

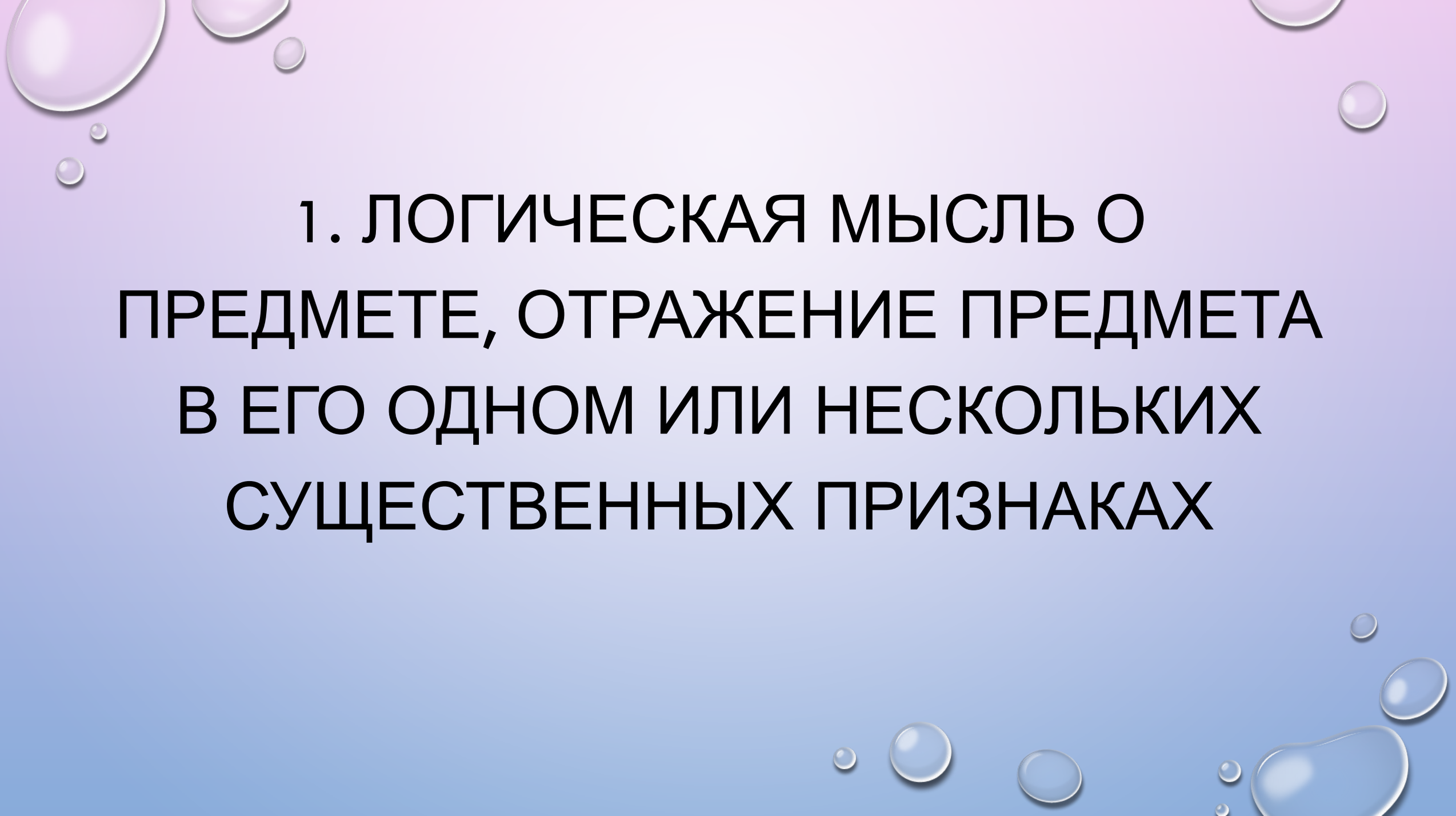
# КРОССВОРД ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЛОГИКА»

ПОДГОТОВИЛИ СТУДЕНТКИ 1 КУРСА

ЮРИДИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

ГРУППА ЮБ02/1403

ХОРЬКОВА ЮЛИЯ И ИВАНОВА КСЕНИЯ



1. ЛОГИЧЕСКАЯ МЫСЛЬ О  
ПРЕДМЕТЕ, ОТРАЖЕНИЕ ПРЕДМЕТА  
В ЕГО ОДНОМ ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ  
СУЩЕСТВЕННЫХ ПРИЗНАКАХ

