

Б.Б. АЙСМОНТАС

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ

Схемы и тесты



Б.Б. АЙСМОНТАС

**ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ
ПСИХОЛОГИЯ**

Схемы и тесты

Москва



2002

Айсмонтас Б. Б.

A36 Педагогическая психология: Схемы и тесты. — М.: Изд-во ВЛАДОС-ПРЕСС, 2002. — 208 с.
ISBN 5-305-00067-X.

Структурно-логические схемы составлены в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта. Они развивают творческое мышление, помогают студентам самостоятельно изучать соответствующий материал. Тестовые задания предназначены для проверки и самопроверки уровня усвоения материала.

Пособие адресовано студентам вузов, изучающим психологию и педагогику, преподавателям, аспирантам, а также практическим психологам и работникам сферы образования.

ББК 88.8я73

ISBN 5-305-00067-X

© Айсмонтас Б. Б., 2002
© «Издательство ВЛАДОС-ПРЕСС», 2002

© Серийное оформление обложки.
«Издательство ВЛАДОС-ПРЕСС», 2002

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	4
Раздел I. Общие основы педагогической психологии	6
Тема 1. Предмет и задачи педагогической психологии.	6
Тема 2. Методы педагогической психологии	17
Раздел II. Психология обучения	27
Тема 3. Научение и учение	27
Тема 4. Обучение и развитие	43
Тема 5. Учебная деятельность	71
Тема 6. Мотивы учения	90
Тема 7. Усвоение знаний, умений и навыков	102
Раздел III. Психология воспитания	118
Тема 8. Ученик как субъект воспитания	118
Тема 9. Методы воспитания	138
Раздел IV. Психология педагогической деятельности	146
Тема 10. Общая характеристика педагогической деятельности	146
Тема 11. Педагогические способности и стили деятельности.	153
Тема 12. Педагогическое общение	168
Тестовые задания	185
Ответы на тестовые задания	207

ПРЕДИСЛОВИЕ

Предлагаемые читателю структурно-логические схемы по педагогической психологии можно отнести к учебно-методическим материалам нового поколения.

Представление информации в структурно-логической форме имеет ряд преимуществ по сравнению с линейно-текстовым изложением учебного материала.

Во-первых, при линейном построении текстовой информации часто бывает сложно определить структуру изучаемого явления, выделить существенные связи между его компонентами. Это затруднение в значительной мере преодолевается при замене словесного описания оформлением в виде таблиц, а еще лучше — схем.

Во-вторых, такое преобразование учебного текста представляет собой в высшей степени эффективный прием, активизирующий мышление обучающегося.

В-третьих, в ряде исследований было установлено, что ведущее звено мыслительной деятельности составляет особая форма анализа — анализ через синтез. Эта операция составляет основу более глубокого усвоения и понимания учебного материала путем его знакового моделирования.

В-четвертых, в настоящем пособии используется хорошо известный в науке и на практике способ схематической визуализации информации. Представляется, что знание этого приема и тем более навык практического владения им каждым учащимся поможет более глубокому овладению предметом педагогической психологии, способствуя формированию более рациональных приемов работы с учебным материалом вообще.

В-пятых, в ряде психологических исследований выявлено, что структурирование¹ и схематизация² текстовой информации являются важнейшими компонентами мнемического действия, составляющего основу процесса запоминания.

В-шестых, наглядно-образная форма представления информации способствует лучшему ее запоминанию.

В-седьмых, как показывает опыт, представление учебной информации в системе структурно-логических схем выступает достаточно эффективным средством организации и активизации самостоятельной работы обучающихся.

В-восьмых, предлагаемая в данном пособии форма структурирования материала помогает быстрее сформировать у учащегося целостную картину изучаемого предмета. Это создает основу для дальнейшей организации процесса усвоения учебного предмета.

Справедливости ради необходимо отметить, что структурно-логическая форма представления учебной информации имеет и ряд недостатков.

Во-первых, любой схематизм способствует некоторой упрощенности понимания. Это может создать иллюзию, что для изучения предмета вполне достаточно изображеного материала.

¹ Под структурированием понимается установление взаимного расположения частей, составляющих целое.

² Под схематизацией понимается изображение или описание чего-либо в основных чертах.

Предисловие

Во-вторых, абсолютизация учебных пособий, построенных по принципу логико-структурного моделирования, может негативно повлиять на формирование профессионального мышления и языка. Это обстоятельство важно учитывать в связи с тем, что существуют принципиальные различия между гуманитарным и естественнонаучным стилями мышления.

В-третьих, отдельные части материала очень трудно «поддаются» структуризации, что затрудняет разработку целостного курса с помощью схем.

В-четвертых, схематическая форма представления учебного материала может не в полной мере соответствовать ею «кодируемому» содержанию. Например, знания о процессах изучаемых явлений (формирование навыка, развитие мышления и т. п.) «требуют» иной формы схематизации, чем просто знания о фактах, явлениях, их свойствах и т. п.

Из вышесказанного следует, что наилучшие результаты в ходе учебного процесса можно получить только при оптимальном сочетании различных способов представления информации: текстовой и структурно-логической. Однако в настоящее время при подготовке учебно-методических пособий превалирует линейно-текстовый способ их изложения. Это обстоятельство, несомненно, значительно затрудняет повышение качества образования. Поэтому автор и выбрал логико-структурный способ презентации учебного курса «Педагогическая психология». Очевидно и то, что данные схемы представляют собой не окончательный, а всего лишь один из возможных вариантов решения поставленных задач.

В пособии также предложены тестовые задания. Являясь частью многих педагогических новаций, они позволяют получить объективные оценки уровня знаний, умений и навыков по педагогической психологии, выявить проблемы, возникающие при усвоении учебной программы. Педагогические задания в тестовой форме могут быть применены как для реализации обучающей, так и для контролирующей функции. При их составлении нами были использованы не только учебные материалы, представленные в структурно-логической форме, но и другие источники.

По всей видимости, пособие будет полезно как при подготовке к прослушиванию лекционного материала, так и для восстановления в памяти основных положений изложенного курса. Пособие целесообразно использовать и на практических занятиях для контроля глубины усвоения материала. Для стимулирования самостоятельного осмысления материала автор сознательно попытался избежать пространственных объяснений к схемам, рисункам и таблицам. Материалы книги будут полезны студентам в процессе самостоятельной работы и подготовки к сдаче зачетов и экзаменов.

Представленные в пособии научно-методические разработки неоднократно использовались в ходе преподавания курса «Педагогическая психология». Накопленный опыт их применения позволяет заключить, что они могут быть взяты за основу при изготовлении дидактических средств с применением слайдов и пленок проекционной аппаратуры (слайдоскопа, оверхеда) и мультимедийных компьютерных технологий.

Допуская наличие возможных неточностей в приведенном материале, а также вероятное отсутствие полноты иллюстрирования некоторых разделов и тем педагогической психологии, автор с искренней признательностью рассмотрит любые конструктивные замечания и пожелания в свой адрес.

РАЗДЕЛ I

ОБЩИЕ ОСНОВЫ

ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

ТЕМА 1

ПРЕДМЕТ И ЗАДАЧИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

1. Различные подходы к определению предмета педагогической психологии
2. Взаимосвязь педагогики с психологией
3. Взаимосвязь педагогической и возрастной психологии
4. Основные принципы педологии
5. Проблемы педагогической психологии
6. Основные задачи педагогической психологии
7. Структура педагогической психологии
8. Категории, используемые педагогической психологией
9. Особенности применения теоретических знаний в психолого-педагогической практике

1. РАЗЛИЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПРЕДМЕТА ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

В. А. Крутецкий¹

ПП «изучает закономерности овладения знаниями, умениями и навыками, исследует индивидуальные различия в этих процессах ... закономерности формирования у школьников ... творческого активного мышления ... изменения в психике»

Т. В. Габай²

ПП «исследует закономерности присвоения общественно выработанных способов действий и используемых в них знаний той или иной стадии развития. Она также устанавливает связь процессов учения с процессами развития, т. е. выясняет, при каких условиях первые обеспечивают возможность последних»

Л. И. Божович³

ПП изучает «закономерности развития человека в условиях обучения и воспитания»

И. А. Зимняя⁴

Предметом ПП «являются факты, механизмы, закономерности освоения социокультурного опыта человеком и вызываемые этим процессы освоения изменения в уровне интеллектуального и личностного развития человека (ребенка) как субъекта учебной деятельности, организуемой и управляемой педагогом в разных условиях образовательного процесса...»

В. В. Давыдов⁵

Ученый предлагает считать педагогическую психологию частью возрастной психологии. Он аргументирует это тем, что специфика возраста определяет характер проявления законов усвоения у учащегося, поэтому и преподавание той или иной дисциплины должно строиться по-разному.

¹ Крутецкий В. А. Основы педагогической психологии. М., 1972. С. 7.

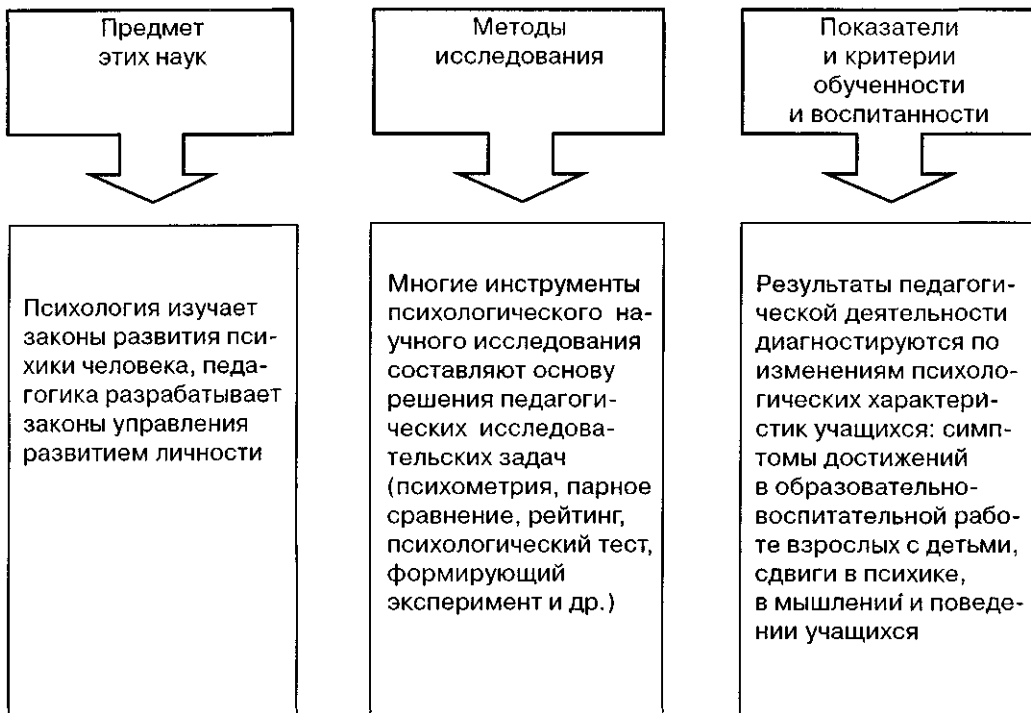
² Габай Т. В. Педагогическая психология: Учеб. пособие. М., 1995. С. 5.

³ Божович Л. И. Педагогическая психология // Педагогическая энциклопедия: В 2 т. М., 1999. Т. 2. С. 124.

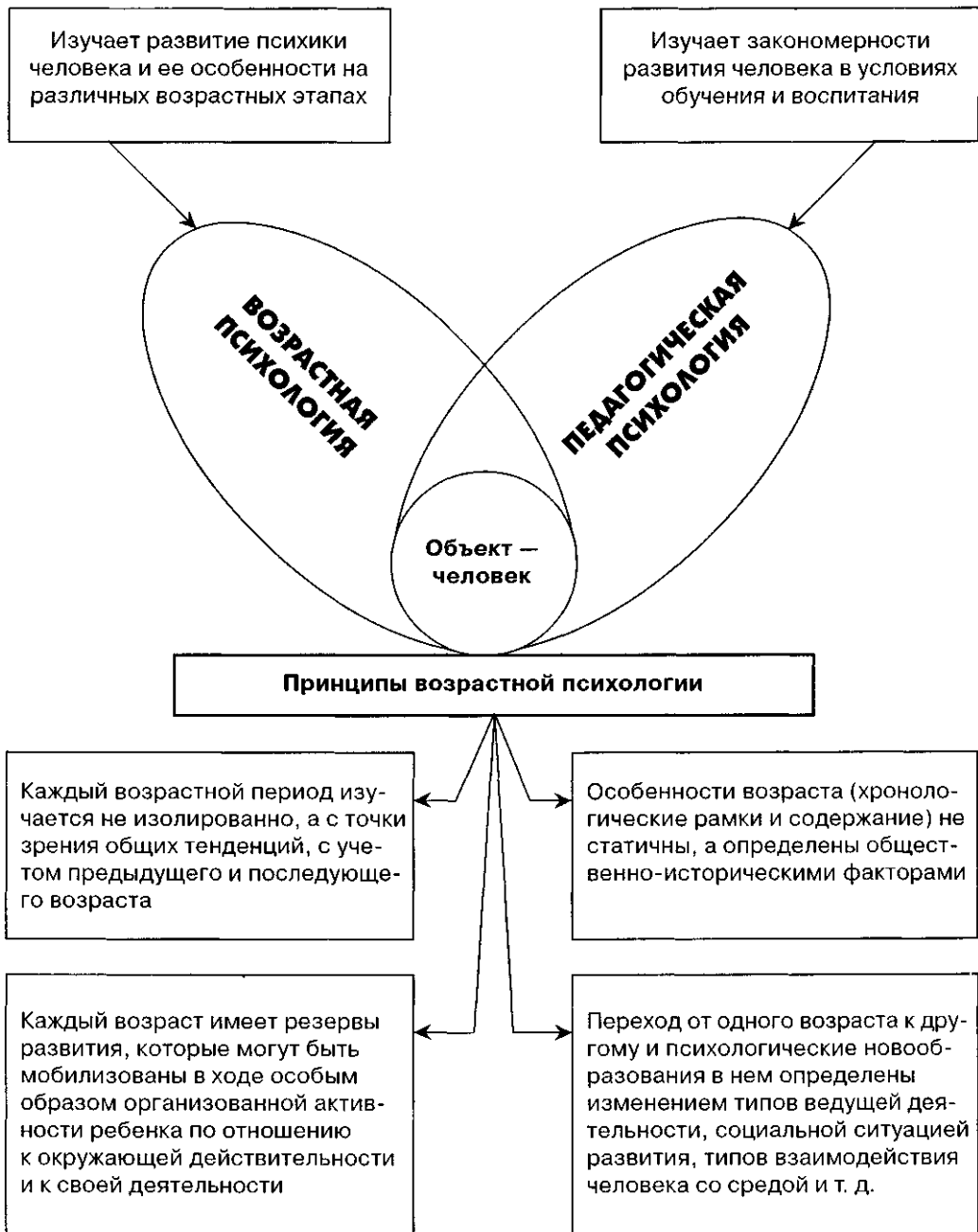
⁴ Зимняя И. А. Педагогическая психология: Учеб. пособие. Ростов н/Д, 1997. С. 30.

⁵ Давыдов В. В. Проблемы развивающего обучения. М., 1996.

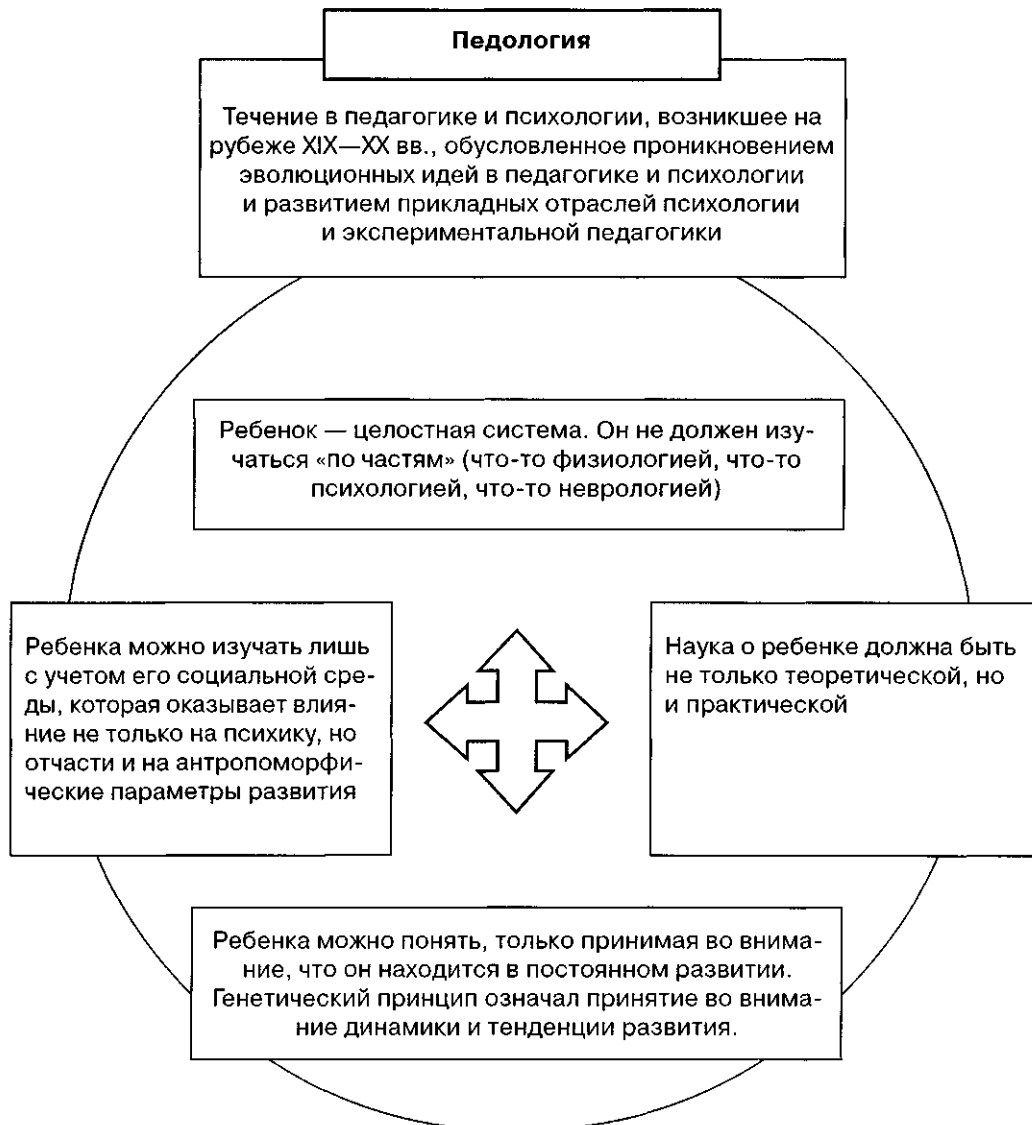
2. ВЗАИМОСВЯЗЬ ПЕДАГОГИКИ С ПСИХОЛОГИЕЙ



3. ВЗАИМОСВЯЗЬ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ВОЗРАСТНОЙ ПСИХОЛОГИИ



4. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПЕДОЛОГИИ



5. ПРОБЛЕМЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ



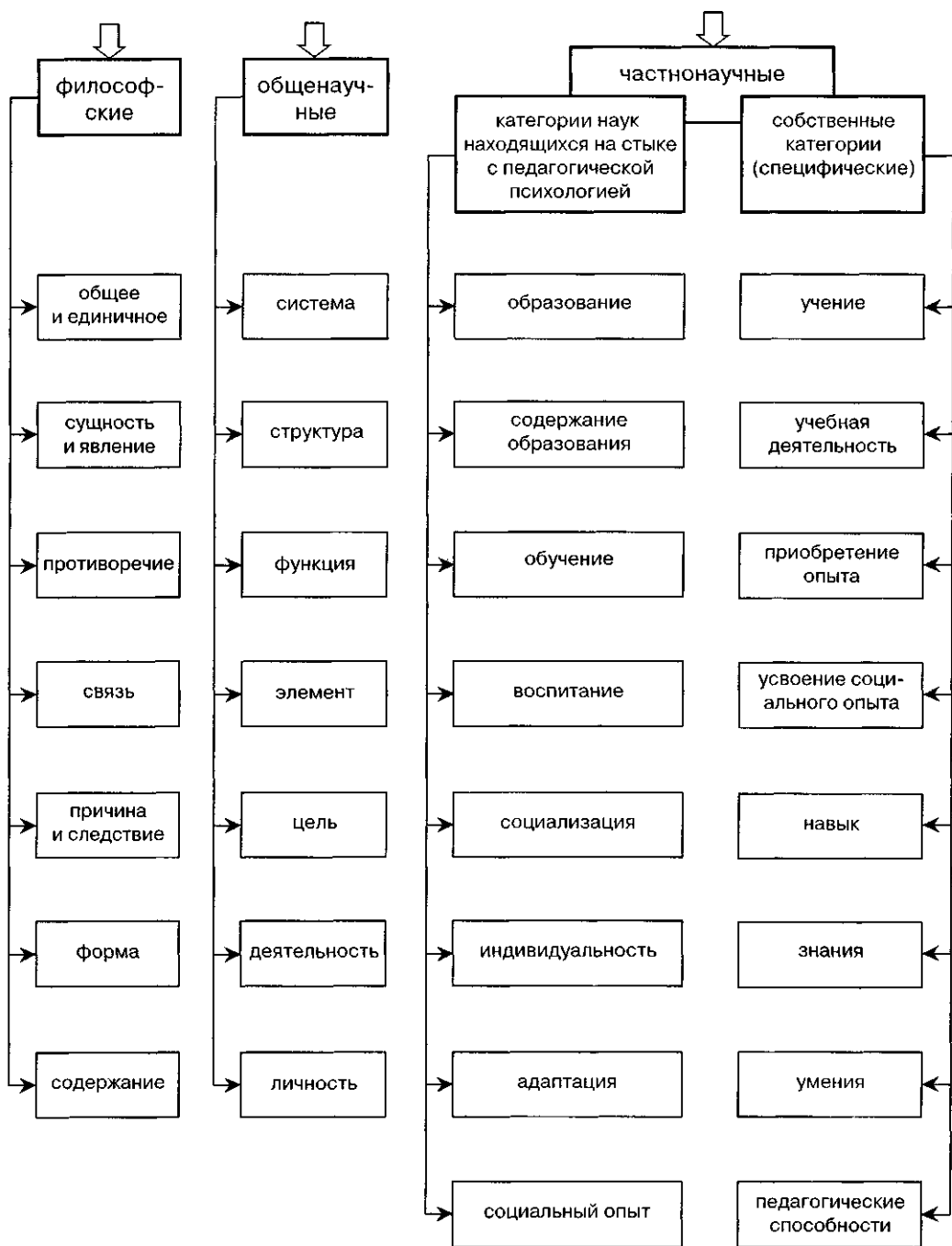
6. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ



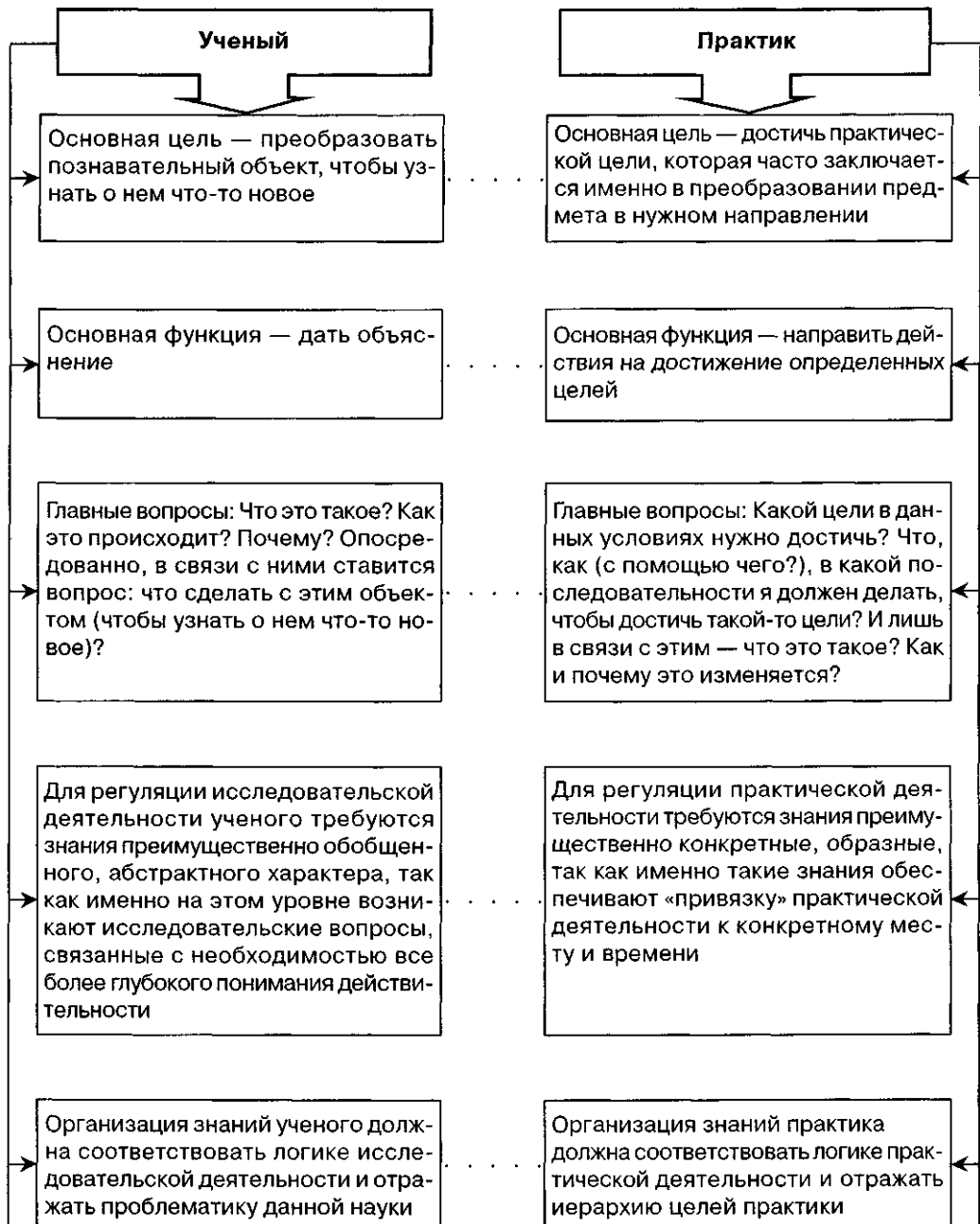
7. СТРУКТУРА ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

Психология обучения		Психология воспитания	
Предмет	Основные задачи	Предмет	Основные задачи
Развитие познавательной сферы в условиях систематического обучения		Развитие личности в условиях целенаправленной организации деятельности ребенка, деятельности коллектива	
Психология учителя			
Предмет	Психологические аспекты формирования профессиональной педагогической деятельности, а также те особенности личности, которые способствуют или препятствуют эффективности этой деятельности		
Основные задачи	1. Определение творческого потенциала педагога и возможностей преодоления им педагогических стереотипов 2. Изучение эмоциональной устойчивости учителя 3. Выявление позитивных особенностей индивидуального стиля общения учителя и учащегося		

8. КАТЕГОРИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИЕЙ



9. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ В ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ



(продолжение)



РАЗДЕЛ I

ОБЩИЕ ОСНОВЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

ТЕМА 2

МЕТОДЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

1. Проблемы методов педагогической психологии
2. Уровни методологических знаний
3. Взаимосвязь методологии, методов и методик психолого-педагогического исследования
4. Классификация методов психологического исследования
5. Виды наблюдения
6. Сравнительный анализ наблюдения и эксперимента
7. Достоинства и недостатки метода наблюдения
8. Достоинства и недостатки метода эксперимента
9. Особенности естественнонаучного и формирующего эксперимента
10. Основные этапы психолого-педагогического исследования

1. ПРОБЛЕМЫ МЕТОДОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

и многие другие

5 Проблема разработки диагностических методик в целях психолого-педагогического изучения развития личности

4 Проблема специфики применения экспериментального метода в педагогической психологии

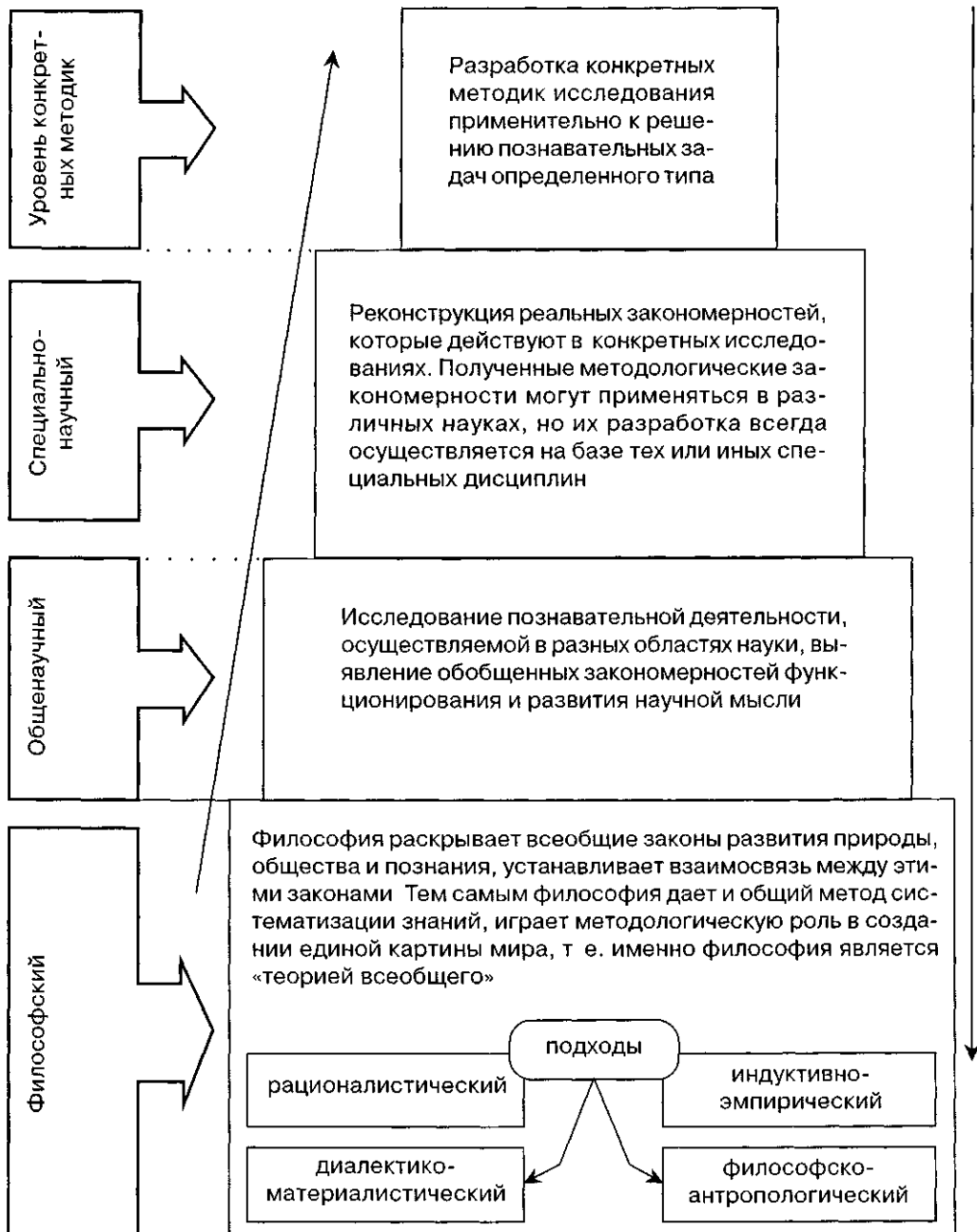
3 Проблема разработки собственных методов исследования

2 Проблема определения возможностей применения общенаучных и общепсихологических методов исследования в педагогической психологии

1 Проблема методологических основ психолого-педагогических исследований

**ПРОБЛЕМЫ МЕТОДОВ
ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ
ПСИХОЛОГИИ**

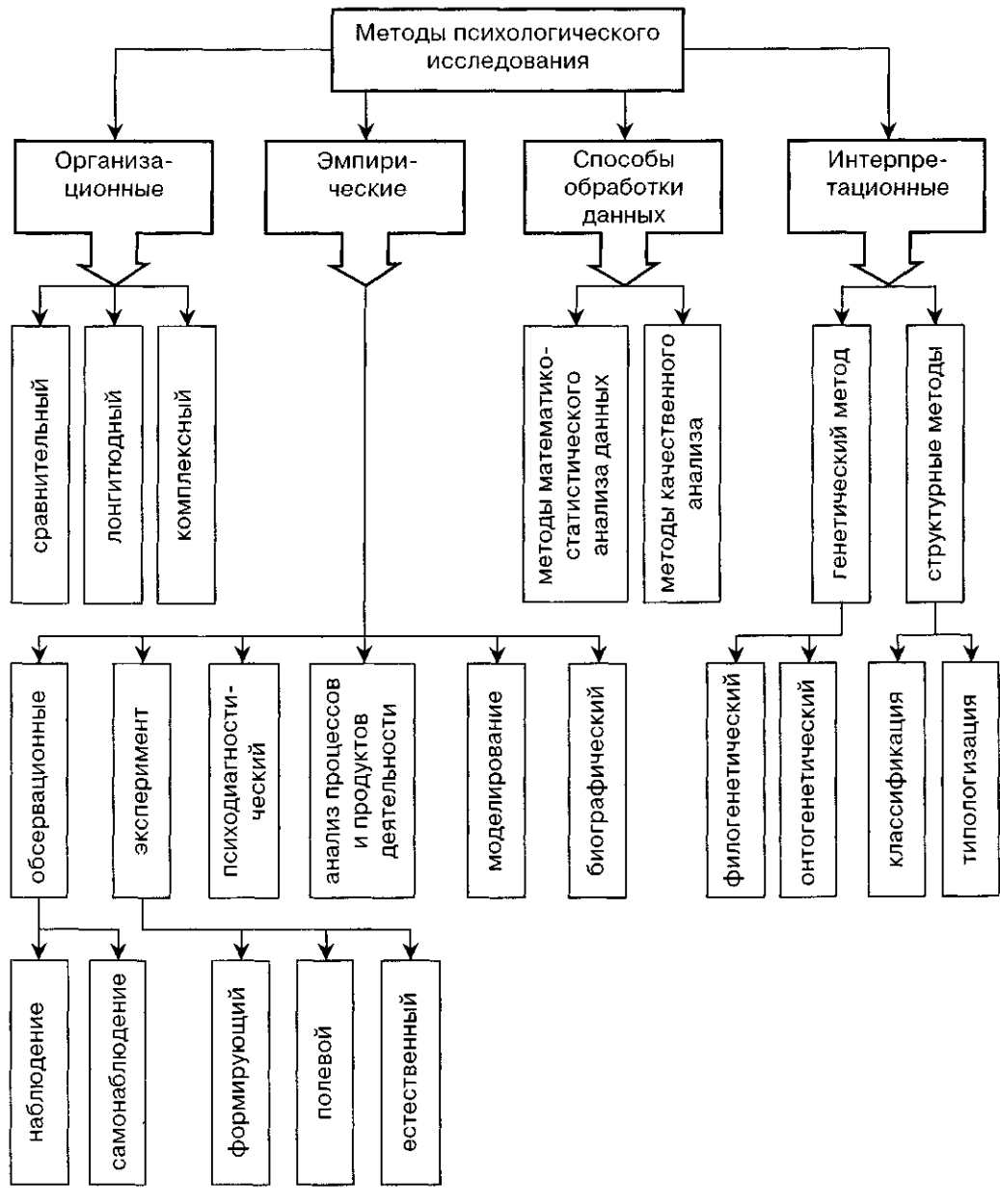
2. УРОВНИ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ



3. ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕТОДОЛОГИИ, МЕТОДОВ И МЕТОДИК ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

