**ИНТЕЛЕКТУАЛЬНАЯ ВИКТОРИНА**

** «СЛАБОЕ ЗВЕНО»**

**Цель данного мероприятия:**

Привлечение учащихся к участию в общественной жизни группы. Развитие в них активности.

Главная цель-это формирование всесторонне развитой личности. Во время викторины учащиеся не просто показывают уровень знаний по общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам, кроме этого при подготовке к игре ребята учатся самостоятельно работать, выбирать необходимый материал; в игре работать сообща, выслушивать советы или критику товарищей. В подростковом возрасте учащиеся стремятся к общению, а в ходе игры создаются условия для реализации этой цели.

**Задачи**: Увлечь детей, так как в процессе игры учащиеся сближаются, раскрепощаются, начинают верить в себя.

**Ход игры:**

1. Представление игроков.
2. Представление жюри.
3. Представление помощника ведущего.
4. Игра – 7-8 туров до 2-х игроков. Между турами – игра со зрителями.
5. Игра с двумя сильными игроками до выявление Победителя игры.
6. Объявление Победителя и вручение призов

**ДОБРЫЙ ДЕНЬ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

Сегодня мы встретились с вами на интеллектуальной викторине «СЛАБОЕ ЗВЕНО».

Наверное, все без исключения наблюдали за этой игрой на экранах телевидения. Поэтому, кратко напомню вам суть данной игры и расскажу условия.

В нашу викторину включены вопросы, практически по всем областям.

Хочется напомнить вам, что это все-таки игра, поэтому не теряйтесь, если вам достанется вопрос-юморинка (прикол) и не расстраивайтесь – если вы окажетесь «слабым звеном» - ведь главное для нас – это участие.

**УСЛОВИЯ ИГРЫ:**

1. Количество участников – 8 человек.
2. Начиная с 1-ого участника всем задается по 1-му вопросу.
3. По итогам ответов выбывает один участник (Помощник ведущего или жюри на доске отмечает правильные ответы). Если нет ни одного правильного ответа, то тур повторяется. Если есть хотя бы один правильный ответ – то этот участник имеет право вывести из игры одного игрока (Проверка на справедливость). Это надо обосновать.

На доске:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О игрока | 1 тур | 2 тур | 3 тур | 4 тур | 5 тур | 6 тур | 7 тур |
|  | + |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | + |  |  |  |  |

Правильные ответы:

 **-**

Неправильные ответы:

1. Всего игра продолжается до 2-х игроков: Затем им по очереди задаются

по 4 вопроса и по результатам объявляется Победитель.

1. Между турами проводится игра со зрителями. А также во время игры ведущий может передать вопрос игрока зрителям. За правильные ответы – призы.
2. По окончании игры – вручение призов.

**ОТВЕТЫ ИГРОКОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О игрока | 1 тур | 2 тур | 3 тур | 4 тур | 5 тур | 6 тур | 7 тур |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |  |  |

