

[В начало](#) / [Мои курсы](#) / [Олимпиада ИТ 9 - 11класс](#) / [Финальный этап](#) / [Тест финального этапа 8 - 10 класс](#)



Валерий Мазулевский

Тест начат Friday, 9 April 2021, 10:45

Состояние Завершённые

Завершен Friday, 9 April 2021, 11:30

Прошло времени 45 мин. 1 сек.

Баллы 43,50/49,00

Оценка **88,78** из 100,00

Отзыв Отличный ответ!

Вопрос **1**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Каким будет значение переменной y после выполнения фрагмента программы?

```
k:=0;
y:=3;
While k < y Do
begin
y:=y+1;
k:=k+3;
End;
```

Ответ:



Правильный ответ: 5

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 10:46	Сохранено: 5	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **2**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Каким будет значение переменной j после выполнения фрагмента программы?

```
k:=6; j:=6;
If (j > k) Then
Begin
j:=j+2; j:=j+3;
End
Else
Begin
j:=k-3; j:=j+4;
End
```

Ответ:



Правильный ответ: 7

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:47	Сохранено: 7	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **3**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Каким будет значение переменной s после выполнения фрагмента программы?

a:=20;

d:=5;

While a-d > =10 Do

Begin

a:=a-1;

d:=d+1;

End;

s:=a+d;

Ответ: 

Правильный ответ: 25

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:47	Сохранено: 25	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **4**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Какое количество ошибок в следующем фрагменте программы?

Procedure TForm1.Button1Click(Sender:TObject);

Var a : integer; d :Single;

Begin

a:=5.1; d:=5.1;

For i:=2 To 5 Do

y:=d+10;

y:=a+10;

Label1.Caption:='Результат = ' + Chr(13)+ FloatToStr(y);

End;

Ответ: 

Правильный ответ: 4

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
-----	-------	----------	-----------	-------

1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:49	Сохранено: 2	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Неверно	0,00

Вопрос **5**
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

Сколько раз будет выполнено тело цикла в следующем фрагменте программы?

```
m:=3;
n:=22;
Repeat
n:=m;
m:=n+1;
Until m=8;
```

Ответ: ✓

Правильный ответ: 5

История ответов				
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:49	Сохранено: 5	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **6**
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

Какие высказывания являются истинными?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Знаком \vee обозначается логическая операция конъюнкция
- b. Знаком \vee обозначается логическая операция ИЛИ ✓
- c. Логическую операцию ИЛИ также называют логическим сложением ✓
- d. Дизъюнкцию также называют логическим сложением ✓
- e. Инверсия конъюнкции равна результату дизъюнкции

Ваш ответ верный.

Правильные ответы: Знаком \vee обозначается логическая операция ИЛИ, Логическую операцию ИЛИ также называют логическим сложением, Дизъюнкцию также называют логическим сложением

История ответов				
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:50	Сохранено: Знаком \vee обозначается логическая операция ИЛИ ;	Ответ	

10:50 Логическую операцию ИЛИ также называют логическим сложением ; Дизъюнкцию также называют логическим сложением сохранен

3 **9/04/21, 11:30** **Попытка завершена** **Верно** **1,00**

Вопрос **7**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Как называется свойство алгоритма, которое означает, что он всегда приводит к результату?

Выберите один ответ:

- a. Определённость
- b. Результативность ✓
- c. Понятность
- d. Массовость
- e. Мультипликативность

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Результативность

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:51	Сохранено: Результативность	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **8**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какая из предложенных строк не может быть идентификатором в языке Паскаль?

Выберите один ответ:

- a. Sdm
- b. 56d ✓
- c. maS1
- d. t2
- e. _mas

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: 56d

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:51	Сохранено: 56d	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос 9

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Что записывается в знаковый разряд отрицательных чисел в памяти компьютера?

Выберите один ответ:

- a. -
- b. =
- c. 0
- d. +
- e. 1 ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: 1

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:51	Сохранено: 1	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос 10

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Вещественные числа записываются в памяти компьютера в ...

Выберите один ответ:

- a. развёрнутой форме
- b. естественной форме
- c. в виде десятичной дроби
- d. в виде обыкновенной дроби
- e. экспоненциальной форме с нормализованной мантиссой ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: экспоненциальной форме с нормализованной мантиссой

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:52	Сохранено: экспоненциальной форме с нормализованной мантиссой	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **11**
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

Как называется свойство алгоритма, которое означает, что он описан таким образом, что исполнитель может понимать выполнять предписанные действия?