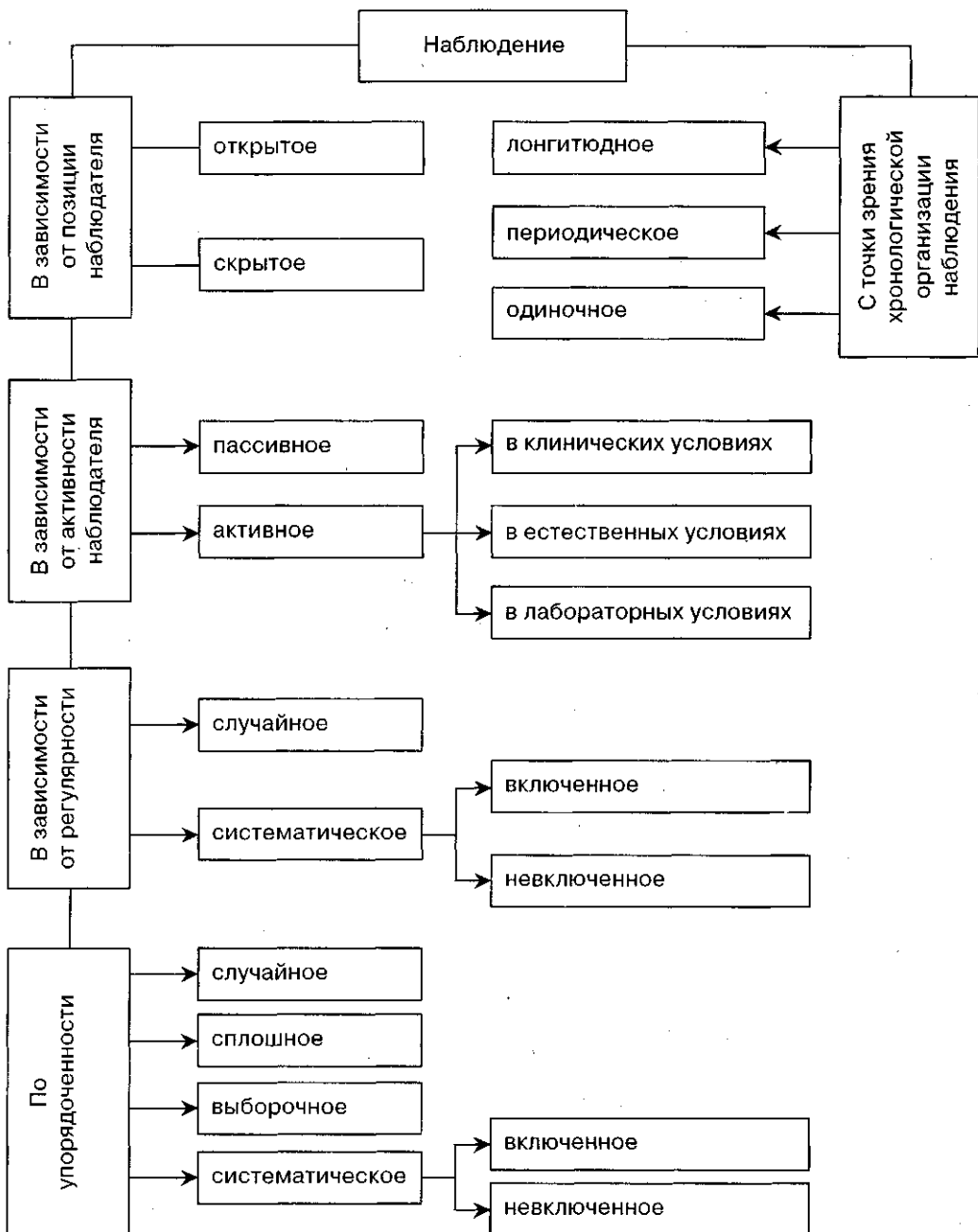


4. КЛАССИФИКАЦИЯ МЕТОДОВ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ (ПО Б. Г. АНАНЬЕВУ)¹

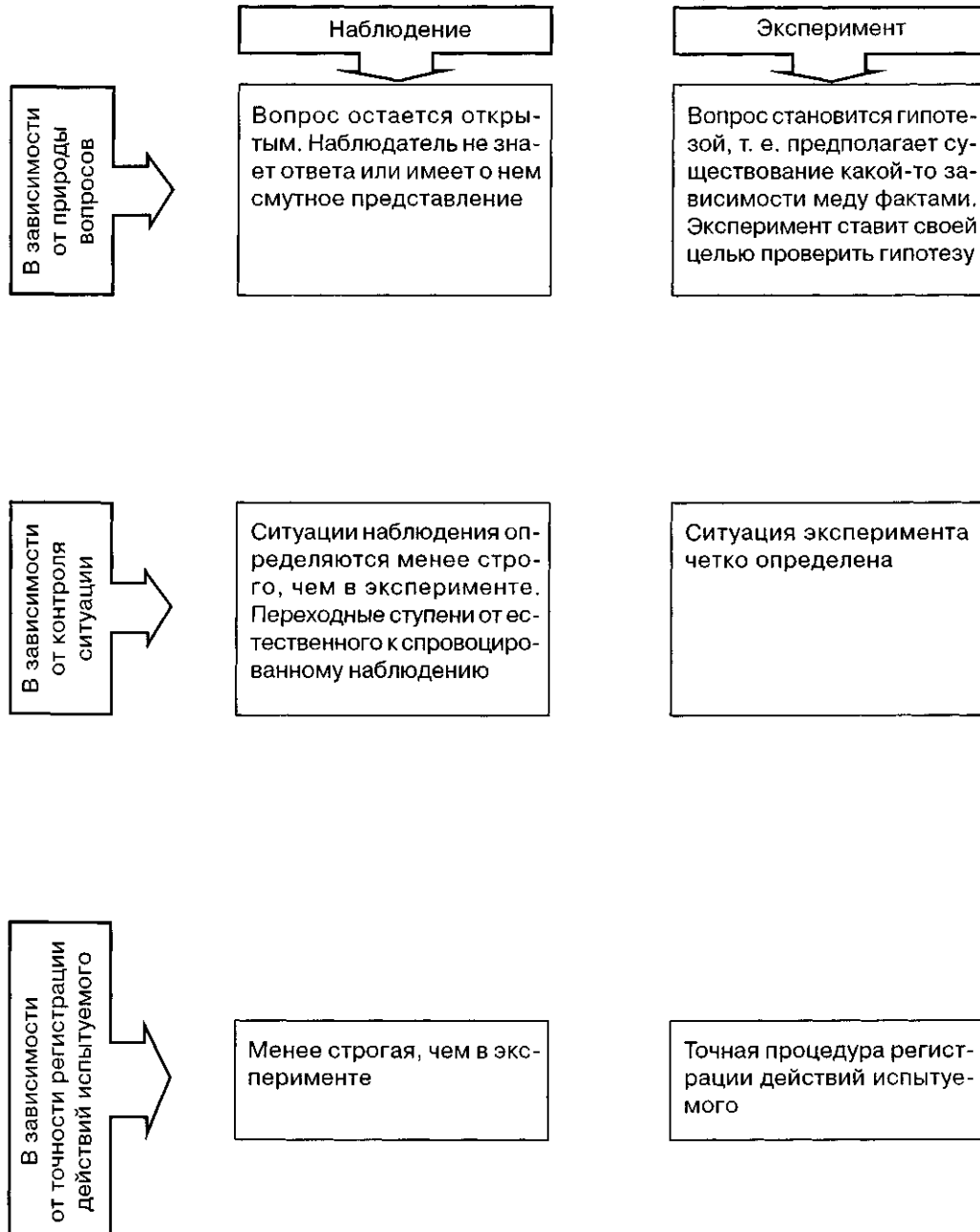


¹Ананьев Б. Г. О проблемах современного человекознания. М., 1977.

5. ВИДЫ НАБЛЮДЕНИЯ



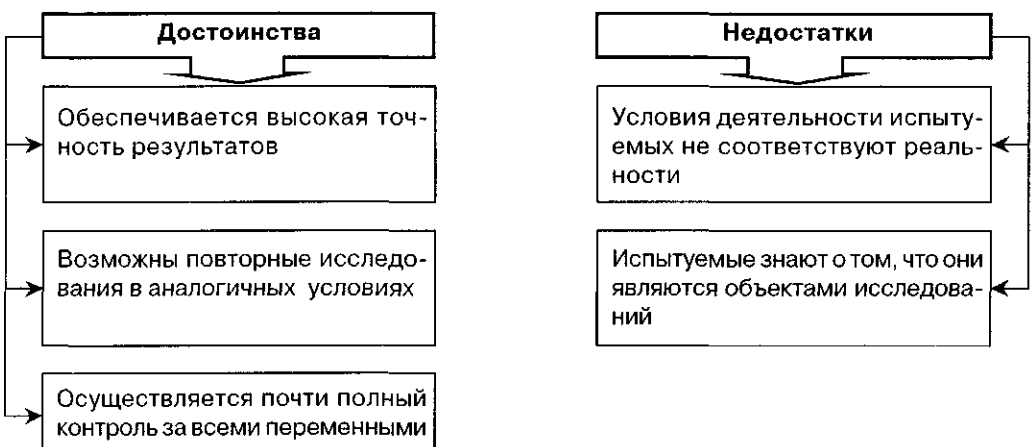
6. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НАБЛЮДЕНИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТА



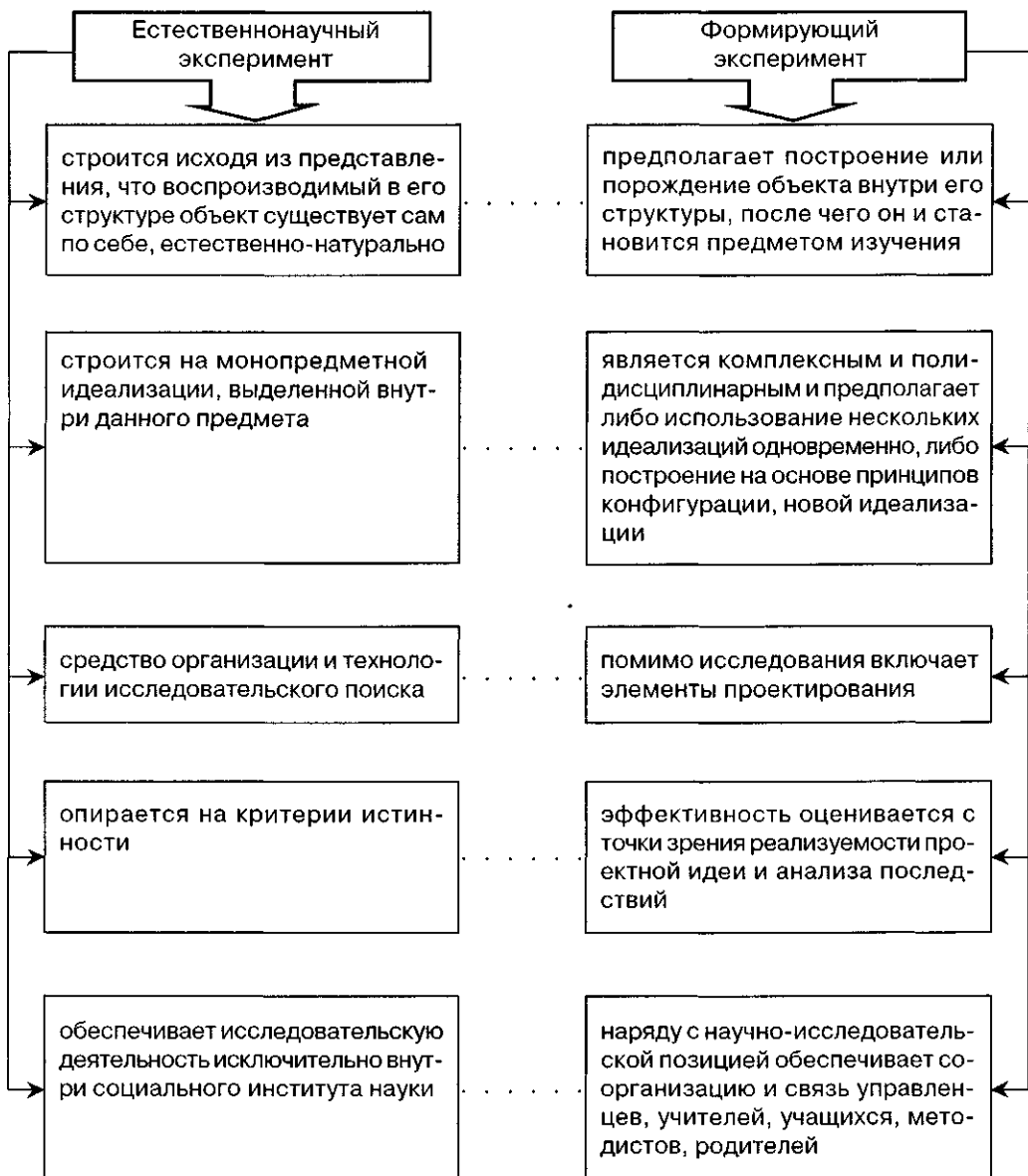
7. ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ МЕТОДА НАБЛЮДЕНИЯ



8. ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ МЕТОДА ЭКСПЕРИМЕНТА



9. ОСОБЕННОСТИ ЕСТЕСТВЕВНОНАУЧНОГО И ФОРМИРУЮЩЕГО ЭКСПЕРИМЕНТА (ПО Ю. В. ГРОМЫКО, В. В. ДАВЫДОВУ)¹



¹ Громыко Ю. В., Давыдов В. В. Концепция экспериментальной работы в сфере образования // Педагогика. 1994. № 6. С. 31—37.

10. ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ



РАЗДЕЛ II

ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

ТЕМА 3

НАУЧЕНИЕ И УЧЕНИЕ

1. Различные подходы к определению научения
2. Различные подходы к определению учения
3. Междисциплинарный подход к учению
4. Основные аспекты понятия «научение»
5. Соотношение понятий: научение, учение, обучение
6. Проблемы теории научения
7. Система деятельности, в результате которых человек приобретает опыт
8. Классификация типов научения
9. Ассоциативные типы научения
10. Интеллектуальные типы научения
11. Виды научения
12. Психологические теории научения
13. Ассоциативные теории научения
14. Условно-рефлекторные теории научения
15. Бихевиоральные законы научения
16. Знаковые теории научения

1. РАЗЛИЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ НАУЧЕНИЯ

Л. Б. Ительсон¹

«Это устойчивое целесообразное изменение физической и психической деятельности (поведения), которое возникает благодаря предшествующей деятельности (или поведению) и не вызывается непосредственно врожденными физиологическими реакциями организма»

И. А. Зимняя²

Научение «...является самым общим понятием, обозначающим процесс и результат приобретения индивидуального опыта биологической системой (от простейших до человека как высшей формы ее организации в условиях Земли)»

К. К. Платонов³

Это «результат обучения, зависящий как от методов обучения, так и от особенностей обучаемой личности»

Н. Ф. Талызина⁴

«В зарубежной психологии он употребляется как эквивалент учения. В отечественной психологии его принято использовать применительно к животным. Аналог той деятельности, которую мы называем учением у человека, у животных называется научением»

Р. С. Немов⁵

«Научение характеризует факт приобретения человеком новых психологических качеств и свойств в учебной деятельности»

¹ См.: Ительсон Л. Б. Лекции по современным проблемам психологии обучения. Владимир, 1972 С. 5.

² См.: Зимняя И. А. Педагогическая психология: Учеб. пособие. Ростов н/Д, 1997. С. 120.

³ См.: Платонов К. К. Краткий словарь системы психологических понятий. М., 1984. С. 75.

⁴ См.: Талызина Н. Ф. Педагогическая психология: Учеб. пособие. М., 1998. С. 25.

⁵ См.: Немов Р. С. Психология. В 2 кн. Кн.2. Психология образования. М., 1994. С. 234.

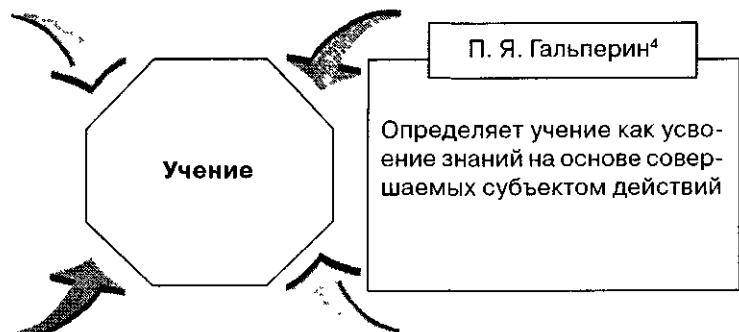
2. РАЗЛИЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ УЧЕНИЯ

Л. С. Выготский¹
С. Л. Рубинштейн²

Учение рассматривали как процесс приобретения знаний, умений и навыков (тогда как развитие — приобретение способностей, новых качеств)

Д. Б. Эльконин
В. В. Давыдов³

Учение рассматривали как специфический вид учебной деятельности



А. Н. Леонтьев⁵

Учение рассматривал как тип ведущей деятельности, которая не только занимает большой период времени, но в ее русле формируется также сама личность ученика, более частичные виды деятельности

К. К. Платонов⁶

Учение — это «вид деятельности, в процессе которой осуществляется обучение личности и достигается ее обученность»

¹ См.: Выготский Л. С. Педагогическая психология. М., 1991.

² См.: Рубинштейн С. Л. Основы общей психологии. СПб., 1999.

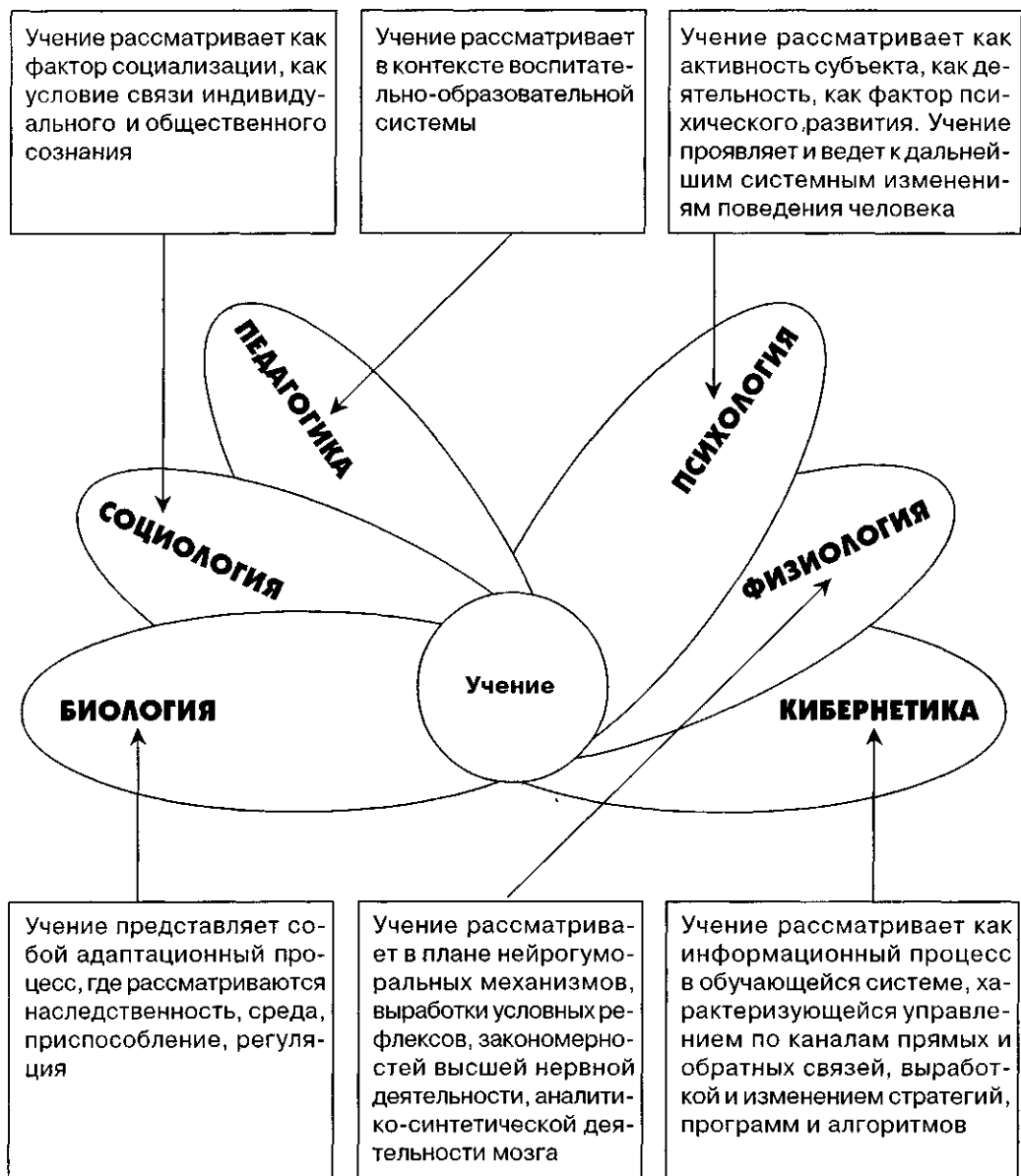
³ См.: Давыдов В. В. Теория развивающего обучения. М., 1996.

⁴ См.: Гальперин П. Я. Методы обучения и умственное развитие ребенка. М., 1985.

⁵ См.: Леонтьев А. Н. Проблема развития психики. М., 1972.

⁶ См.: Платонов К. К. Краткий словарь системы психологических понятий. М., 1984. С. 159.

3. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К УЧЕНИЮ (ПО И. ЛИНГАРТУ)¹



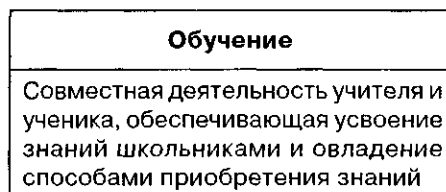
¹ См.: Лингарт И. Процесс и структура человеческого обучения. М., 1970. С. 18.

4. ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПОНЯТИЯ «НАУЧЕНИЕ»



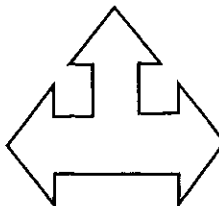
5. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИЙ: НАУЧЕНИЕ, УЧЕНИЕ, ОБУЧЕНИЕ

а) А. К. Маркова¹



Научение

Приобретение индивидуального опыта, прежде всего автоматизированных навыков



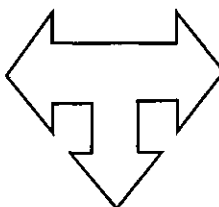
Учение

Деятельность ученика по усвоению новых знаний и овладению способами приобретения знаний

б) Н. Ф. Талызина²

Научение

В отечественной психологии его принято использовать применительно к животным



Учение

Это деятельность ученика, включенного в учебный процесс

Обучение

Деятельность учителя в учебном процессе

¹ См.: Маркова А. К. и др. Формирование мотивации учения. М., 1990.

² См : Талызина Н. Ф. Педагогическая психология: Учеб. пособие. М., 1998.

6. ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ НАУЧЕНИЯ

и др.

4. Проблема механизмов и условий наиболее эффективного обучения

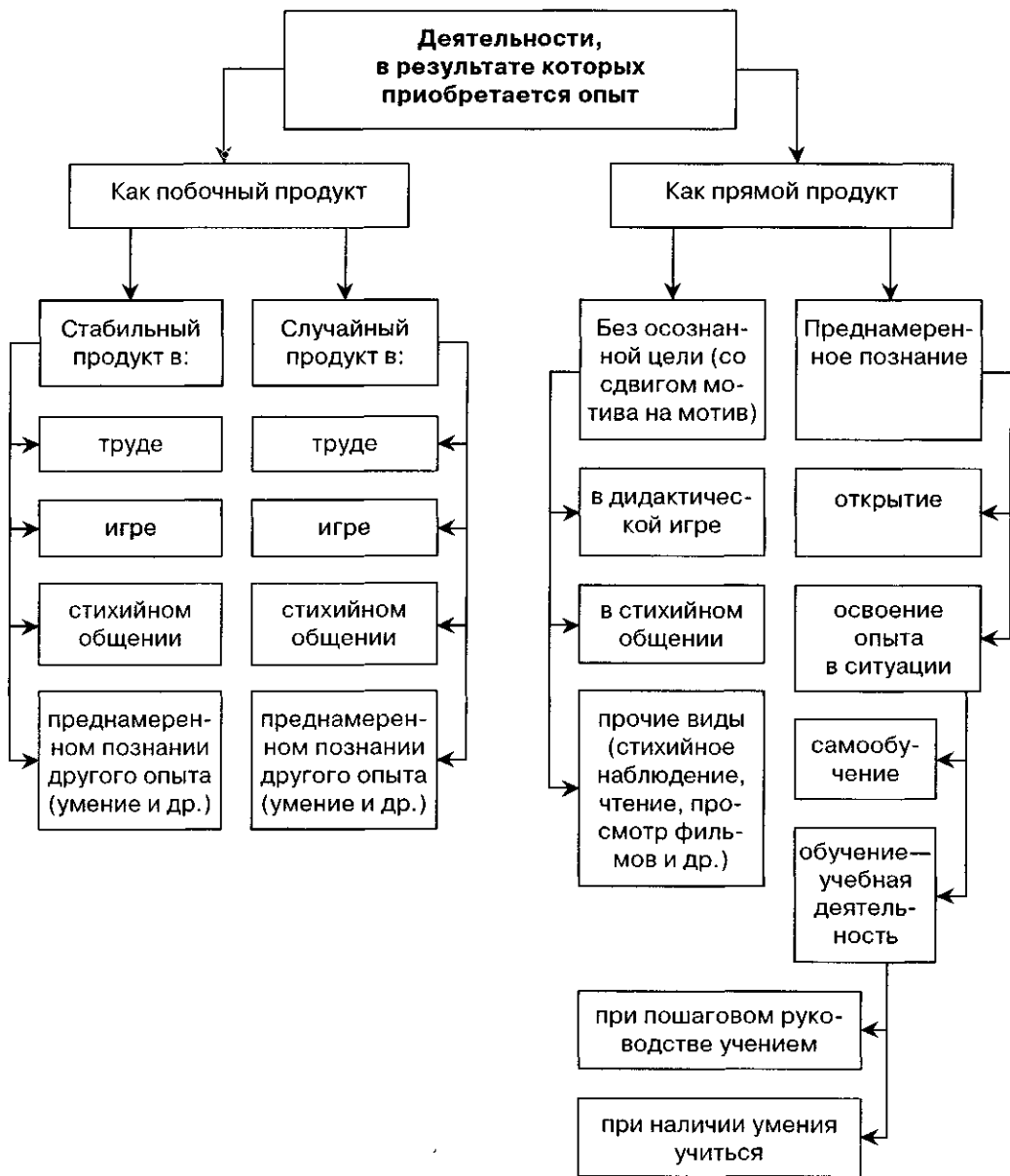
3. Проблема законов и закономерностей научения

2. Проблема соотношения и разграничения эффектов обучения и созревания/развития

1. Проблема соотношения и разграничения обучения/учения

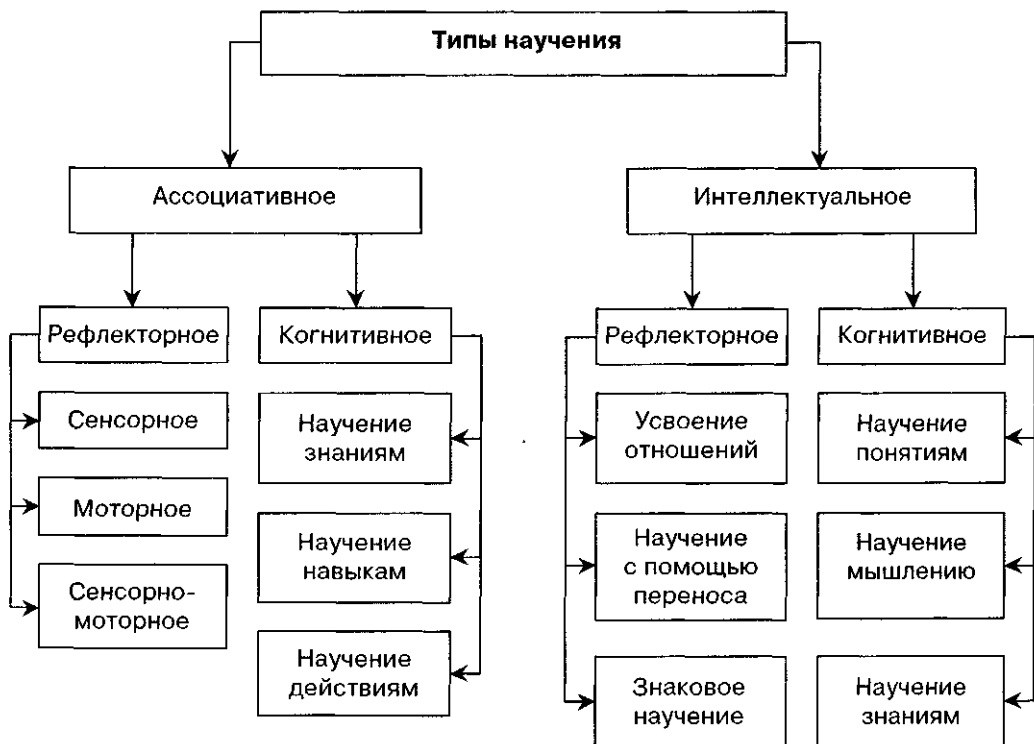
**ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ
НАУЧЕНИЯ**

7. СИСТЕМА ДЕЯТЕЛЬНОСТЕЙ, В РЕЗУЛЬТАТЕ КОТОРЫХ ЧЕЛОВЕК ПРИОБРЕТАЕТ ОПЫТ¹



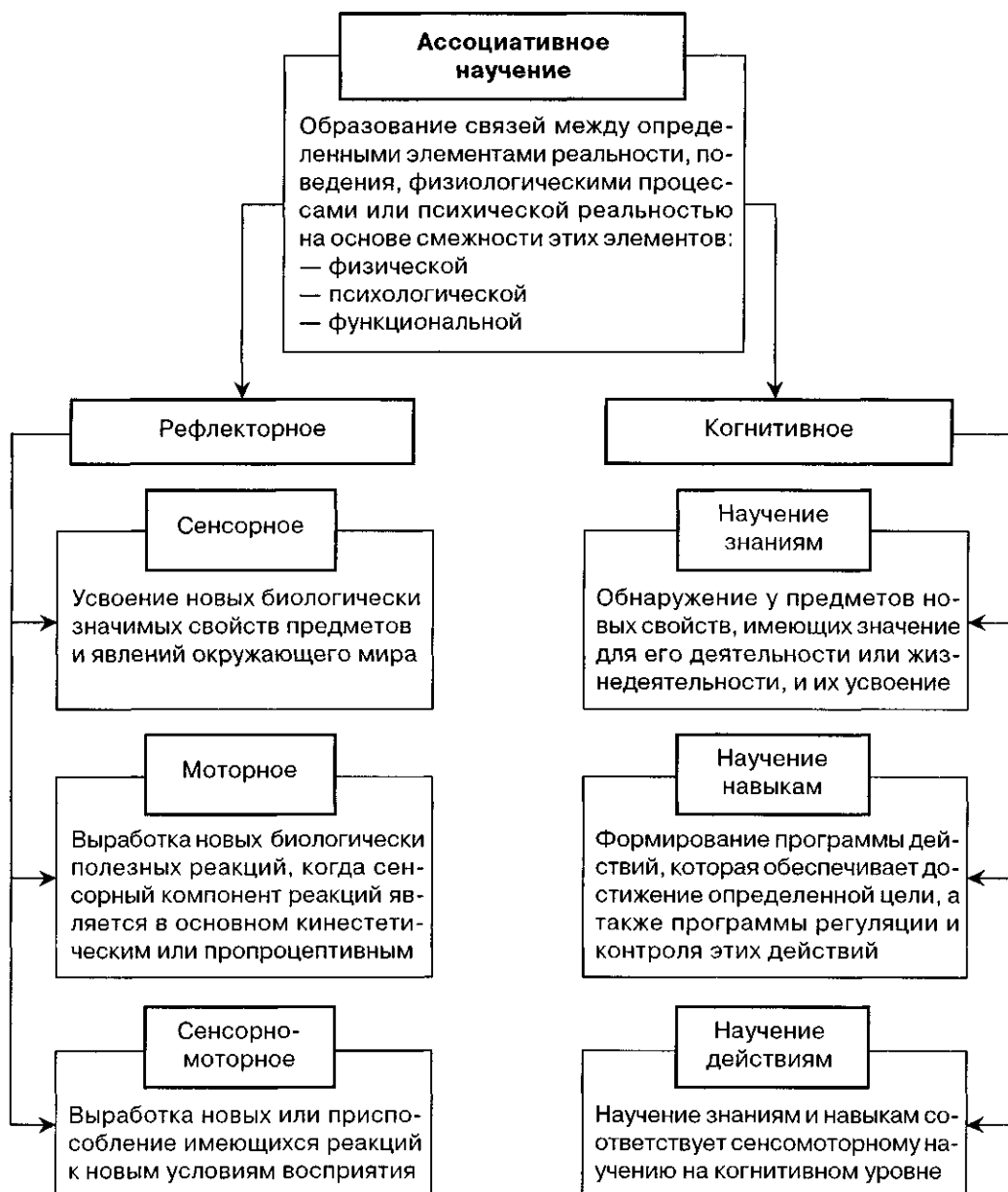
¹ См.: Габай Т. В. Педагогическая психология: Учеб. пособие. М., 1996. С. 69.

8. КЛАССИФИКАЦИЯ ТИПОВ НАУЧЕНИЯ¹



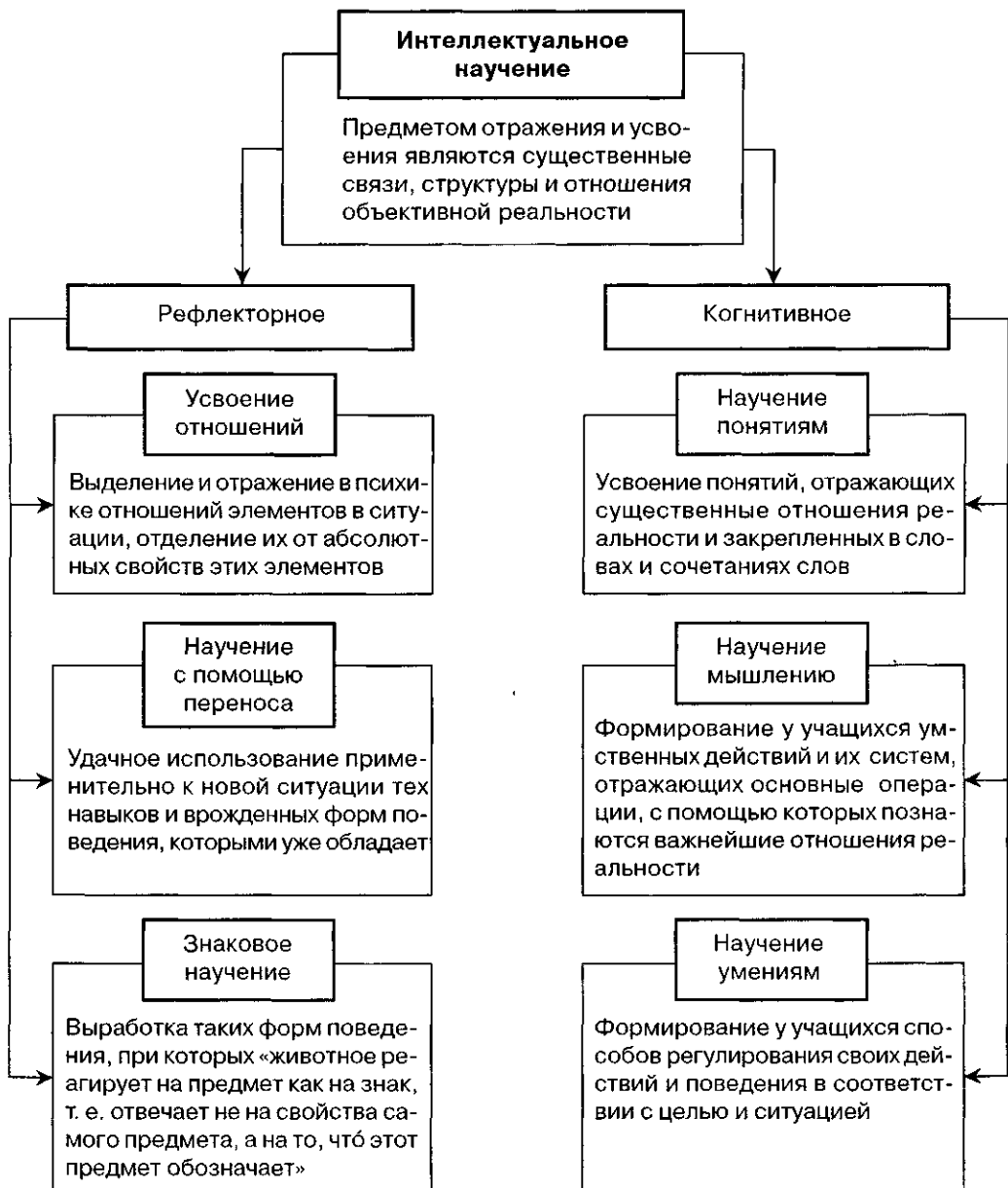
¹ См.: Шадриков В. Д. Психология деятельности и способности человека: Учеб. пособие. М., 1996. С. 118.