**НАБЛЮДЕНИЯ ЖЮРИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номинация | Фамилия Имя участника игры или зрителя | Комментарии  |
| «За смекалку» |  |  |
| «За остроумие» |  |  |
| «За справедливость» |  |  |
| «Самый внимательный» |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Файл в MS Excel называется … | Книга |
|  | В процессе форматирования в Excel изменится: имя файла или внешний вид ячеек? | Внешний вид |
|  | По умолчанию все ссылки в Excel являются относительными или абсолютными? | Относительными |
|  | Можно ли копировать формулы с помощью функции автозаполнения? | Да |
|  | Ситуация в стране, когда желающие работать люди вынуждены длительное время искать приемлемое для них место работы. | Безработица |
|  | Самый популярный процессор для работы с электронными таблицами  | MS Excel |
|  | Перечень команд на экране монитора, которые можно выбирать | Меню |
|  | Что такое файл? | Именованная область памяти |
|  | Какое расширение обычно имеют исполнимые файлы? | ехе |
|  | Какой язык программирования назван в честь первого программиста? | Ада |
|  | Кто абсолютно безразличен к роботам? | Людоед  |
|  | Как на профессиональном сленге называют жесткие диски? | Харды |
|  | Как на сленге одним словом звучит фраза «компьютер неправильно или медленно работает»? | Глючит  |
|  | Победный возглас? | Ура  |
|  | Как называется комиссия, созданная с целью оценить чье-то выступление? | Жюри  |
|  | Нравоучения, которые вам часто приходится выслушивать от родителей, вы называете? | Нотация  |
|  | Презент или подарок, который преподносится с целью получить выгоду, называется? | Взятка  |
|  | Какая функция проверяет выполняется ли условие, и возвращает одно значение, если оно выполняется, и другое значение, если нет. | Функция Если |
|  | Используя какое меню MS Excel можно установить заданное количество листов в рабочей книге? | Сервис |
|  | Через какое меню выводятся на экран необходимые панели инструментов. | Вид |
|  | Дайте определение ячейки | Область пересечения строки и столбца |
|  | Какие бывают ссылки? | Относительные и абсолютные |
|  | Специальная программа для управления внешними устройствами компьютера | Драйвер |
|  | Наименьшая единица количества информации | Бит  |
|  | Лицо, которое пользуется ЭВМ  | Пользователь  |
|  | Команда DOS для просмотра каталога диска  | DIR |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | Без него обезьяна так и не стала бы человеком. | Труд |
|  | В какой части земного шара вес человека больше? На Экваторе или на полюсе. | На полюсах. |
|  | В каком городе находится самый крупный стадион в мире? | Рио-де-Жанейро |
|  | В каком городе России производится сборка автомобилей БМВ? В Выборге или Калининграде | Калининград |
|  | В какую страну мечтал попасть Остап Бендер? | Бразилия |
|  | В среде Windows скопировать активное окно в буфер обмена можно, нажав клавишу … | PrintScreen |
|  | В текстовом редакторе Word – текст, набранный до нажатия клавиши Enter.  | Абзац |
|  | В целях сохранения информации гибкие диски следует оберегать от холода, света или магнитных полей? | Магнитных полей |
|  | Взломщик компьютерных программ  | Хакер |
|  | Гарнитура, кегль, цвет – это параметры … | Символа |
|  | Где держит камень человек, таящий злобу на кого-нибудь? | За пазухой |
|  | Главный герой в произведении Достоевского «Преступление и наказание»? | Раскольников |
|  | ГО – это жанр поэзии или живописи? | Живописи  |
|  | Достопримечательности какого города изображены на купюре 500 рублей? | Архангельск |
|  | Завершите латинское изречение: «Здоровый дух в здоровом… | Теле  |
|  | Из какого числа депутатов согласно Конституции состоит наша Дума? | 450 чел |
|  | Изобретатель системы кодирования информации, использующей 2 символа – точку и тире  | Морзе |
|  | Как англичане назвали овечку, получившуюся в результате клонирования? | Долли |
|  | Как в кириллице называлась современная буква Д? Дело или Добро? | Добро  |
|  | Как звали жену Одиссея? | Пенелопа  |
|  | Как называется жилое помещение на судне? Кают-компания или кубрик? | Кубрик |
|  | Как называется кисломолочный напиток из кобыльего молока? | Кумыс |
|  | Как официально назывались документы делопроизводства записи устных показаний в учреждениях России 17-18вв.? Сказки или Былины? | Сказки  |
|  | Как по- простому называются документы, порочащие чью-нибудь репутацию? | Компромат |
|  | Как раньше назывался г.Краснодар? | Екатеринодар |
|  | Какая из карточных мастей изображается в виде красного сердечка? | Червы |
|  | Какая ссылка в MS Excel является абсолютной?  | Со знаком $ |
|  | Какие животные помогают искать грибникам трюфели? | Свиньи  |
