

КОНСПЕКТ ЗАНЯТИЙ №2

В ТЕАТРАЛЬНО-ИГРОВОЙ МАСТЕРСКОЙ «КЛУБ ТИМ»

Дата, место, время проведения:

Дистанционное обучение с 06.04.2020 г. по 15.04.2020 г.

Тема: ВИКТОРИНА как разновидность интеллектуальных игр.

Задачи:

- изучить виды викторин и формы их подготовки и проведения;
- подготовить свой вариант викторины (для праздника);
- представить свой видео-проект.

Приложение:

1. Презентация «Викторина это...»;
2. Видео- викторина «Узнай звезду по детской фотографии»;
3. Видео-урок «Как создать викторину «Своя игра» в PowerPoint»

II. Основная часть (реализация учебно-воспитательных задач каждого этапа работы)

Слово «викторина» придумал известный советский писатель Михаил Кольцов для газетной подборки шарад, ребусов и вопросов. Вел эту рубрику друг Кольцова по имени Виктор. Сейчас викторинами называют интеллектуальные игры, в которых необходимо дать ответы на вопросы из различных областей знаний.

**✚ Предлагаю посмотреть Презентацию «Викторина – это...»
(Приложение №1)**

✚ Затем! Рекомендую отдохнуть за просмотром и весёлым разгадыванием видео-викторины «Узнай звезду по детской фотографии» (Приложение №2).

ПОЛУЧИЛОСЬ? МОЛОДЦЫ!

А ТЕПЕРЬ САМОЕ СЛОЖНОЕ И ИНТЕРЕСНОЕ!!!!

Кто сможет создать викторину или тест самостоятельно?

С помощью интернет-технологий В ТОМ ЧИСЛЕ!

Как создать викторину для праздника?

Напоминаю!

Викторина – это, прежде всего, игра на основе вопросов и ответов. Проведение викторины на любом празднике может оживить и разнообразить вечер. Важно творчески подойти к созданию такой игры. Заранее продумайте основные моменты мероприятия, добавьте своего хорошего настроения, и ваш праздник запомнится вашим гостям.



В первую очередь определитесь с тематикой. Можно привязать тему викторины к событию, которое вы отмечаете - день рождения, виновник торжества, Новый год и прочее.

Если это праздник для детей, нужно продумать вопросы так, чтобы они соответствовали возрасту маленьких гостей.

Если участники - взрослые, можно в качестве заданий предложить интересные логические задачи или смешные вопросы-загадки.

В кругу хороших друзей можно сделать викторину на тему друг друга, где каждый участник должен будет продемонстрировать знания о своих друзьях.

Чтобы ваша викторина не превратилась в занудный перечень вопросов, можно сделать шуточную викторину или по крайней мере разбавить список познавательных вопросов веселыми заданиями и вопросами.

Тщательно продумайте правила игры: очередность игроков, что считать правильным ответом, можно ли будет выбирать сложность вопроса.

Кроме того, обязательно подготовьте призы. Они не должны быть обязательно дорогими, но и не должны быть бесполезными. Хороший

вариант - ручки, календари, конфеты и шоколадки, елочные игрушки (если это новогодний праздник), воздушные шары. Призы вручите по результатам игры, но маленькие презенты должны получить все участники. Особенно это важно в детском коллективе.

Чтобы сделать викторину разнообразной, можно разбить ее на туры. Каждый тур должен отличаться от других, например, типом заданий.

Это могут быть:

- а) вопросы, требующие ответа "да"/"нет";
- б) вопросы с вариантами ответов (как, например, в телеигре "Кто хочет стать миллионером");
- в) открытые вопросы
- г) творческие задания (изобразить, нарисовать, спеть);
- д) игровые задания и любые другие, какие вам подскажет ваша фантазия.

Хорошо использовать в викторине элементы широко известных развлекательных и познавательных телепередач: например, задание с "черным ящиком" ("Что? Где? Когда?") или вопросы типа "Кот в мешке" ("Своя игра").