9. АССОЦИАТИВНЫЕ ТИПЫ НАУЧЕНИЯ¹



¹ См.: Шадриков В. Д. Указ. соч. С. 122—123.

10. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТИПЫ НАУЧЕНИЯ¹

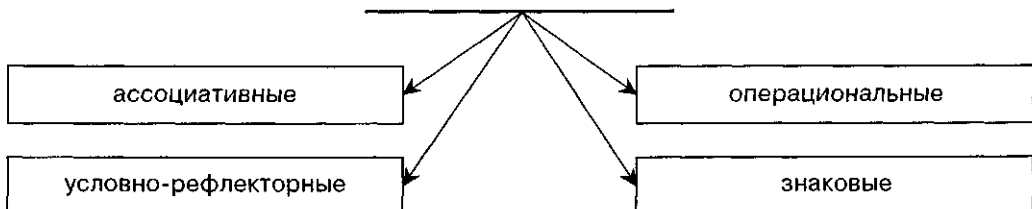


¹ См.: Шадриков В. Д. Указ. соч. С. 123—124.

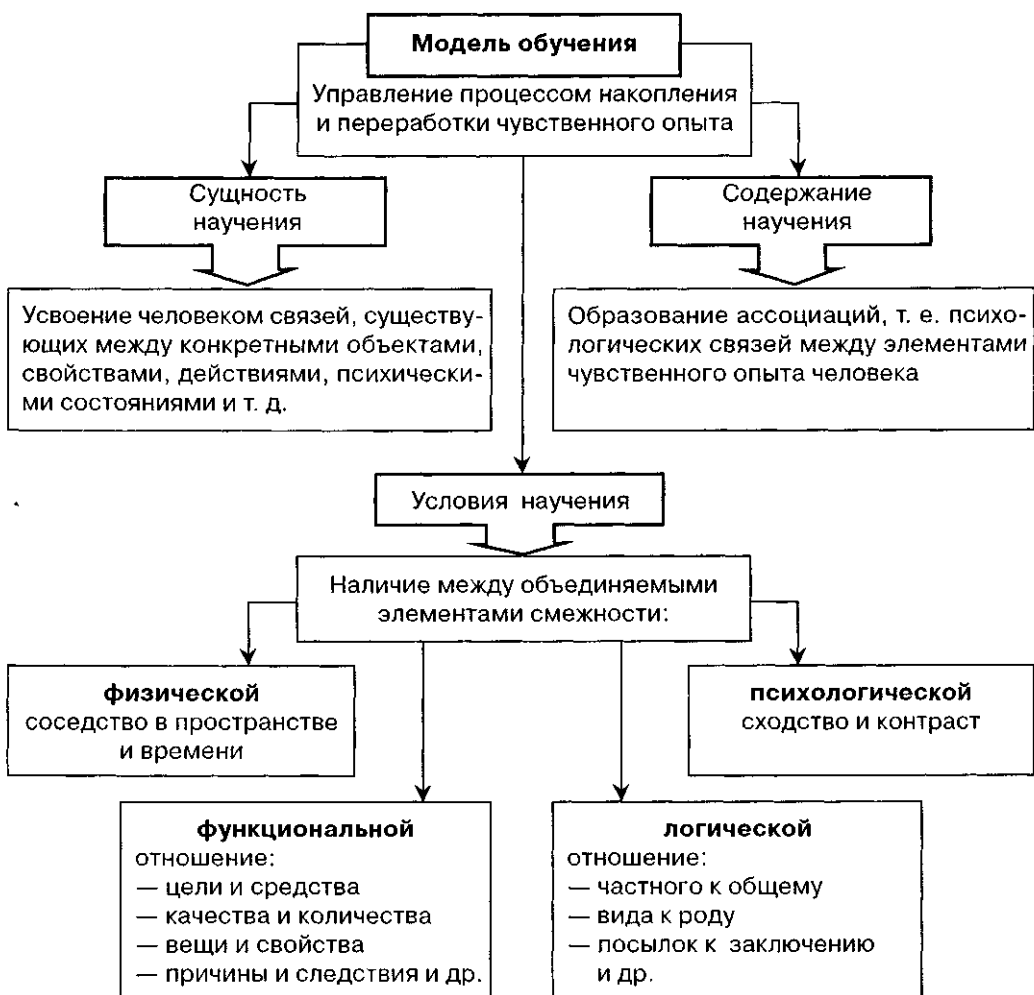
11. ВИДЫ НАУЧЕНИЯ

вербальное научение			
импринтинг	условно-рефлек-торное научение	оперантное научение	викарное научение
<p>Быстрое, автоматическое, почти моментальное (по сравнению с длительным процессом обучения) приспособление организма к конкретным условиям его жизни с использованием практически готовых с рождения форм поведения</p> <p>Встречаются как у человека, так и у животных, и представляют собой основные способы приобретения жизненного опыта различными живыми существами</p>	<p>Предполагает возникновение новых форм поведения как условных реакций на первоначально нейтральный стимул, который раньше специфической реакции не вызывал</p>	<p>Знания, умения и навыки приобретаются по так называемому методу проб и ошибок</p>	<p>Научение через прямое наблюдение за поведением других людей, в результате которого человек сразу перенимает и усваивает наблюдаемые формы поведения</p>

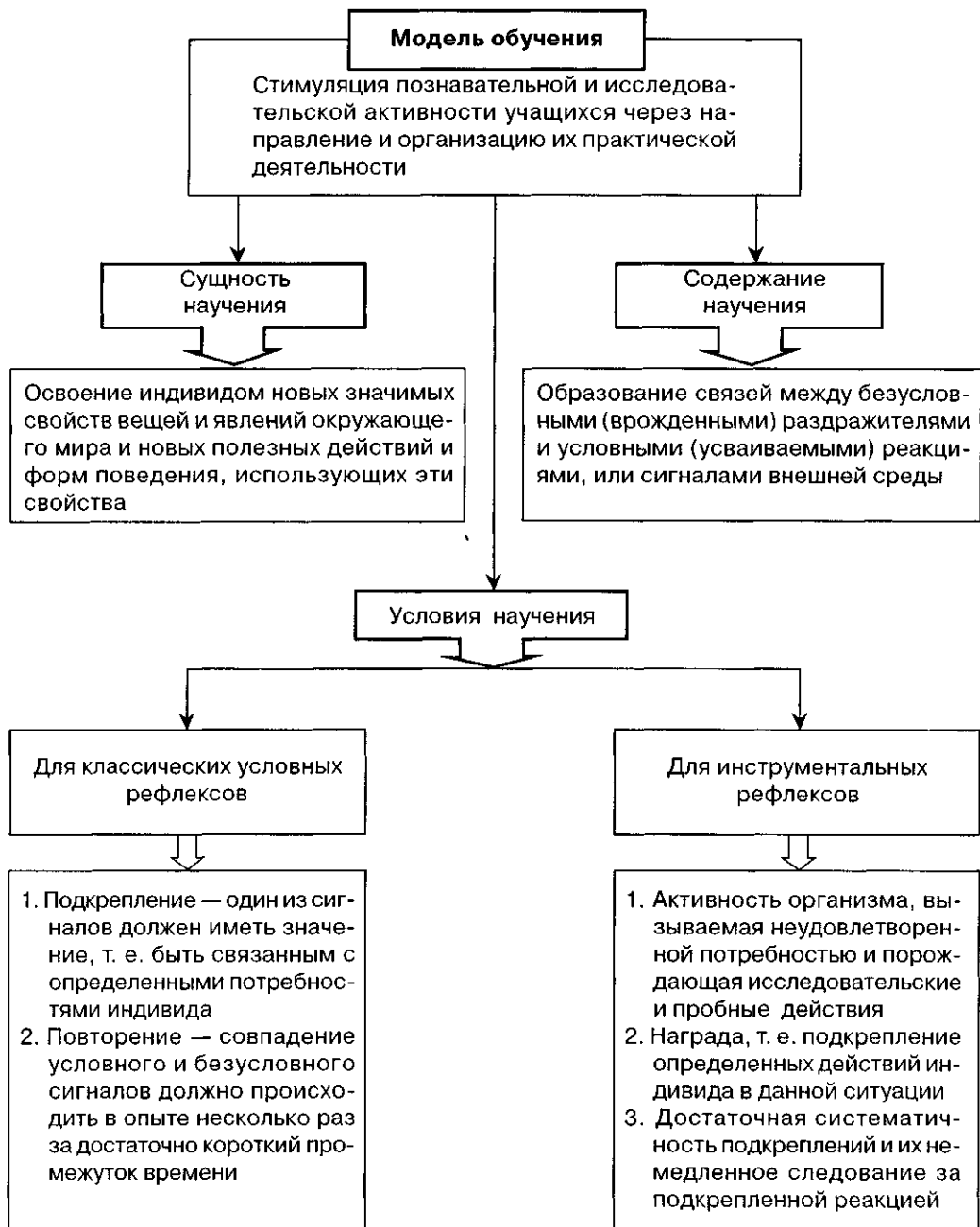
12. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕОРИИ НАУЧЕНИЯ



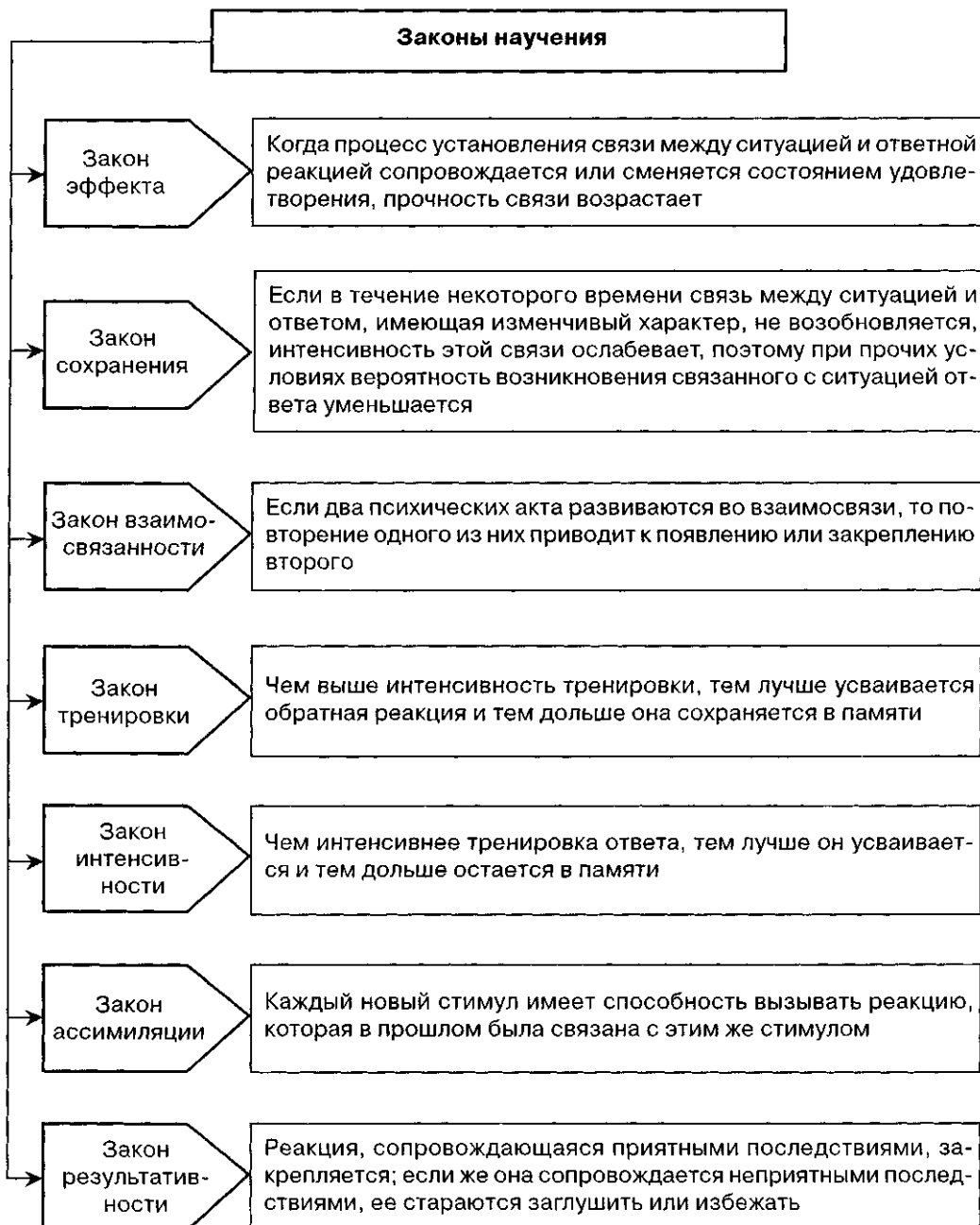
13. АССОЦИАТИВНЫЕ ТЕОРИИ НАУЧЕНИЯ



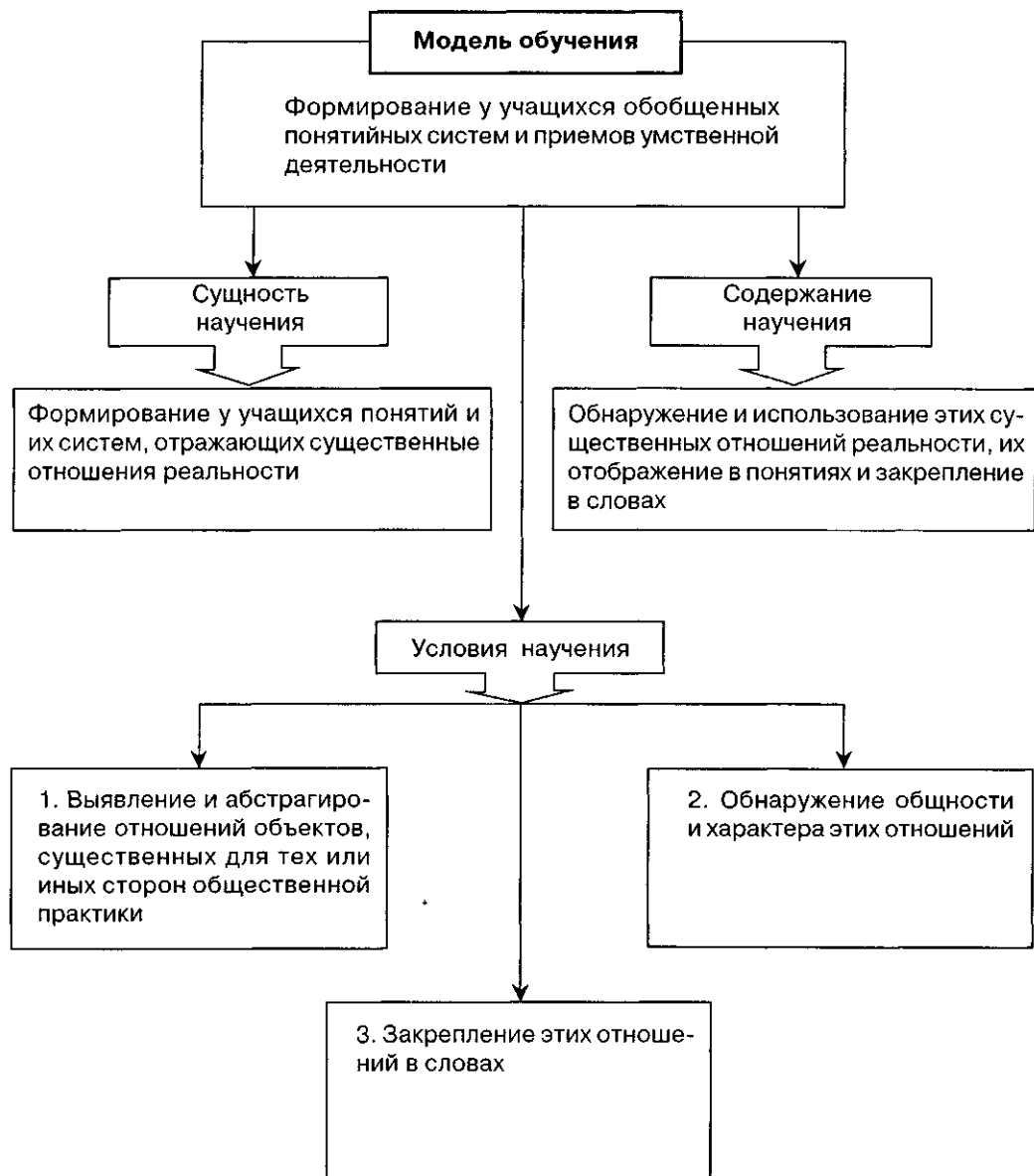
14. УСЛОВНО-РЕФЛЕКТОРНЫЕ ТЕОРИИ НАУЧЕНИЯ



15. БИХЕВИОРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ НАУЧЕНИЯ



16. ЗНАКОВЫЕ ТЕОРИИ НАУЧЕНИЯ



РАЗДЕЛ II

ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

ТЕМА 4

ОБУЧЕНИЕ И РАЗВИТИЕ

1. Подходы к определению обучения
2. Проблемы обучения и психического развития
3. Основные подходы к решению проблемы взаимосвязи обучения и развития
4. Основные направления разработки проблемы обучения и развития
5. Основные линии психического развития в учебном процессе
6. Основные тенденции психического развития в учебном процессе
7. Движущие силы, факторы и условия психического развития
8. Уровни психического (умственного) развития
9. Показатели уровня актуального развития
10. Показатели зоны ближайшего развития
11. Обучаемость: виды, уровни, этапы, проявления
12. Общая и специальная обучаемость. Факторы обучаемости
13. Развитие мышления в учебном процессе
14. Критерии развития мышления
15. Принципы, психологические барьеры и критерии определения творческого мышления
16. Уровневый анализ познавательной деятельности и ее связь с умственными действиями
17. Принципиальная схема решения мыслительных (в том числе творческих) задач
18. Этапы решения мыслительной задачи
19. Состав мнемического действия
20. Причины, влияющие на продуктивность памяти в учебном процессе
21. Этапы логического запоминания
22. Зависимость запоминания информации от ее расположения на доске
23. Зависимость запоминания от типа мышления
24. Изучение особенностей развития познавательных процессов на уроке
25. Основные положения изучения личностного развития каждого ученика
26. Индивидуальные различия обучаемых в учебной деятельности

1. ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ОБУЧЕНИЯ

К. К. Платонов¹

Это «вид формирования личности и коллектива, опирающийся на упражнение, но дополняющий его связями нового содержания каждого упражнения с уже ранее усвоенным»

П. И. Пидкастый²

«Это общение, в процессе которого происходит управляемое познание, усвоение общественно-исторического опыта, воспроизведение, овладение той или другой конкретной деятельностью, лежащей в основе формирования личности»

И. А. Зимняя⁴

Обучение «в наиболее употребительном смысле этого термина означает целенаправленную, последовательную передачу (трансляцию) общественно-исторического, социокультурного опыта другому человеку (людям) в специально организованных условиях семьи, школы, вуза, сообщества»

Н. Ф. Талызина³

Это «деятельность учителя в учебном процессе»

И. Ф. Харламов⁵

Это «целенаправленный педагогический процесс организации и стимулирования активной учебно-познавательной деятельности учащихся по овладению научными знаниями и навыками, развитию творческих способностей, мировоззрения и нравственно-эстетических взглядов и убеждений»

¹ См.: Платонов К. К. Краткий словарь системы психологических понятий. М., 1984. С. 78.

² См.: Педагогика: Учеб. пособие / Под ред. П. И. Пидкастого. М., 1996. С. 119.

³ См.: Талызина Н. Ф. Педагогическая психология: Учеб. пособие. М., 1998. С. 25.

⁴ См.: Зимняя И. А. Педагогическая психология: Учеб. пособие. Ростов н/Д, 1997. С. 118.

⁵ См.: Харламов И. Ф. Педагогика: Учеб. пособие. М., 1997. С. 137.

2. ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ И ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

и др

6. Проблема основных линий и тенденций психического развития в учебном процессе

5. Проблема критериев и показателей уровней психического (интеллектуального) развития в учебном процессе

4. Проблема сенситивных периодов в развитии

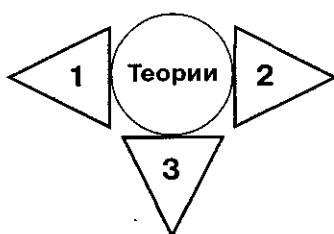
3. Проблема соотношения интеллектуального и личностного развития в учебном процессе

2. Проблема соотношения обучения, воспитания и развития

1. Проблема соотношения развития и обучения

**ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ
И ПСИХИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ**

3. ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ ВЗАИМОСВЯЗИ ОБУЧЕНИЯ И РАЗВИТИЯ



Психологическое развитие — самостоятельный, независимый процесс, который имеет свои собственные внутренние закономерности (У. Джеймс, Ж. Пиаже, З. Фрейд и др.)

Развитие ребенка представляется как процесс, подчиненный природным законам и протекающий по мере созревания

Обучение и развитие рассматриваются как два независимых друг от друга процесса

Обучение оказывает влияние лишь на внешние особенности развития, не сколько ускоряет или, напротив, задерживает сроки появления его закономерных стадий, не изменяя их последовательности и психологических особенностей

Психическое развитие — процесс, имеющий конкретно-историческую социальную природу (П. П. Блонский, Л. С. Выготский, А. Н. Леонтьев, П. Я. Гальперин, Д. Б. Эльконин, В. В. Давыдов и др.)

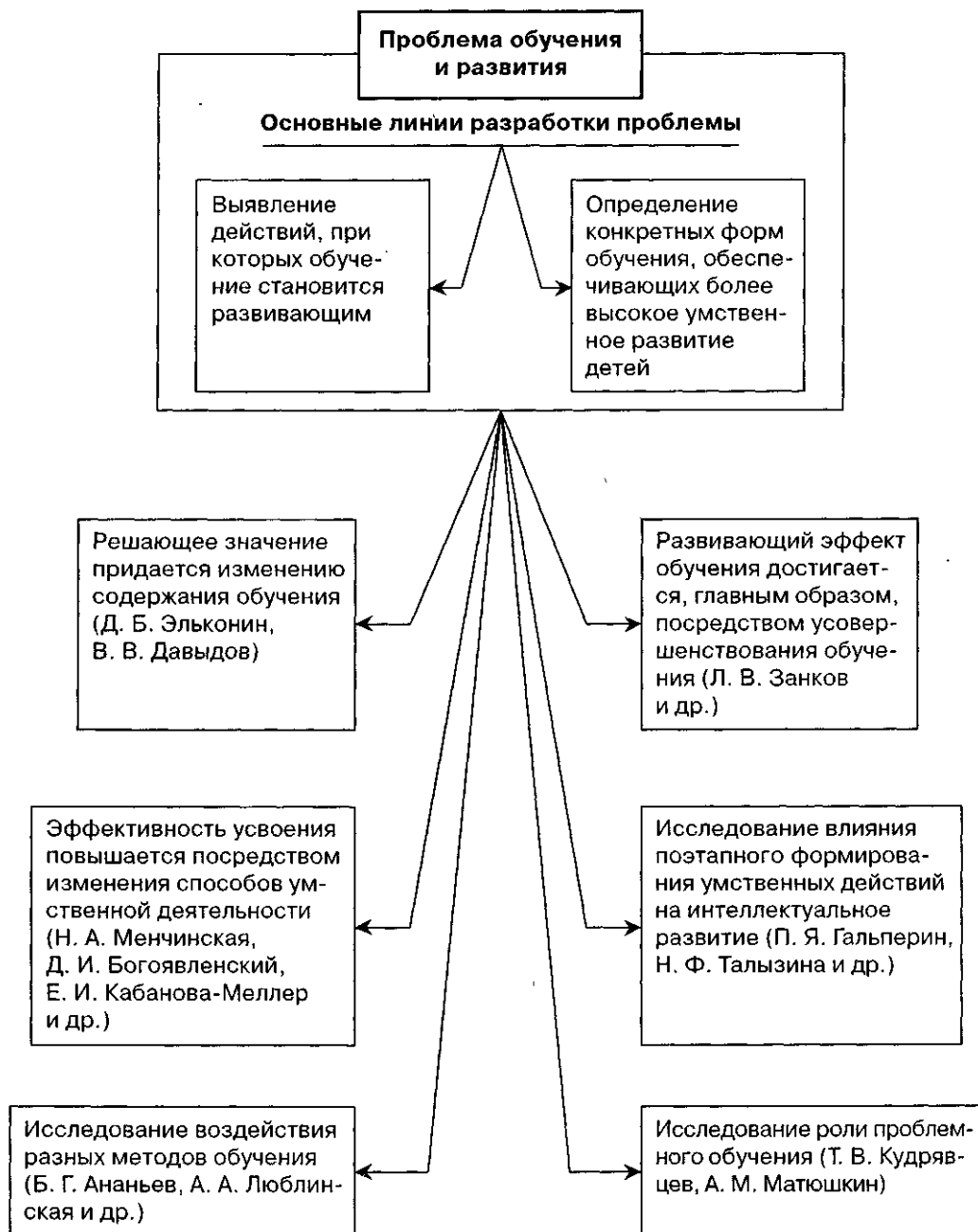
Психическое развитие как результирующая определенного взаимодействия природно-наследственных, социальных и воспитательных факторов (Б. Г. Ананьев)

Обучение и воспитание выполняют роль регуляторов связей между психологическими функциями и свойствами личности, управляют их коррелятивными зависимостями, имеющими свои характеристики и уровни

Воспитание и обучение выступают как всеобщая и необходимая форма психического развития детей

Стадии интеллектуального развития и их психологические особенности в конечном счете определяются системой организации и способами передачи индивиду общественно-исторического опыта. Все формы и особенности мыслительной деятельности имеют объективные общественно задаваемые образцы, которые усваиваются человеком в процессе общения

4. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗРАБОТКИ ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ И РАЗВИТИЯ



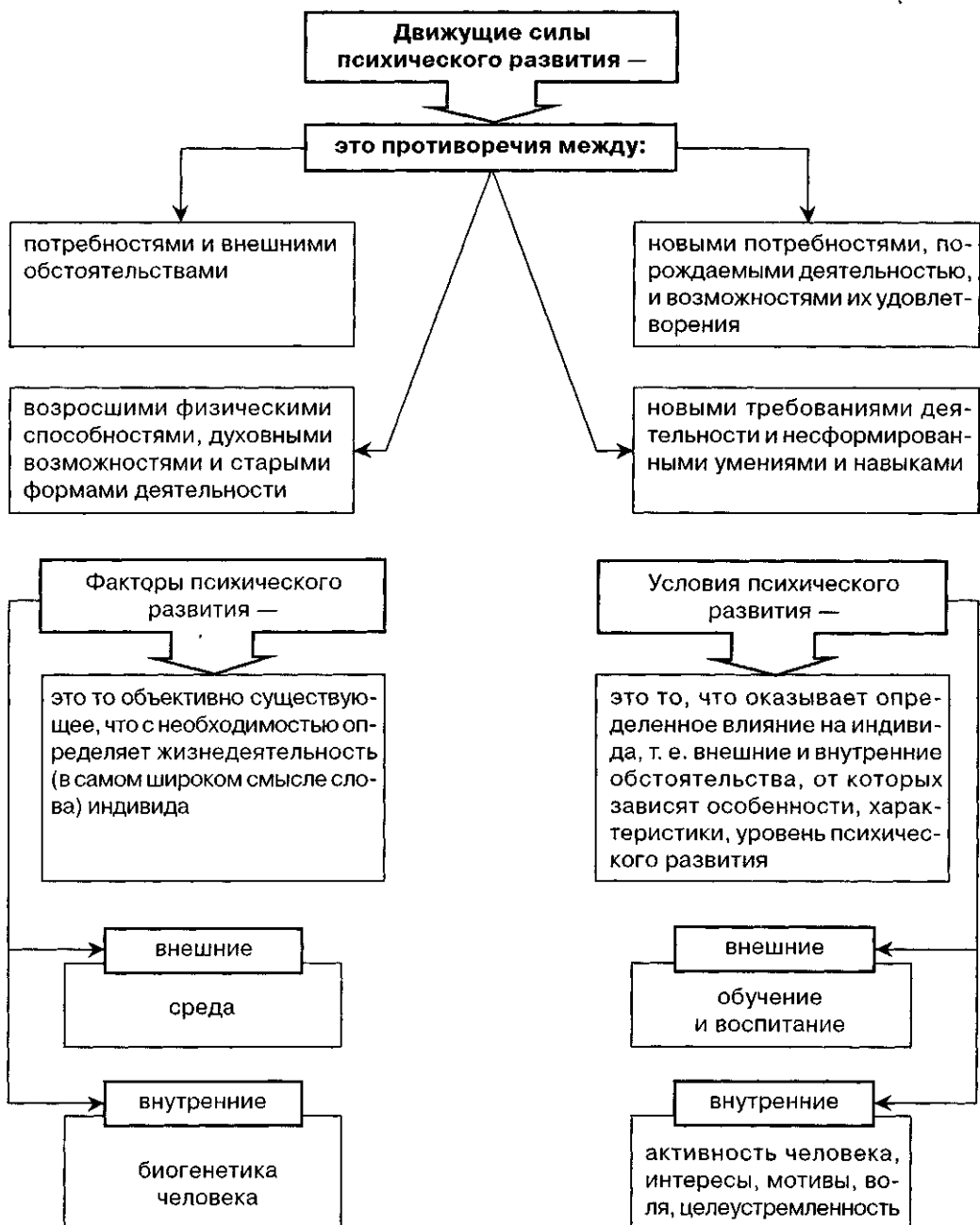
5. ОСНОВНЫЕ ЛИНИИ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ



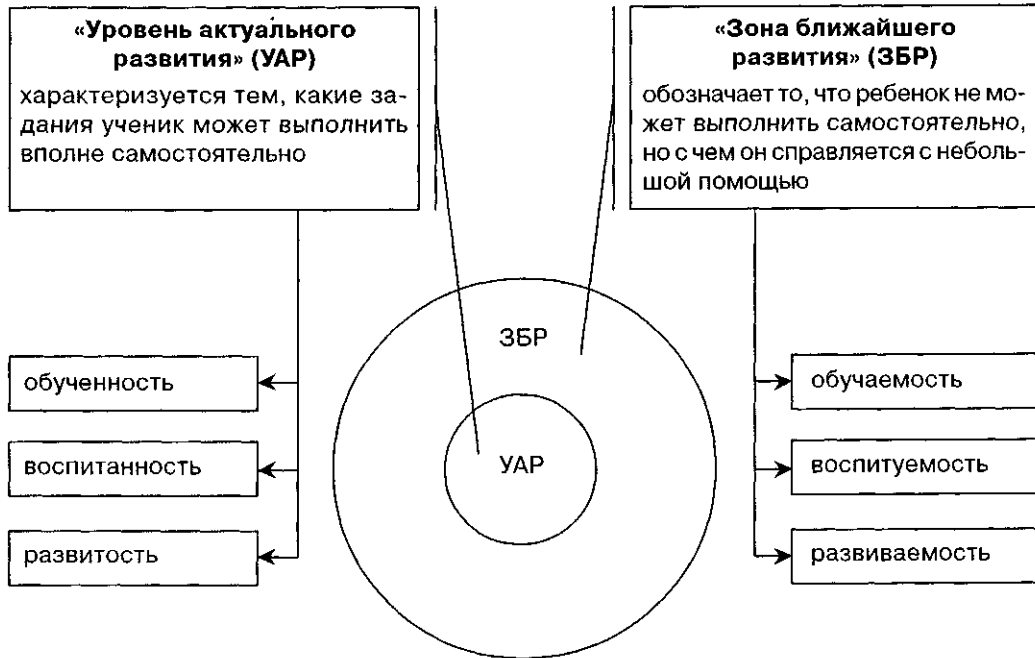
6. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ



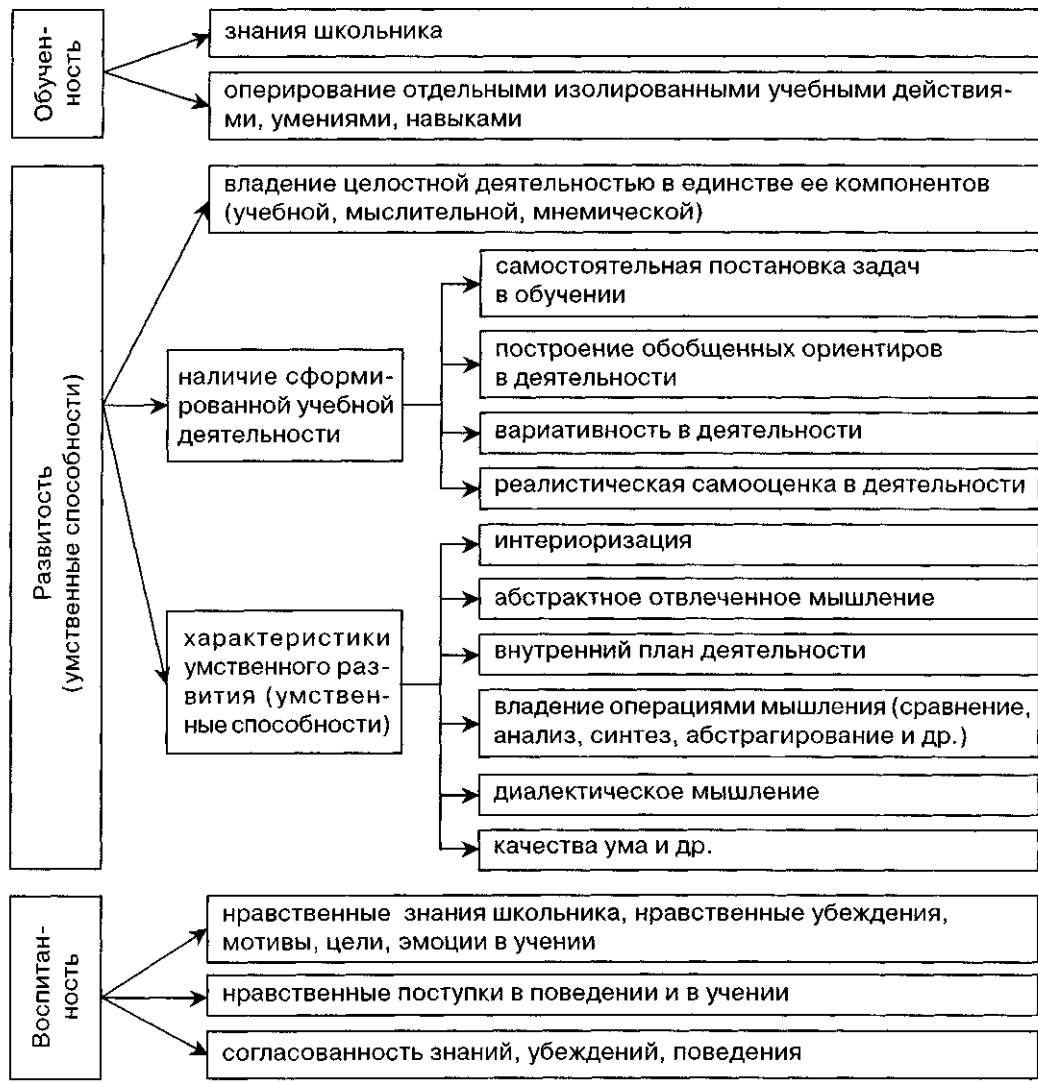
7. ДВИЖУЩИЕ СИЛЫ, ФАКТОРЫ И УСЛОВИЯ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ



8. УРОВНИ ПСИХИЧЕСКОГО (УМСТВЕННОГО) РАЗВИТИЯ



9. ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ АКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ¹



¹ Следующие схемы разработаны на основе работы А. К. Марковой: Маркова А. К., Орлов А. Б., Матис Т. А. Формирование мотивации учения. М., 1990; Маркова А. К. и др. Диагностика и коррекция умственного развития в школьном и дошкольном возрасте. Петрозаводск, 1992.