Выберите один ответ:

- а. Понятность ✓
- б. Массовость
- в. Определённость
- г. Мультипликативность
- д. Результативность

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Понятность

История ответов				
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:52	Сохранено: Понятность	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **12**
Неверно
Баллов: 0,00 из 1,50

Запишите в двоичном коде 32-битовое представление IP-адреса 64.129.255.32

Ответ: ✘

Правильный ответ: 01000000100000011111111100100000

История ответов				
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:54	Сохранено: 01000000.10000001.11111111.00100000	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Неверно	0,00

Вопрос **13**
Верно
Баллов: 1,50 из 1,50

В некоторой местности построены дороги между населёнными пунктами А, В, С, D, Е, протяжённость которых (в километрах) приведена в таблице.

	А	В	С	D	Е
А		2	8	3	
В	2		7		
С	8	7		9	2
D	3		9		1

Е			2	1	
---	--	--	---	---	--

Определите длину кратчайшего пути между пунктами А и С. Передвигаться можно только по дорогам, протяжённость которых указана в таблице.

Ответ: ✓

Правильный ответ: 6

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:55	Сохранено: 6	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **14**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Количество разрядов, занимаемых двухбайтным числом, равно

Ответ: ✓

Правильный ответ: 16

История ответов

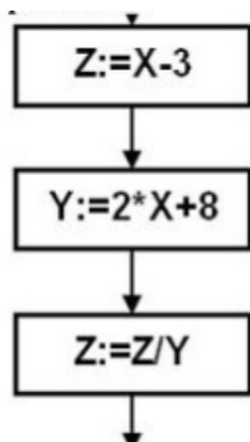
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:55	Сохранено: 16	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **15**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Сообщение об ошибке в процессе выполнения приведенного фрагмента алгоритма не будет выдано при значении переменной X, равном ...



Выберите один или несколько ответов:

- a. 4 ✓
- b. 0 ✓
- c. -4
- d. -3 ✓
- e. 3 ✓

Ваш ответ верный.

Правильные ответы: 4, 0, 3, -3

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:57	Сохранено: 4 ; 0 ; -3 ; 3	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **16**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Чему будут равны элементы массива после выполнения алгоритма. Введите элементы массива через пробел или запятую.

```

FOR i=0 TO 9
  A(i) = 9-i
NEXT i
FOR i = 0 TO 4
  k = A(i)
  A(i) = A(9-i)
  A(9-i) = k
NEXT i
  
```

Ответ: ✓

Правильный ответ: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:59	Сохранено: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **17**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Обнаруженное при отладке программы нарушение формы записи программы приводит к сообщению о(б) _____ ошибке

Выберите один ответ:

- a. логической
- b. синтаксической ✓
- c. орфографической

- d. грамматической
- e. тематической
- f. пунктуационной

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: синтаксической

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 10:59	Сохранено: синтаксической	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **18**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Чему будет равна переменная **c** после выполнения программы?

```
a = 30;
b = 14;
a = a - 2 * b;
if (a > b)
c = b + 2 * a;
else
c = b - 2 * a;
```

Ответ:



Правильный ответ: 10

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:01	Сохранено: 10	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **19**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

При регистрации в компьютерной системе каждому пользователю выдается пароль, состоящий из 20 символов и содержащий только символы А, Б, В, Г, Д. Каждый такой пароль в компьютерной программе записывается минимально возможным и одинаковым целым количеством байт, при этом используют посимвольное кодирование и все символы кодируются одинаковым и минимально возможным количеством бит. Определите, сколько байт необходимо для хранения 50 паролей

Ответ:



Правильный ответ: 400

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:02	Сохранено: 400	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **20**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Информационная модель - это...?

Выберите один ответ:

- а. Двоичное число.
- б. Наборы из 0 и 1;
- в. Шестнадцатеричное число;
- д. Формализованная в наборы из 0 и 1 семантическая модель; ✓

Правильный ответ: Формализованная в наборы из 0 и 1 семантическая модель;

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:02	Сохранено: Формализованная в наборы из 0 и 1 семантическая модель;	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **21**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Термин "информатизация общества" означает:

Выберите один ответ:

- а. Увеличение роли средств массовой информации
- б. Увеличение количества избыточной информации в обществе
- в. Эффективное использование информации в обществе ✓
- д. Эффективное использование компьютеров в обществе

Правильный ответ: Эффективное использование информации в обществе

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
-----	-------	----------	-----------	-------

<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 11:04	Сохранено: Эффективное использование информации в обществе	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **22**

Верно

Баллов: 1,00 из
1,00

С помощью скан-кодов кодируются...?