Приготовьте ватман или доску, на которой будут фиксироваться результаты игроков.

Подготовьте как можно больше вопросов и заданий, но длительность викторины лучше определить по ходу игры. Следите за реакцией игроков, их настроением, какие вопросы и задания им больше нравятся. Не стремитесь довести игру во что бы то ни стало до конца - викторину можно закончить по времени или когда какой-то игрок наберет определенное количество очков.

ПРИМЕРНЫЙ ПРОЕКТ ИГРОВОЙ ВИКТОРИНЫ

Викторина «Что мы знаем о театре?»

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО К ВИКТОРИНЕ

Когда произносится слово «театр», то в глазах людей появляются особые искорки. А атмосфера вокруг вдруг становится торжественной. Театр – таинство, загадочная и чудесная Вселенная. Здесь говорят, поют и думают по-особому; а ты им веришь. Переживаешь, смеёшься, плачешь, сочувствуешь...Посетив театр, ты, как будто бы, встаёшь на новую, более высокую энергетическую ступень, и какое-то время на ней находишься. А потом снова идёшь в театр, окунаешься в этот мир, заведомо зная, что это всё придумано...но так здорово!

1. Что означает слово «театр»?

В переводе с греческого «зрелище» +

В переводе с латинского «вид»

В переводе с древнеегипетского «соревнование»

2. В какой стране в конце третьего тысячелетия до н.э. устраивались театральные сценки о покровителе земледельцев и ремесленников – боге Осирисе?

В Индии

В Греции

В Древнем Египте +

3. Что послужило прообразом театра?

Охота на животных

Обрядовые игры +

Природные явления

4. В какой стране родилось высокое искусство театра, на основе которого возник европейский театр?

В Древней Греции +

В Древнем Риме

Во Франции

5. В каком веке появился балет?

В XVI-XVII веках

В середине XIX века

В середине XVIII века +

6. Какие виды театров вы знаете?

Ответ: театр комедии, театр музыкальной комедии, театр драмы, оперный театр, театр миниатюр, театр балета, камерный театр...

7. Какие виды театров для детей вы знаете?

Ответ: театр кукол, театр юного зрителя, детский театр, театр на льду...

8. Когда появился первый в России царский театр, и при каком царе?

В 1695 году при царе Петре 1.

В 1803 году при царе Александре 1.

В 1672 году при царе Алексее Михайловиче. +

9. Когда на русской сцене был поставлен первый балет?

Ответ: В 1675 году в придворном (царском) театре на сюжет мифа об Орфее.

10. Кто такая Анна Павлова?

Прима театра музыкальной комедии

Выдающаяся балерина +

Оперная дива

11. Кто автор комедий: «О, время!», «Именины госпожи Ворчалкиной», «Передняя знатного боярина», «Госпожа Вестникова с семьей», «Невеста невидимка»?

А.А.Шаховский

А.Ф.Мерзляков

Екатерина II +

12. Какой театр был создан в 1898 году К.С.Станиславским и В.И.Немировичем-Данченко?

Московский Художественный театр +

Большой театр

Театр комедии

13. Как в наши дни называется Ленинградский государственный академический театр оперы и балета имени С. М. Кирова?

Санкт-Петербургский академический театр им. Ленсовета

Мариинский театр +

Театр Европы

14. Какой театр из ныне действующих является старейшим театром в России?

Московский театр на Арбатской площади

Большой каменный театр Санкт-Петербурга

Ярославский академический драматический театр имени Ф.Г.Волкова +

15. Кто был архитектором Эрмитажного театра, построенном по решению Екатерины II?

Джакомо Кваренги +

Солари Пьетро Антонио

Трезини Доменико Андреа

ПОЛУЧАЕТСЯ? ВСЁ ПОНЯТНО?

А ТЕПЕРЬ....