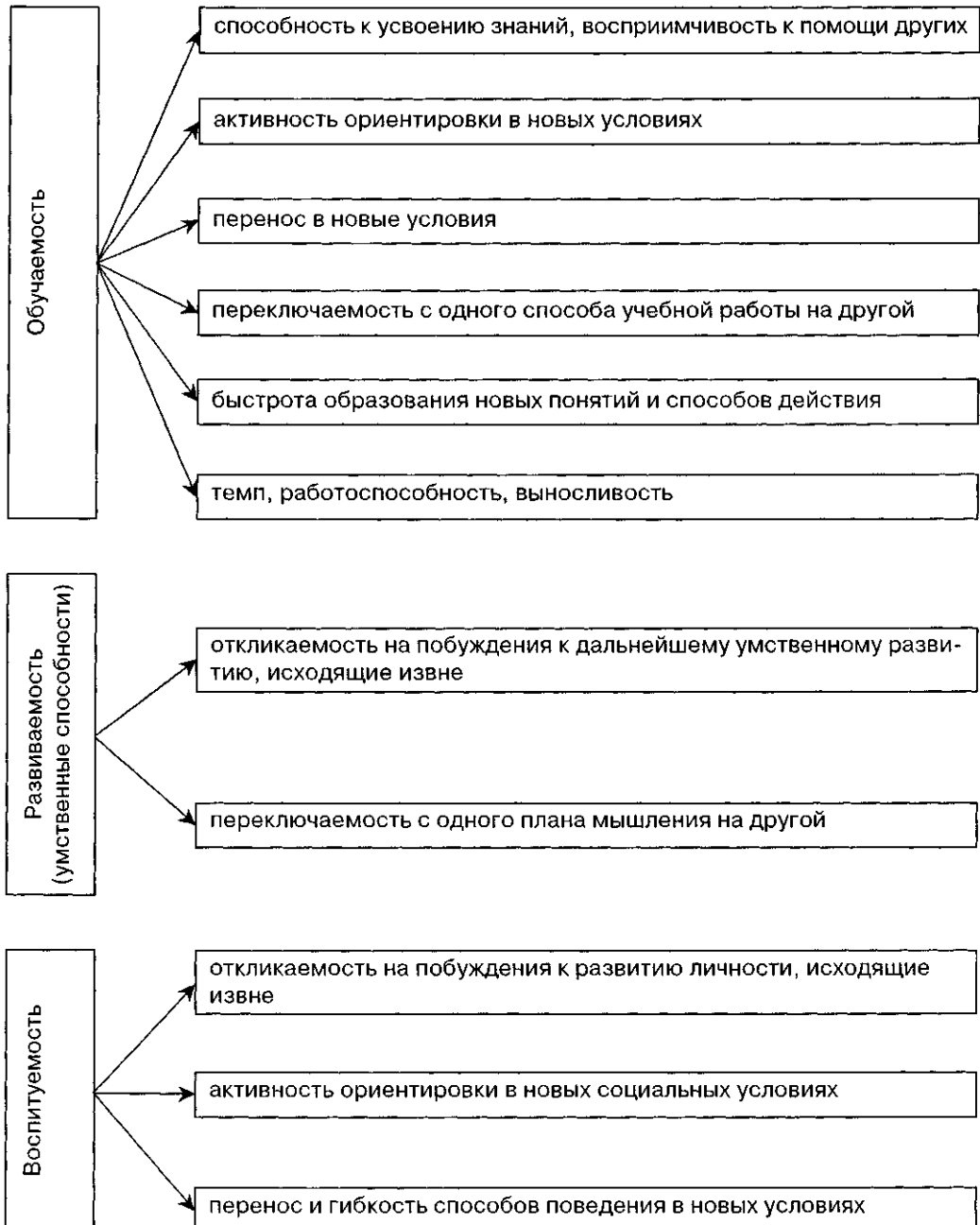
Т. 4: сх. 9, 10, 11.

Т. 5: сх. 7, 17.

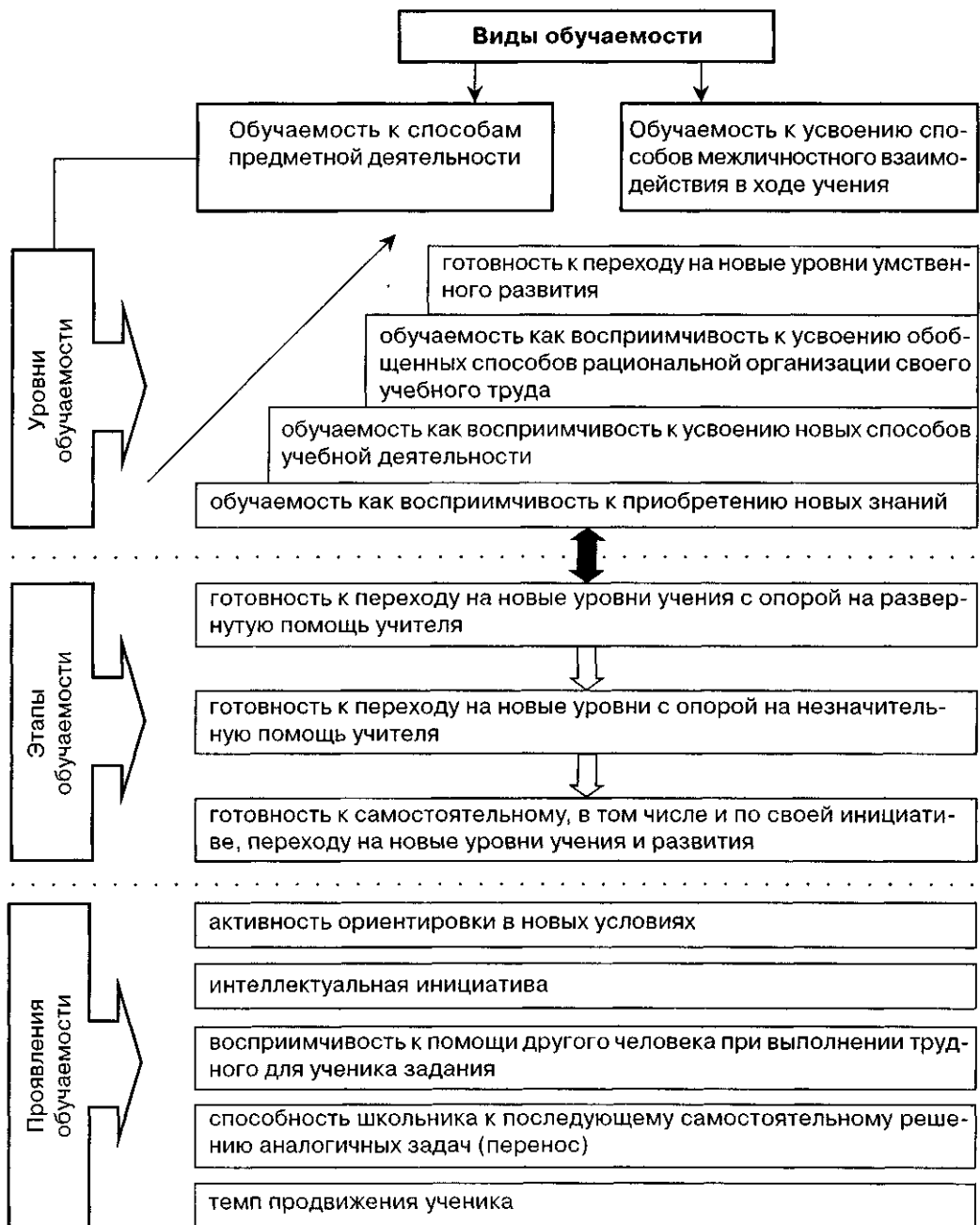
Т. 6: сх. 2, 4, 5, 6, 7, 8.

Т. 7: сх. 8.

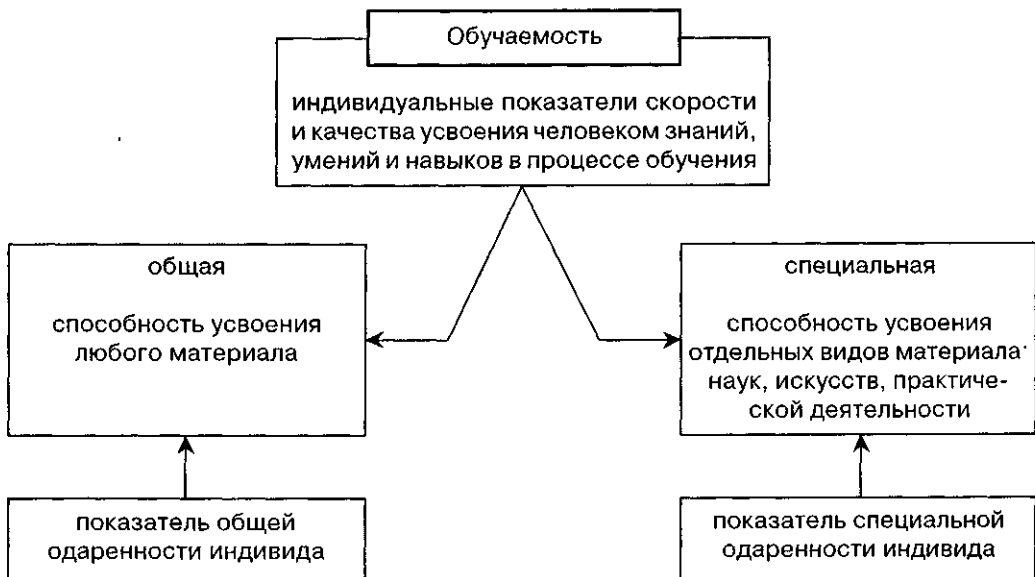
10. ПОКАЗАТЕЛИ ЗОНЫ БЛИЖАЙШЕГО РАЗВИТИЯ



11. ОБУЧАЕМОСТЬ: ВИДЫ, УРОВНИ, ЭТАПЫ, ПРОЯВЛЕНИЯ



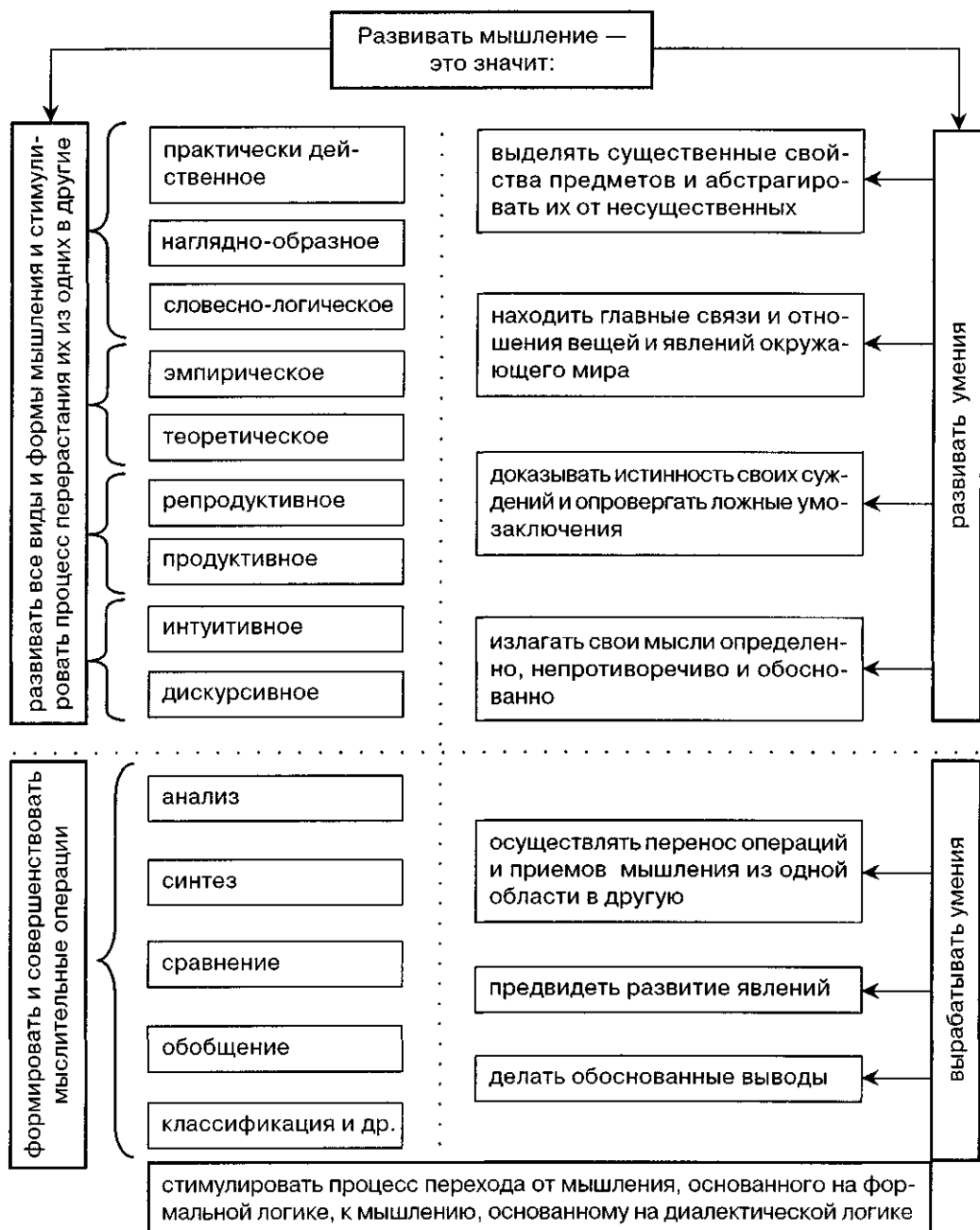
12. ОБЩАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ОБУЧАЕМОСТЬ



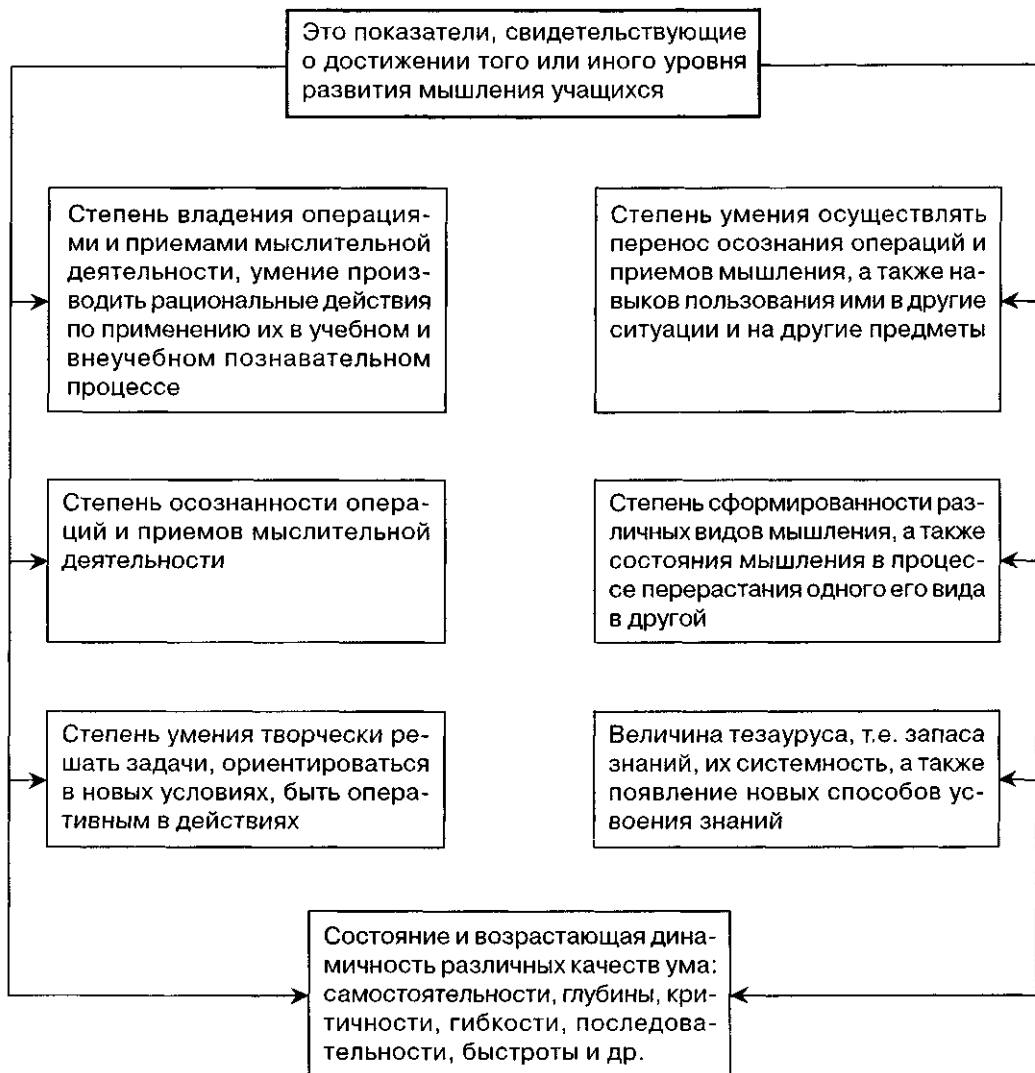
ФАКТОРЫ ОБУЧАЕМОСТИ



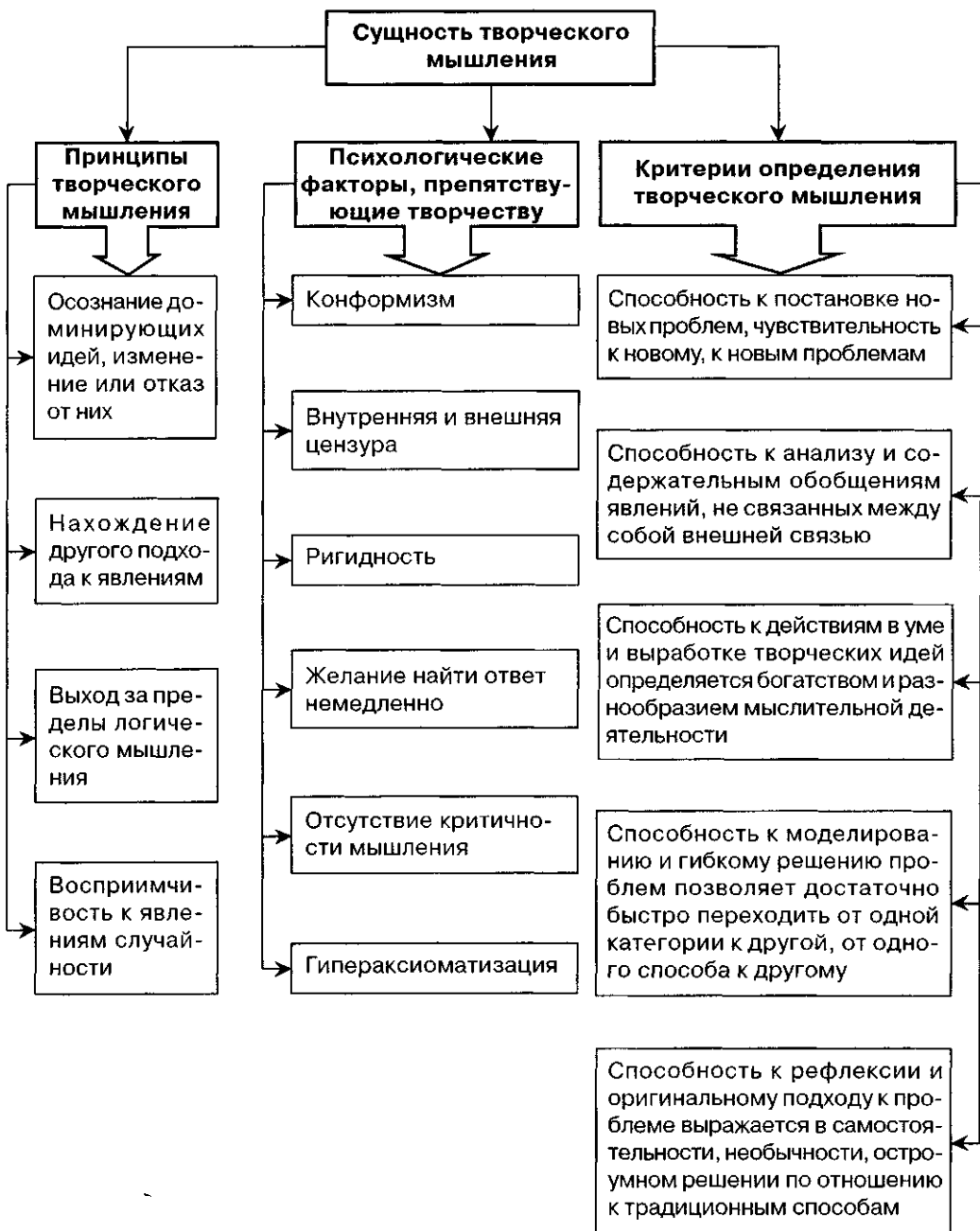
13. РАЗВИТИЕ МЫШЛЕНИЯ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ



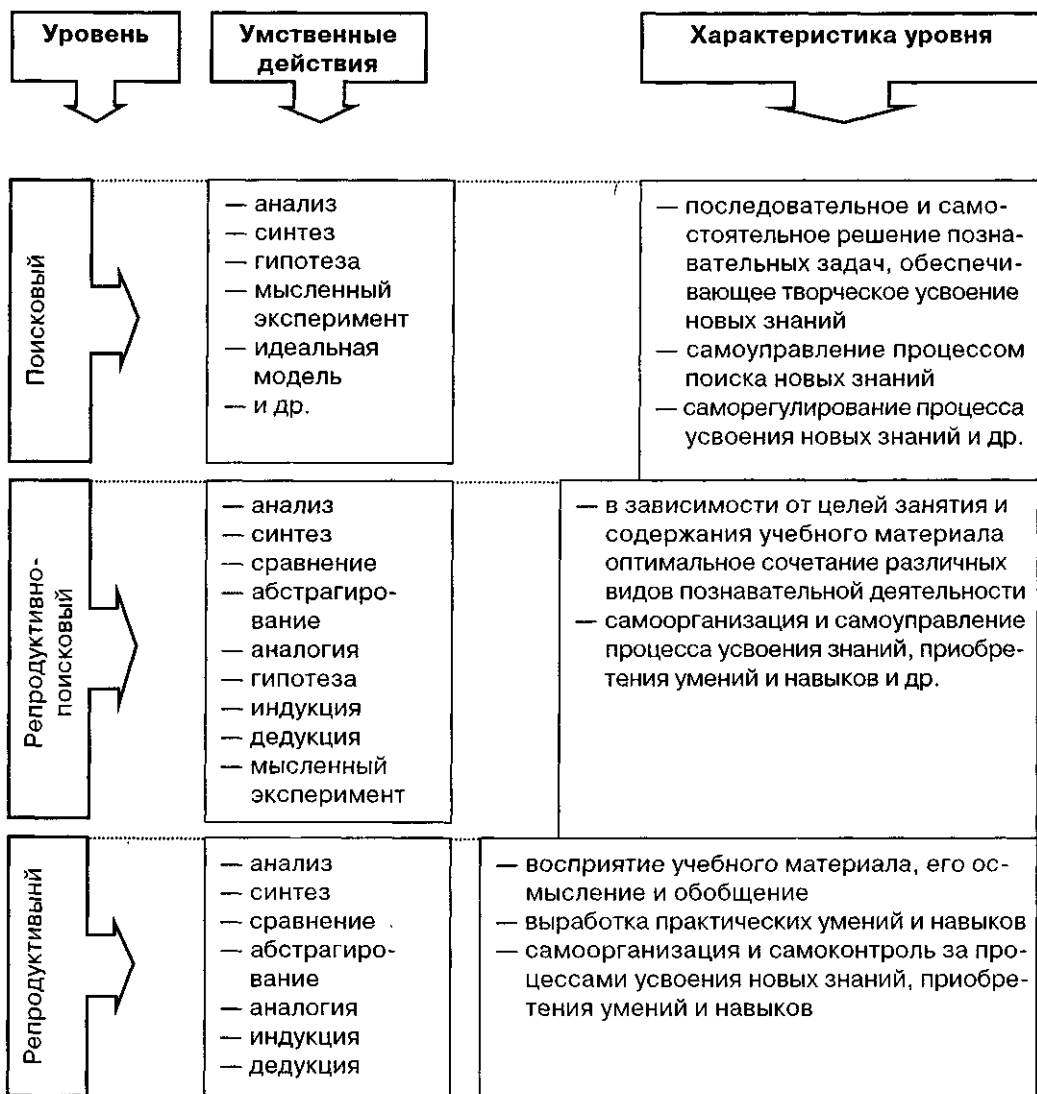
14. КРИТЕРИИ РАЗВИТИЯ МЫШЛЕНИЯ



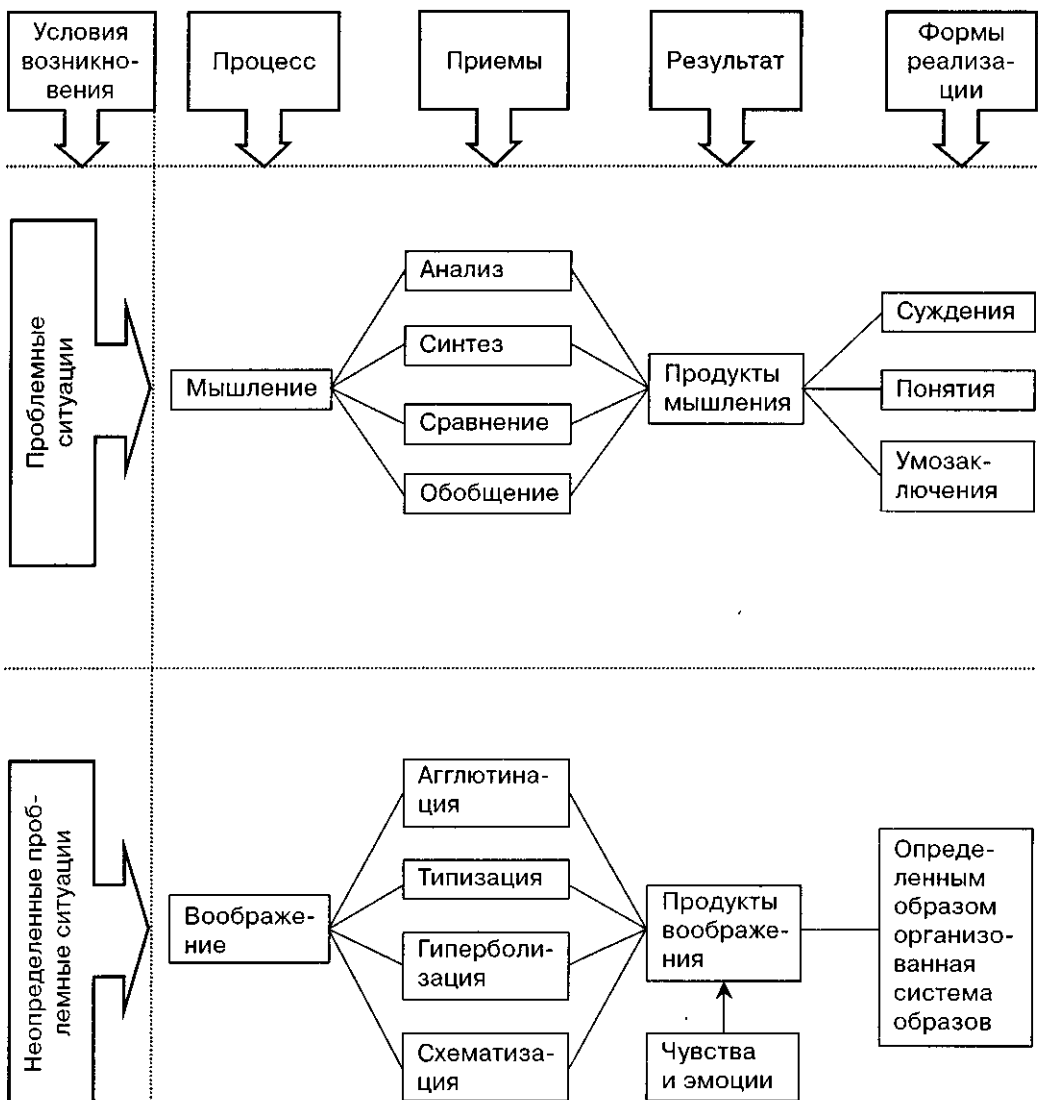
15. ПРИНЦИПЫ, ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ БАРЬЕРЫ И КРИТЕРИИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТВОРЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ



16. УРОВНЕВЫЙ АНАЛИЗ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЕЕ СВЯЗЬ С УМСТВЕННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ

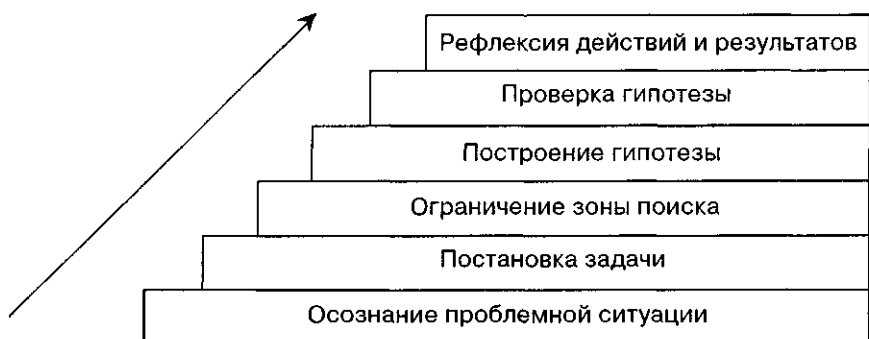


17. ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА РЕШЕНИЯ МЫСЛИТЕЛЬНЫХ (В ТОМ ЧИСЛЕ ТВОРЧЕСКИХ) ЗАДАЧ¹

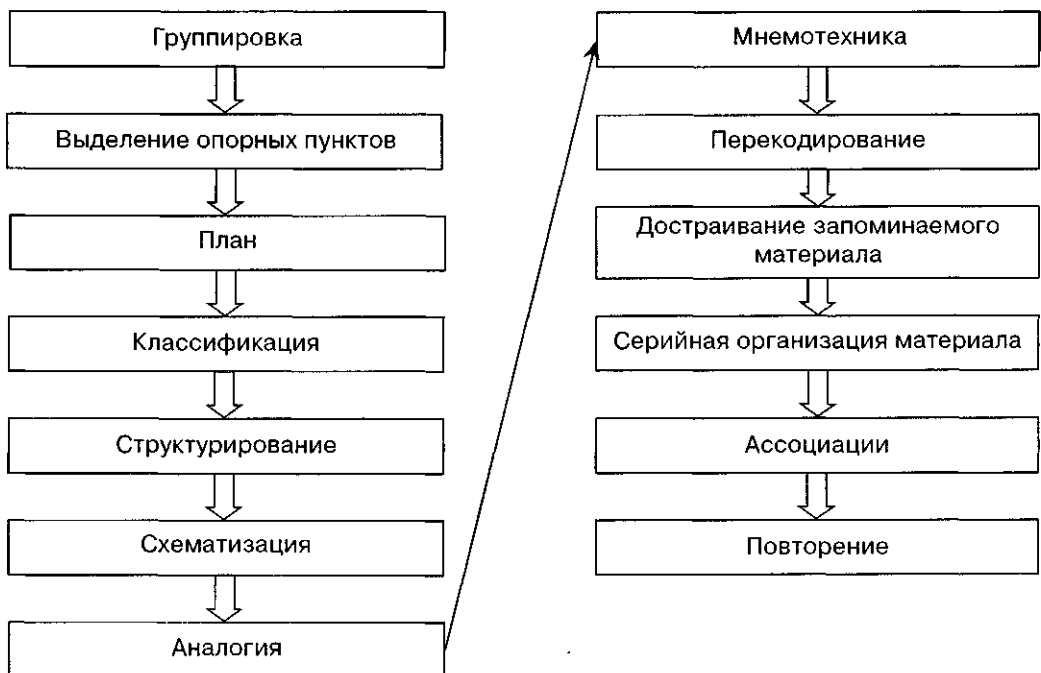


¹ См.: Гамзоз М. В., Домашенко И. А. Атлас по психологии. М., 1998. С. 183.

18. ЭТАПЫ РЕШЕНИЯ МЫСЛITЕЛЬНОЙ ЗАДАЧИ



19. СОСТАВ МНEMИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ



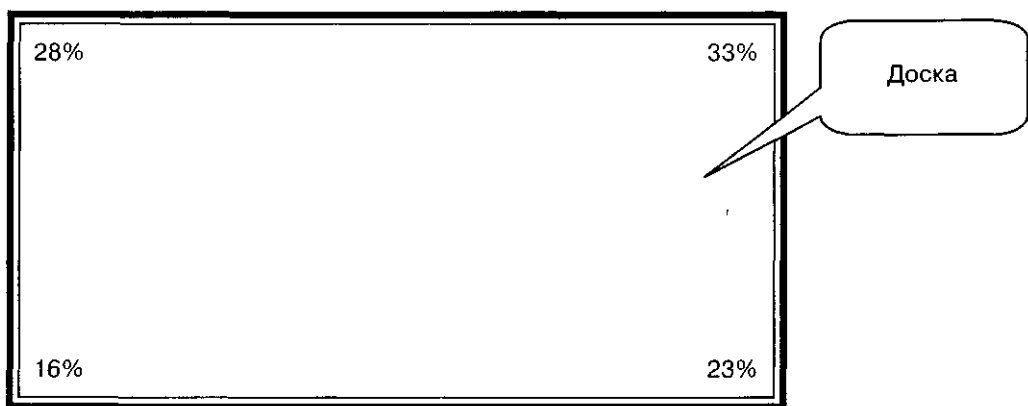
20. ПРИЧИНЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПАМЯТИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ



21. ЭТАПЫ ЛОГИЧЕСКОГО ЗАПОМИНАНИЯ



22. ЗАВИСИМОСТЬ ЗАПОМИНАНИЯ ИНФОРМАЦИИ ОТ ЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ НА ДОСКЕ¹



¹По данным американских исследователей.

23. ЗАВИСИМОСТЬ ЗАПОМИНАНИЯ ОТ ТИПА МЫШЛЕНИЯ



24. ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ РАЗВИТИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ НА УРОКЕ¹

Мышление

1. В какой мере урок подготовлен с точки зрения создания у учеников целей умственной деятельности, соответствующих целям и задачам урока?
2. В какой мере педагог обучает на уроке учащихся приемам целеполагания?
3. В какой мере учащиеся владеют выделением учебной задачи при выполнении того или иного задания?
4. Соответствуют ли управляющие действия учителя по ходу урока закономерностям мыслительной деятельности учащихся?
5. Формируются ли в ходе урока мотивы мышления? Какая роль принадлежит формированию собственно познавательных мотивов?
6. Какие средства использует педагог для формирования интереса к изучаемому материалу и процессу мышления?
7. Формируются ли в ходе урока рефлексивные компоненты мыслительной деятельности?
8. В какой мере в ходе урока у учащихся формируются общие приемы мыслительной деятельности?
9. Обучаются ли школьники в ходе уроков приемам логической, смысловой обработки материала?
10. Учатся ли школьники оценивать и анализировать работу своих товарищей, свою собственную мыслительную деятельность?
11. Какую информацию (обратную связь) получает педагог о реальном ходе учебного процесса? Как учитывается эта информация в управляющих воздействиях педагога?

12. Происходит ли в процессе объяснения (и ответа учащихся) выделение главного в содержании изучаемого материала?
13. Используется ли на уроке установление связей между изучаемым материалом и личным опытом учащегося?
14. Какие критерии понимания используются учителем для того, чтобы установить, как ученик понял материал? Формируются ли в ходе урока рефлексивные компоненты мыслительной деятельности?
15. Вызывает ли изучаемый материал эмоциональное отношение учащихся, связывается ли содержание урока с мотивами школьника?
16. В какой мере учитель создает у учащегося готовность к мышлению? Использует ли педагог возможность создания у школьников установок для управления собственной мыслительной деятельностью?
17. Используется ли на уроке коллективная мыслительная деятельность школьников?
18. Ориентируется ли учитель в планировании и построении обучающих воздействий на зону ближайшего развития (ЗБР) ученика? Какие формы помощи планирует использовать учитель (для разных групп учащихся)?
19. Соответствует ли уровень требований, предъявляемых к учащимся, реальным возможностям школьников?
20. Каковы различия в мере помощи, оказываемой учителем различным учащимся при выполнении ими учебных заданий?
21. Имеет ли учитель четкие представления об индивидуальных особенностях учащихся?

¹ См.: Познавательные процессы и способности в обучении: Учеб. пособие / Под ред. В. Д. Шадрикова. М., 1990.

Раздел II. Психология обучения

сях мышления, уровне обучаемости школьников?

