



КЛАСС! ★ ЗУР!

**СЦЕНАРИИ ВНЕКЛАССНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ, РАЗРАБОТАННЫХ
ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ ШКОЛ РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН**

**ВНЕКЛАССНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ
«ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ
РУССКОГО ЯЗЫКА»
(9 класс)**

Двинова Е. О.



Автор-составитель:
к.ф.н., доцент,
доцент кафедры русского языка как иностранного
и методики его преподавания
Института русского языка как иностранного
РГПУ им. А. И. Герцена
Двинова Е. О.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ВИКТОРИНА «КТО ХОЧЕТ СТАТЬ МИЛЛИОНЕРОМ?»

Образовательная цель: способствовать формированию вторичной языковой личности узбекских школьников через развитие коммуникативных умений и навыков на материале русского языка и русской культуры, адекватно отражающих систему ценностей, традиций и менталитета носителей русского языка.

Развивающая цель: содействовать развитию слухового внимания и памяти, любознательности.

Воспитательная цель: способствовать развитию у школьников интереса к русской культуре, бережного и внимательного отношения к слову.

Задачи:

- Приобщение учащихся к русской культуре, духовному богатству.
- Развитие интереса к русскому языку как к учебному предмету через языковой и страноведческий материал.
- Развитие языкового чутья.
- Побуждение к самосовершенствованию.
- Расширение и активизация словарного запаса.
- Совершенствование умения взаимодействовать со сверстниками в процессе соревнования.
- Развитие сообразительности, логического и творческого видов мышления, смекалки.
- Развитие коммуникативных навыков в процессе игровой деятельности.
- Развитие умения высказывать свою точку зрения.
- Воспитание духа конкурентоспособности и соревновательности всех участников мероприятия.



Оборудование: компьютер, проектор, мультимедийная презентация, музыкальные заставки из передачи «Кто хочет стать миллионером?»

Аудитория: школьники из Узбекистана 10-х и 11-х классов; уровень владения русским языком А2.

Оргкомитет конкурса: учителя русского языка и литературы.

Жюри конкурса: представители администрации школы, учителя русского языка и литературы.

Участники конкурса: в конкурсе принимают участие обучающиеся 10-х и 11-х классов школы.

План мероприятия:

1. Организационный момент.
2. Представление команд и участников.
3. Проведение игры «Кто хочет стать миллионером?».
4. Подведение итогов и награждение победителей.

Условия конкурса:

Лучше заранее провести отборочный тур, выбрав от класса по 2-3 команды (по 3-4 человека). Игра, конечно же, проводится не на деньги, а на очки. Каждой команде нужно будет ответить на 10 вопросов. Ведущий читает вопрос и дает четыре ответа, команда (из 3-4 человек) совещается в течение 30 секунд и выбирает правильный ответ.

Каждый вопрос имеет свою «цену»:

- 1-й – 100 баллов,
- 2-й – 500 баллов,
- 3-й – 10 000 баллов – первая несгораемая цифра;
- 4-й – 50 000,
- 5-й – 100 000 баллов,
- 6-й – 200 000 баллов,
- 7-й – 400 000 баллов,
- 8-й – 500 000 баллов – вторая несгораемая цифра,
- 9-й – 700 000 баллов,
- 10-й – 1 000 000 баллов.

Команда, которая наберёт 1 000 000 баллов, считается абсолютным победителем. Та команда, которая набрала больше всего баллов по итогам



игры, считается победителем.

Команда, не уверенная в своих знаниях, может выйти из игры, пока не дала окончательный ответ на вопрос, с тем результатом, которого она достигла на предыдущем вопросе. А в случае неверного ответа, она покидает игру, все набранные ей очки снимаются, кроме «несгораемой суммы», через которую она «перешла»: это 10 000 или 500 000.

В течение игры каждая команда может воспользоваться тремя подсказками:

1. **«пятьдесят на пятьдесят»** (убираются два заведомо неправильных ответа),
2. **«помощь зала»** (зал проголосует поднятием рук за каждый из вариантов, а игрок оценит, за какой из них голосов было больше, или же воспользуется своим вариантом ответа и примет решение, какой дать ответ),
3. **«звонок другу»** (можно использовать два игрушечных телефона: один стоит у игрока, другой вручается любому зрителю в зале, по желанию «звонящего». В данном случае, можно использовать и настоящие телефоны. И разговор будет происходить напрямую. Естественно, в этом случае эффект будет иным.

Награждение победителей игры можно организовать по-разному. Это должно быть согласовано и оговорено до ее начала, в ходе подготовки к ней.