1  
П  
О  
Н  
Я  
Т  
И  
Е

2

3

4

5

6

7

8

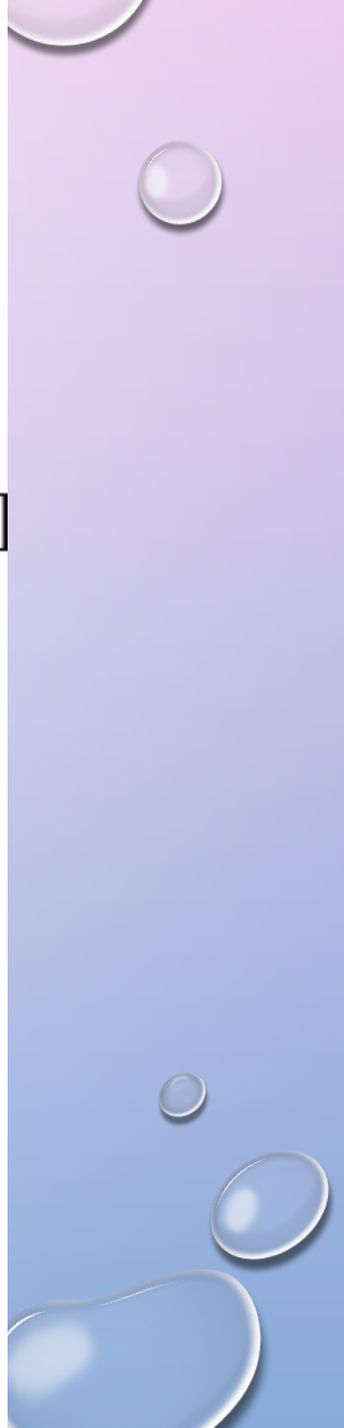
9

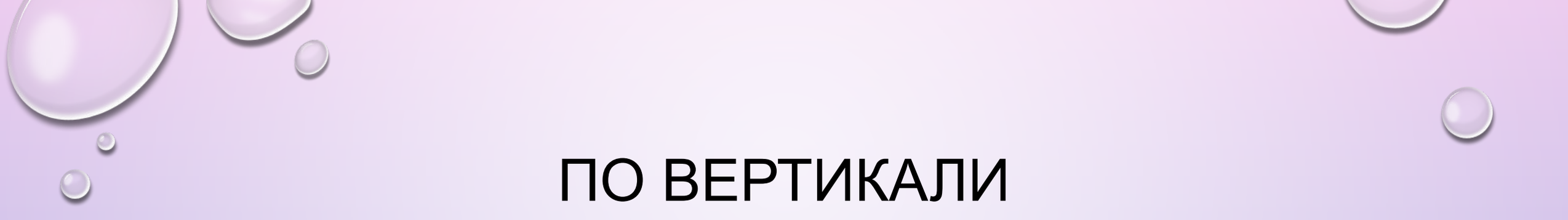
10

11

12

13





ПО ВЕРТИКАЛИ

2. ОСНОВОПОЛОЖНИК НАУКИ ЛОГИКА





## ПО ВЕРТИКАЛИ

3. ПРИЗНАКИ, НЕОБХОДИМО ПРИНАДЛЕЖАЩИЕ  
ПРЕДМЕТУ, ВЫРАЖАЮЩИЕ ЕГО СУЩНОСТЬ



## ПО ВЕРТИКАЛИ

4. ФОРМА МЫШЛЕНИЯ, ПОСРЕДСТВОМ КОТОРОЙ ИЗ ОДНОГО ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ СУЖДЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ МЕЖДУ СОБОЙ, С ЛОГИЧЕСКОЙ НЕОБХОДИМОСТЬЮ ВЫВОДИТСЯ НОВОЕ СУЖДЕНИЕ





ПО ГОРИЗОНТАЛИ

5. ПОНЯТИЯ, ОБЪЕМЫ КОТОРЫХ  
СОВПАДАЮТ ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ ЧАСТИЧНО







ПО ГОРИЗОНТАЛИ

2. МЫСЛЕННОЕ РАСЧЛЕНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ  
НА ИХ СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ, МЫСЛЕННОЕ  
ВЫДЕЛЕНИЕ В НИХ ПРИЗНАКОВ