22. Как учитываются индивидуальные показатели мышления школьников при организации учебного процесса?
23. Учитываются ли различия школьников по основным качествам мышления (глубине ума, гибкости, устойчивости, самостоятельности, осознанности)?
24. Учитывают ли педагог индивидуальные различия в скорости, темпе мышления?
25. В какой мере на уроке формируются элементы творческого мышления?
26. Какие формы контроля за мыслительной деятельностью школьников использует учитель?
27. Формируются ли у школьников навыки самоконтроля?
28. Используются ли на уроке элементы проблемного изложения, проблемные задания? Какова степень подготовленности, продуманности этих заданий?
29. Как учитываются умственные способности учащихся в оценочной деятельности педагога?
30. Использует ли учитель на уроке индивидуализированные формы занятий?
31. Какими средствами учитель стимулирует активную мыслительную деятельность учащихся на уроке?
32. Оцените степень активности мышления класса и отдельных учащихся на уроке.
33. Попытайтесь оценить (и проверить с помощью беседы с учеником) эффективность урока в плане достижения основных образовательных (усвоение понятий, выработка навыков и т. п.) и развивающих целей урока. В беседе с учеником постарайтесь выяснить, что и в какой степени усвоено им на уроке.
34. Попытайтесь выделить на примере мышления отдельного учащегося приемы его мыслительной деятельности и оценить их адекватность. Оцените степень активности мышления класса и отдельных учащихся на уроке?

Внимание

1. Как учитель стимулирует интерес к содержанию урока?
2. Как создается на уроке установка быть внимательным?
3. Как раскрыта на уроке практическая значимость извлекаемого материала?
4. Как используются внешние особенности наглядного материала для привлечения внимания учащихся (яркость, новизна, структурирование и пр.)?
5. Как организовано изложение материала (яркость, образность, эмоциональность речи, смена интонаций, новизна речевых форм)?
6. Как организована смена видов деятельности на уроке?
7. Как учитываются возрастные особенности внимания школьников?
8. Как формируется цель деятельности на уроке?
9. Как выбирается темп ведения урока?
10. Как организуется активность учащихся на уроке?
11. Как учитываются индивидуальные особенности в уровне развития аттенционных способностей?
12. Как организована деятельность детей, у которых наблюдается крайний недостаток внимания?
13. Как учитель использует свои индивидуальные особенности для организации внимания учеников?

Восприятие

1. Как создается на уроке установка на восприятие?
2. Как контролируется и учитывается точность и полнота формирующихся на уроке образов?
3. Какими приемами привлекается внимание школьников к объектам восприятия?
4. Как учитывается фон восприятия при изложении материала урока?
5. Как учитель использует прошлый опыт ученика при организации восприятия?

6. Как организуется совместная деятельность школьников при решении перцептивных задач?
7. Как организовано обучение перцептивным действиям?
8. Как учитываются индивидуальные различия в составе и степени сформированности перцептивных действий?
9. Как учитываются закономерности развития восприятия?
10. Как учитываются индивидуальные различия в характере восприятия?
11. Как учитываются различные виды восприятия?
12. Как учитываются процессуальные характеристики восприятия?
- для достижения максимальной полноты вторичных образов?
10. Какие приемы используют ученики для объективации представлений на уроке?
11. Учитываются ли при организации учебной деятельности индивидуальные различия в устойчивости представлений?
12. Как осуществляется учет скорости формирования вторичных образов у разных учеников?
13. Как учитываются различия в содержании образов?
14. Была ли создана на уроке творческая атмосфера?

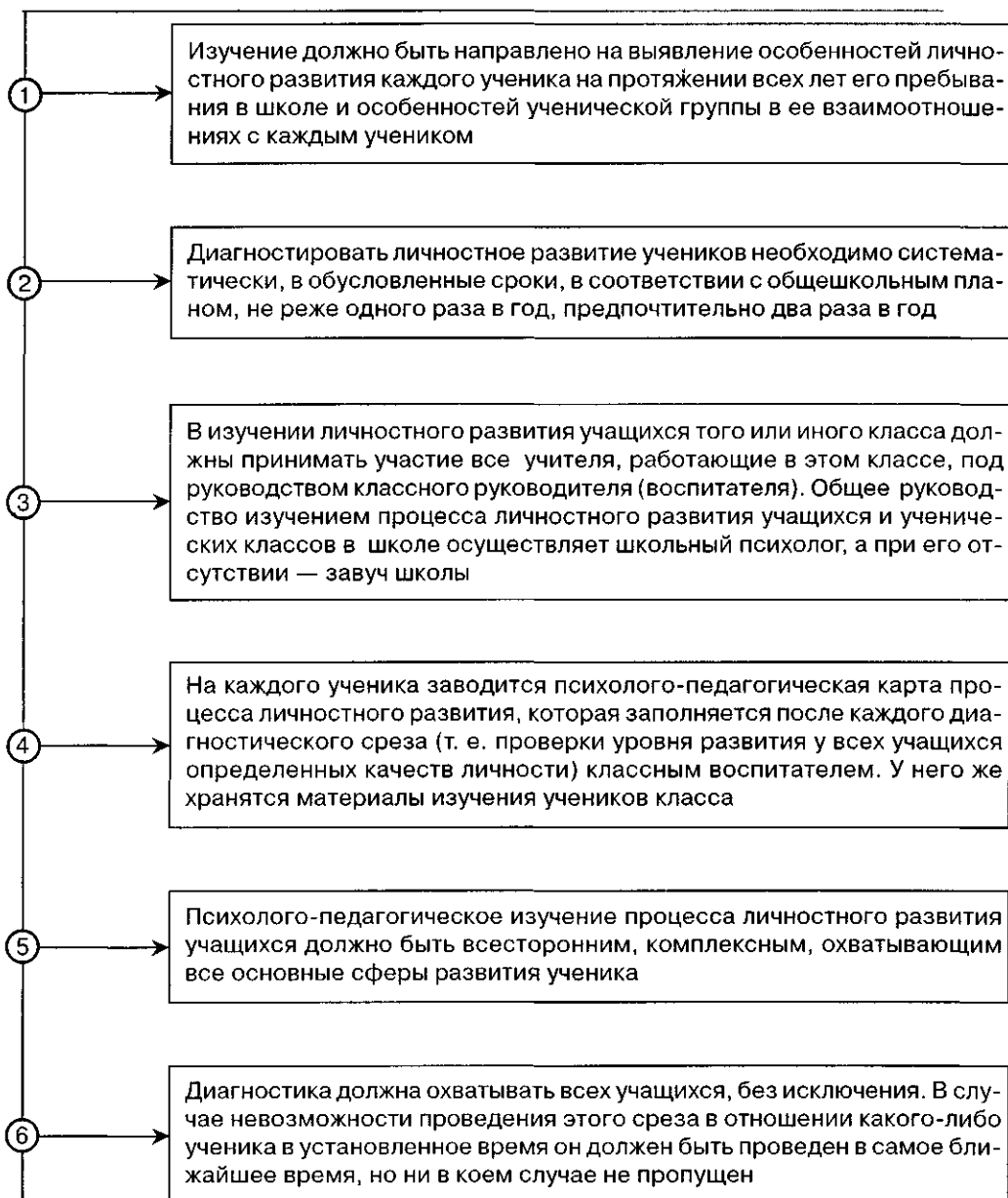
Представление и воображение

1. Какие примеры, речевые средства и наглядные пособия, использованные на уроке, способствовали формированию наглядности представлений?
2. Какими способами учитель добивается обобщенности представлений у школьников?
3. Как учитываются индивидуально-психологические особенности представлений и образов отдельных учеников при организации учебной деятельности?
4. Как учитывается наличие нескольких видов представлений и образов и несовпадение уровней их развития?
5. Как учитываются половые и возрастные особенности представлений и образов при организации учебной деятельности?
6. Как учитывается наличие нескольких видов представлений и образов и несовпадение уровней их развития?
7. Как учитываются особенности пространственных представлений?
8. Как используются аналогии для формирования научных представлений школьников?
9. Используются ли различия в прошлом опыте и знания школьников

Мнемические способности

1. Соблюдается ли на уроке установка на запоминание?
2. Какими приемами привлекалось внимание учеников к тому, что подлежало запоминанию?
3. Имеет ли учитель представления о развитии mnemonicеских способностей отдельных учеников?
4. Как учитываются средние показатели памяти в организации учебной деятельности?
5. Как учитываются индивидуальные показатели памяти в организации учебной деятельности?
6. Как учитываются половые и возрастные особенности памяти в организации учебной деятельности?
7. Как учитывается на уроке различие нескольких видов памяти (образной, словесно-логической, двигательной, эмоциональной)?
8. Как учитываются эффекты проактивного и ретроактивного торможения?
9. Как организуется материал для изучивания: дозирование по объему, распределение по времени, структурирование материала, языковое оформление?
10. Как организуется повторение?

25. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИЗУЧЕНИЯ ЛИЧНОСТНОГО РАЗВИТИЯ КАЖДОГО УЧЕНИКА¹



¹См.: Фридман Л. М. Психопедагогика общего образования. М., 1997. С. 113—115.

(продолжение)

- 7 → Изучение личностного развития учащихся, как правило, проводится в естественных условиях учебно-воспитательного процесса. При этом учитывают возрастные особенности детей, в соответствии с которыми подбираются экспериментальные задачи
- 8 → Диагностика должна выявлять не только наличный уровень развития той или иной индивидуальной особенности школьника, но и устанавливать зону ближайшего развития, т. е. перспективы развития, которых он может достичь, сотрудничая с учителем
- 9 → Результаты диагностики личностного развития ученика оцениваются путем сопоставления их с результатами предыдущих срезов того же ученика с целью выявить характер и интенсивность его продвижения в развитии. Оцениваются усилия ученика в самовоспитании и саморазвитии
- 10 → После проведения диагностического среза его результаты обсуждаются на воспитательном совете учителей, работающих в данном классе, под руководством классного воспитателя. Результаты диагностики сопоставляются с результатами наблюдений учителей, со сложившимися у них мнениями об отдельных учащихся и о классе в целом. На этой основе разрабатываются меры и план проведения коррекционной работы с отдельными учениками и со всем классом. Отдельно обсуждается вопрос о том, что необходимо изменить в деятельности учителей

26. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РАЗЛИЧИЯ ОБУЧАЕМЫХ В УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО Г. ГЛАУСУ)

№ п.п.	Параметр сравнения	Позитивный тип	Негативный тип
1.	Скорость	Быстро Легко, без труда Прочно, устойчиво во времени Легко переучивается Обладает гибкостью	Медленно С трудом, напряженно и тяжело Поверхностно, мимолетно, быстро забывается С трудом переучивается Характеризуется ригидностью, застылостью
2.	Тщательность	Добросовестно Аккуратно Основательно	Халатно Небрежно, неряшливо Поверхностно
3.	Мотивация	Охотно Добровольно По собственному побуждению Активно, включенно, увлеченно Старательно, усердно, изо всех сил	Неохотно По обязанности Под давлением Пассивно, вяло, безучастно Нерадиво, лениво
4.	Регуляция действия	Самостоятельно Автономно, независимо Планомерно, целенаправленно Настойчиво, постоянно	Несамостоятельно Подражая Бесцельно, бессистемно, без плана Периодически, неустойчиво
5.	Когнитивная организация	Осознанно, с пониманием Направленно, предвидя последствия Рационально, экономно	Механически, не понимая, методом проб и ошибок Случайно, непреднамеренно Нерационально, неэффективно
6.	Общая оценка	Хорошо	Плохо

РАЗДЕЛ II

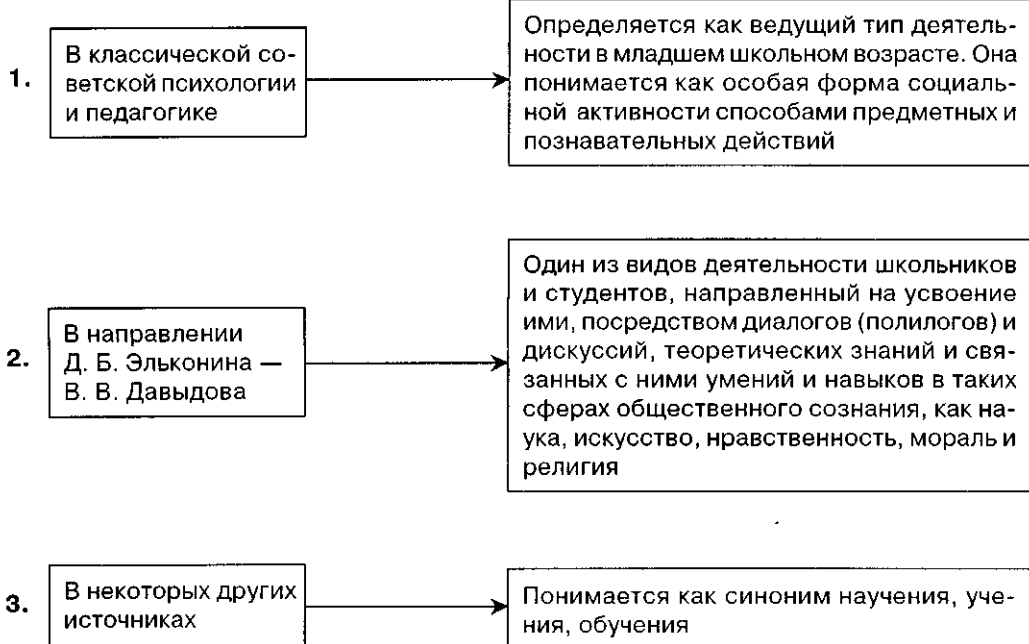
ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

ТЕМА 5

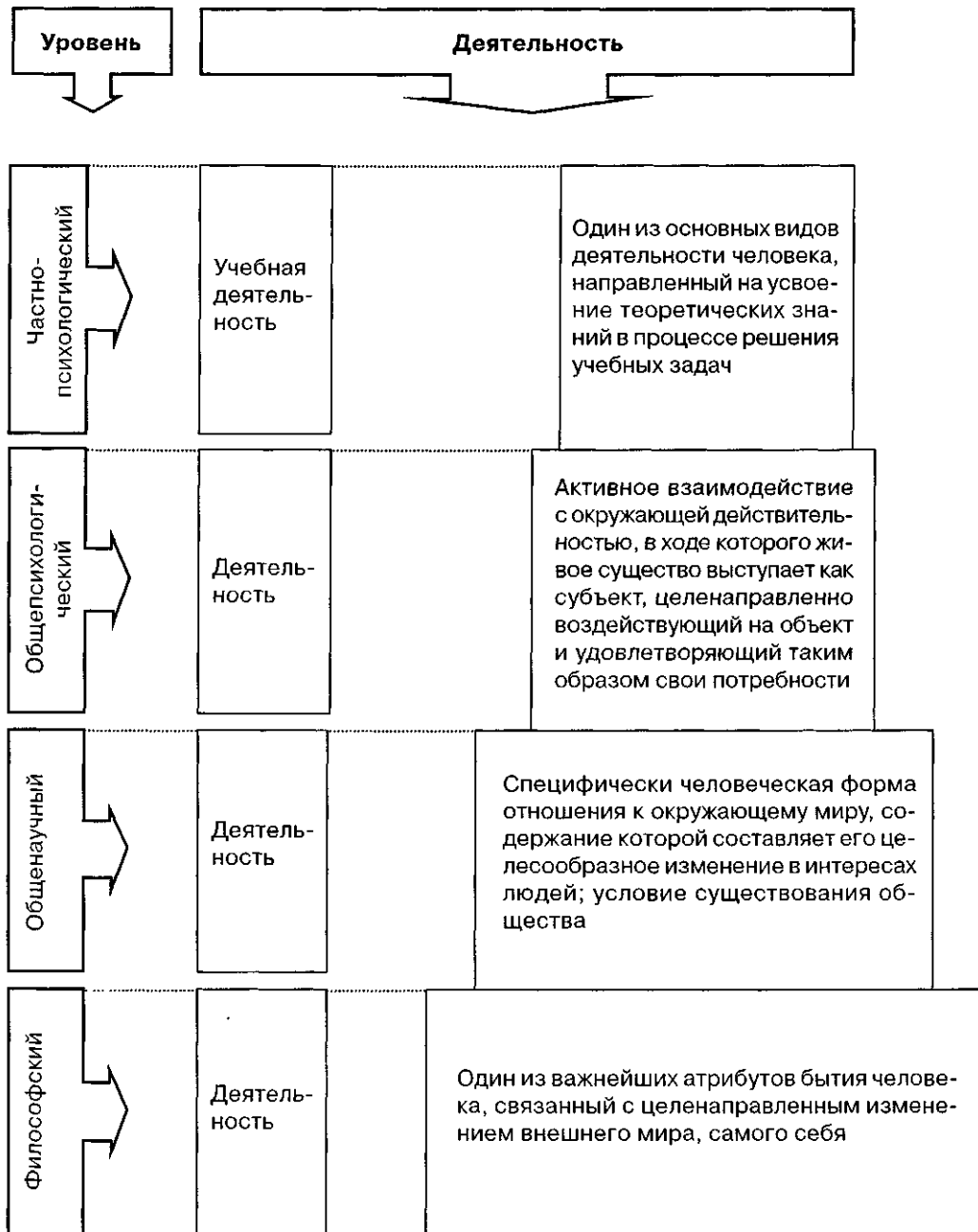
УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1. Трактовки понятия «учебная деятельность»
2. Уровневый анализ учебной деятельности
3. Проблемы теории учебной деятельности
4. Психологическое строение индивидуальной деятельности
5. Общая структура учебной деятельности
6. Предметное содержание и свойства учебной деятельности
7. Цели учения
8. Виды действий
9. Виды приемов учебной деятельности
10. Этапы решения учебной задачи
11. Общедидактические способы работы
12. Параметры действия
13. Взаимосвязь первичных простых и составных характеристик состава и структуры знаний и действий
14. Характеристики состава и структуры знаний и действий
15. Действия уяснения содержания учебного материала
16. Основные направления изменения предметно-специфических умений на стадии их совершенствования
17. Уровни и качества выполнения учебных действий
18. Виды и этапы усвоения учебных действий
19. Изучение состояния учебной деятельности

1. ТРАКТОВКИ ПОНЯТИЯ «УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»



2. УРОВНЕВЫЙ АНАЛИЗ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



3. ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

и др.

5. Проблема соотношения мотивационного и интеллектуального планов учебной деятельности

4. Проблема возрастных и индивидуальных особенностей становления и развития учебной деятельности

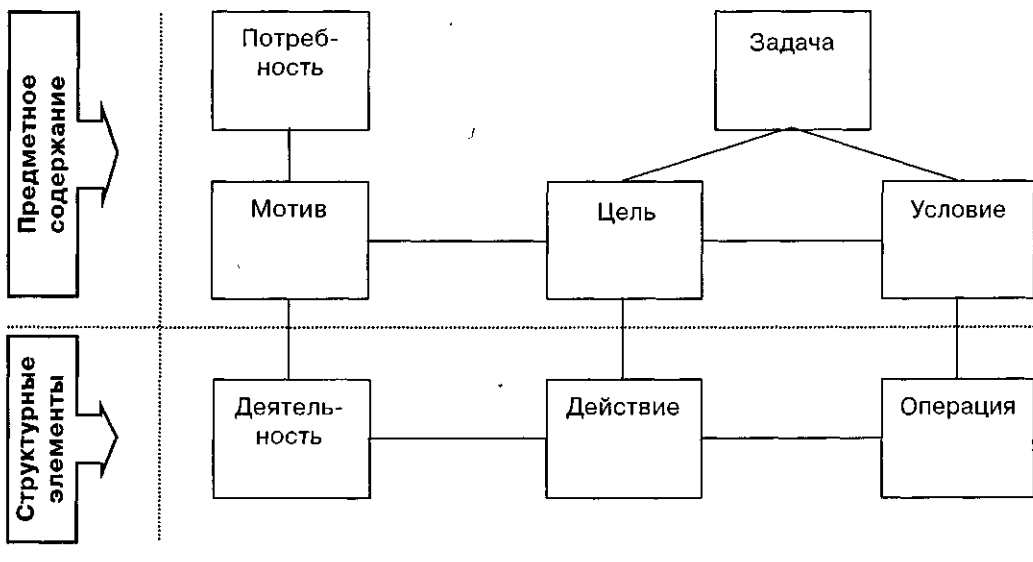
3. Проблема предметного содержания учебной деятельности

2. Проблема основных характеристик учебной деятельности

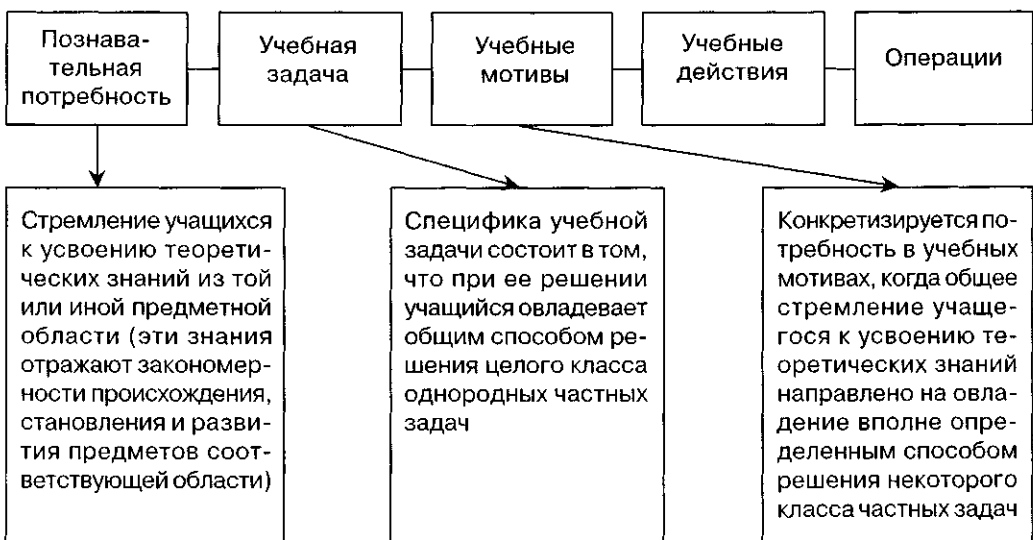
1. Проблема соотношения и разграничения учебной деятельности/учения/обучения

**ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ
УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

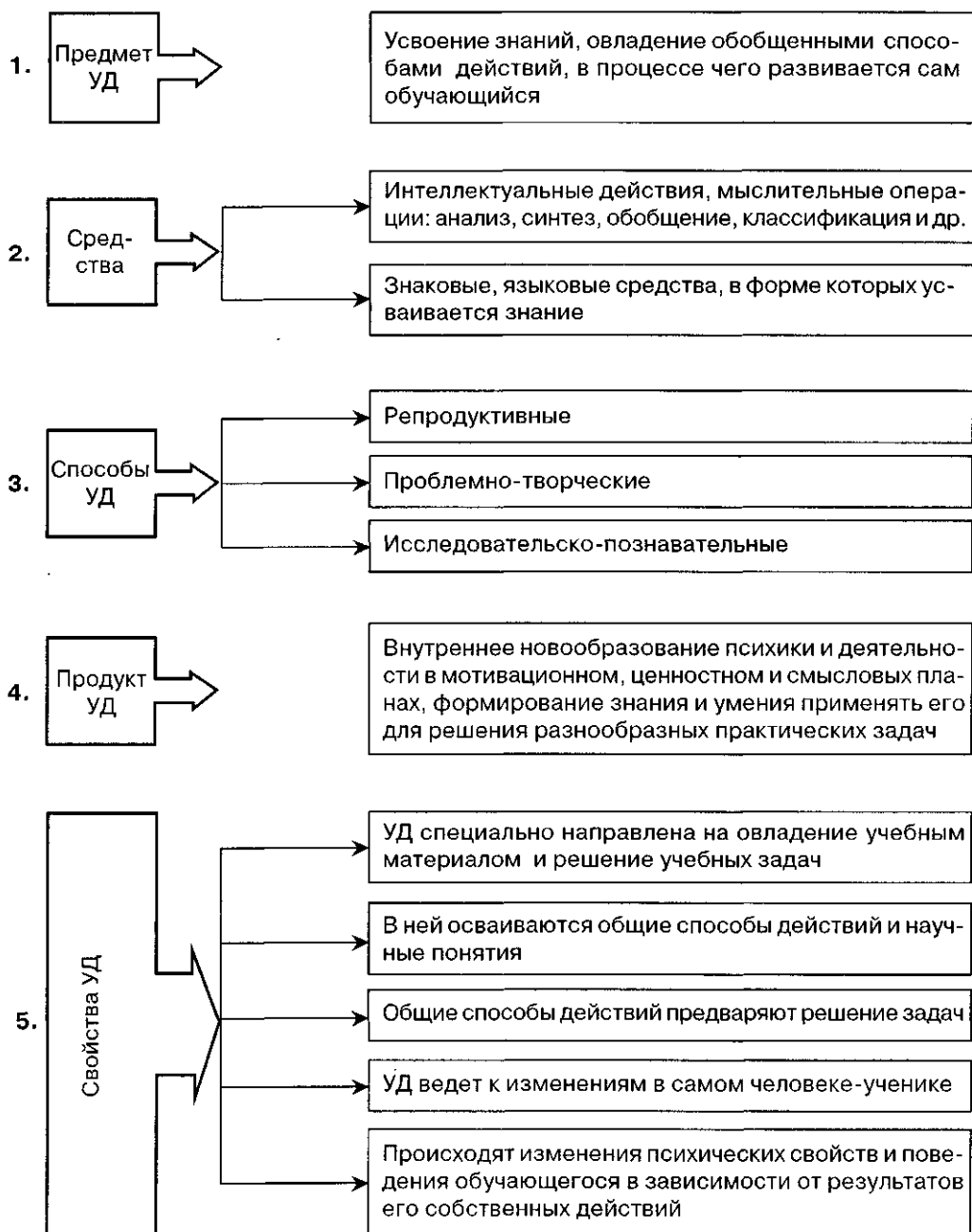
4. ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



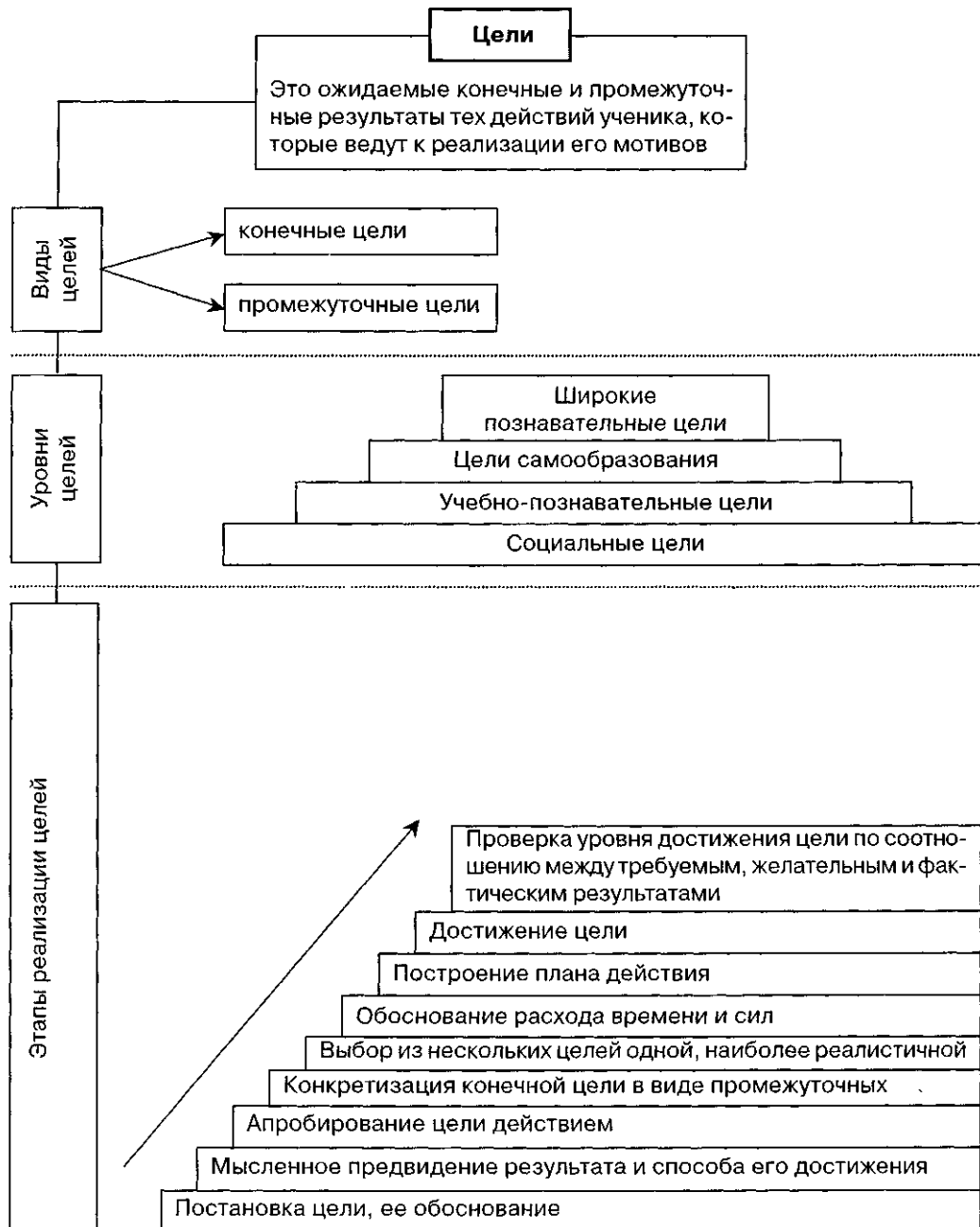
5. ОБЩАЯ СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



6. ПРЕДМЕТНОЕ СОДЕРЖАНИЕ И СВОЙСТВА УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



7. ЦЕЛИ УЧЕНИЯ



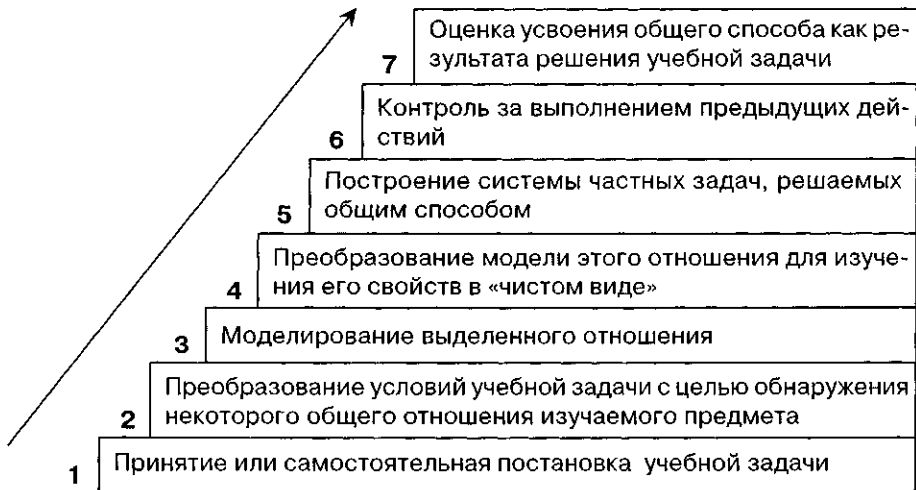
8. ВИДЫ ДЕЙСТВИЙ



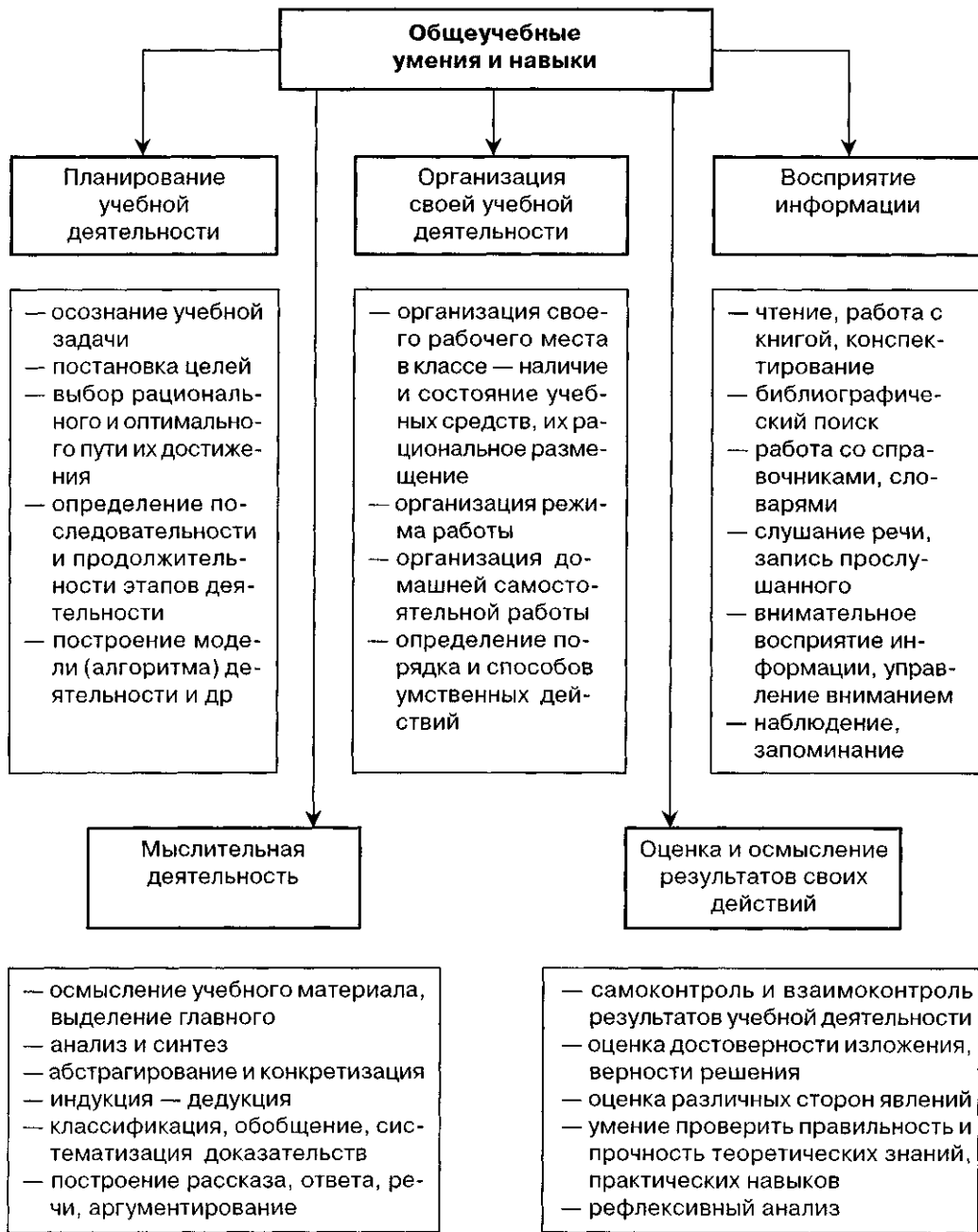
9. ВИДЫ ПРИЕМОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



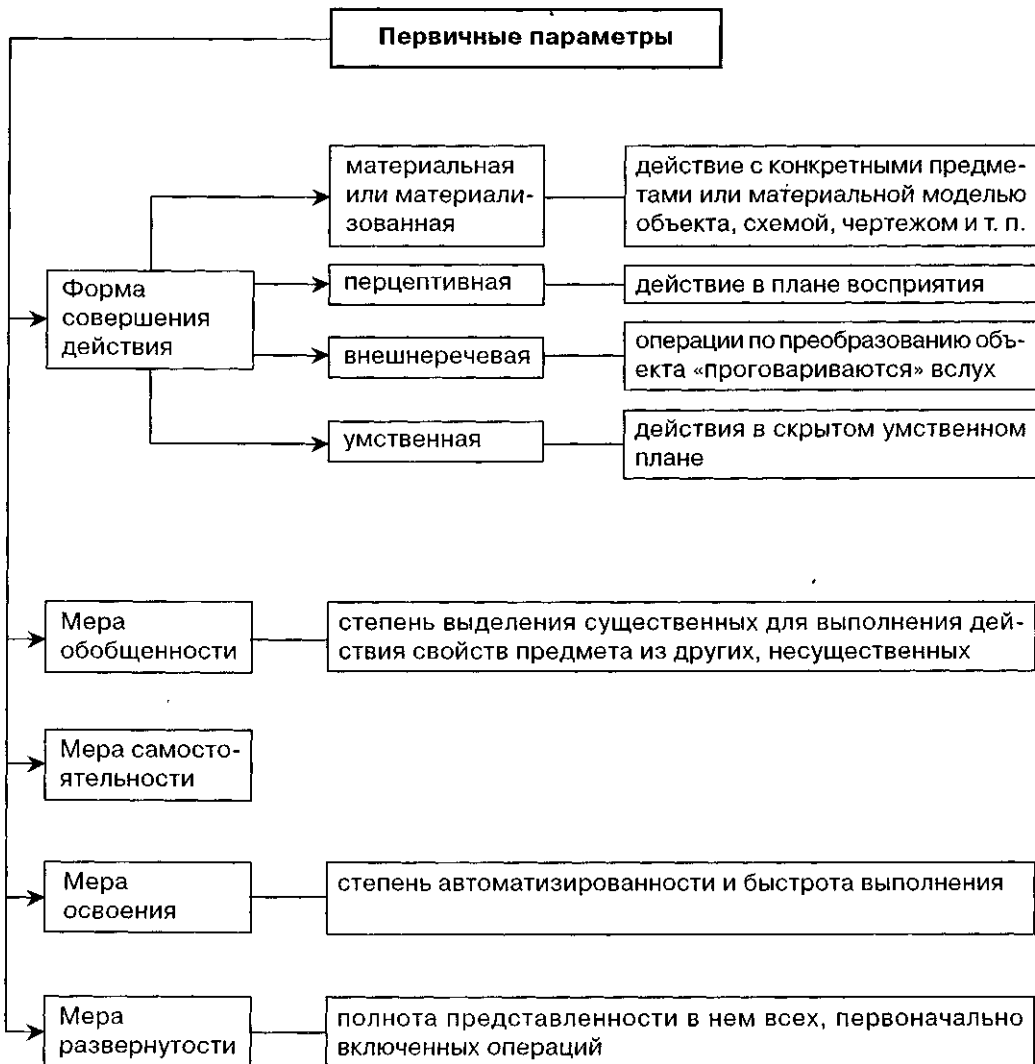
10. ЭТАПЫ РЕШЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЗАДАЧИ



