

Игра-разминка по логике (повторение)

Подготовила:
Студентка 1ого курса
Группы МБ 02/1302
Бирюкова В.Е.

Найдите формы мысли

ПОНЯТИЕ

МОДУС

АНАЛОГИЯ

ДИЛЕММА

УМОЗАКЛЮЧЕНИЕ

СУЖДЕНИЕ

Вставьте пропуски (взаимосвязь содержания и объема понятия)

ПРИ  УВЕЛИЧЕНИ
СОДЕРЖАНИЯ ПОНЯТИЯ ЕГО  УМЕНЬШАЕТ
ОБЪЕМ  СЯ И НАОБОРОТ

Что образуют эти понятия?

СУБЪЕКТ

**КВАНТО
Р**

СВЯЗКА

**ПРЕДИКА
Т**

**ЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА
СУЖДЕНИЯ**

Раскройте содержание понятий

«ВОПРОС» И «ОТВЕТ»

ЛОГИЧЕСКАЯ ФОРМА,
ВКЛЮЧАЮЩАЯ ИСХОДЯЩУЮ
ИНФОРМАЦИЮ С
ОДНОВРЕМЕННЫМ
УКАЗАНИЕМ НА ЕЕ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬ С ЦЕЛЬЮ
ПОЛУЧЕНИЯ НОВОЙ
ИНФОРМАЦИИ В ВИДЕ ОТВЕТА

ЭТО СУЖДЕНИЕ
(СОВОКУПНОСТЬ
СУЖДЕНИЙ),
ВЫЗВАННОЕ
ВОПРОСОМ



Найдите виды умозаключения



**Вставьте пропуски (понятие
«индуктивное умозаключение»)**

ФОРМА МЫШЛЕНИЯ, В КОТОРОЙ МЫСЛЬ

РАЗВИВАЕТСЯ ОТ ЗНАЧЕНИЙ

**МЕНЬШЕ
Й**

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ К ЗНАЧЕНИЮ

**БОЛЬШЕ
Й**

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ, А ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ИМЕЕТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

**ВЕРОЯТНОСТНЫ
Й**

ХАРАКТЕР

**Вставьте пропуски (понятие
«дедуктивное мышление»)**

ФОРМА МЫШЛЕНИЯ, В КОТОРОЙ

МЫСЛЬ РАЗВИВАЕТСЯ ОТ ЗАКЛЮЧЕНИЯ

БОЛЬШЕ

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ К ЗАДАЧЕ

МЕНЬШЕЙ

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ, А ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ИМЕЕТ

**ДОСТОВЕРН
ЫЙ**

ХАРАКТЕР

Вставьте пропуски (понятие «аналогия»)

ФОРМА МЫШЛЕНИЯ, В КОТОРОЙ

МЫСЛЬ РАЗВИВАЕТСЯ ОТ ЗНАНИЯ

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ К ЗНАНИЮ

СТЕПЕНИ ОБЩНОСТИ, А

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЕРОЯТНОСТН
ЫЙ

ИМЕЕТ

ХАРАКТЕР

ОДНО
Й

ТАКОЙ
ЖЕ