# ПО ГОРИЗОНТАЛИ

9. ЛОГИЧЕСКАЯ ФОРМА, ВКЛЮЧАЮЩАЯ  
ИСХОДНУЮ ИНФОРМАЦИЮ С ОДНОВРЕМЕННЫМ  
УКАЗАНИЕМ НА ЕЕ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В ЦЕЛЯХ  
ПОЛУЧЕНИЯ НОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ВИДЕ  
ОТВЕТА

1 П  
2 А Н А Л И З

О  
Н  
Я  
Т  
И

3  
С  
У  
Щ  
Е  
С  
Т  
В  
О  
П  
Р  
О  
С

5 С О В М Е С Т И М Ы

4  
У  
О  
З  
А  
К  
Л  
Ю  
Ч  
Е  
Н  
И  
Е

6  
О  
П  
Р  
О  
С

7  
8

10  
11

12  
13

## ПО ВЕРТИКАЛИ

6. ЛОГИЧЕСКАЯ ОПЕРАЦИЯ, КОТОРАЯ  
РАСКРЫВАЕТ СОДЕРЖАНИЕ ПОНЯТИЯ ЛИБО  
УСТАНОВЛИВАЕТ ЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА

1 П  
О  
Н  
Я  
Т  
И

2 А  
Р  
И  
С  
Т  
О  
Т  
Е  
Л  
Ь

НАЛИЗ

3 С  
У  
Щ  
Е  
С  
Т  
В  
Е  
Н  
Н  
Ы  
Е

5 С О В М Е С Т И М Ы

4 У  
О  
З  
А  
К  
Л  
Ю  
Ч  
Е  
Н  
И  
Е

6 О  
П  
Р  
Е  
Д  
Е  
Л  
Е  
Н  
И  
Е

9 В О П Р О С

7

8

10

11

12

13

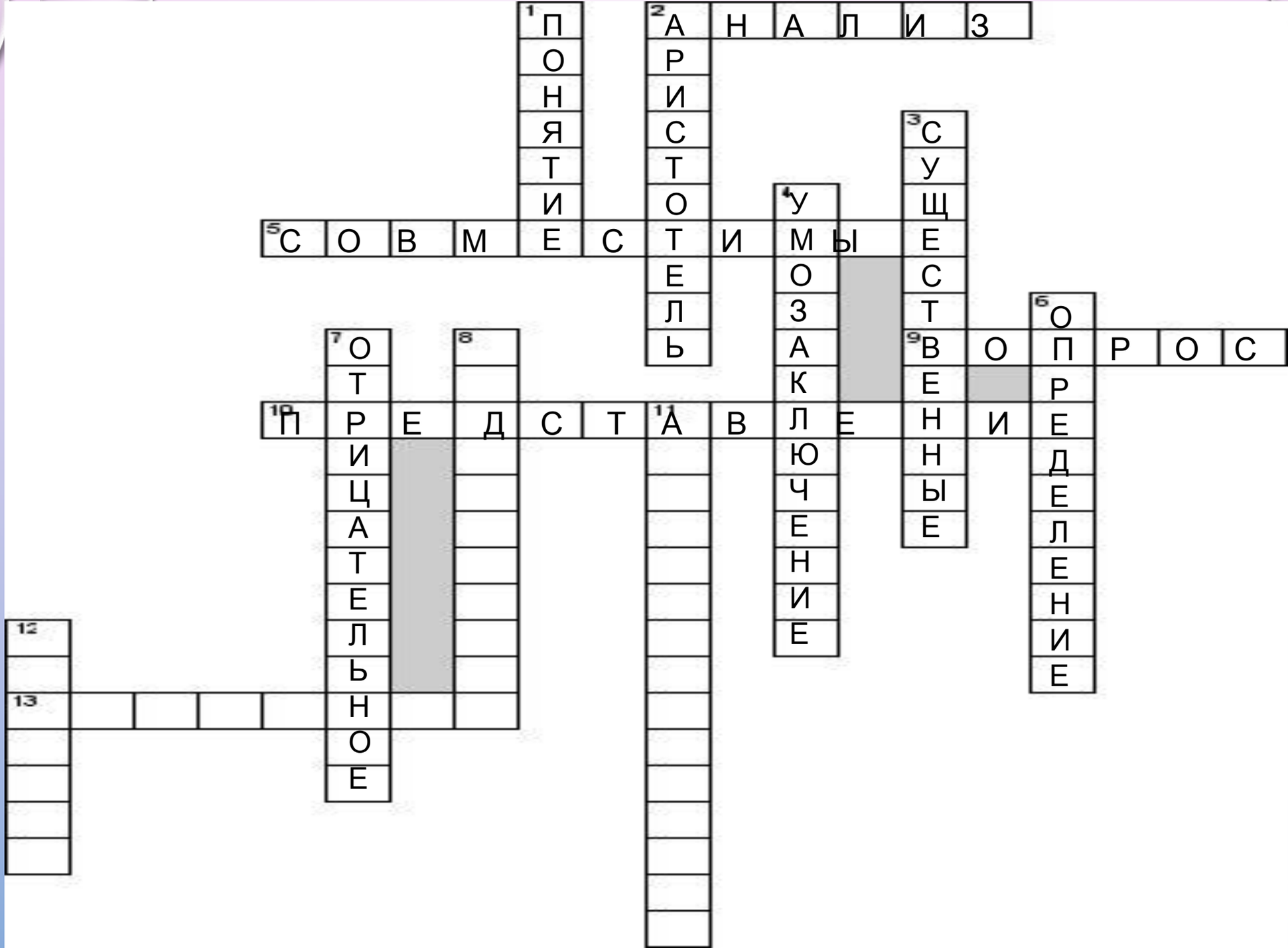
