

**Підготувала**

**Телятник Юлія Олегівна**

**Опис**

Гра призначена для проведення позакласного заходу з інформатики на І курсі ПТНЗ. Учасники гри роблять заявку на участь. Всього може бути до 8 учасників. Порядок проведення гри повністю співпадає з аналогічною телевізійною шоу-грою « Крісло»: 9 питань, 3 – відео питання, перші питання прості, навіть гумористичні, поступово складність зростає. Відмінність складається в тому, що неможливо виміряти пульс і інші відео ефекти, отже можна ці моменти гри випустити. Але замість них можна використати різні відволікаючі моменти: швидке і гучне включення аудіо звуків чи інших ефектів.

Перемагає гравець, який дасть відповіді на всі 9 питань гри.

**Додатки:**

1. 8 варіантів питань з відповідями на них – для ведучого;
2. Презентація для проведення гри.

**Обладнання:**

1. Комп’ютер з проектором
2. Крісло (бажано велике та глибоке);
3. Призи гравцям в залежності від кількості набраних балів (кількість балів за питання дорівнює номеру питання)

**ХІД ГРИ**

На екрані з’являється заставка гри, звучить музика.

Ведучий вітає гравців, представляє членів журі і глядачів, потім пояснює правила гри.

Проводить жеребкування серед учасників гри. Перший учасник займає місце в кріслі, помічник ведучого змінює слайди і гра розпочинається.

Ведучий повторює питання що з’являються на слайді та варіанти відповідей до них. Час для відповіді не обмежений, але ведучий обмежує гравця у відповіді, задаючи йому супутні питання, в тому числі і відволікаючі. Якщо гравець не відповів на питання або помилився, він вибуває з гри, а журі підбиває бали.

 Якщо хтось з учасників відповів на всі питання, гра продовжується до останнього учасника, а журі за кожного з них підраховує бали і оголошує результати. В кінці гри журі оголошує не тільки переможця гри а й отримані бали всіх учасників

Якщо серед учасників ніхто не відповів на всі питання, то переможцем є той, хто відповів на найбільшу кількість питань.

#  ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 1 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

## **з інформатики**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 1. Який з перерахованих пристроїв не входить до складу комп’ютера?

## **Принтер Монітор ТостерПроцесор**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 2. Яке ім’я файла написано неправильно?

## **game.exe текст.txtFile.pic акварель.бмв**

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30**

# 3. Скільки гітар зображено на третьому слайді? (4)

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30**

## 4. З прізвищем якого з древніх вчених пов’язане походження слова «алгоритм»?

## **Аль-Каші Аль-Хасайма Аль-Хорезмі Аль-Бом**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 5. Коли фірмаIntelстворила перший у світі мікропроцесор?

## **у 1971 році у 1981 році у 1961 році у 1951 році**

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30** 6. Назва якого пристрою в комп’ютері з англійської мови перекладається як «радісна палка»?

## **кулер**  **інтерфейс джойстик лістинг**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 7. Хто являється основоположником математичної логіки?

## **Буль Лейбніц Паскаль Лавлейс**

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30** 8. Як звучить жаргонна назва пристроїв зовнішньої пам’яті комп’ютера?

## **собака винт комп забій**

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30**9. Як називається число, що характеризує позиційну систему числення?

## **індекс одиниця позиція основа**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 2 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

## **з інформатики**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 1.Що з перерахованого не обробляється на комп’ютері?

## **текст числа графіка метал**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 2. Що з перерахованого не входить до складу операційноїсистеми?

## **загрузчик io.sys game.exe msdos.sys**

#

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30**

# 3. Скільки машин зображено на п’ятому слайді? (4)

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 4. Якими із слів можна продовжити ряд: «перфострічка», «Перфокарта», «магнітний диск»,…?

## **Магнітнастрічка монітор пам'ять принтер**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 5. Коли був створений перший в світі персональний комп’ютер?

## **у 1991 році у 1972 році у 1981 році у 1961 році**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 6. Яка з назв з латинської мови перекладається як «мальований запис»**?**

## **піксель піктограма painter kidpix**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 7. Хто вважається автором самого древнього в світі алгоритма?

