Задание 1.1

По горизонтали:

1. Анализ
2. Гипотеза
3. Ощущение
4. Понятие
5. Термин
6. Обобщение
7. Классификация
8. Индукция
9. Аналогия

По вертикали:

1. Доказательство
2. Сравнение
3. Мышление
4. Синтез
5. Абстрагирование
6. Восприятие
7. Превращение
8. Суждение
9. Умозаключение
10. Обращение

Задание 1.2

• Логика - это:

Один из разделов философии;✓

Наука о развитии человека;

Наука о развитии животных.

• Импликация - это:

Противопоставление;

Связь «если…то…»;✓

Сопоставление.

• Высказывание - это:

Предложение, выражающее суждение;✓

Предложение, выражающее вопрос;

Предложение, выражающее неуверенность.

• Конъюнкция - это:

Объединение;✓

Расподобление;

Анализ.

• Из предложенных посылок: «Память компьютера делится на внутреннюю и внешнюю»; «Данная память не является внешней» вытекает заключение:

«Данная память не является внутренней»;

«Данная память является внутренней»;✓

«Данная память является внешней».

• Знаком ۸ в логике обозначается следующая операция:

инверсия;

конъюнкция✓

дизъюнкция.

• Логическая операция с использованием ключевых слов «тогда и только тогда, когда ...» называется:

конъюнкцией;✓

дизъюнкцией;

эквиваленцией.

• Знаком ↔ в логике обозначается операция:

конъюнкция;

дизъюнкция;

эквиваленция.✓

• Знаком → в логике обозначается следующая операция:

конъюнкция;

дизъюнкция;

импликация.✓

• Инверсия - это:

Перестановка слов в предложении;

Переворачивание смысла высказывания;✓

Средство художественной выразительности.

• Знаком v в логике обозначается операция:

конъюнкция;

дизъюнкция;✓

импликация.

• Выбрать пример, не являющийся высказыванием:

«Никакая причина не извиняет невежливость»;

«Если совет разумен, то следует выполнить его»;

«Обязательно стань отличником».✓

• Какое из нижеприведенных предложений не является высказыванием:

все ученики нашей школы любят информатику;

некоторые люди имеют голубые глаза;

вы были вчера на выставке?✓

• «Наступил сентябрь, и начался учебный год» — это суждение:

простое и истинное;

сложное и истинное; ✓

простое и ложное.

• Дизъюнкция - это:

Суждение, полученное из 2х других при помощи союза «или»; ✓

Суждение, полученное из 2х других при помощи союза «но»;

Суждение, полученное из 2х других при помощи союза «и».

Задание 2.1

По горизонтали:

1. Личность
2. Маргиналы
3. Люмпен
4. Интерес
5. Общество
6. Конформизм
7. Наука
8. Мораль
9. Искусство
10. Революция
11. Глобализация
12. Общение

По вертикали:

1. Потребность
2. Культура
3. Демография
4. Контркультура
5. Образование
6. Модернизация
7. Социализация
8. Обычай

Задание 2.2

1в 2а 3в 4в 5б 6в 7в 8в 9б 10б 11в 12а 13в 14б 15в

Задание 3.1

По горизонтали:

1. Судьба
2. Идеал
3. Онтология
4. Материализм
5. Вера
6. Сознание
7. Добро
8. Истина
9. Идеализм
10. Натурфилософия
11. Утопия

По вертикали:

1. Аскетизм
2. Гуманизм
3. Конфликт
4. Плюрализм
5. Мировоззрение
6. Идеология
7. Атеизм
8. Рационализм
9. Нигилизм

Задание 3.2

1а 2а 3а 4в 5а 6в 7в 8а 9а 10а 11б 12а 13б 14а 15а

Задание 4.1

По горизонтали:

1. Власть
2. Консерватизм
3. Правительство
4. Абсентеизм
5. Реформа
6. Правовое
7. Мажоритарная
8. Президент
9. Демократия
10. Апатрид
11. Конфедерация

По вертикали:

1. Республика
2. Гражданин
3. Либерализм
4. Государство
5. Партия
6. Монархия
7. Федерация
8. Тоталитаризм
9. Пропорциональная

Задание 4.2

1а 2б 3б 4б 5а 6а 7а 8а 9а 10в 11а 12а 13а 14в 15а