## ПО ГОРИЗОНТАЛИ

10. ФОРМА ЧУВСТВЕННОГО ПОЗНАНИЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ, КОТОРОГО МЫ ПОЛУЧАЕМ ЦЕЛОСТНЫЙ ОБРАЗ ПРЕДМЕТА, НО НЕ В МОМЕНТ ЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА НАШИ ОРГАНЫ ЧУВСТВ, А ПО ДАННЫМ ПАМЯТИ



## ПО ВЕРТИКАЛИ

7. ПОНЯТИЕ, В СОДЕРЖАНИИ КОТОРОГО  
УКАЗЫВАЕТСЯ НА ОТСУТСТВИЕ У  
ПРЕДМЕТА ОПРЕДЕЛЕННЫХ СВОЙСТВ



1 П  
О  
Н  
Я  
Т  
И  
И

2 А  
Н  
А  
Л  
И  
З  
  
Р  
И  
С  
Т  
О  
Е  
Л  
Ь  
  
У  
О  
З  
А  
К

3 С  
У  
Щ  
Е  
С  
Т  
В  
Е  
Н  
Н  
Ы  
Е

5 С О В М Е С Т И М Ы

6 О  
П  
Р  
О  
С  
  
Р  
Е  
Д  
Е  
Л  
Е  
Н  
И  
Е

7 О  
Т  
  
10 П Р Е Д С Т А В Л Е Н И Е  
И  
Ц  
А  
Т  
Е  
Л  
Ь  
Н  
О  
Е  
  
8

12  
  
13

## ПО ВЕРТИКАЛИ

8. УМОЗАКЛЮЧЕНИЕ, В КОТОРОМ МЫСЛЬ  
РАЗВИВАЕТСЯ ОТ ЗНАНИЯ БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ  
ОБЩНОСТИ К ЗНАНИЮ МЕНЬШЕЙ СТЕПЕНИ  
ОБЩНОСТИ, А ЗАКЛЮЧЕНИЕ НОСИТ  
ДОСТОВЕРНЫЙ ХАРАКТЕР