Выберите один ответ:

- а. Символы в компьютерных программах;
- б. Символы на экране монитора;
- в. Символы клавиатуры;
- д. Нажатия клавиш на клавиатуре. ✓

Правильный ответ: Нажатия клавиш на клавиатуре.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 11:04	Сохранено: Нажатия клавиш на клавиатуре.	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **23**

Верно

Баллов: 1,00 из
1,00

К обработке информации можно отнести процесс

Выберите один ответ:

- а. решения задачи ✓
- б. рисования
- в. чтения газеты
- г. прослушивания музыки

Правильный ответ: решения задачи

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 11:05	Сохранено: решения задачи	Ответ сохранен	

3 9/04/21, 11:30 Попытка завершена Верно 1,00

Вопрос 24

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

С помощью ASCII кодируются...?

Выберите один ответ:

- a. Символы на экране монитора;
- b. Нажатия клавиш на клавиатуре.
- c. Символы в компьютерных программах; ✓
- d. Символы клавиатуры;

Правильный ответ: Символы в компьютерных программах;

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:05	Сохранено: Символы в компьютерных программах;	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос 25

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Элемент реальной открытой системы, который выполняет обработку информации для конкретного применения

Выберите один ответ:

- a. Прикладной процесс ✓
- b. реальная система
- c. транзит

Правильный ответ: Прикладной процесс

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:06	Сохранено: Прикладной процесс	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос 26

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Саша заполнял таблицу истинности для выражения F. Он успел заполнить лишь небольшой фрагмент таблицы

x1	x2	x3	x4	x5	x6	F
0	1					0

		1	1			0
				1	0	1

Каким выражением может быть F?

Выберите один ответ:

- a. $x_1 \vee x_2 \vee \neg x_3 \vee x_4 \vee \neg x_5 \vee x_6$
- b. $\neg x_1 \vee x_2 \vee x_3 \vee x_4 \vee x_5 \vee \neg x_6$
- c. $\neg x_1 \wedge x_2 \wedge \neg x_3 \wedge x_4 \wedge x_5 \wedge x_6$
- d. $x_1 \wedge x_2 \wedge x_3 \wedge \neg x_4 \wedge x_5 \wedge \neg x_6$ ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: $x_1 \wedge x_2 \wedge x_3 \wedge \neg x_4 \wedge x_5 \wedge \neg x_6$

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:08	Сохранено: $x_1 \wedge x_2 \wedge x_3 \wedge \neg x_4 \wedge x_5 \wedge \neg x_6$	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **27**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Логическая функция F задается выражением $(x \vee z \wedge y) \wedge (w \wedge y \vee z)$. Ниже приведен фрагмент таблицы истинности функции F, содержащий **все наборы аргументов**, при которых функция F истинна. Определите, какому столбцу таблицы истинности функции F соответствует каждая из переменных x, y, z, w. В ответе напишите буквы x, y, z, w в том порядке, в котором идут соответствующие им столбцы.

???	???	???	???	F
0	0	1	1	1
1	0	1	0	1
1	0	1	1	1

Выберите один ответ:

- a. yzwx
- b. xwzy
- c. xwyz ✓
- d. wxyz
- e. wxzy
- f. zywx
- g. zyxw
- h. yzwx

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: xwyz

История ответов

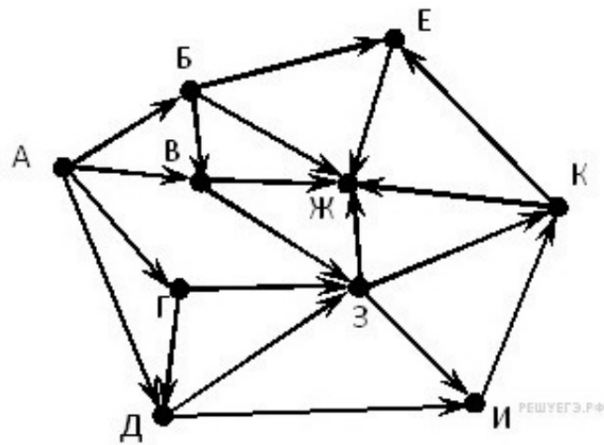
Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:10	Сохранено: хвуз	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **28**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

На рисунке — схема дорог, связывающих города А, Б, В, Г, Д, Е, Ж, З, И, К. По каждой дороге можно двигаться только в одном направлении, указанном стрелкой. Сколько существует различных путей из города А в город Ж?