КАК СОЗДАТЬ ВИДЕО-ВИКТОРИНУ САМОСТОЯТЕЛЬНО?

В этом вам поможет (Приложение №3)

ВИДЕО-УРОК «Как создать викторину «Своя игра» в PowerPoint»

**ТАК ЖЕ ВЫ МОЖЕТЕ ПОПРОБОВАТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО
СОЗДАТЬ ТЕСТ.... ЭТО БУДЕТ – ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ!**

Как создать тест самостоятельно?

На сегодняшний день существует огромное количество разновидностей самых разных тестов – психологических, профессиональных и т.д. Некоторые из них состоят исключительно из практических соображений, чтобы облегчить работу кадровикам, руководителям предприятий; другие предназначены сугубо для развлечения людей, которые эти тесты будут проходить. Но и в первом, и во втором случае алгоритм составления тестов примерно одинаков.



Для создания теста вам понадобится программа-конструктор

В Интернете можно скачать десятки разновидностей программ-конструкторов, предназначенных для составления тестов. С их помощью любой человек сможет создать тест с четкой структурой и типовым алгоритмом работы.

Но перед тем как начинать работу по составлению теста, вам необходимо определиться с его типом. Существует две основных разновидности, которые различаются только лишь формой постановки вопросов.

Как создать тест с вопросами «да-нет»?

К первому типу относятся тесты, ответы в вопросниках которых предусматривают только два варианта – «да» или «нет». Как правило, они содержат фиксированное количество вопросов в виде простого текста. За каждый ответ «да» начисляется определенное количество очков; за ответ «нет» проходящий тест человек очков не получает. В конце теста все набранные баллы суммируются, и на их основании программа выбирает тот или иной результат. Их количество строго определено и редко превышает 4-5 вариантов.

Все вышеописанные параметры устанавливаются в программе-генераторе тестов вручную, в соответствующих закладках.

Как создать тест с ответами «выбор из списка ответов»?

Второй тип тестов – с ответами типа «выбор из списка ответов». При их прохождении тестируемому предлагается выбрать из наиболее близких ему вариантов ответов. Чтобы создать тест, необходимо заранее приготовить достаточное количество возможных вариантов ответов.

При этом они должны быть максимально разноплановыми, освещать проблему теста с самых разных сторон.

По мере прохождения теста баллы начисляются за каждый выбранный пункт. После ответа на последний вопрос они суммируются, и на экран пользователя выводится результат-диагностика.

Многим из нас частенько требуется создать тест для своего сайта или блога. Тесты - это интересно, наглядно, и к тому же - это прекрасный инструмент виртуальности!

Без особого труда создавать тесты можно на сайте <http://aeterna.qip.ru> который существует вот уже почти десяток лет, и становится с каждым годом все более популярным.

<p>1. Для начала, заходим на сам сайт:

<http://aeterna.qip.ru/></p>

<p>2. Жмем на кнопку "Создай тест":

</p>

<p>3. Заполняем название и описание теста:

</p>

<p>4. Жмем "Визуальный редактор":

</p>

<p>5. Добавляем необходимое количество вопросов-ответов, проставляем вес ответов, добавляем результаты:

</p>

<p>6. Жмем "Сохранить в черновиках":

</p>

<p>7. Проверяем, все ли работает:

</p>

<p>8. Жмем "Редактировать":

</p>

<p>9. Правим, что надо. Если хочется поделиться созданным тестом с аудиторией сайта - делаем тест общедоступным и жмем "Добавить":

</p>

<p>10. После прохождения своего созданного теста, вы можете получить код для вставки в блог или на сайт, а также поделиться своим творчеством с друзьями ВКонтакте или в Фейсбуке:

</p>

УДАЧИ!

**С НЕТЕРПЕНИЕМ ОЖИДАЮ ИНТЕРЕСНЫХ ВАРИАНТОВ
ВЫПОЛНЕНИЯ ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ!!!**