##  **Герон Евклід Піфагор Сократ**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 8. Як називається характеристика величини, що визначає множину її допустимих значень і використаних до неї операцій?

## **вид значенння тип присвоєння**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 309. Як називається об’єкт, що немає фізичного втілення, а створений на екрані монітора ?

## **логічний досконалий допоміжний віртуальний**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 3 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

## **з інформатики**

**I** 2 3 5 10 15 20 25 30

1.Якої одиниці виміру неіснує?

**Мегаметр Мегабайт Мегабіт Мегагерц**

1 **2** 3 5 10 15 20 25 30

2. Який з цих файлів є виконуючим?

**start.arjio.sys game.exe msdos.sys**

1 2 **3** 5 10 15 20 25 30

3. Відео питання: на третьому слайді зображена сова. А скільки листків намалювало на гілці? (2)

1 2 3 **5** 10 15 20 25 30

4. Що зайве в ланцюжку?

**Каталог файл Підкаталог порт**

1 2 3 5 **10**15 20 25 30

5. В якому поколінні були створені алгоритмічні мови програмування?

**упершомуу другому у третьому у четвертому**

1 2 3 5 10 **15** 20 25 30

6. Назва якої відомої комп’ютерної фірми може бути перекладено з англійської мови як « маломяка»?

**«Macintosh» «IBM» «Microsoft» «Marketscore»**

1 2 3 5 10 15 **20** 25 30

7. Кого називають першою в світі жінкою- програмістом?

**Софія Ковалевська Ада Лавлейс Марія Кюрі Анна Конвей**

1 2 3 5 10 15 20 **25** 30
8. Назвіть синонім слова «форматування» - підготовка диска до роботи?

**Розмітка очищення Запис перевірка**

1 2 3 5 10 15 20 25 3**0**

9. Як називається частина вікна текстового редактораMsWord, що використовується для встановлення полів і відступів?

**Меню панель інструментів лінійка панель форматування**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 4 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

## **з інформатики**

**1**2 3 5 10 15 20 25 30

1. Назвіть російську назву клавіші Backspace?

**Прибій забій убій відбій**

1 **2** 3 5 10 15 20 25 30

1. В яких одиницях вимірюється висота шрифта?

**Піксель міліметр пункт біт**

1 2 **3** 5 10 15 20 25 30

3. **Відео питання:** скільки зелених метеликів зображено на третьому слайді? (2)

1. 2 3 **5** 10 15 20 25 30

4.Хто є другом Біла Гейтса і другим засновником фірми Microsoft?

**РезерфордАлленБуль Лейбніц**

1 2 3 5 **10** 15 20 25 30

1. У якому поколінні ЕОМ з’явилися жорсткі диски?

**упершомуу другомуу третьомуу четвертому**

1 2 3 5 10 **15** 20 25 30
6. Яке поняття у використанні комп’ютера з англійської мови переводиться як «Міжлицьовий» ?

**інтерфейсідентифікатороверлей транслятор**

1 2 3 5 10 15 **20** 25 30

7.Хто є автором трьох основних принципів побудови комп’ютера?

**НейманГейтсПаскаль Лавлейс**

1 2 3 5 10 15 20 **25** 30

8.Як називається сукупність правил, регламентуючий формат і процедури обміну інформацією між пристроями?

**програма протоколлистингпередача**

1. 2 3 5 10 15 20 25 **30**

9. Як називається тип топології локальної мережі?

**Зіркасонцесистема спіраль**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 5 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

**з інформатики**

**1** 2 3 5 10 15 20 25 30

1.Як називається наказ на виконання дій користувачем

**указ наказзаказ команда**

1 **2** 3 5 10 15 20 25 30
2.Як називається частина екрана, що зайнята документом Windows?

**піктограмавікнопанель задачпуск**

1 2 **3** 5 10 15 20 25 30

3. Відеопитання: Яка тварина зображена на четвертому слайді? (мамонт)

1. 2 3 **5** 10 15 20 25 30

4.Назвіть прізвище винахідника механічного обраховую чого пристрою в ХІХ ст.?