Ответ: ✓

Правильный ответ: 33

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:12	Сохранено: 33	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **29**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Логическая функция F задаётся выражением $(\neg x \wedge y \wedge z) \vee (\neg x \wedge \neg z)$. На рисунке приведён фрагмент таблицы истинности функции F , содержащий все наборы аргументов, при которых функция F истинна. Определите, какому столбцу таблицы истинности функции F соответствует каждая из переменных x, y, z .

Перем. 1	Перем. 2	Перем. 3	Функция
???	???	???	F
0	0	0	1
1	0	0	1
1	1	0	1

В ответе напишите буквы x, y, z в том порядке, в котором идут соответствующие им столбцы (без разделителей).

Ответ: ✓

Правильный ответ: yzx

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:14	Сохранено: yzx	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **30**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Для того, чтобы в MS Excel вызвать диалоговое окно «Формат ячеек» можно использовать сочетанием клавиш:

Выберите один ответ:

- a. Ctrl + 2
- b. Ctrl + 1 ✓
- c. Ctrl + 3

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Ctrl + 1

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:15	Сохранено: Ctrl + 1	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **31**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Что называется диапазоном в MS Excel:

Выберите один ответ:

- a. все ячейки одной строки;
- b. совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы; ✓
- c. множество допустимых значений.
- d. все ячейки одного столбца;

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы;

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
-----	-------	----------	-----------	-------

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:15	Сохранено: совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы;	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **32**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Укажите, какой формат представления даты и времени в MS Excel указан неверно?

Выберите один ответ:

- a. Все форматы указаны верно.
- b. 12/11/2007 ✘
- c. Понедельник, 12 ноября 2007г.
- d. Ноя-07

Ваш ответ неправильный.

Правильный ответ: Все форматы указаны верно.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:16	Сохранено: 12/11/2007	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Неверно	0,00

Вопрос **33**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Мастер функций можно вызвать комбинацией клавиш

Выберите один ответ:

- a. Shift +F3 ✔
- b. Shift +F10
- c. Shift +F1
- d. Shift +F12

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Shift +F3

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:17	Сохранено: Shift +F3	Ответ сохранен	

3 9/04/21, 11:30 Попытка завершена Верно 1,00

Вопрос 34

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Как правильно организовать ввод последовательности нечетных чисел 1, 3, ... , 21 в ячейки одного из столбцов таблицы в MS Excel?

Выберите один ответ:

- а. Последовательно ввести в ячейки 1, 3, 5, ... , 21.
- б. С помощью маркера заполнения создать числовую последовательность 1, 2, 3, ... , 21, а затем скрыть или удалить строчки с четными числами.
- в. В первые две ячейки столбца, ввести первые два числа последовательности 1 и 3, выделить обе ячейки, и перемещая маркер заполнения создать нужную числовую последовательность. ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: В первые две ячейки столбца, ввести первые два числа последовательности 1 и 3, выделить обе ячейки, и перемещая маркер заполнения создать нужную числовую последовательность.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:17	Сохранено: В первые две ячейки столбца, ввести первые два числа последовательности 1 и 3, выделить обе ячейки, и перемещая маркер заполнения создать нужную числовую последовательность.	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос 35

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Что означает ##### в ячейке MS Excel

Выберите один ответ:

- а. Ширина ячейки недостаточна для отображения текста.
- б. Текст набран с орфографической ошибкой.
- в. Ширина ячейки недостаточна для отображения числа. ✓
- д. Число введено неверно

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Ширина ячейки недостаточна для отображения числа.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21.	Сохранено: Ширина ячейки недостаточна для	Ответ	

11:17

отображения числа.

сохранен

3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00
----------	-----------------------	--------------------------	--------------	-------------

Вопрос **36**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Комбинация клавиш клавиатуры Ctrl + Delete в MS Word удаляет текст от курсора

Выберите один ответ:

- а. вправо до конца абзаца
- б. вправо до ближайшего пробела или знака препинания ✓
- с. вниз до конца страницы

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: вправо до ближайшего пробела или знака препинания

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:19	Сохранено: вправо до ближайшего пробела или знака препинания	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **37**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Создание разных колонтитулов в MS Word возможно для:

Выберите один ответ:

- а. четных и нечетных страниц
- б. первой, четных и нечетных страниц ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: первой, четных и нечетных страниц

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:19	Сохранено: первой, четных и нечетных страниц	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **38**