Ход мероприятия

I. Организационный момент

Звучит музыкальная заставка к игре «Кто хочет стать миллионером?» (все музыкальные файлы есть в прикрепленной папке, а также можно скачать по ссылке: <https://allsoundsaround.com/zvuki-iz-teleperedachi-kto-hochet-stat-millionerom/> Учитель может использовать их по своему усмотрению).

Ведущий:

— Здравствуйте, уважаемые участники и гости интеллектуальной викторины! Мы рады видеть вас на нашей игре «Кто хочет стать миллионером?». (Презентация. Слайд 1)

Ведущий:

— В интеллектуальную игру «Кто хочет стать миллионером?» впервые



начали играть в 1998 году в Англии. В России игра появилась в 1999 году, и называлась она «О, счастличик!». Своё современное название игра получила в 2001 году.

Знакомство с правилами игры:

Ведущий:

— Каждой команде нужно будет ответить на 10 вопросов. Ведущий читает вопрос и дает четыре варианта ответа, команда (из 3-4 человек) совещается в течение 30 секунд и называет свой вариант ответа.

— Команда, которая наберёт 1 000 000 баллов, считается абсолютным победителем. Или та команда, которая набрала больше всего баллов по итогам игры, считается победителем.

— Команда, не уверенная в своих знаниях, может выйти из игры, пока не дала окончательный ответ на вопрос, с тем результатом, которого она достигла на предыдущем вопросе. А в случае неверного ответа, она покидает игру, все набранные ей очки снимаются, кроме «несгораемой суммы», через которую она «перешла»: это 10 000 или 500 000.

— В течение игры каждая команда может воспользоваться тремя подсказками:

1. **«пятьдесят на пятьдесят»** (убираются два заведомо неправильных ответа),
2. **«помощь зала»** (зал проголосует поднятием рук за каждый из вариантов, а игрок оценит, за какой из них голосов было больше, или же воспользуется своим вариантом ответа и примет решение, какой дать ответ),
3. **«звонок другу»** (можно использовать два игрушечных телефона: один стоит у игрока, другой вручается любому зрителю в зале, по желанию «звонящего». В данном случае, можно использовать и настоящие телефоны. И разговор будет происходить напрямую. Естественно, в этом случае эффект будет иным.

Награждение победителей игры можно организовать по-разному. Это должно быть согласовано и оговорено до ее начала, в ходе подготовки к ней.

II. Представление

Представление каждой команды (представление капитана, названия команды, её девиза).



III. Интеллектуальная викторина

Интеллектуальная викторина «Кто хочет стать миллионером?» (сопровождается показом слайдов презентации).

IV. Подведение итогов

Итак, в интеллектуальной викторине «Кто хочет стать миллионером?» победила команда «.....», почетное второе место заняла команда «.....».

Итак, в интеллектуальной викторине «Своя игра» счет равный, а значит, победителями являются обе <или две из трёх> команды.

Бурными овациями поприветствуем наших участников.

Спасибо за игру! До новых встреч!

Вопросы для трёх игр для трёх команд

Игра № 1.

Вопрос 1 (100 баллов):

Иван родился в России. Кто он по национальности?

- А) Он узбек.
- Б) Он русский.
- В) Он англичанин.
- Г) Он араб.

Вопрос 2 (500 баллов):

Какая из записей в дневнике обрадует родителей?

- А) «Опять опоздал».
- Б) «К уроку не готов».
- В) «Срочно сдать деньги на ремонт класса».
- Г) «Молодец!».

Вопрос 3 (10 000 баллов):

Кто из этих великих поэтов родился в России?

- А) Михайл Лермонтов
- Б) Уильям Шекспир
- В) Данте Алигьери



Г) Джордж Горден Байрон

Вопрос 4 (50 000 баллов):

Какой день недели считается в России самым тяжёлым?

- А) Понедельник.
- Б) Вторник.
- В) Среда.
- Г) Суббота.

Вопрос 5 (100 000 баллов):

В каком году был основан Санкт-Петербург?

- А) 1703
- Б) 1713
- В) 1803
- Г) 1825

Вопрос 6 (200 000 баллов):

Когда в России отмечают Рождество?

- А) 25 декабря
- Б) 7 января
- В) 1 апреля
- Г) 12 июня

Вопрос 7 (400 000 баллов):

Сколько игроков на поле во время баскетбольного матча?

- А) 3 и 3
- Б) 5 и 5
- В) 7 и 7
- Г) 9 и 9

Вопрос 8 (500 000 баллов):

Какой всемирно известный музей находится в Санкт-Петербурге?

- А) Лувр
- Б) Третьяковская галерея
- В) Эрмитаж
- Г) Национальная галерея искусств

Вопрос 9 (700 000 баллов):

Назовите первого русского императора.