ПО ВЕРТИКАЛИ

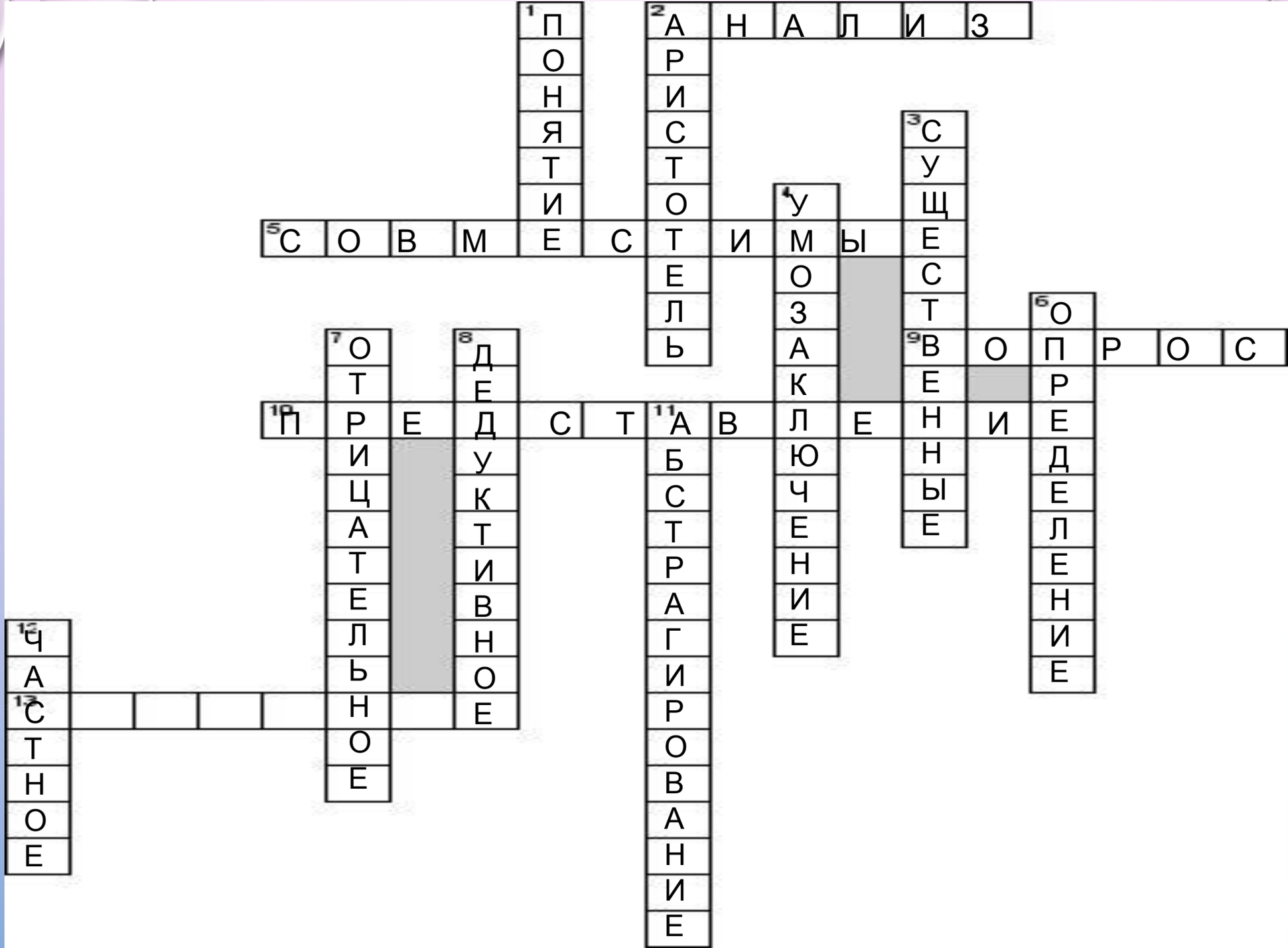
11. МЫСЛЕННОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ ОДНИХ  
ПРИЗНАКОВ ПРЕДМЕТА И ВРЕМЕННОЕ  
ОТВЛЕЧЕНИЕ ОТ ДРУГИХ