11. ОБЩЕУЧЕБНЫЕ СПОСОБЫ РАБОТЫ



12. ПАРАМЕТРЫ ДЕЙСТВИЯ¹

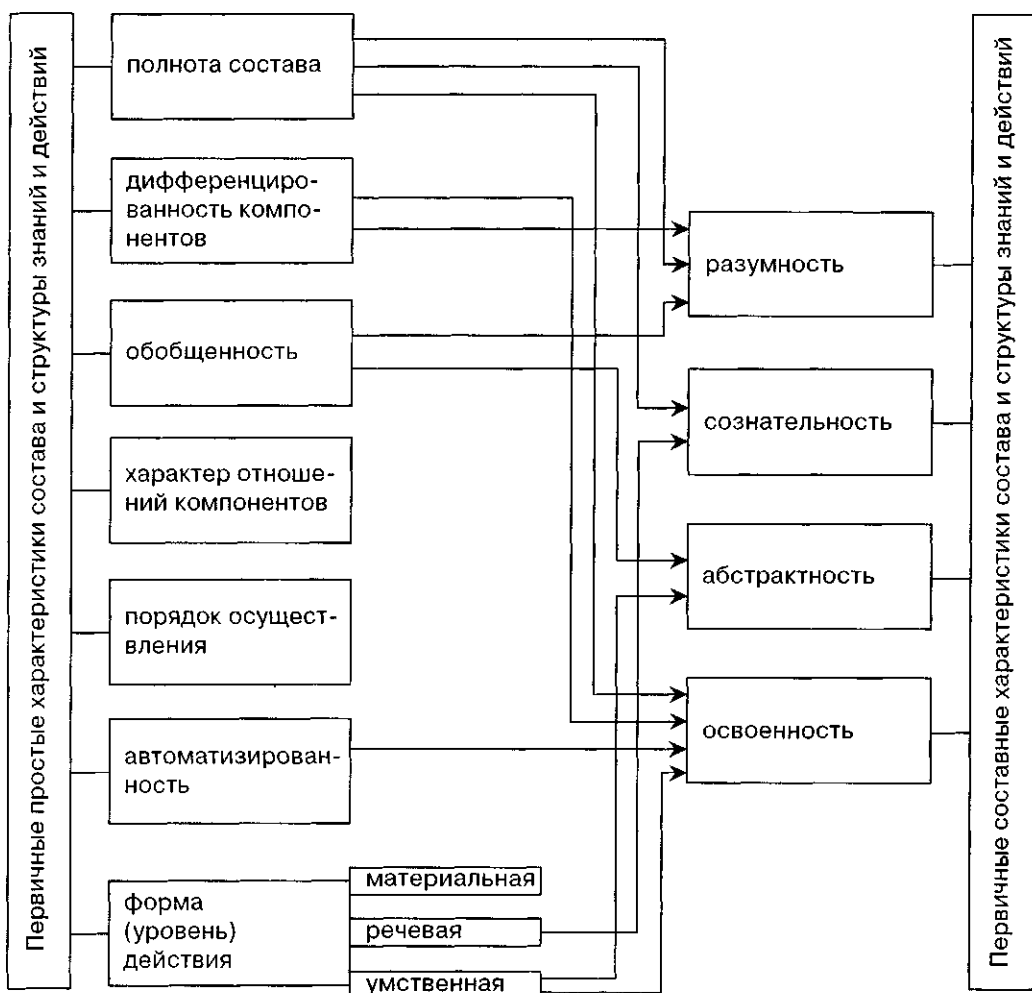


¹ Следующие схемы разработаны на основе работ И. И. Ильясова:

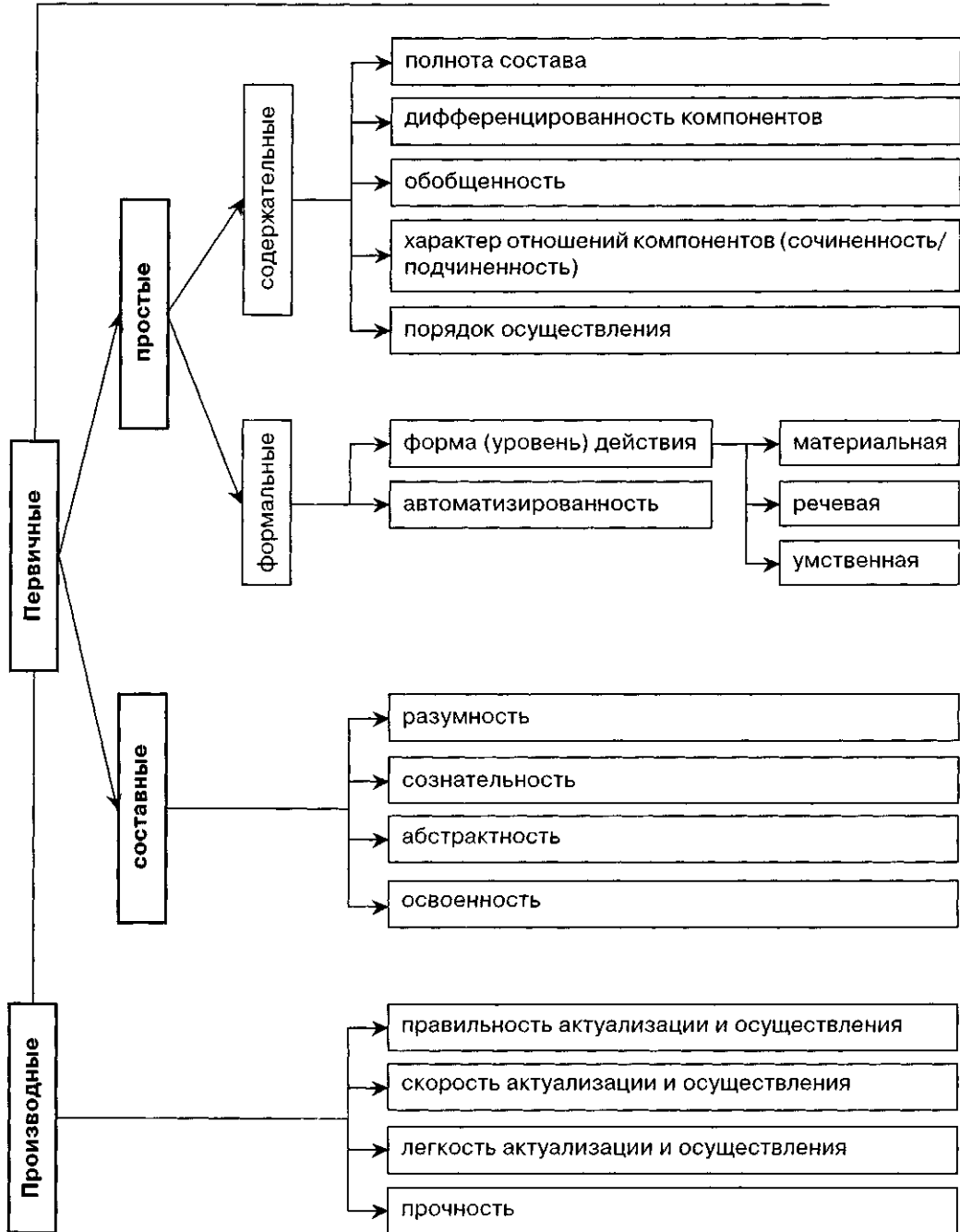
Тема 5: сх. 12, 13, 14, 15.

Тема 7: сх. 6, 15.

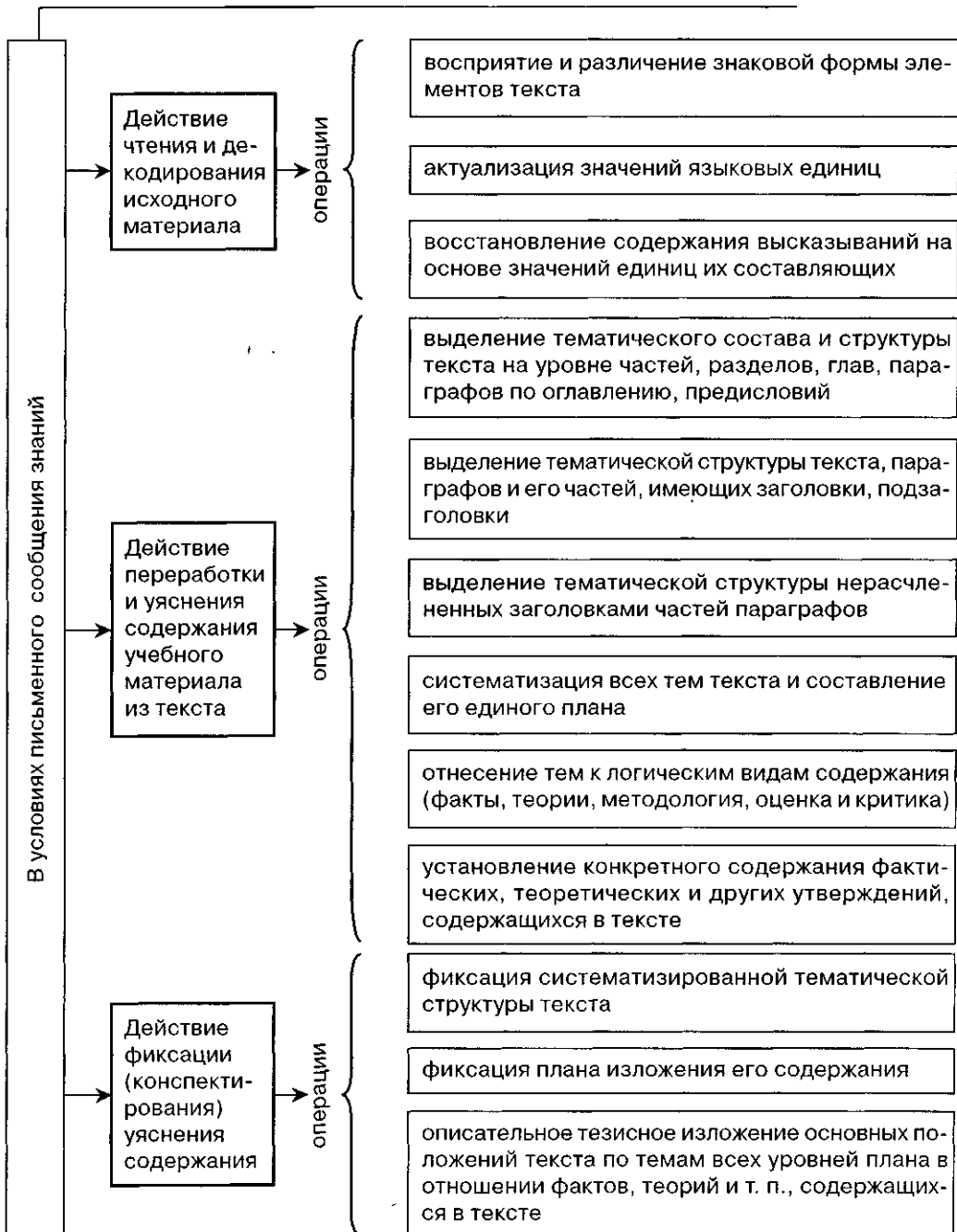
13. ВЗАИМОСВЯЗЬ ПЕРВИЧНЫХ ПРОСТЫХ И СОСТАВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК СОСТАВА И СТРУКТУРЫ ЗНАНИЙ И ДЕЙСТВИЙ



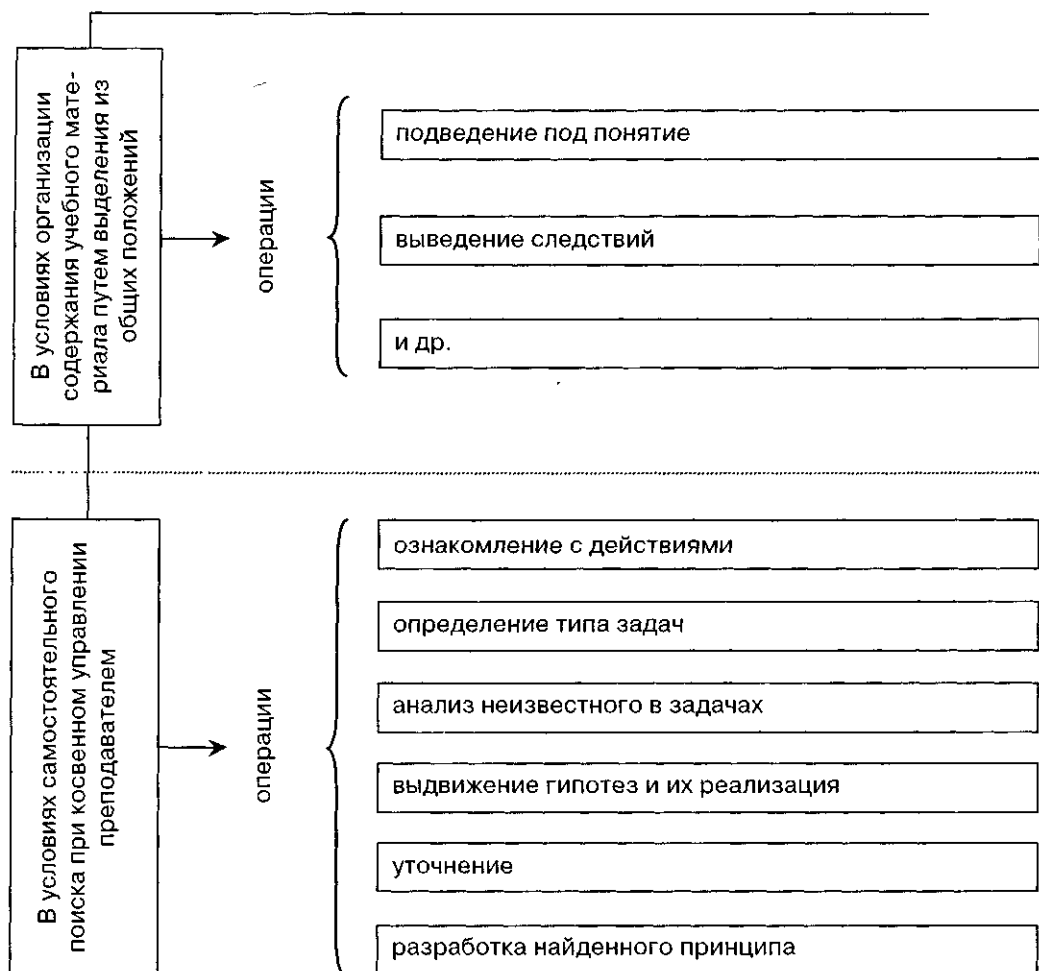
14. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТАВА И СТРУКТУРЫ ЗНАНИЙ И ДЕЙСТВИЙ



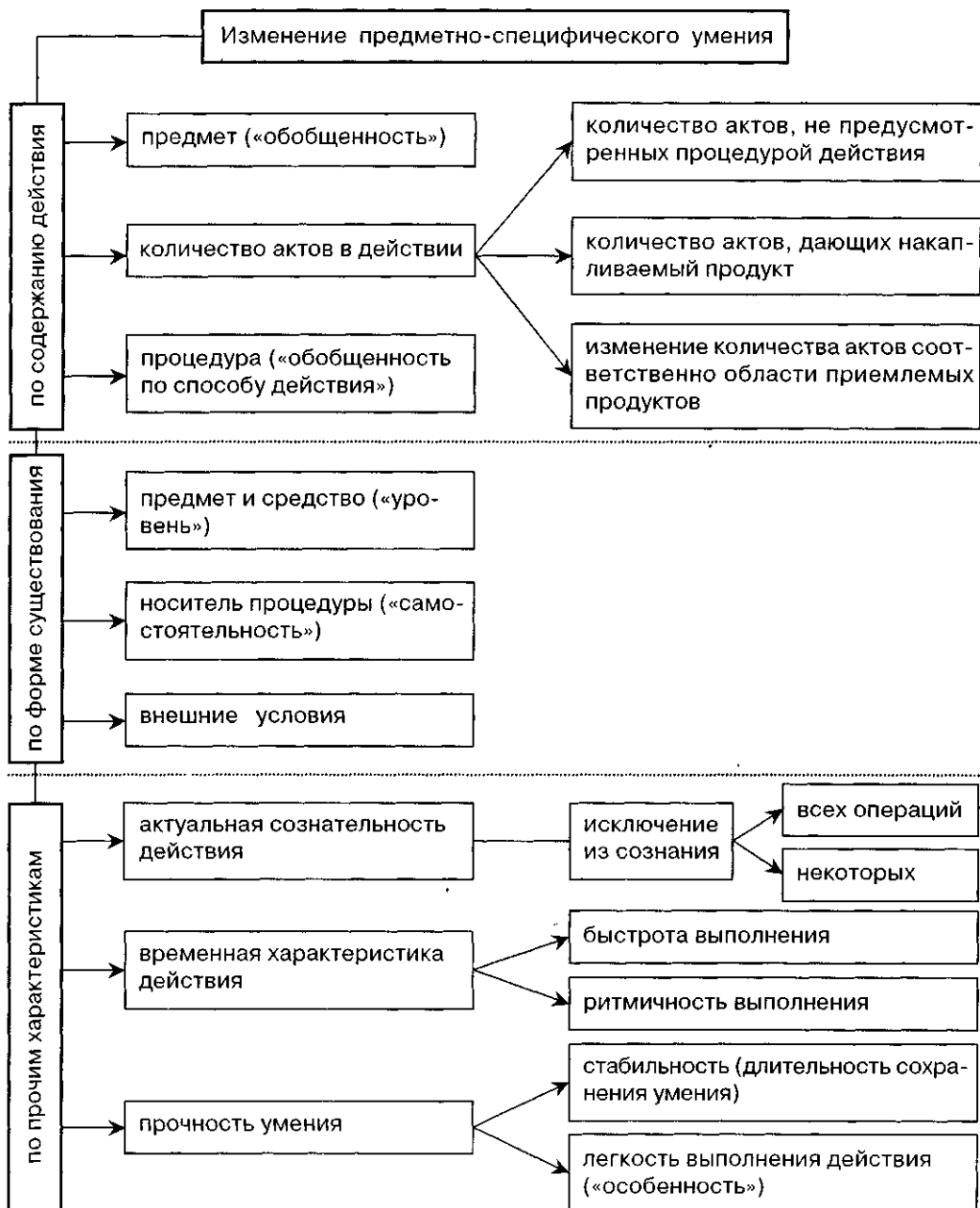
15. ДЕЙСТВИЯ УЯСНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА



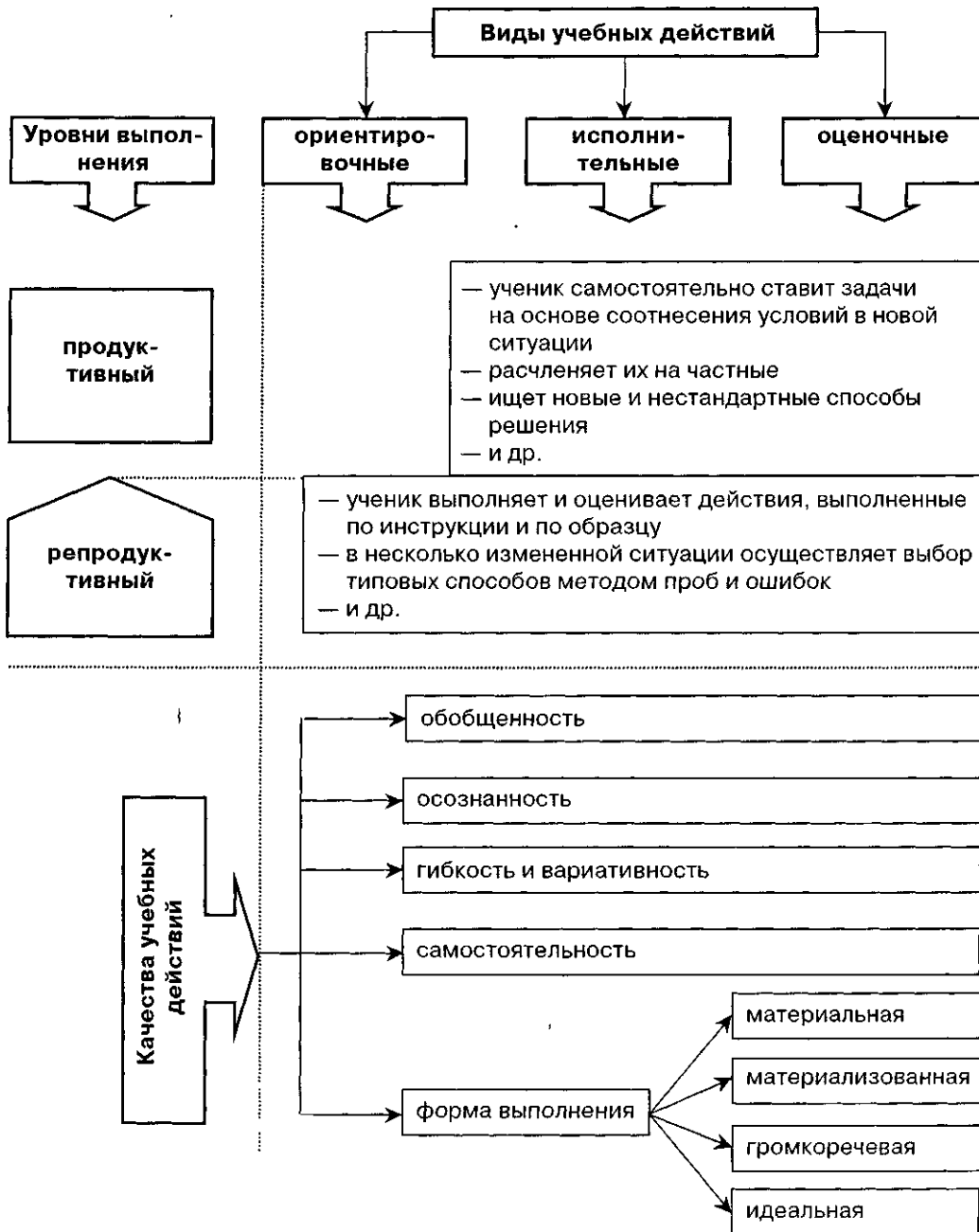
(продолжение)



16. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ ПРЕДМЕТНО-СПЕЦИФИЧЕСКИХ УМЕНИЙ НА СТАДИИ ИХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ



17. УРОВНИ И КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ



18. ВИДЫ И ЭТАПЫ УСВОЕНИЯ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ



19. ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 1 → Понимание учеником условного смысла поставленной учителем задачи (а не ее дословное понимание)
- 2 → Удержание и воспроизведение задания в течение некоторого времени, сохранение его в течение всего времени, необходимого для выполнения задания
- 3 → Выполнение задания учителя до конца, что косвенно говорит о принятии учеником задачи учителя
- 4 → Переход к самостоятельной постановке учебных задач
- 5 → Выполнение действий по образцу
- 6 → Выполнение действий по образцу, но по инструкции с ограничениями или с отсутствующими звенями
- 7 → Выполнение отдельных действий изменения, сравнения, моделирования, в вариантах «от предмета к модели» и обратно
- 8 → Отделение и различение способа от результата
- 9 → Переход от действия по образцу и от перебора стереотипных способов к поиску новых способов
- 10 → Вычленение и сопоставление нескольких способов решения одной задачи
- 11 → Нахождение из нескольких способов наиболее рационального, наиболее короткого
- 12 → Нахождение нового, нестандартного способа решения задач
- 13 → Появление у способов учебной деятельности новых качеств обобщенности, осознанности, вариативности
- 14 → Самостоятельный переход внутри учебной деятельности от одного звена к другому и др.

РАЗДЕЛ II

ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

ТЕМА 6

МОТИВЫ УЧЕНИЯ

1. Проблемы учебной мотивации
2. Виды и уровни мотивов учения
3. Качества мотивов учения
4. Формы проявления мотивов учения
5. Связь типов отношения школьника к обучению с характером его мотивации и состоянием учебной деятельности
6. Изучение эмоций в ходе учения
7. Общие подходы к изучению и формированию мотивации учащихся
8. Сводная карта изучения состояния мотивации учения учащихся и хода ее формирования

1. ПРОБЛЕМЫ УЧЕБНОЙ МОТИВАЦИИ

и др.

7. Проблема формирования мотива-
ции учения в сегодняшних условиях

6. Проблема критериев и показателей
сформированности видов и уровней
учебной мотивации

5. Проблема возрастных и индивидуаль-
ных особенностей учебных мотивов

4. Проблема учебной мотивации в разных
системах обучения, в том числе и в разви-
вающем обучении

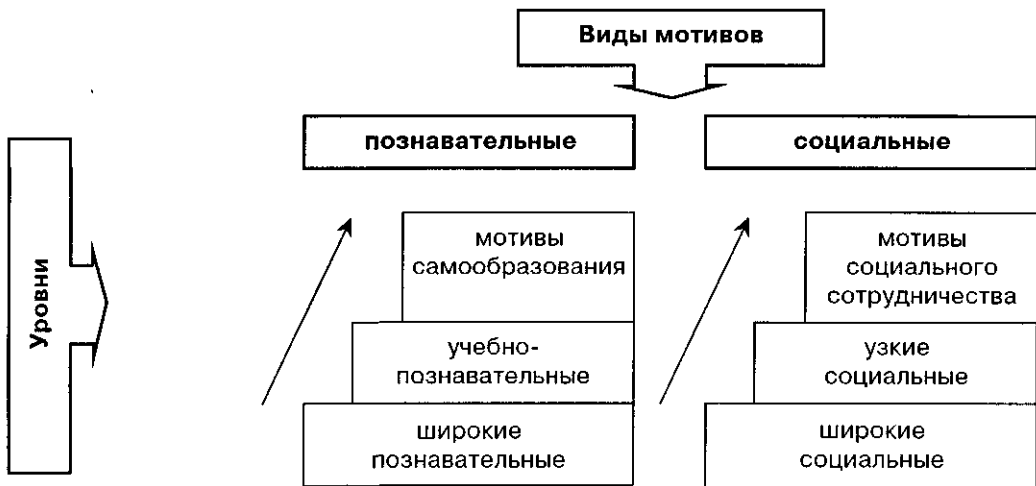
3. Проблема взаимосвязи мотивационной
ориентации и успешности познавательной
деятельности

2. Проблема сущности, природы, структуры
учебных мотивов

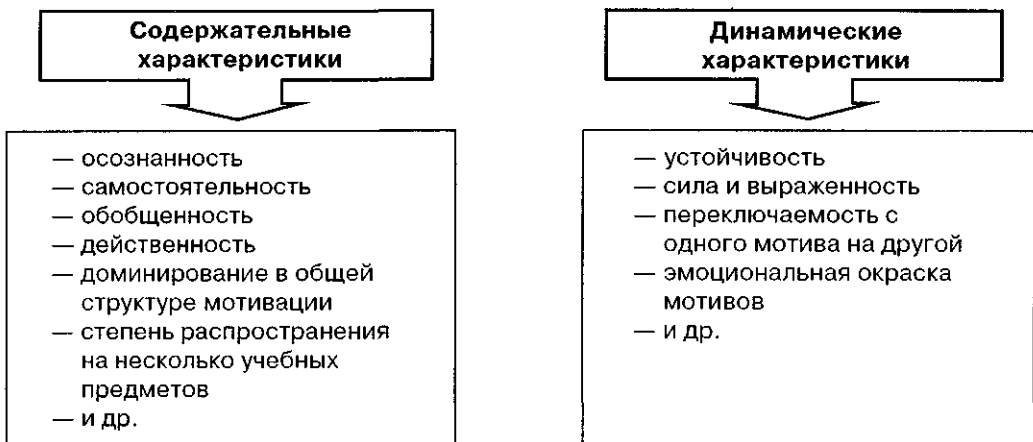
1. Проблема соотношения и разграничения
учебных мотивов/познавательных интересов/познавательных потребностей

**ПРОБЛЕМЫ
УЧЕБНОЙ
МОТИВАЦИИ**

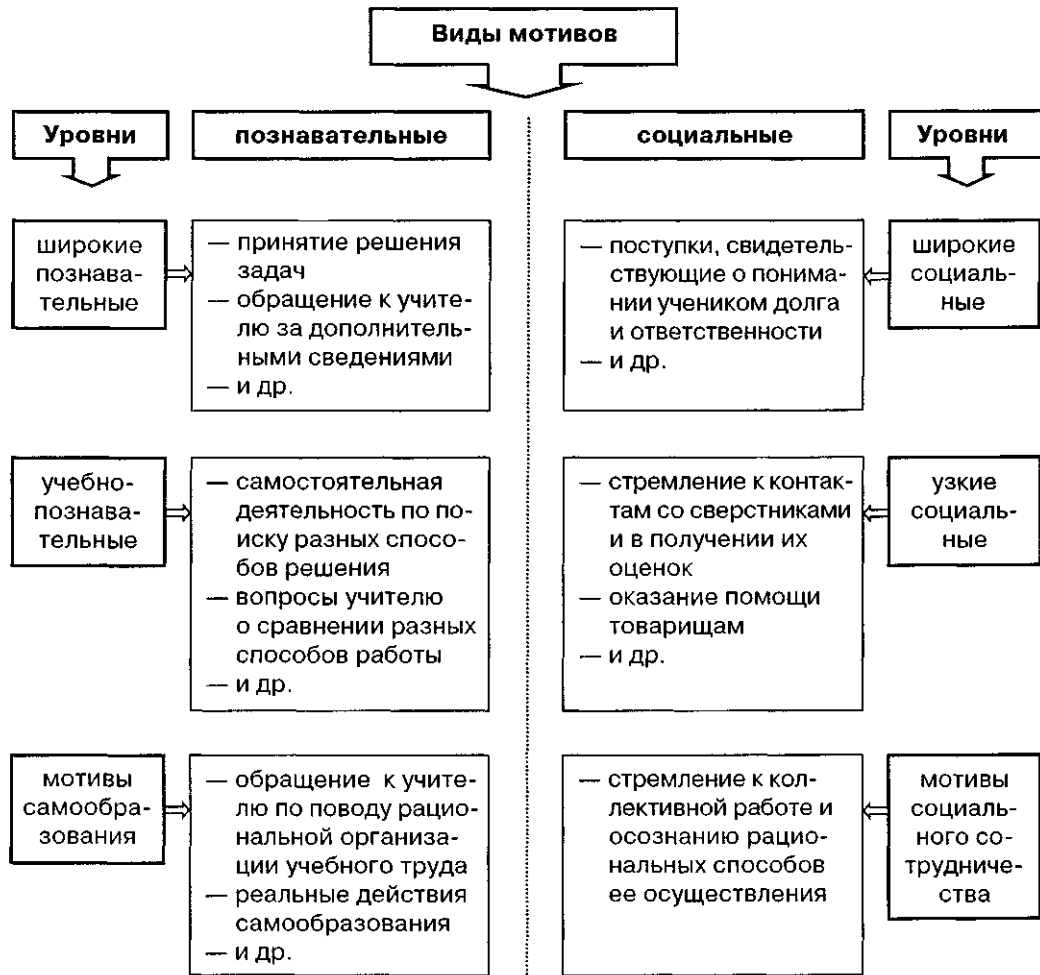
2. ВИДЫ И УРОВНИ МОТИВОВ УЧЕНИЯ



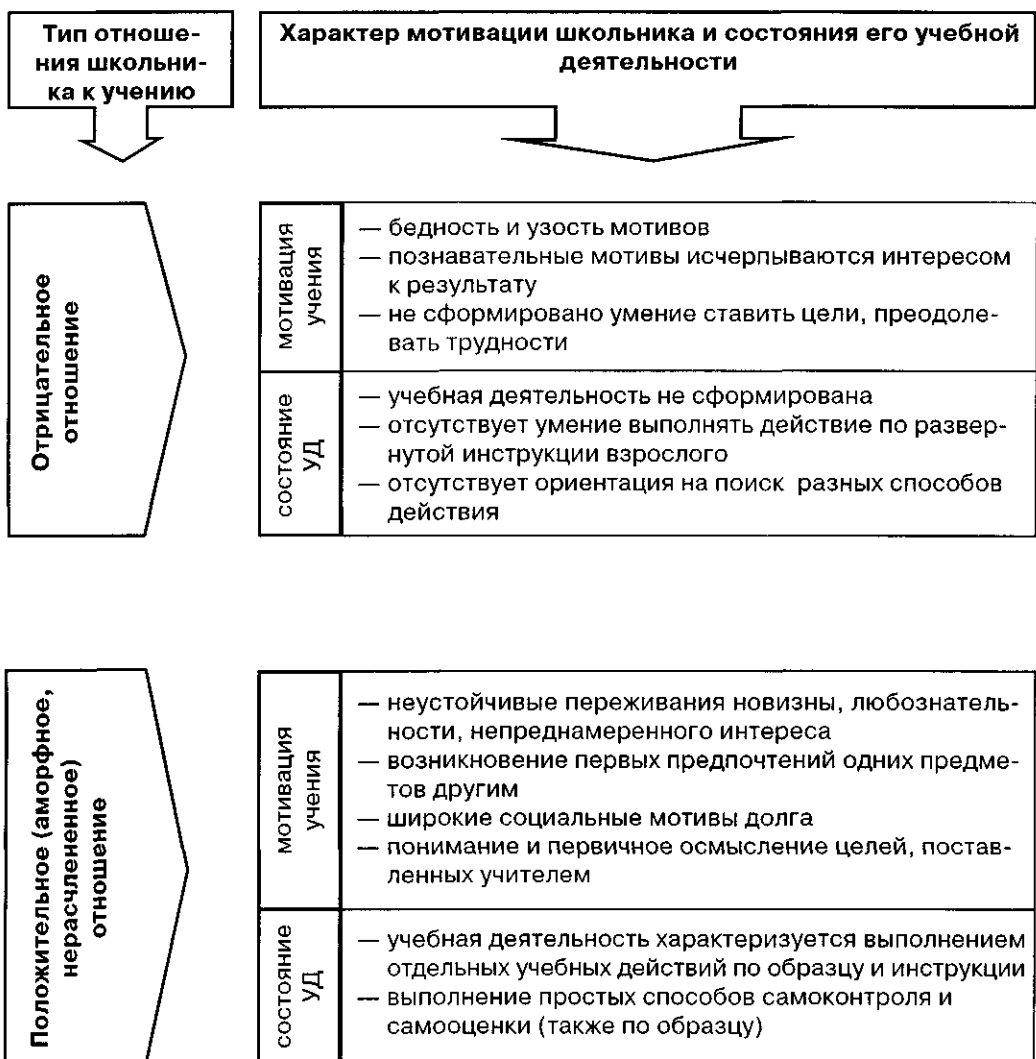
3. КАЧЕСТВА МОТИВОВ УЧЕНИЯ



4. ФОРМЫ ПРОЯВЛЕНИЯ МОТИВОВ УЧЕНИЯ



5. СВЯЗЬ ТИПОВ ОТНОШЕНИЯ ШКОЛЬНИКА К УЧЕНИЮ С ХАРАКТЕРОМ ЕГО МОТИВАЦИИ И СОСТОЯНИЕМ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Тип отношения школьника к обучению