- А) Иван Грозный
- Б) Людовик XIII



- В) Пётр I
- Г) Карл X

Вопрос 10 (1 000 000 баллов)

В каком году Советский Союз прекратил своё существование?

- А) 10
- Б) 12
- В) 8
- Г) 11

Игра № 2.

Вопрос 1 (100 баллов):

Маша родилась в России. Какой её родной язык?

- А) Арабский.
- Б) Узбекский.
- В) Английский.
- Г) Русский.

Вопрос 2 (500 баллов):

На какие вопросы отвечает имя существительное?

- А) Какой? Какая? Какое? Какие?
- Б) Кто? Что?
- В) Что делает? Что делал? Что будет делать?
- Г) Как? Где?

Вопрос 3 (10 000 баллов):

Назовите синоним к слову «известный».

- А) Модный
- Б) Популярный
- В) Золотой
- Г) Дорогой

Вопрос 4 (50 000 баллов):

Кто основал город Санкт-Петербург?

- А) Николай I
- Б) Пётр I
- В) Александр I
- Г) Екатерина II



Вопрос 5 (100 000 баллов):

Скóлько букв в рúсском алфавите?

- А) 23
- Б) 27
- В) 31
- Г) 33

Вопрос 6 (200 000 баллов):

Когдá в Росси́и отмеча́ют Междунаро́дный же́нский день?

- А) 8 ма́рта
- Б) 1 ма́я
- В) 8 ию́ля
- Г) 1 сентяб́ря

Вопрос 7 (400 000 баллов):

Скóлько основны́х игроко́в в футбо́льной кома́нде?

- А) 9 игроко́в и врата́рь
- Б) 10 игроко́в и врата́рь
- В) 11 игроко́в и врата́рь
- Г) 12 игроко́в и врата́рь

Вопрос 8 (500 000 баллов):

Кто из э́тих вели́ких худо́жников роди́лся в Росси́и?

- А) Леона́рдо да Ви́нчи
- Б) Карл Брюлло́в
- В) Сальвадо́р Дали́
- Г) Анри́ Матисс

Вопрос 9 (700 000 баллов):

Назови́те пе́рвого президéнта Росси́йской Федера́ции.

- А) Михаи́л Серге́евич Горбачёв
- Б) Бори́с Никола́евич Ельцин
- В) Ио́сиф Виссарио́нович Ста́лин
- Г) Никита́ Серге́евич Хрущёв

Вопрос 10 (1 000 000 баллов):

Кака́я из э́тих посло́виц учи́т де́лать всё во́время?

- А) Кто не рабо́тает – тот не ест.
- Б) Сде́лал де́ло – гуляй сме́ло.
- В) Скóлько во́лка не корми́, он всё равно́ в лес смóтрит.
- Г) Язы́к без косте́й.



Игра № 3.

Вопрос 1 (100 баллов):

Назовите столицу России.

- А) Санкт-Петербург
- Б) Лондон
- В) Париж
- Г) Москва

Вопрос 2 (500 баллов):

Что будет удостоверить вашу личность с 14 лет?

- А) Паспорт
- Б) Дневник
- В) Записка от мамы
- Г) Билет в кино

Вопрос 3 (10 000 баллов):

Сколько дней в неделе?

- А) 7
- Б) 12
- В) 24
- Г) 31

Вопрос 4 (50 000 баллов):

Кто из этих великих учёных родился в России?

- А). Чарльз Дарвин
- Б) Исаак Ньютон
- В) Альберт Эйнштейн
- Г) Михаил Ломоносов

Вопрос 5 (100 000 баллов):

В каком году Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в мире полёт в космос?

- А) 1961
- Б) 1991
- В) 1891
- Г) 1965

Вопрос 6 (200 000 баллов):

Когда в России отмечают День знаний?

- А) 1 апреля



- Б) 8 марта
- В) 1 мая
- Г) 1 сентября

Вопрос 7 (400 000 баллов):

Сколько игроков играет в волейбол от каждой команды?

- А) 4 игрока
- Б) 5 игроков
- В) 6 игроков
- Г) 7 игроков

Вопрос 8 (500 000 баллов):

Кто по правилам делает первый ход в шахматной партии?

- А) Белые фигуры.
- Б) Чёрные фигуры.
- В) Они ходят по очереди.
- Г) По результатам голосования.

Вопрос 9 (700 000 баллов).

Кто из этих людей является известным русским композитором?

- А) Михайл Юрьевич Лермонтов
- Б) Илья Ефимович Репин
- В) Пётр Ильич Чайковский
- Г) Василий Андреевич Жукowski

Вопрос 10 (1 000 000 баллов):

Назовите первую русскую династию.

- А) Романовы.
- Б) Годуновы.
- В) Стюарты.
- Г) Рюриковичи.