## ПО ВЕРТИКАЛИ

12. СУЖДЕНИЕ, В КОТОРОМ ЧТО-ЛИБО  
УТВЕРЖДАЕТСЯ ИЛИ ОТРИЦАЕТСЯ О  
ЧАСТИ ПРЕДМЕТОВ НЕКОТОРОГО КЛАССА



1 П  
О  
Н  
Я  
Т  
И  
И

2 А  
Н  
А  
Л  
И  
З

Р  
И  
С  
Т  
О  
Е  
Л  
Ь

3 С  
У  
Щ  
Е  
С  
Т  
В  
Е  
Н  
Н  
Ы  
Е

4 У  
О  
З  
А  
К  
Л  
Ю  
Ч  
Е  
Н  
И  
Е

5 С  
О  
В  
М  
Е  
С  
Т  
И  
М  
Ы

6 О  
П  
Р  
О  
С  
П  
Р  
Е  
Д  
Е  
Л  
Е  
Н  
И  
Е

7 О  
Т  
Р  
Е  
Д  
У  
К  
Т  
И  
В  
Н  
О  
Е

8 Д  
Е  
Д  
У  
К  
Т  
И  
В  
Н  
О  
Е

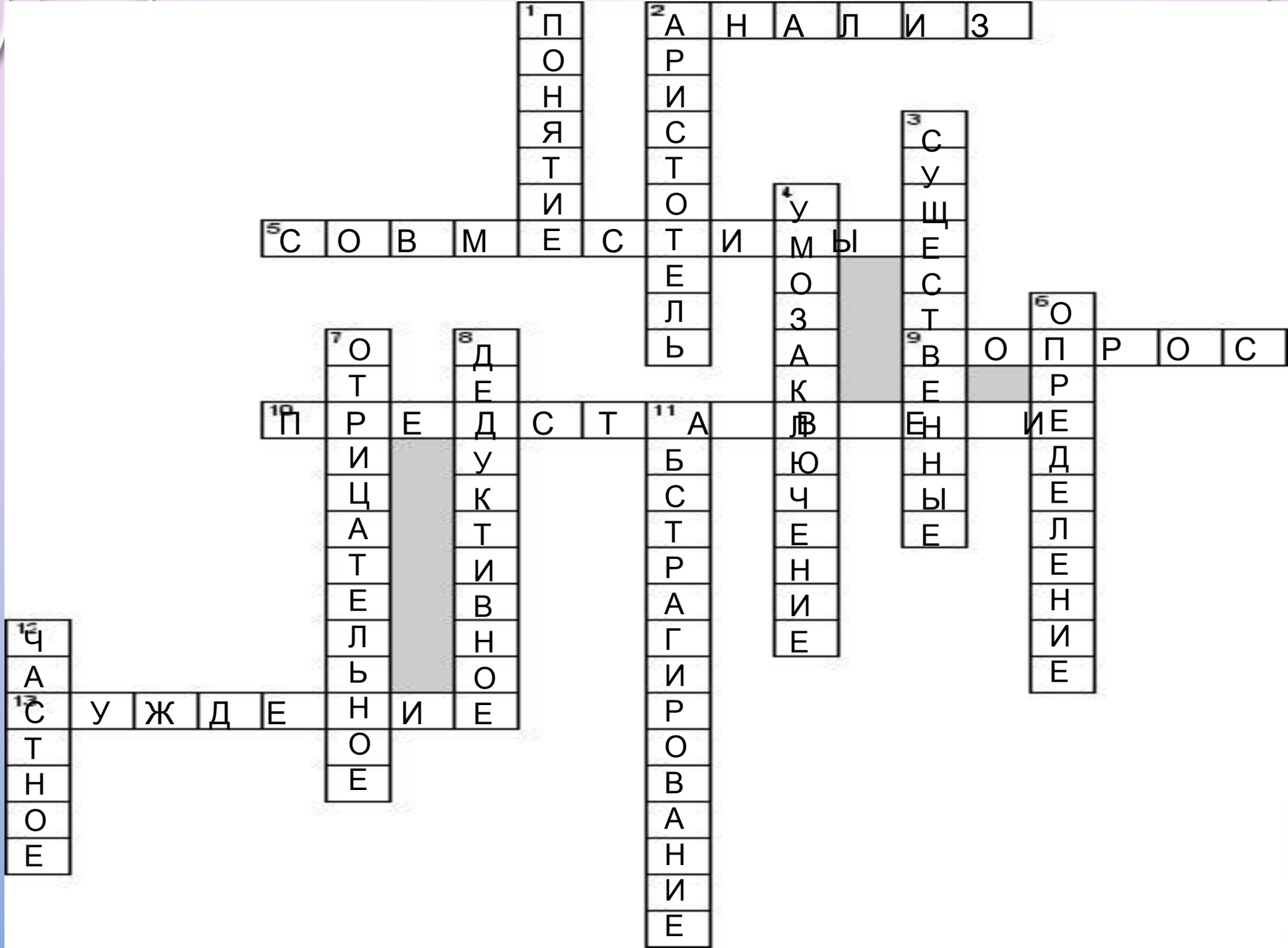
10 П  
Р  
И  
Ц  
А  
Т  
Е  
Л  
Ь  
Н  
О  
Е

11 А  
В  
Л  
Ю  
Ч  
Е  
Н  
И  
Е

12 Ч  
А  
С  
Т  
Н  
О  
Е

# ПО ГОРИЗОНТАЛИ

13. ФОРМА МЫШЛЕНИЯ, В КОТОРОЙ ЧТО-ЛИБО  
УТВЕРЖДАЕТСЯ ИЛИ ОТРИЦАЕТСЯ О СУЩЕСТВОВАНИИ  
ПРЕДМЕТОВ И ЯВЛЕНИЙ, О СВЯЗЯХ МЕЖДУ  
ПРЕДМЕТАМИ И ИХ СВОЙСТВАМИ ИЛИ О ОТНОШЕНИЯХ  
МЕЖДУ ПРЕДМЕТАМИ



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**