**Лейбніц ЖаккардБеббідж Лавлейс**

1 2 3 5 10 15 20 25 30

5. Коли була створена перша в світі ЕОМ?

**у 1951 роціу 1946 році у 1932 році у 1972 році**

1 2 3 5 10 **15** 20 25 30

6. Назва якої деталі комп’ютера перекладається як «маленьке креслення»?

**мікросхема мікропроцесормікрон мікрокалькулятор**

1 2 3 5 10 15 **20** 25 30

7.Як звати засновника фірми MicrosoftГейтса ?

**ДжонВільямПітерТомас**

1 2 3 5 10 15 20 **25** 30

8. Який з термінів є назвою мови програмування?

**Амперсандассемблертермінал оверлей**

1 2 3 5 10 15 20 25 **30**
9.Як називається фрагмент оперативної пам’яті розміром в 16 байт?

**Пунктпараграфрозділ рядок**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 6ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

**1** 2 3 5 10 15 20 25 30

1. Який з перерахованих пристроїв не входить до складу комп’ютера?

**Системнийблок мікросхема**

**Системний агентмиша**

1 **2** 3 5 10 15 20 25 30

2. Яка з цих операційних систем є останньою?

**Windows'3.1 Windows'NTWindows'95 Windows'XP**

1 2 **3**5 10 15 20 25 30

3. Відеопитання:Скільки кошенят зображено на четвертому слайді? (1)

1 2 3 **5** 10 15 20 25 30

4. Який із цих термінів означає гнучкий магнітний диск?

**вінчестер плоттерфлоппі** **оверлей**

1 2 3 5 **10**15 20 25 30

5.Коли фірмаMicrosoft запустила у виробництвоWindows'95?

**у 1995 роціу 1994 роціу 1996 роціу 1997 році**

1 2 3 5 10 **15** 20 25 30

6. Назва якого пристрою комп’ютера з англійської мови дослівно перекладається «радісна палка»?
**кулер** **інтерфейсджойстиклістинг**

1 2 3 5 10 15 **20** 25 30

7. Хто є основоположником математичної логіки?
**БульЛейбніцПаскаль Лавлейс**

1 2 3 5 10 15 20 **25** 30

# 8. Як звучить жаргонна назва пристроїв зовнішньої пам’яті комп’ютера?

## **собака винткомп забій**

# **1 2 3 5 10 15 20 25 30**

# 9. Як називається число, що характеризує позиційну систему числення?

## **індекс одиниця позиція основа**

# ***ЗАВДАННЯ ДЛЯ 7 ГРАВЦЯ***

# ***«КРІСЛО»***

## **ШОУ-ГРА**

**1** 2 3 **5 10 15 20** 25 30
1.Якого виду принтерів не існує?

**Лазернийматричнийструменевий пластмасовий**

1 **2**3 5 10 15 20 25 30
2. Який набір інформації не являється файлом?
**запис на гнучкому диску запис на CD-ROM диску**

**Запис узошиті запис в оперативній пам’яті**

1 2 **3** 5 10 15 20 25 30

3. Відеопитання:Що тримає в руках русалка на третьому слайді? (квітку)

1 2 3 **5** 10 15 20 25 30

4. Яким із слів можна продовжити ряд:

«миша», «клавіатура», «сканер»,...?

**Мікрофонакустичні колонки**

**память принтер**

1 2 3 5 **10** 15 20 25 30

5. Коли був створений арифмометр?

**уXIIстуXIXст**

**уXXстуXXIст**

1 2 3 5 10 **15** 20 25 30

# 6. Яка з назв з латинської мови перекладається як «мальвана запис»**?**

## **піксель піктограма**

##  **painter kidpix**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30

# 7. Хто вважається автором самого древнього в світі алгоритма?

##  **Герон Евклід**

##  **Піфагор Сократ**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 30 8. Як називається характеристика величини, що визначає множину її допустимих значень і використаних до неї операцій?

## **вид значенння**

##  **тип присвоєння**

# 1 2 3 5 10 15 20 25 309. Як називається об’єкт, що немає фізичного втілення, а створений на екрані монітора ?

## **логічний досконалий**

## **допоміжний віртуальний**