|  | Какие ножки бывают у избушки в русских сказках? | Курьи  |
|  | Какое животное дало название необходимой принадлежности персонального компьютера? | Мышь  |
|  | Какое небесное тело используется для определения известных актеров, спортсменов и музыкантов? | Звезда |
|  | Какой город является административным центром Сахалинской области? | Южно-Сахалинск  |
|  | Какой из этих драгоценных камней является разновидностью минерала циркона? Гиацинт или хризолит? | Гиацинт |
|  | Какой стране принадлежит остров Таити? | Франция |
|  | Какой тип файловой системы у дискет 3,5А? | FAT 12 |
|  | Какой чин в казачьих войсках соответствовал чину поручика? | сотник |
|  | Канделябр – это… | Большой подсвечник |
|  | Кем приходился Петр II Петру I? | Внуком |
|  | Кого Морозко сначала чуть не заморозил, а потом наградил? | Падчерицу |
|  | Кто согласно поговорке платит дважды? | Скупой |
|  | Кто такие были «Берендеи»? Угорское племя или тюркское? | Тюркское племя |
|  | Кто такие мериносы? | Овцы  |
|  | Куда кладут зубы с голодухи? | На полку |
|  | Место хранения резервных копий файлов в сжатом виде? | Архив |
|  | На какие вопросы отвечает имя существительное? | Кто? Что? |
|  | На что в известной фразе предлагалось перековать мечи? | Орала |
|  | Название какого дерева используется для обозначения обмана или халтуры? | Липа |
|  | Назовите большее по площади озеро Америки (Мичиган или Верхнее?) | Верхнее |
|  | Назовите имя, отчество поэта Есенина  | Сергей Александрович |
|  | Назовите настоящую фамилию Алексея Максимовича Горького? | Пешков |
|  | Назовите произведение Гоголя, где есть такие слова: «Чуден Днепр при тихой погоде» (майская ночь или Страшная месть?) | Страшная месть |
|  | Назовите сочетание клавиш для вставки скопированного объекта  | Ctrl + V |
|  | Назовите сочетание клавиш для копирования объекта  | Ctrl + C |
|  | Назовите столицу Хорватии | Загреб |
|  | Назовите фамилию литературного героя, влюбленного в Анну Каренину? | Вронский |
|  | Основное электронное устройство компьютера  | Процессор |
|  | От кота Матроскина нам известно что адмирала Крузенштерна звали Иван Федорович, А как звали адмирала Беллинсгаузена? Федот Федотович или Фадей Фадеевич? | Фадей Фадеевич |
|  | Первая ЭВМ появилась в каком году?  | 1946 год |
|  | Повторяющийся блок команд называется… | Тело цикла  |
|  | Поля, ориентация – это параметры чего? | Страницы |
|  | Предмет одежды, повязываемый на шее  | Галстук  |
|  | При каком французском короле случилась Варфоломеевская ночь? При Карле 9 или Людовике 8? | Карл IX |
|  | При каком царе был построен в Москве собор Василия Блаженного? | Иван Грозный  |
|  | Приключения какого бравого солдата написал Ярослав Гашек? | Солдата Швейка |
|  | Рыба дышит … | Жабрами |
|  | С какого знака начинается ввод формулы в ячейку  | Знак «=» |
|  | С чего начинается дружба по мнению крошки-енота? | С улыбки |
|  | Скажите что является результатом использования функции СРЗНАЧ? | Среднее значение выделенных аргументов? |
|  | Слуга и оруженосец Дон-Кихота? | Санчо Панса |
|  | Совокупность выделенных ячеек в Excel, называется …  | Диапазон |
|  | Столица Эквадора? | Кито |
|  | Указатель места на экране? | Курсор |
|  | Участок дорожки магнитного диска  | Сектор |
|  | Финвал – это кит или дельфин? | Кит |
|  | Часть имени файла  | Расширение |
|  | Чего не наблюдают счастливые? | часов |
|  | Что включает в себя имя файла? | Имя и расширение |
|  | Что такое прополис? | Пчелиный клей |
|  | Что такое трехмерная ссылка? | Ссылка на одну и ту же ячейку в нескольких листах |
|  | Шрифт наклонного начертания  | Курсив |

ВОПРОСЫ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | В рекламе говорится, что это хорошо иметь в деревне | Домик  |
|  | Где сухого камня не найти? | В воде |
|  | Жаргонное название гибких дисков и дисководов для них? | Флоп |
|  | За что ученика выгоняют с урока? | За дверь |
|  | Из какого металла был изготовлен самый известный солдатик? | Олово |
|  | Как звали невинную жертву Каина? | Авель  |
|  | Как называется страничка в Интернете | Сайт  |
|  | Какое государство можно носить на голове? | Панама |
|  | Назовите породу собак, в название которой входит имя дикого зверя? | Волкодав  |
|  | Самый известный скрипичный мастер | Страдиварии  |

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ВИКТОРИНЫ**

Итак, уважаемые участники интеллектуальной игры «Слабое звено» пришло время подвести итоги. Слово предоставляется жюри.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Самый активный зритель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Поздравляем нашего победителя, самого активного зрителя, а также всех участников нашей викторины. Успехов вам!