, но имеют разное значение. (Омонимы.)
5. Назовите орган вкуса. (Язык.)
6. В каких единицах измеряется объем? (В кубических.)
7. Старинная единица измерения, равная длине ступни. (Фут.)
8. Назовите имя поэта Есенина. (Сергей.)
9. Главная башня Московского Кремля. (Спасская.)
10. Чему равен диаметр? (Двум радиусам.)
11. Как называется праздник, который мы отмечаем 23 февраля? (День защитника Отечества.)
12. Сколько цветов у радуги? (Семь.)
13. Слово или сочетание слов, называющее того, к кому обращаются с речью. (Обращение.)
14. Название собора на Красной площади. (Покровский.)
15. Длинная палка. (Шест.)
16. Детеныш лошади. (Жеребенок.)
17. Назовите буквы, обозначающие только твердые звуки в русском языке. (Ж, Ш, Ц.)



Вопросы третьему игроку:

1. Часть скелета, расположенная вдоль спины. (Позвоночник.)
2. Какой стиль речи используют в словарях? (Научный.)
3. Словно елка, весь в иголках. Кто это? (Еж.)
4. Аппарат для искусственного выведения птенцов. (Инкубатор.)
5. Выражение с одним неизвестным. (Уравнение.)
6. Сколько зубов у взрослого человека? (Тридцать два.)
7. Отдельное животноводческое хозяйство. (Ферма.)
8. Птица с красной грудкой. (Снегирь.)
9. Слова, противоположные по смыслу. (Антонимы.)
10. В каких единицах измеряется площадь? (В квадратных.)
11. Дата начала Великой Отечественной войны. (22 июня 1941 года.)
12. Основатель города Екатеринбурга. (Выбрать вопрос из истории своего города.)
13. Сколько углов у ромба. (Четыре.)
14. Часть речи, обозначающая действие предмета. (Глагол.)
15. Автор произведения «Ночь перед Рождеством». (Н. В. Гоголь.)
16. Приспособление для ловли рыбы «оптом». (Сеть.)
17. Международный весенний праздник. (8 Марта.)

Подведение итогов тура.

Дополнительные вопросы:

1. Я и туча, и туман, и ручей, и океан, и летаю, и бегу, и стеклянной быть могу. Что это? (Вода.)
2. Сам металлический, а мозг электрический? (Робот.)
3. Закончите пословицу. На чужой каравай... (рот не разевай).

Четвёртый тур

Тема «Русский язык» (карточки красного цвета). Вопросы:

1. Раздел науки о языке, в котором слово изучается как часть речи. (Морфология.)
2. Что изучает раздел «Фонетика»? (Звуки речи.)
3. Какое предложение называют распространённым? (Предложение, в котором есть главные и второстепенные члены.)
4. Когда ставят тире между подлежащим и сказуемым? (Если оба главных члена предложения выражены именем существительным в именительном падеже.)
5. Назовите основные виды текстов. (Описание, рассуждение, повествование.)
6. Почему азбука так называется? (Слово «азбука» произошло от названия первых букв древнерусского алфавита – «аз» и «буки».)

Тема «Математика» (карточки зеленого цвета). Вопросы:

1. Что такое натуральный ряд чисел? (Последовательность всех чисел от 1 и до бесконечности: 1, 2, 3, 4, 5 и т. д.)
2. Как называется число, содержащее целую и дробную части? (Смешанная дробь.)
3. Назовите объем килограмма воды. (Литр.)
4. «Образцовое» средство измерения длины. (Метр.)
5. Упражнение, выполняемое с помощью рассуждений и вычислений. (Задача.)
6. Кто в России ввел систему мер? (Д. И. Менделеев.)

Тема «Литература» (карточки синего цвета). Вопросы:

1. Дайте определение понятию «эпитет». (Образное, художественное определение кого-либо или чего-либо.)
2. Автор произведения «Каменный цветок». (П. П. Бажов.)
3. Кто автор большинства перечисленных произведений? Какое из них лишнее? «Волк и Ягненок», «Свинья под Дубом», «Заколдованное место», «Волк на псарне», «Чиж и Голубь». (И. А. Крылов. «Заколдованное место».)
4. Назовите имя и отчество детской писательницы Барто. (Агния Львовна.)
5. Часть литературного произведения, содержащая законченное действие. (Эпизод.)



6. Определите по данной аннотации название и автора произведения. Сказочная история о том, как сообща люди способны преодолеть любые трудности в жизни, даже победить силы природы. (Русская народная сказка «Репка».)

Тема «Природоведение» (карточки белого цвета). Вопросы:

1. Какая ягода бывает белой, черной, красной? (Смородина.)
2. Дерево – символ нашей Родины. (Береза.)
3. Трава, которую узнают даже слепые. (Крапива.)
4. У каких растений самая крупная корневая система? (У растений пустыни и полупустыни.)
5. Птица, название которой похоже на женское имя Ира. (Свиристель.)
6. Организмы, встречающиеся во всех природных зонах, которые не могут без света, воздуха и воды. (Растения.)

Подведение итогов. Награждение.

