

Выполнили студентки 2 курса ФІД, 1301  
Тетеркина Кристина, Анохина Татьяна



# Игра «Суждения»

# Выберете ячейку

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

1

Дайте определение понятию «суждение» .

Ответ: форма мышления, в которой что-либо утверждается или отрицается о существовании предметов, о связях между предметами и их свойствами или об отношении между предметами



2

- Что является грамматической формой суждения?

**Ответ:** повествовательное предложение



3

- Что выражает суждение?

**Ответ:** смысловое содержание предложения



4

- С логической точки зрения суждения образуются при помощи ...

**Ответ: понятий**



5

- Субъект – это ...

Ответ: понятие о предмете мысли



6

- Предикат – это ...

Ответ: понятие о признаке предмета





7

- Что характеризует «связка»?

Ответ: принадлежность предмету мысли какого-либо свойства или его отсутствие



8

- На что указывает «квантор»?

**Ответ:** относится ли признак, выраженный в предикате суждения ко всему или части объема понятия, выражающего субъект



9

- Назовите грамматические формы выражения СВЯЗКИ

**Ответ:** есть(не есть), является(не является), имеется(не имеется), дефис



10

- Назовите грамматические формы выражения квантора

**Ответ:** это, все, ни один, некоторые



11

- Классификация простых суждений по объему суждений

**Ответ:** единичные, частные, общие



12

- Классификация простых суждений по содержанию предиката

**Ответ:** суждения свойства, суждение отношения, суждение существования



13

- . ...- суждения общие по количеству и утвердительные по качеству

**Ответ:**

общеутвердительные



14

- Распределенным термином называют термин, который...

**Ответ: взят в полном объеме**





# 15

- Распределенность терминов в частноутвердительных суждениях

**Ответ:** оба термина не распределены, если они выражены пересекающимися понятиями



16

- Дайте определение понятию «модальность»

**Ответ:** явно и неявно выраженная в суждении дополнительная информация о степени его обоснованности



17

- Модальность высказывания с точки зрения определенной системы ценностей

**Ответ:** аксиологическая



18

- Назовите виды совместимости

**Ответ:** эквивалентность, подчинение, частичная совместимость



19

- Назовите виды несовместимости

**Ответ:** противоположность,  
противоречие



# 20

- ...- схема для мнемонического запоминания видов суждений по объединенной классификации и логическим отношениям между ними

**Ответ: логический**

квадрат