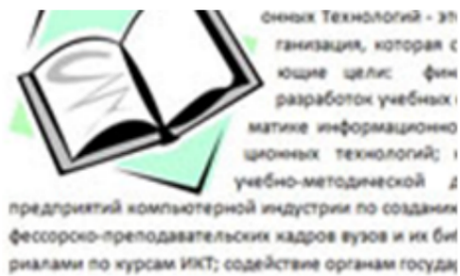
Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какой стиль обтекания был выбран для рисунка в MS Word:



Баллов: 1,00 из 1,00



Выберите один ответ:

- a. За текстом
- b. Вокруг рамки
- c. По контуру ✓
- d. Перед текстом

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: По контуру

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:20	Сохранено: По контуру	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **39**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Шестнадцатеричное число СВ переведите в десятичное

Выберите один ответ:

- a. 254
- b. 203 ✓
- c. 16
- d. 135

Правильный ответ: 203

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:20	Сохранено: 203	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **40**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Некоторый сегмент сети Интернет состоит из 5000 сайтов. Поисковый сервер в автоматическом режиме составил таблицу ключевых слов для сайтов этого сегмента. Вот ее фрагмент:

Ключевое слово	Количество сайтов, для которых данное слово является ключевым
----------------	---

принтеры	400
сканеры	300
мониторы	500

Сколько сайтов будет найдено по запросу **(принтеры | мониторы) & сканеры** если по запросу **принтеры | сканеры** было найдено 600 сайтов, по запросу **принтеры | мониторы** – 900, а по запросу **сканеры | мониторы** – 750.

Ответ: ✘

Правильный ответ: 150

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:25	Сохранено: 100	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Неверно	0,00

Вопрос **41**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

В языке запросов поискового сервера для обозначения логической операции «ИЛИ» используется символ «|», а для логической операции «И» – символ «&». В таблице приведены запросы и количество найденных по ним страниц некоторого сегмента сети Интернет:

Запрос	Найдено страниц (в тысячах)
(теннис бадминтон) & гольф	815
теннис & гольф	555
бадминтон & гольф	420

Компьютер печатает количество страниц (в тысячах), которое будет найдено по следующему запросу: *теннис & бадминтон & гольф* Укажите целое число, которое напечатает компьютер. Считается, что все запросы выполнялись практически одновременно, так что набор страниц, содержащих все искомые слова, не изменялся за время выполнения запросов.

Ответ: ✔

Правильный ответ: 160

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 11:27	Сохранено: 160	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **42**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

1. Дано: $a=F7_{16}$, $b=371_8$. Какое из чисел C , записанных в двоичной системе счисления, удовлетворяет неравенству $a < C < b$?

Выберите один ответ:

a. 11110111_2

✘

b. 11111001_2

c. 11111000_2

d. 11111111_2

e. 11011000_2

Ваш ответ неправильный.

Правильный ответ: 11111000_2

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	9/04/21, 11:28	Сохранено: 111101112	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Неверно	0,00

Вопрос **43**

Верно

Баллов: 1,50 из 1,50

Десятичное число 80 в заданной системе счисления записывается как 88, необходимо определить основание этой заданной системы счисления.

Ответ:



$$80_{(10)} \rightarrow 88_x$$

$$88_x = 8 * x + 8 = 88$$

$$8 * x = 72$$

$$x = 9$$

Основание системы счисления - 9

Правильный ответ: 9

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:28	Сохранено: 9	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,50

Вопрос **44**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Роботы Agile предназначены для:

Выберите один ответ:

- a. решения боевых задач.
- b. аварийно-спасательных работ. ✓
- c. присмотра за детьми.
- d. выгуливания собак.

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: аварийно-спасательных работ.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:30	Сохранено: аварийно-спасательных работ.	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

Вопрос **45**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Стентопрут – это устройство с помощью которого можно :

Выберите один ответ:

- a. значительно увеличить скорость передачи информации
- b. создать новый искусственный интеллект
- c. возводить сверхпрочные стены
- d. управлять техникой силой мысли ✓

Ваш ответ верный.

Правильный ответ: управлять техникой силой мысли

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
1	9/04/21, 10:45	Начало	Пока нет ответа	
2	9/04/21, 11:30	Сохранено: управлять техникой силой мысли	Ответ сохранен	
3	9/04/21, 11:30	Попытка завершена	Верно	1,00

5

2/04/21, 11:50

попытка завершена

верно

1,00

[◀ Тест финального этапа для 11 класса](#)

Перейти на...

[Итоги Олимпиады ИТ 2021 ▶](#)