Характер мотивации школьника и состояния его учебной деятельности

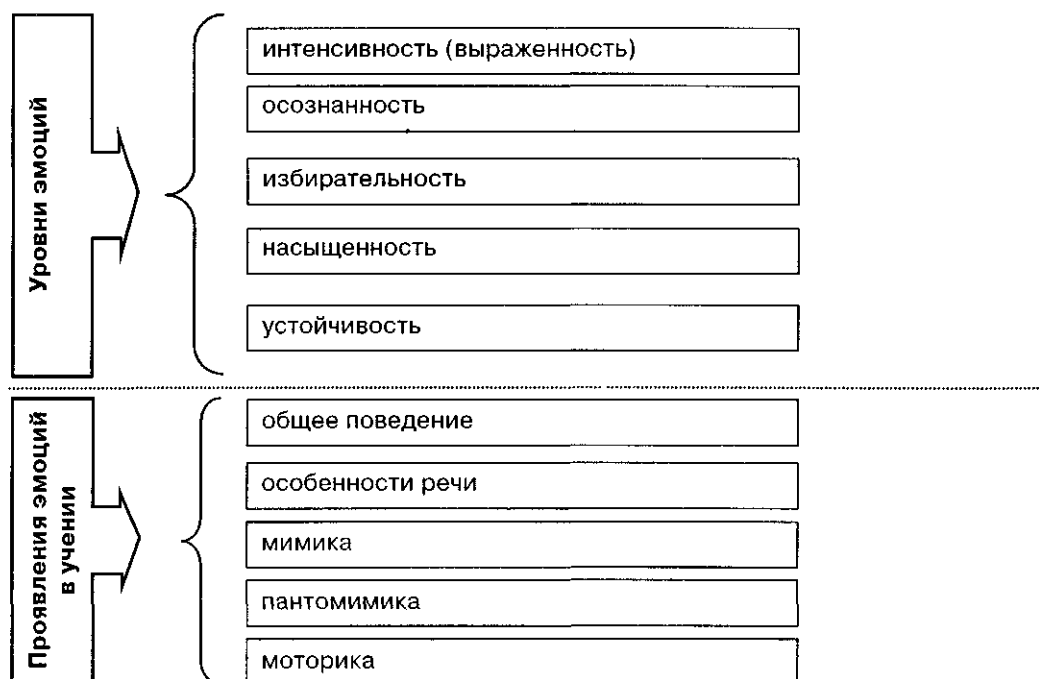
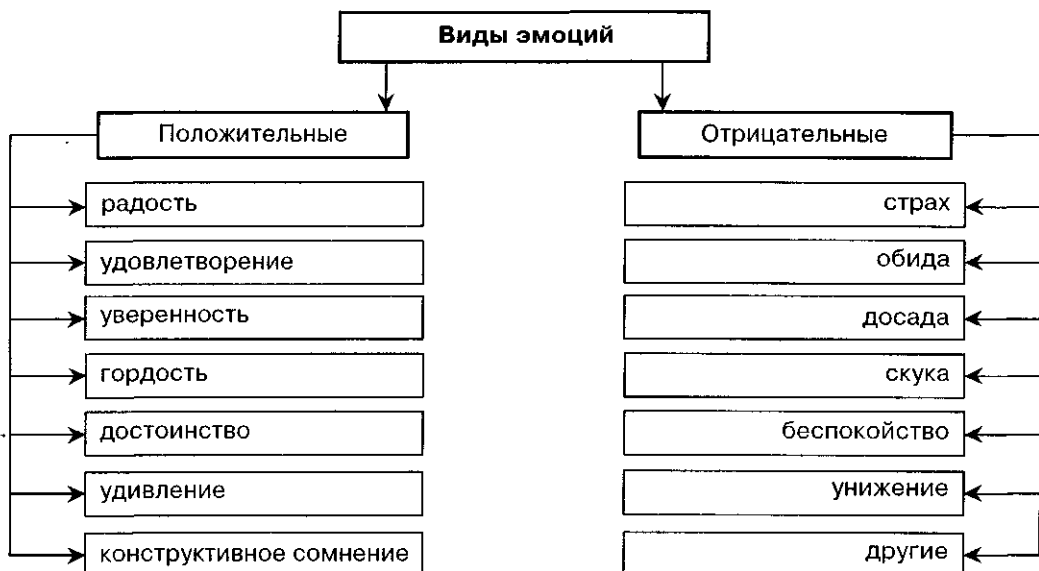
Положительное (познавательное, осознанное, инициативное)

Мотивация учения	<ul style="list-style-type: none"> — переопределение и доопределение задач учителя — постановка новых целей — рождение на этой основе новых мотивов — осмысливание соотношения своих мотивов и целей, возникновение самостоятельно поставленных целей, выполнение действий по собственной инициативе
состояние УД	<ul style="list-style-type: none"> — наблюдается различие школьником способа и результата действия — осознанное стремление к поиску разных способов — усвоение и «видение» всей структуры обучения в целом — овладение умениями планировать и оценивать свою учебную деятельность до ее осуществления — проверять и корректировать себя на каждом этапе работы — развернутый самоконтроль и самооценка

Положительное (личностное, ответственное, действенное)

мотивация учения	<ul style="list-style-type: none"> — соподчинение мотивов и их иерархии — устойчивость и неповторимость мотивационной сферы — сбалансированность и гармония между отдельными мотивами — умение ставить перспективные, нестандартные цели и реализовывать их
состояние УД	<ul style="list-style-type: none"> — предвидение социальных последствий своей учебной деятельности и поведения — умение преодолевать препятствия при достижении цели — поиск нестандартных способов решения учебной задачи — гибкость и мобильность способов действий — освоение учебных действий и умений до уровня навыков и привычек труда — использование результатов обучения в социальной практике — выход из учебной деятельности в самообразовательную — переход к творческой деятельности

6. ИЗУЧЕНИЕ ЭМОЦИЙ В ХОДЕ УЧЕНИЯ



7. ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ИЗУЧЕНИЮ И ФОРМИРОВАНИЮ МОТИВАЦИИ УЧАЩИХСЯ

- 1 → Главной задачей изучения в школе является не отбор детей, а контроль за ходом их психического развития с целью коррекции обнаруженных отклонений, в том числе намечающихся
- 2 → При изучении психологических особенностей конкретного ребенка надо сравнивать его не с другими детьми, а с ним самим, его прежними результатами, оценивать его по индивидуальному вкладу в то или иное достижение
- 3 → Учителю необходимо подходить к изучению и формированию мотивации учащихся с оптимистической гипотезой. Она означает определение оптимальной зоны, в которой ребенок, несмотря на внешне небольшие успехи, проявляет больший интерес, добивается несколько больших достижений, чем в других сферах
- 4 → Желательно стремиться за внешне одинаковыми явлениями (например, отсутствие положительной мотивации к обучению), увидеть разные причины поведения учащегося (неумение учиться, несформированность умения постановки целей)
- 5 → Очень важно изучать и формировать мотивацию не только у неуспевающих и трудновоспитуемых учащихся, но и у каждого, даже внешне благополучного ребенка. При изучении мотивации у каждого школьника надо выявить состояние его познавательной сферы (умение учиться и обученность, возможность учиться и обучаемость), мотивационной сферы (стремление учиться, мотивы), волевой и эмоциональной сферы (цели в ходе обучения, переживания в процессе обучения)
- 6 → Заключение, суждение об ученике, его характеристика должны формулироваться в щадящей форме, с опорой на положительные стороны и возможности ребенка
- 7 → В ходе изучения мотивации учения школьников учителю надо обладать психологической грамотностью
- 8 → Формировать мотивацию — значит не закладывать готовые мотивы и цели в голову учащегося, а поставить его в такие условия и ситуации развертывания активности, где бы желательные мотивы и цели складывались и развивались с учетом и в контексте прошлого опыта, индивидуальности, внутренних устремлений самого ученика

8. СВОДНАЯ КАРТА ИЗУЧЕНИЯ СОСТОЯНИЯ МОТИВАЦИИ УЧЕНИЯ УЧАЩИХСЯ И ХОДА ЕЕ ФОРМИРОВАНИЯ

Уро-вень	Тип отноше-ния к учению	Мотивация учения			Умение учиться		Обучаемость (как может учиться школьник)	
		Мотивы (ради чего учится)	Цели (какие цели ставит и реализует в обучении)	Эмоции (как переживает обучение ученик)	Обученность (как умеет учиться школьник)			
					Знания	Учебная деятельность		
1.	Отрица-тельное отношение	Преобладание мотивов избегания неприятностей, наказания. Индивидуалистические мотивы. Отсутствие интереса к процессу и содержанию обучения. Объяснение своих неудач внешними причинами	Отвлечения на уроках. Неумение возобновить работу после отвлечения. Разрушение деятельности после затруднений. Низкий уровень притязаний	Отрицательные эмоции избегания, страха, обиды, неудовлетворенности собой и учителем. Эмоции устойчивой неуверенности в себе из-за длительного неуспеха («выученная беспомощность»)	Знания о фактах. Узкий круг знаний	Учебная деятельность несформирована. Неумение выполнять несколько действий в определенной последовательности. Неадекватный самоконтроль и самооценка. Низкая самооценка	Отсутствие переноса знаний в новые условия. «Закрытость» для помощи другого человека	
2.	Нейтраль-ное (пас-сивное) отношение	Неустойчивые мотивы интереса к внешним результатам обучения	Уход от трудностей. Отсутствие самостоятельных целей, невозвращение к нерешенным задачам	Отрицательные эмоции скуки, неуверенности. Неустойчивость эмоций	Узнавание и воспроизведение готовых знаний	Выполнение отдельных учебных действий по инструкции и по образцу	Пассивность в новых условиях и ситуациях	
3.	Положи-тельное (аморф-ное, нерасчле-ненное, ситуатив-ное) отно-шение (предотно-шение)	Широкий познавательный мотив как интерес к результату обучения и к отметке учителя. Широкие диффузные социальные мотивы ответственности. Неустойчивость мотивов	Ориентация на результат своей деятельности. Понимание, первичное осмысление и достижение целей, поставленных учителем	Эмоции удивления, переживания необычности, новизны и привлекательности учебного материала. Положительные эмоции от пребывания в школе. Общий неустойчивый положительный настрой к обучению, зависящий от ситуации	Знания о фактах, понятиях и терминах. Запоминание знаний	Понимание и выполнение учебной задачи, поставленной учителем. Выполнение ряда учебных действий по инструкции, образцу. Итоговый самоконтроль и самооценка (по результату работы)	Восприимчивость к усвоению новых знаний	

Уро-вень	Тип отноше-ния к учению	Мотивация учения			Умение учиться		
		Мотивы (ради чего учится)	Цели (какие цели ставит и реализует в обучении)	Эмоции (как переживает обучение ученик)	Обученность (как умеет учиться школьник)	Обучаемость (как может учиться школьник)	
					Знания		
4.	Положительное (познавательное, осознанное) отношение	Новые мотивы из самостоятельно поставленных целей. Учебно-познавательные мотивы как интерес к разным способам добывания знаний; осознанное соотношение мотивов и целей своих действий	Понимание связи результата со своими возможностями, различие трудности задачи и своих возможностей и усилий в постановке реалистических целей с учетом своих возможностей. Постановка цели с учетом субъективной вероятности успеха, умения определить расход времени и сил на достижение цели. Объяснение причин своих успехов и неудач как объективной трудностью задачи, так и своими усилиями в данном задании. Отношение к отметке учителя с учетом трудности задачи, своих способностей и усилий	Положительные эмоции от поиска разных способов решения. Удовлетворенность адекватной самооценкой. Положительные эмоции от соответствия внутренней самооценки и оценки учителя. Положительные эмоции от умения различать свои способности в целом и усилия в данном задании. Осознанность эмоций. Отрицательные эмоции временной неудовлетворенности собой при столкновении с задачей новой трудности	Знания о законах и теориях, о способах деятельности. Применение знаний в знакомых условиях. Понимание знаний. Репродуктивный уровень усвоения знаний. Системность, осознанность, обобщенность	Переопределение и дополнение учебных задач, поставленных учителем, и самостоятельная постановка учебных задач. Пошаговый самоконтроль и самооценка (по ходу работы). Осознание структуры учебной деятельности в целом и самостоятельный переход от одного этапа учебной работы к другому. Различение способа и результата учебной деятельности, осознанный поиск разных способов решения. Адекватная самооценка	Восприимчивость к усвоению способов учебной работы

Продолжение таблицы

Уро-вень	Тип отноше-ния к учению	Мотивация учения			Умение учиться		
		Мотивы (ради чего учится)	Цели (какие цели ставит и реализует в обучении)	Эмоции (как переживает обучение ученик)	Обученность (как умеет учиться школьник)		Обучаемость (как может учиться школьник)
					Знания	Учебная деятельность	
5.	Положи-тельное (адекват-ное, иници-ативное, творчес-кое) отно-шение	Мотивы совершенствования способов учебно-познавательной деятельности (самообразования). Самостоятельность мотивов. Осознание соотношений своих мотивов и целей	Активное апробирование способов учебно-познавательной деятельности (самостоятельной цели (без помощи взрослого) и по своей инициативе). Постановка гибких целей, меняющихся в зависимости от ситуации. Осознание себя как субъекта учебной деятельности и источника активности в обучении	Положительные эмоции при постановке нестереотипных целей. Эмоция, предваряющая и регулирующая деятельность. Эмоция конструктивного сомнения. Отрицательные эмоции временной неудовлетворенности при самостоятельной постановке более сложных целей	Знания о методах познания. Применение знаний в новых условиях. Продуктивный уровень усвоения знаний. Гибкость и оперативность знаний	Гибкость и мобильность учебной задачи и способов учебной деятельности. Прогностические самоконтроль и самооценка (до начала работы). Высокая самооценка. Выход из учебной деятельности в самообразование	Восприимчи-вость к усво-ению обоб-щенных рациональ-ных спосо-бов органи-зации своей учебной ра-боты. Актив-ность ориен-тировки в новых учеб-ных услови-ях. Обра-щение к учебной дея-тельности в необязатель-ной ситуации. Перенос спо-соба дейст-вия в новые условия. Инициатива в ситуации со скрытыми возможно-стями

Уро-вень	Тип отноше-ния к учению	Мотивация учения			Умение учиться		
		Мотивы (ради чего учится)	Цели (какие цели ставит и реализует в обучении)	Эмоции (как переживает учение ученик)	Обученность (как умеет учиться школьник)	Обучаемость (как может учиться школьник)	
					Знания		
6.	Положи-тельное (личност-ное, ответ-ственное, дейст-вительное) отно-шение	Мотивы совершен-ствования способов сотрудничества с другим человеком в ходе учебно-познавательной деятельности. Соподчинение мотивов, их устойчи-вая иерархия с доминированием одного-двух моти-вов. Преодоление борьбы мотивов на основе устойчивой внутренней позиции. Мотивы ответствен-ности на основе осознания причаст-ности к результатам совместной учебной деятельности	Достижение и реали-зация всех видов целей и доведение деятельности до ее завершения. Поста-новка социально значимых целей. Цель как принятие решения с личной ответствен-ностью. Предвидение социальных результа-тов и последствий достижения своих целей. Настойчивость и упорство в ходе преодоления помех и затруднений при достижении целей. Объяснение своих успехов и неудач внутренними причинами. Стремление к расширению круга своих возможностей, уровня притязаний и их реализация	Положительные эмоции личностного пристрастно-го отношения к ходу и результатам обучения. Избирательные личностно окрашенные эмоции. Положительные эмоции уверенности в своих возможностях, гордости и достоинства. Устойчивый оптимистический внутрен-ний настрой. Положитель-ная эмоция активной позиции в коллективе. Положительные и отрица-тельные эмоции и сопере-живание учителю и учащимся	Оценива-ние как наличие своих лич-ностных суждений по поводу знаний и способов учебной деятель-ности. Действен-ность зна-ний как стремле-ние ис-пользо-вать их на практике. Идейность знаний как наличие социаль-ной пози-ции в их оценке	Выполнение учения как социально значимой деятельности и понима-ние себя как субъекта этой деятельности, активно и самостоя-тельно ставящего себе цели. Использование результатов обучения в социальной практике. Овладение культурой учебного труда, слож-ными умениями, навы-ками и привычками. Умение занять разную условную позицию в совместной деятель-ности	Восприимчи-вость к но-вым видам сотрудниче-ства в ходе учения, к но-вым спосо-бам приме-нения усвоенного в социальной практике. Готовность к сотрудни-честву с дру-гим челове-ком (при уменьшаю-щейся помо-щи другого человека). Быстрый темп продви-жения

РАЗДЕЛ II

ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

ТЕМА 7

УСВОЕНИЕ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ

1. Проблемы теории усвоения
2. Соотношение понятий: знание, умение, навык
3. Уровневый анализ знаний
4. Сравнительный анализ эмпирического и теоретического знания
5. Психолого-педагогический анализ знаний
6. Взаимосвязь видов знаний
7. Параметры знаний
8. Виды, этапы и уровни усвоения знаний
9. Основные формы усвоения
10. Основные компоненты усвоения
11. Формы проявления понимания
12. Уровни усвоения учебной информации
13. Характеристики уровней усвоения учебной информации
14. Усвоение учебной информации при разовом выполнении определенного вида учебной деятельности
15. Основные виды отработки и освоения знаний
16. Общие условия формирования умений и навыков
17. Причины, влияющие на продуктивность навыка в учебном процессе
18. Законы формирования навыка
19. Этапы формирования навыка

1. ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ УСВОЕНИЯ

и др.

6. Проблема методик диагностики уровня и качества усвоения знаний, сформированности умений и навыков

5. Проблема определения критериев и показателей уровня и качества усвоения знания, сформированности умений и навыков

4. Проблема характеристик и качественно своеобразных этапов усвоения

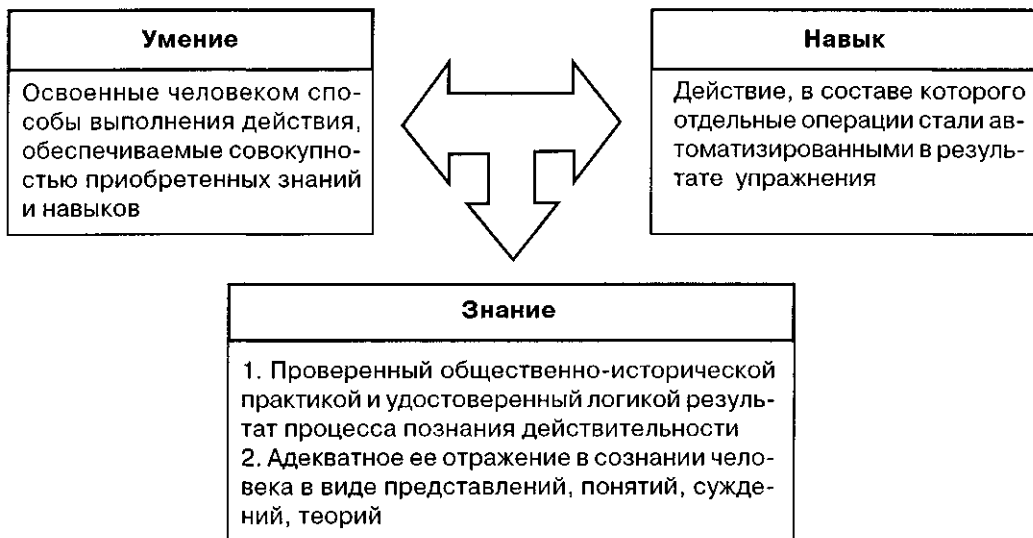
3. Проблема усвоения материала разных предметов

2. Проблема природы, механизмов и закономерностей усвоения знаний и адекватных им умений и навыков

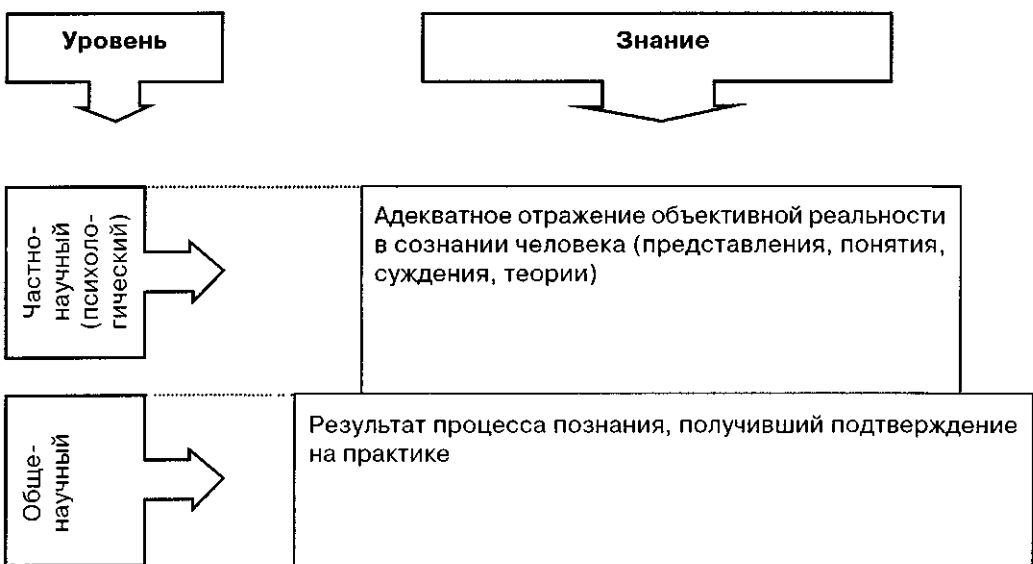
1. Проблемы механизмов и закономерностей усвоения разных видов социального опыта (интеллектуального, эстетического, производственного и др.)

**ПРОБЛЕМЫ
ТЕОРИИ
УСВОЕНИЯ**

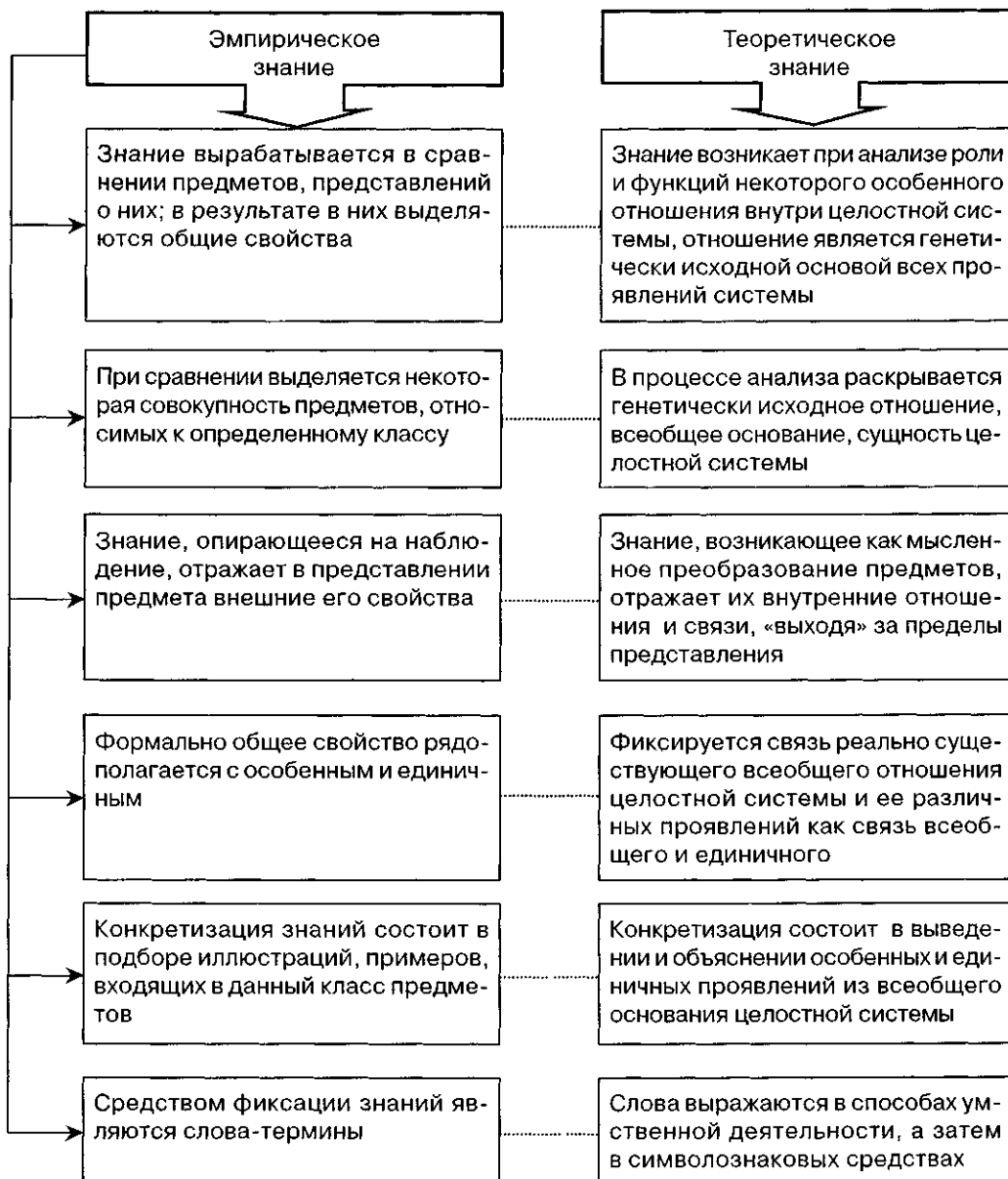
2. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИЙ: ЗНАНИЕ, УМЕНИЕ, НАВЫК



3. УРОВНЕВЫЙ АНАЛИЗ ЗНАНИЙ

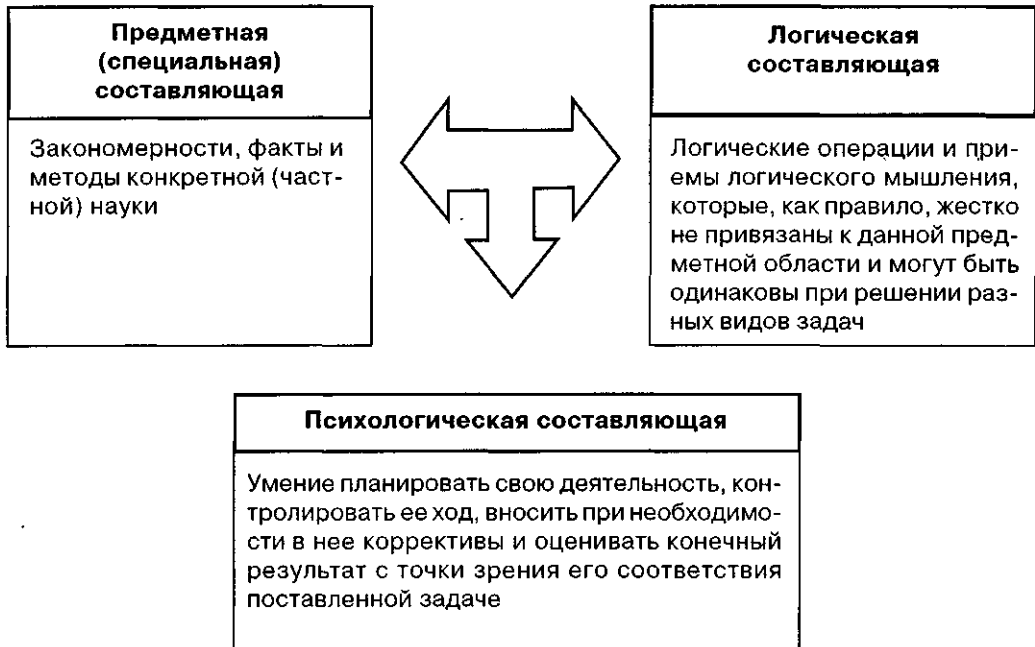


4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭМПИРИЧЕСКОГО И ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ЗНАНИЯ¹



¹См.: Давыдов В. В. Проблемы развивающего обучения. М., 1986. С. 129—130.

5. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЗНАНИЙ



6. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ ЗНАНИЙ

Понятие

Мысль, фиксирующая признаки отображаемых в ней предметов и явлений, позволяющая отличать эти предметы и явления от смежных с ними

Суждение

Мысль, выражаемая повествовательным предложением и являющаяся истинной или ложной

Умозаключение

Мыслительный процесс, в ходе которого из одного или нескольких суждений, называемых посылками, выводится новое суждение, называемое заключением или следствием

Доказательство

Рассуждение, устанавливающее истинность какого-либо утверждения путем приведения других утверждений, истинность которых уже доказана

Объяснение

Обоснование наличия у предметов присущих им свойств, структуры, функций, связей через выявление и указание обуславливающих их закономерных факторов

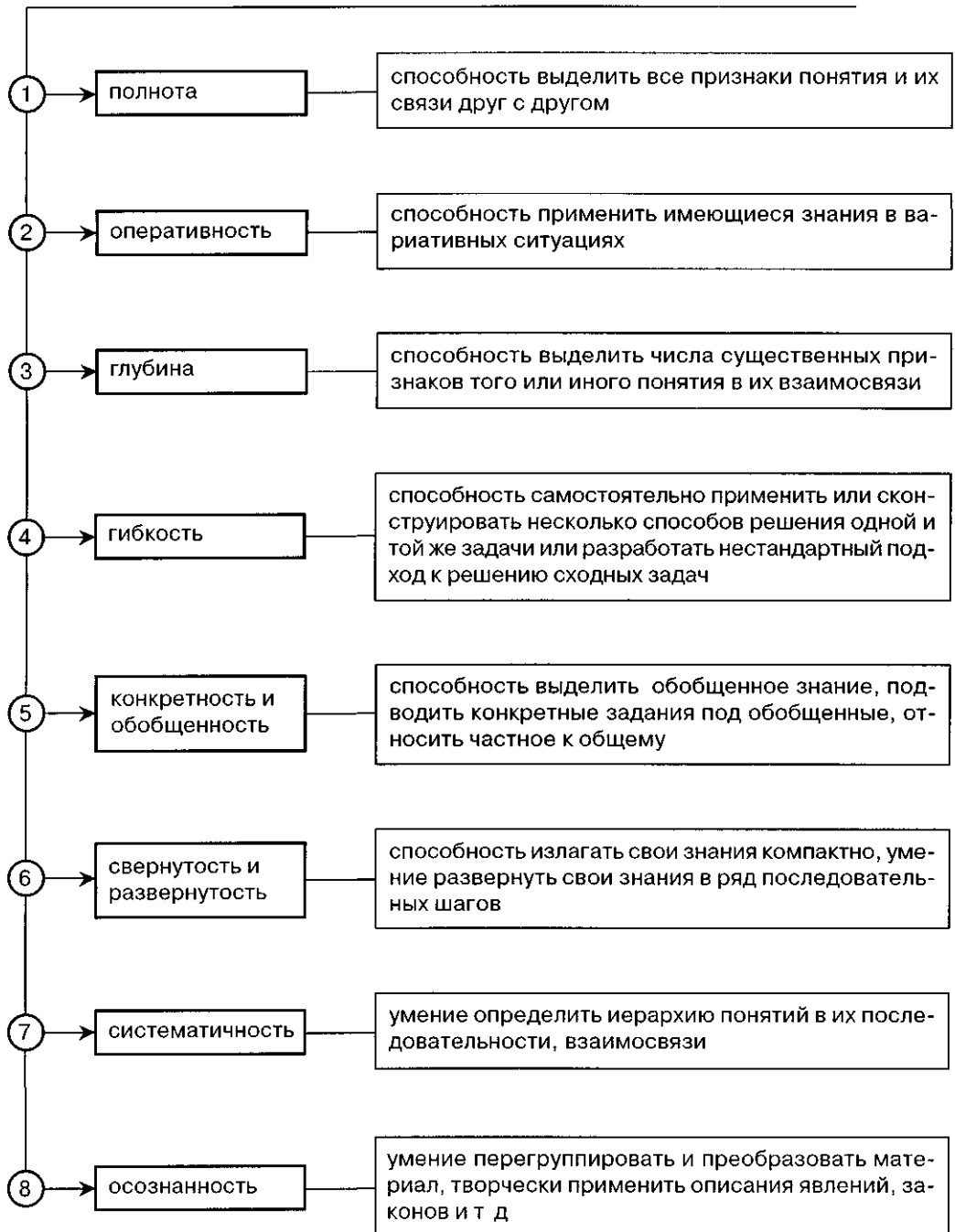
Гипотеза

Положение, выдвигаемое в качестве предварительного условного объяснения некоторого явления или группы явлений; предположение о существовании некоторого явления

Теория

Наиболее развитая форма организации знания, дающая целостное представление о закономерностях и существенных связях определенной области действительности

7. ПАРАМЕТРЫ ЗНАНИЙ



8. ВИДЫ, ЭТАПЫ И УРОВНИ УСВОЕНИЯ ЗНАНИЙ



Понятия и термины	Знания о фактах	Знания о законах как связях внутри относительно ограниченной совокупности явлений	Знания о теориях как связях в рамках более широкой совокупности явлений	Знания о методах познания и способах деятельности
-------------------	-----------------	---	---	---

1. Узнавание

2. Воспроизведение (после запоминания)

3. Понимание

4. Применение в знакомых ситуациях

5. Применение в незнакомых ситуациях

6. Оценивание

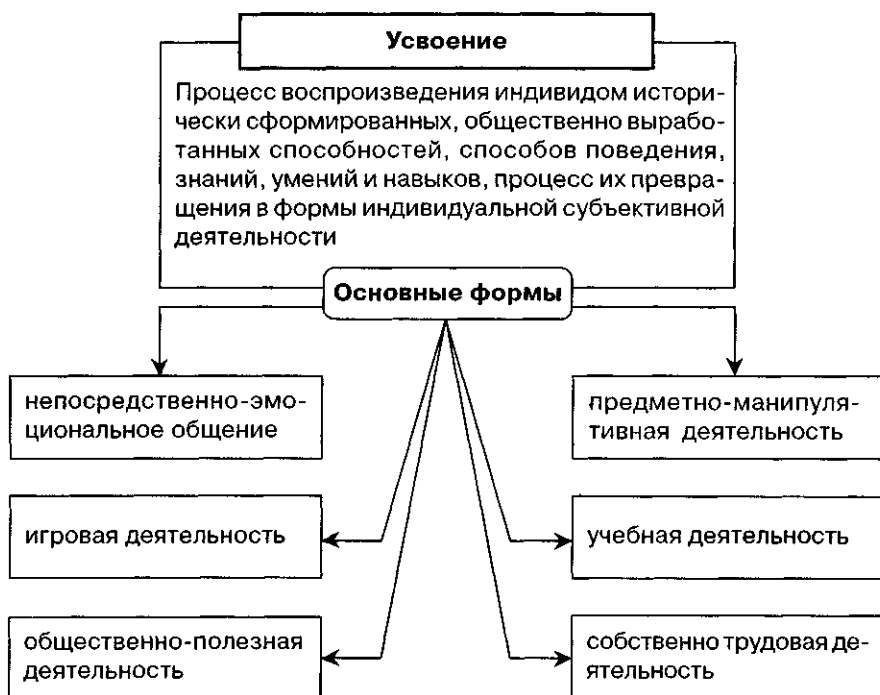
Этапы усвоения

Уровни усвоения

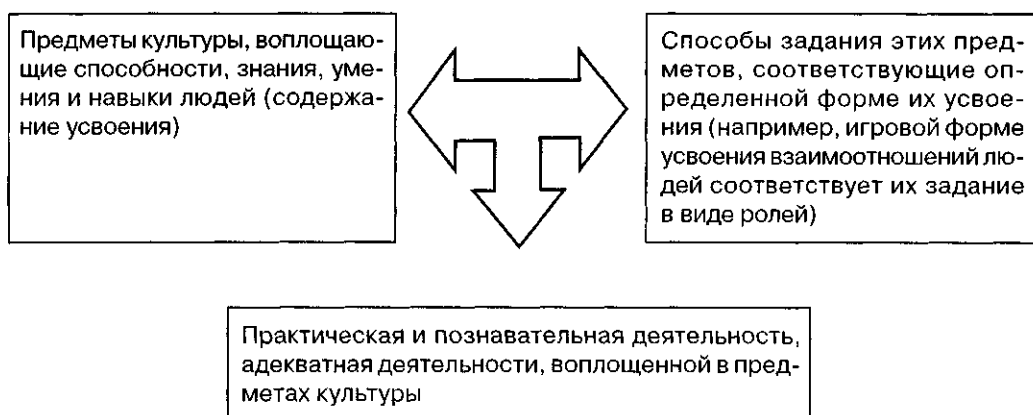
продуктивный
(поиск проблем, применение знаний в самых различных ситуациях)

репродуктивный
(применение знаний по образцам, в стандартных ситуациях и т.п.)

9. ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ УСВОЕНИЯ



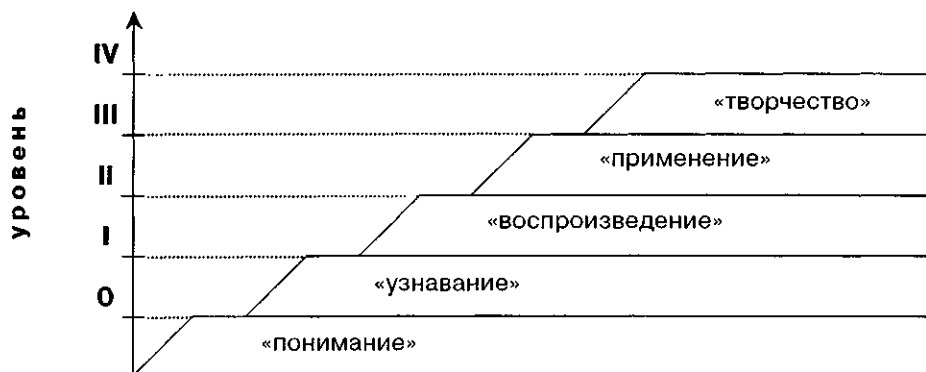
10. ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ УСВОЕНИЯ



11. ФОРМЫ ПРОЯВЛЕНИЯ ПОНИМАНИЯ



12. УРОВНИ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ИНФОРМАЦИИ¹

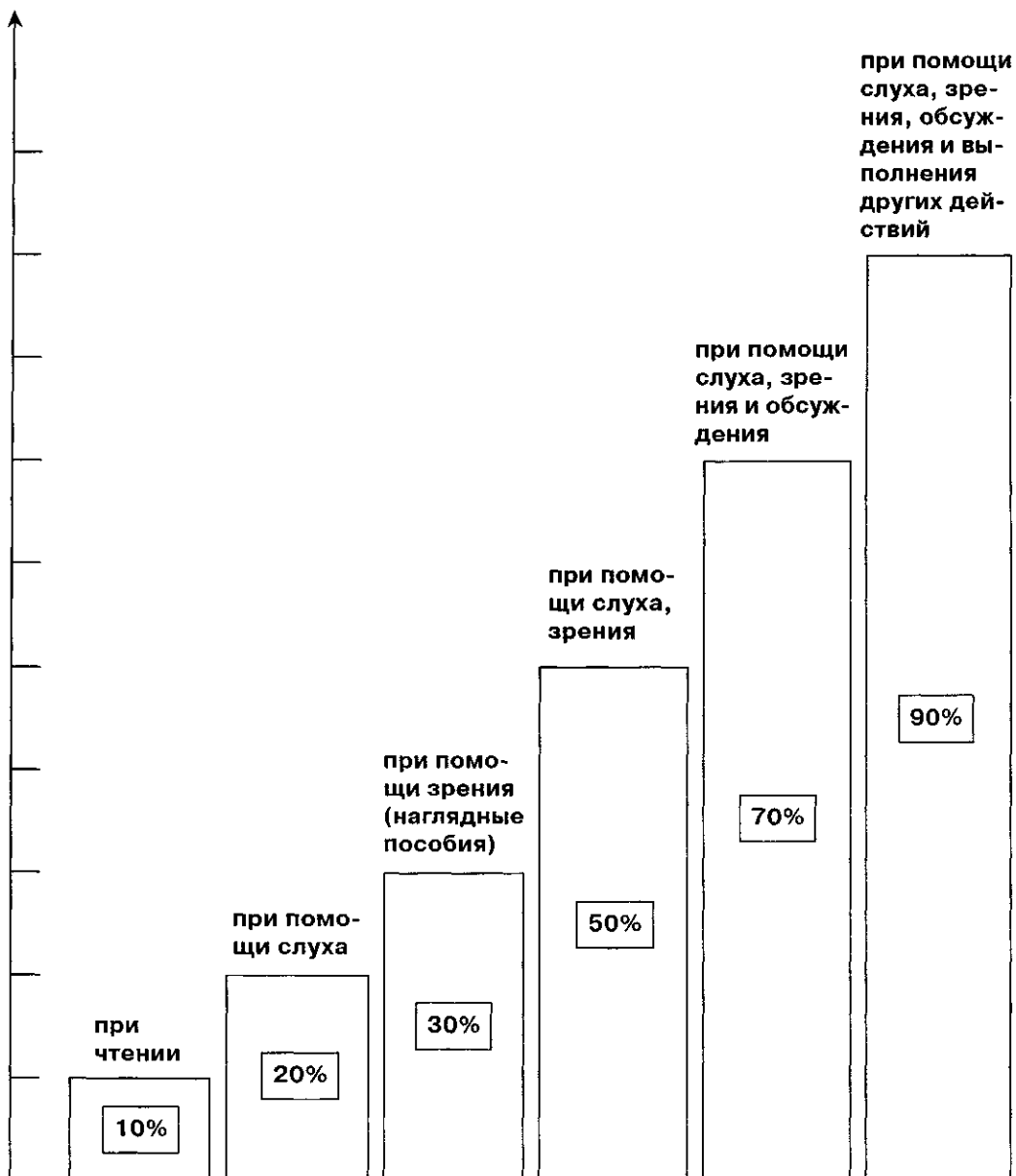


13. ХАРАКТЕРИСТИКИ УРОВНЕЙ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Уровень усвоения	Название уровня	Характеристика уровня
0 (нулевой)	«понимание»	отсутствие у обучающегося опыта (знаний) в конкретном виде деятельности, но вместе с тем свидетельствует о его способности к восприятию новой информации, т. е. о наличии обучаемости
I	«узнавание»	обучающийся выполняет каждую операцию деятельности, опираясь на описание действия, подсказку, намек (репродуктивное действие)
II	«воспроизведение»	обучающийся самостоятельно воспроизводит и применяет информацию в ранее рассмотренных типовых ситуациях, при этом его деятельность является репродуктивной
III	«применение»	способность обучающегося использовать приобретенные знания и умения в нетиповых ситуациях; в этом случае его действие рассматривается как продуктивное
IV	«творчество»	человек, действуя в известной ему сфере деятельности, в непредвиденных ситуациях создает новые правила, алгоритмы действий, т. е. новую информацию; такие продуктивные действия считаются настоящим творчеством

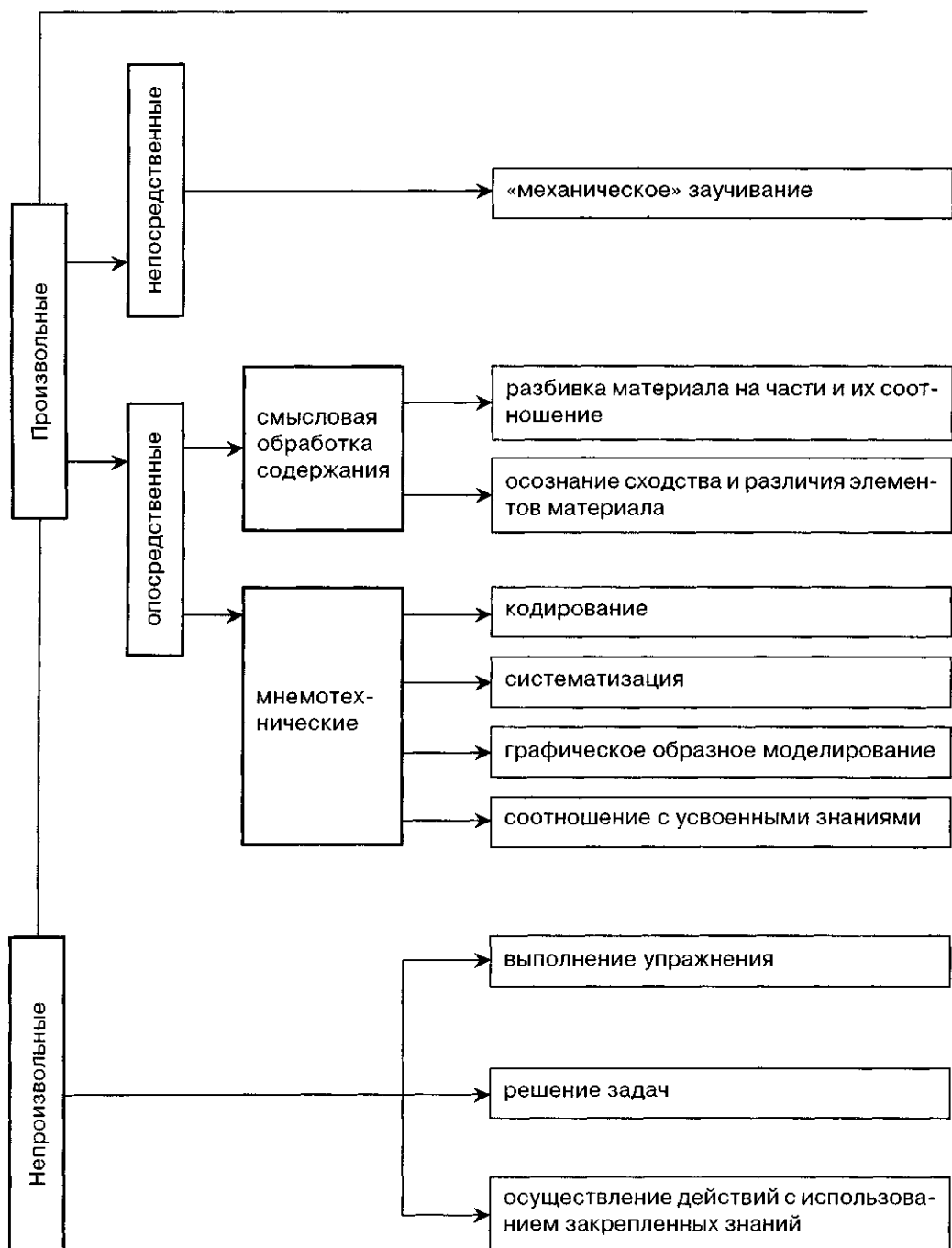
¹ См.: Беспалько В. П. Слагаемые педагогической технологии. М., 1989.

14. УСВОЕНИЕ УЧЕБНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ РАЗОВОМ ВЫПОЛНЕНИИ ОПРЕДЕЛЕННОГО ВИДА УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹

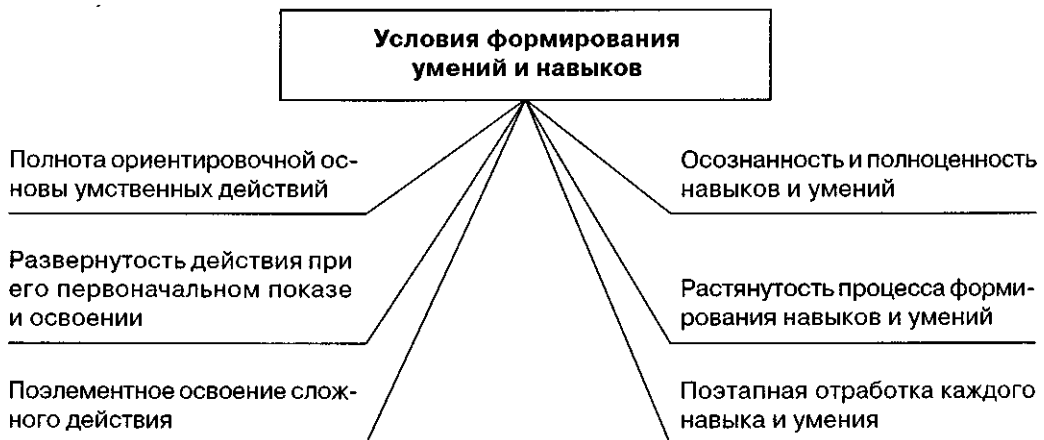


¹ См.: Кузьмин Е. С., Волков И. П., Емельянов Ю. Н. Руководитель и коллектив. Л., 1974.

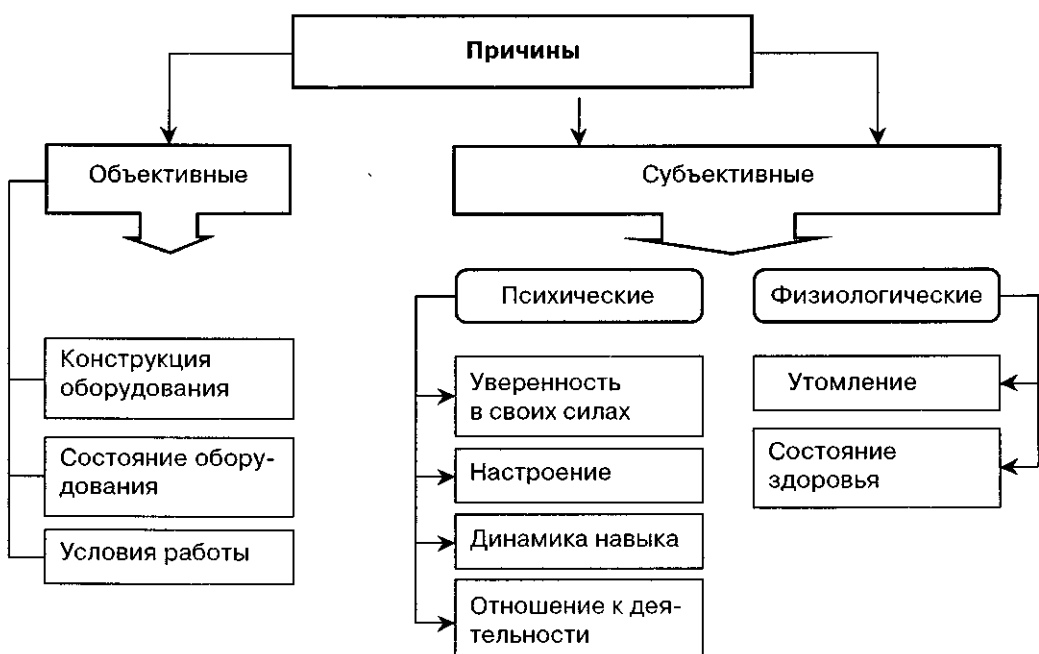
15. ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ОТРАБОТКИ И ОСВОЕНИЯ ЗНАНИЙ



16. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ



17. ПРИЧИНЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ НАВЫКА В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ



18. ЗАКОНЫ ФОРМИРОВАНИЯ НАВЫКА



19. ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ НАВЫКА



РАЗДЕЛ III

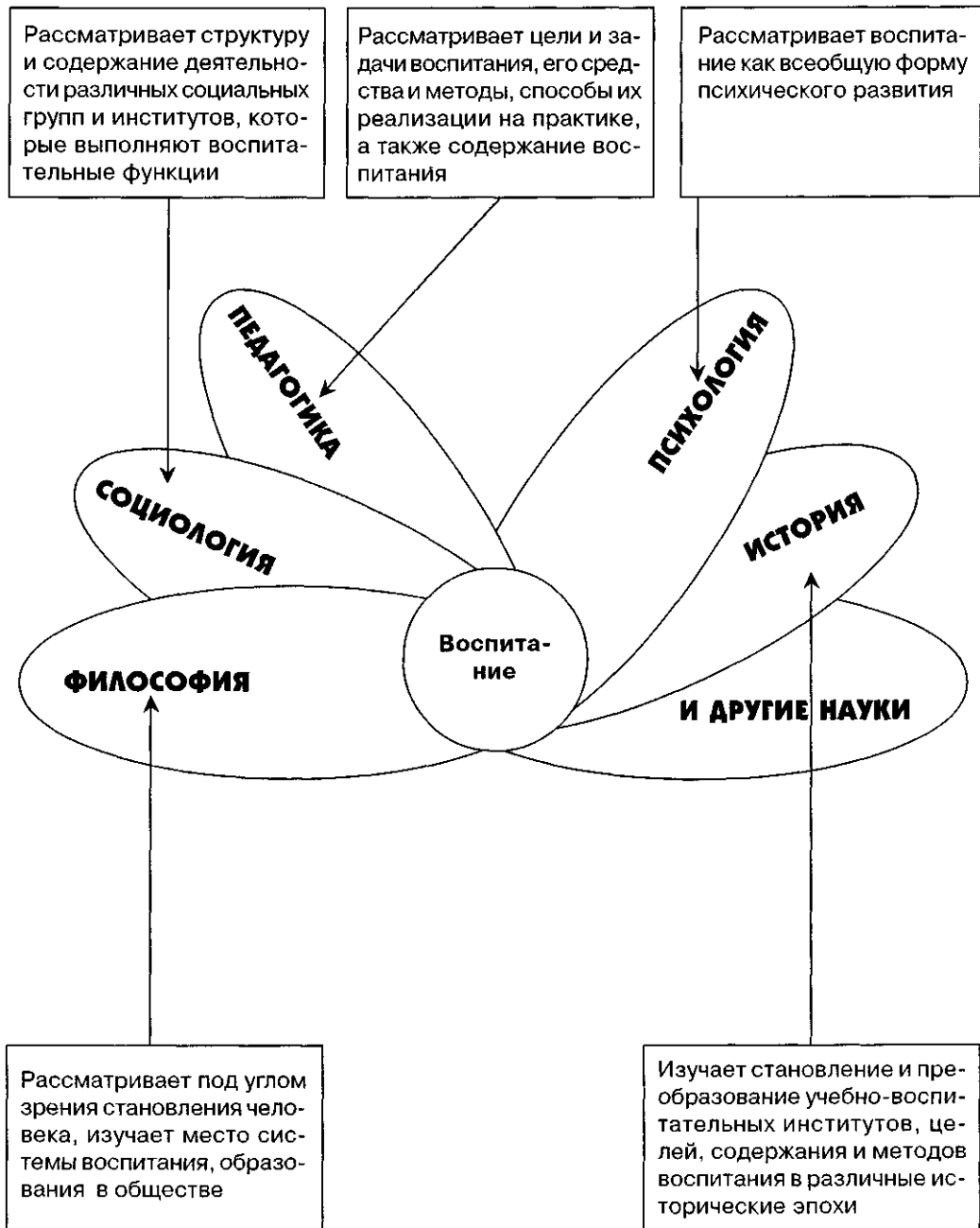
ПСИХОЛОГИЯ ВОСПИТАНИЯ

ТЕМА 8

УЧЕНИК КАК СУБЪЕКТ ВОСПИТАНИЯ

1. Междисциплинарный подход к воспитанию
2. Проблемы психологии воспитания
3. Соотношение понятий: формирование, становление, социализация, воспитание
4. Виды развития человека
5. Виды воспитания
6. Уровневый анализ воспитания
7. Типы взаимосвязи обучения и воспитания
8. Соотношение понятий: человек, индивид, субъект, личность, индивидуальность
9. Основные подходы к изучению личности в зарубежной психологии
10. Система свойств человека
11. Глобальная Я-концепция
12. Уровни морального развития
13. Теория интенциональности (намерений)
14. Категории учебных целей в аффективной области
15. Состав и структура содержания воспитания
16. Условия (факторы) социализации личности
17. Основные внутренние факторы развития человека
18. Модели развития отношений между личностью и коллективом

1. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ВОСПИТАНИЮ



2. ПРОБЛЕМЫ ПСИХОЛОГИИ ВОСПИТАНИЯ

и др.

6. Проблема условий и последствий депривации

5. Проблема мотивационной сферы учащегося, ее направленности, нравственных установок

4. Проблема структуры детских и юношеских коллективов и их роли в формировании личности учащегося

3. Проблема зависимости формирования различных свойств личности от возрастных и индивидуальных особенностей учащегося

2. Проблема соотношения и разграничения воспитания, обучения и социализации

1. Проблема механизмов, закономерностей процесса усвоения нравственных норм и принципов, формирования мировоззрения, убеждений и т. п. в условиях учебной и воспитательной деятельности в школе

**ПРОБЛЕМЫ ПСИХОЛОГИИ
ВОСПИТАНИЯ**

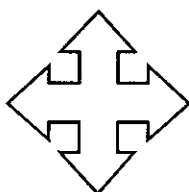
3. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИЙ: ФОРМИРОВАНИЕ, СТАНОВЛЕНИЕ, СОЦИАЛИЗАЦИЯ, ВОСПИТАНИЕ

Социализация

Процесс формирования личности в определенных социальных условиях, в ходе которого человек усваивает социальный опыт

Формирование

Процесс изменения личности в ходе взаимодействия ее с реальной действительностью, появления физических и социально-психологических новообразований в структуре личности



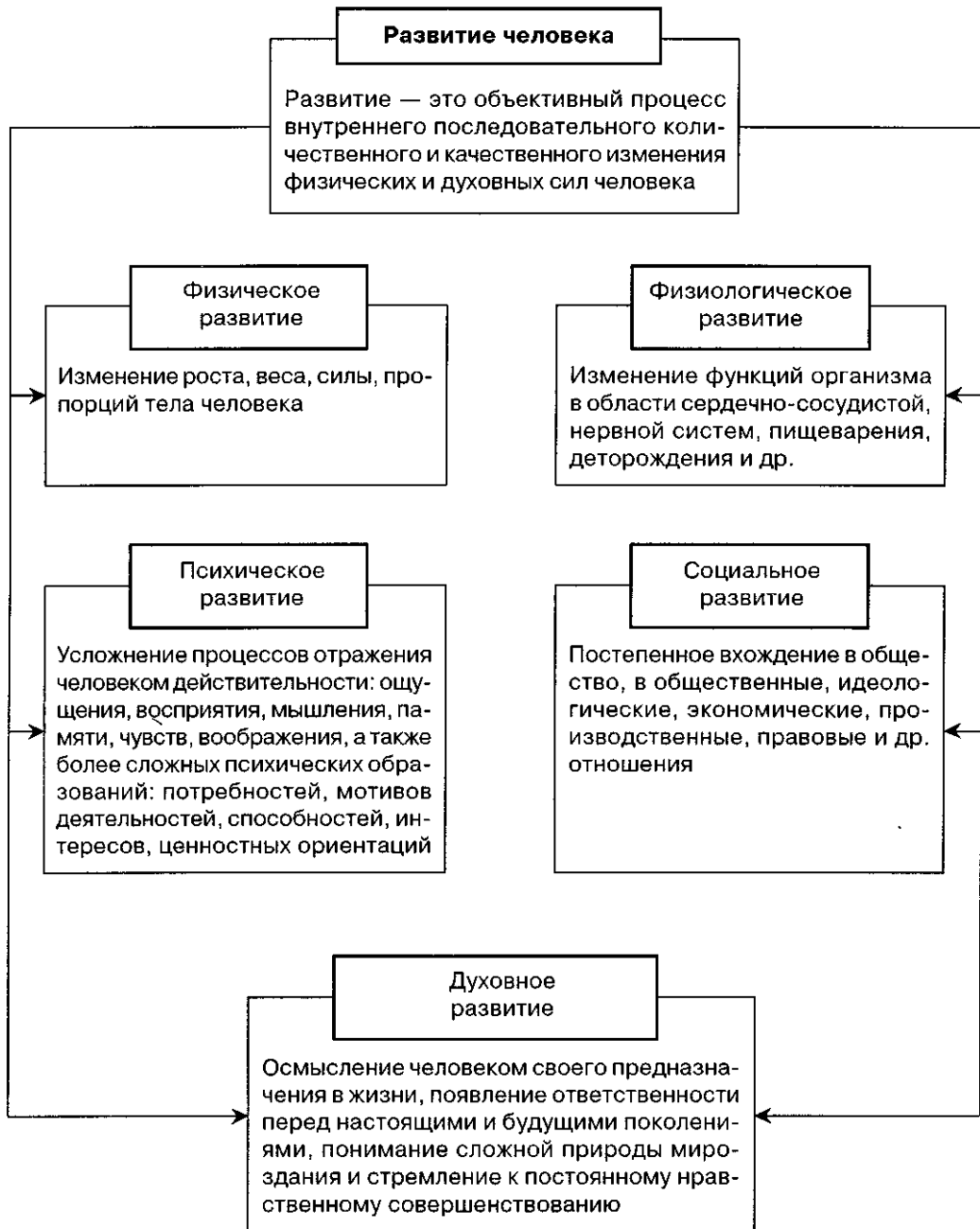
Воспитание

Целенаправленный процесс формирования личности с помощью педагогических воздействий в соответствии с определенным социально-педагогическим идеалом

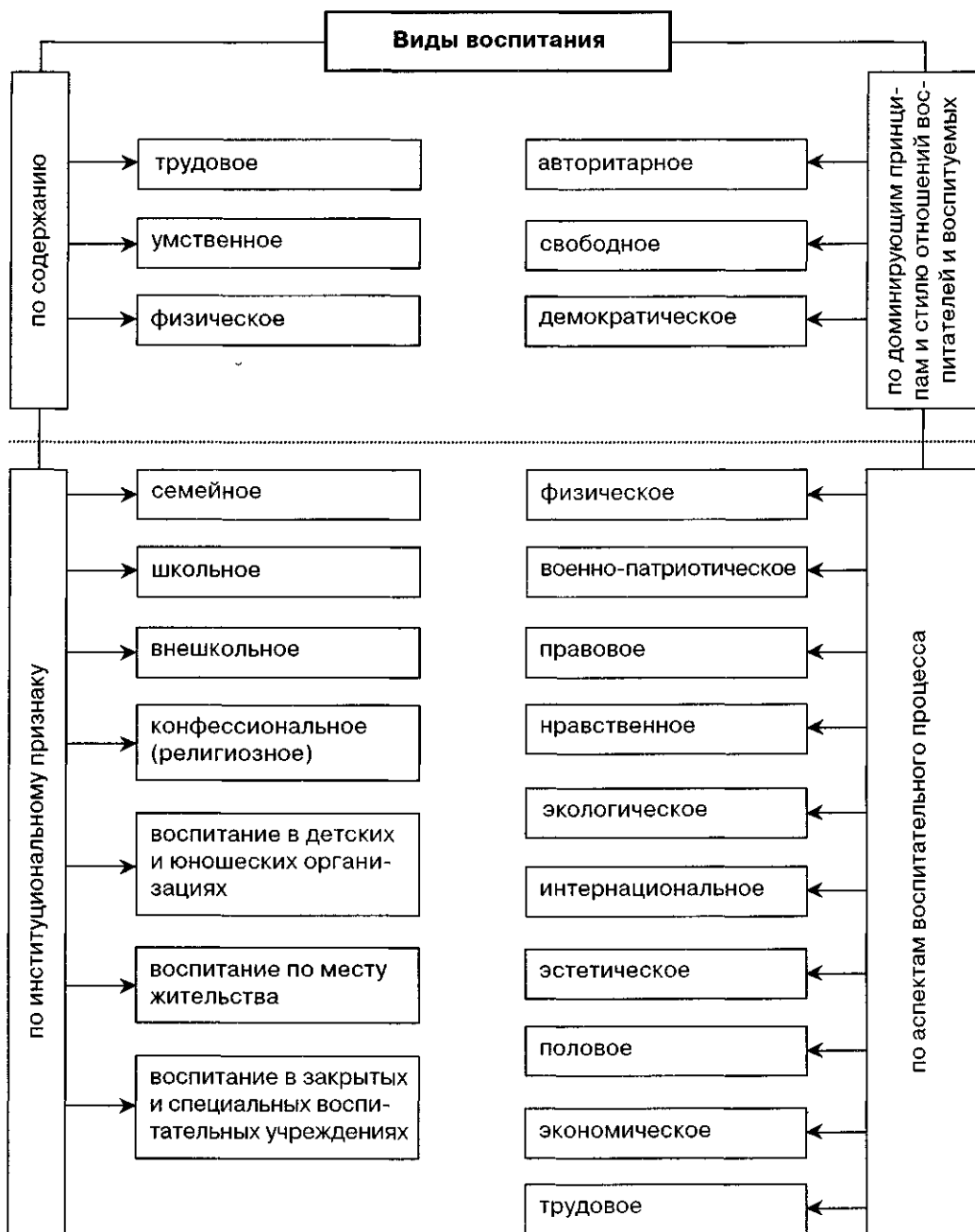
Становление

Термин, обозначающий достижение ребенком такого уровня развития, когда он становится способным самостоятельно выстраивать свое поведение, осознавать свои поступки и производить относительно устойчивый ценностный выбор

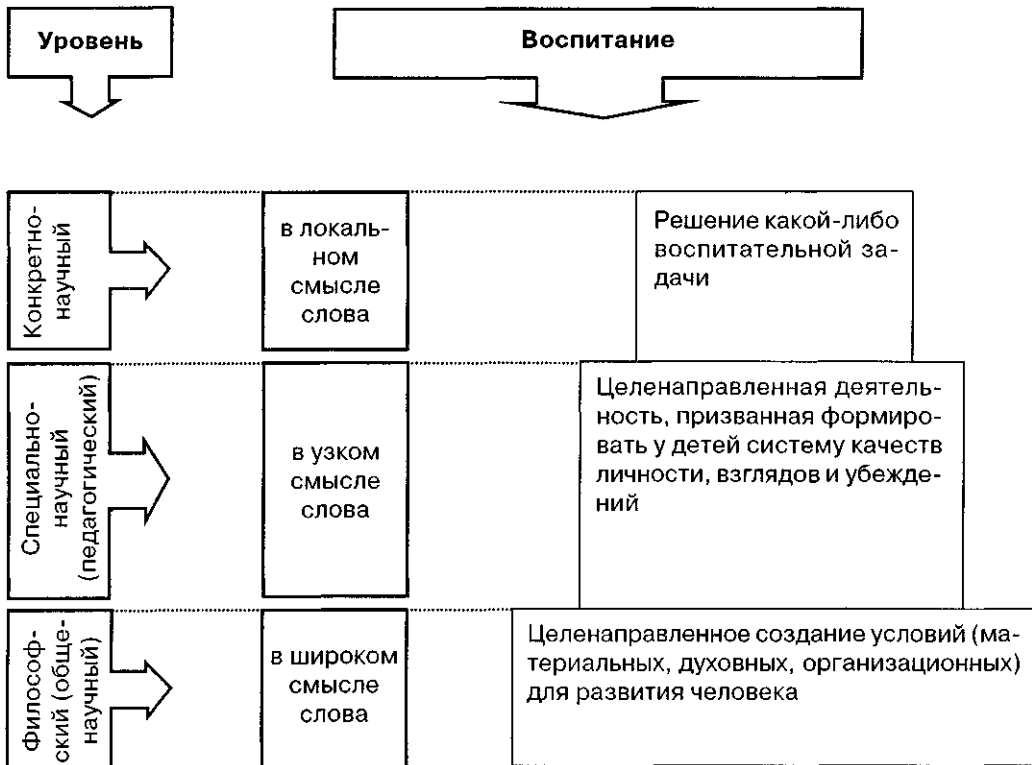
4. ВИДЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА



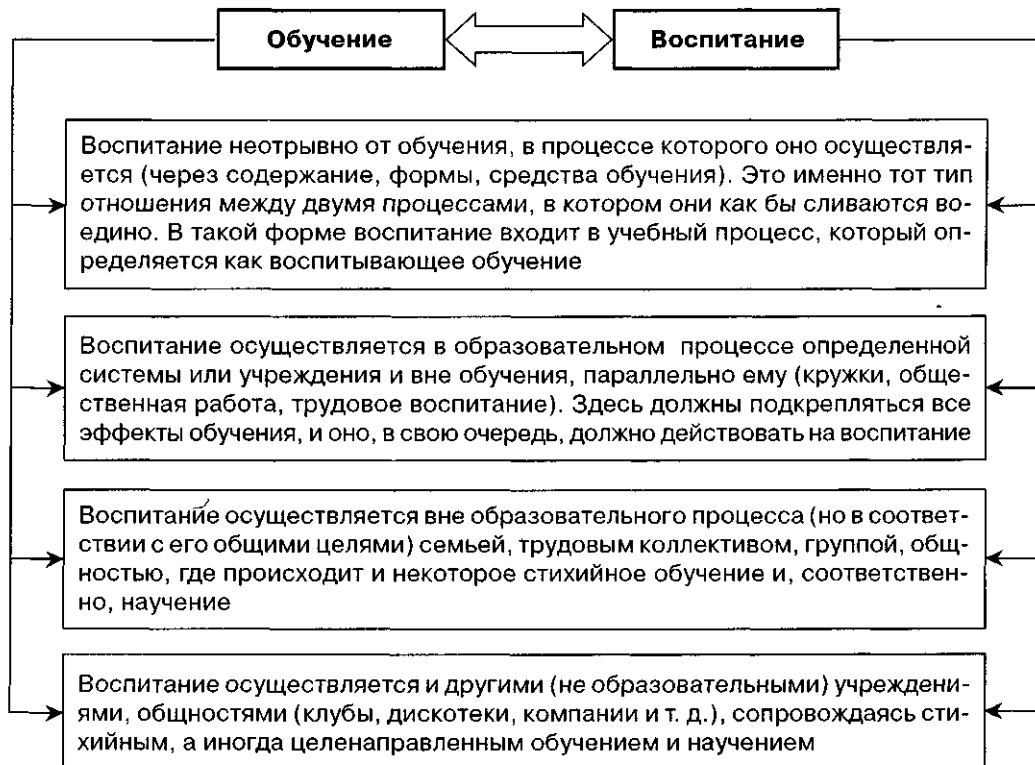
5. ВИДЫ ВОСПИТАНИЯ



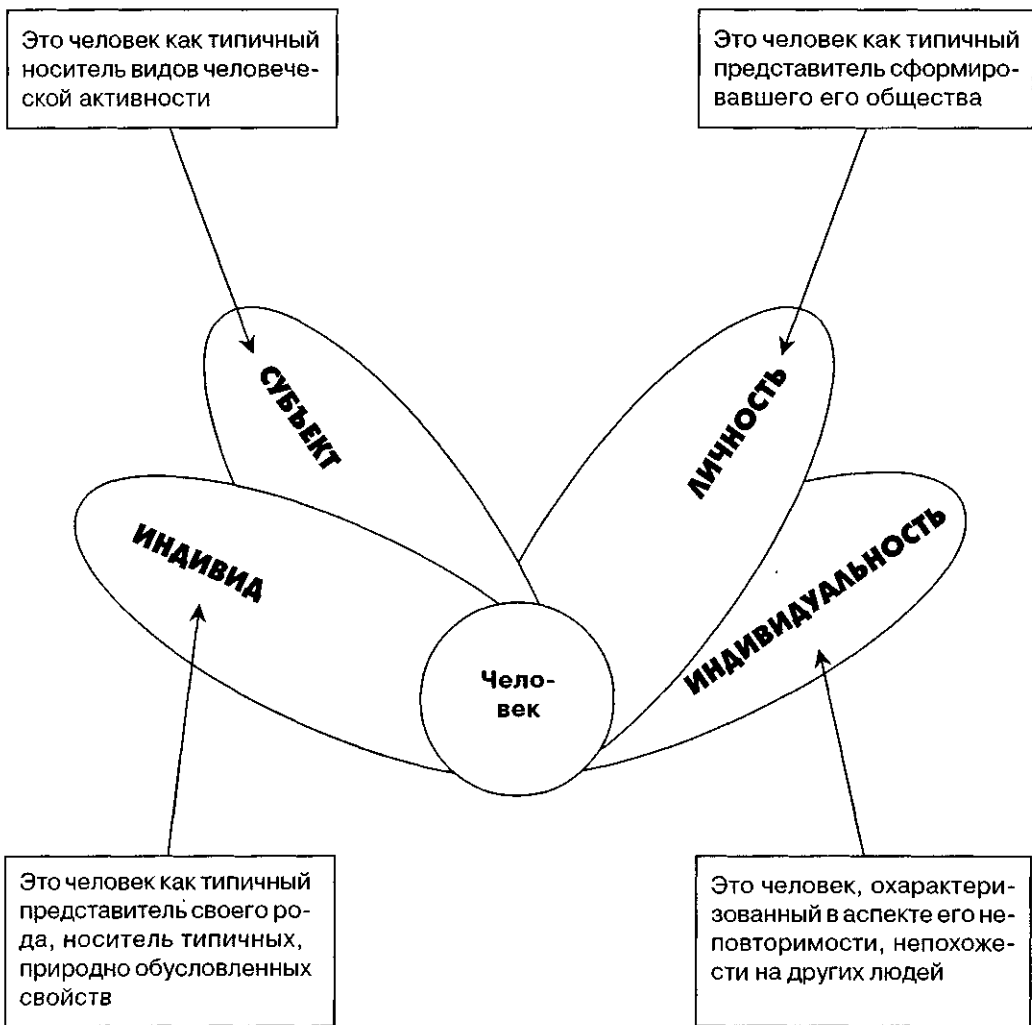
6. УРОВНЕВЫЙ АНАЛИЗ ВОСПИТАНИЯ



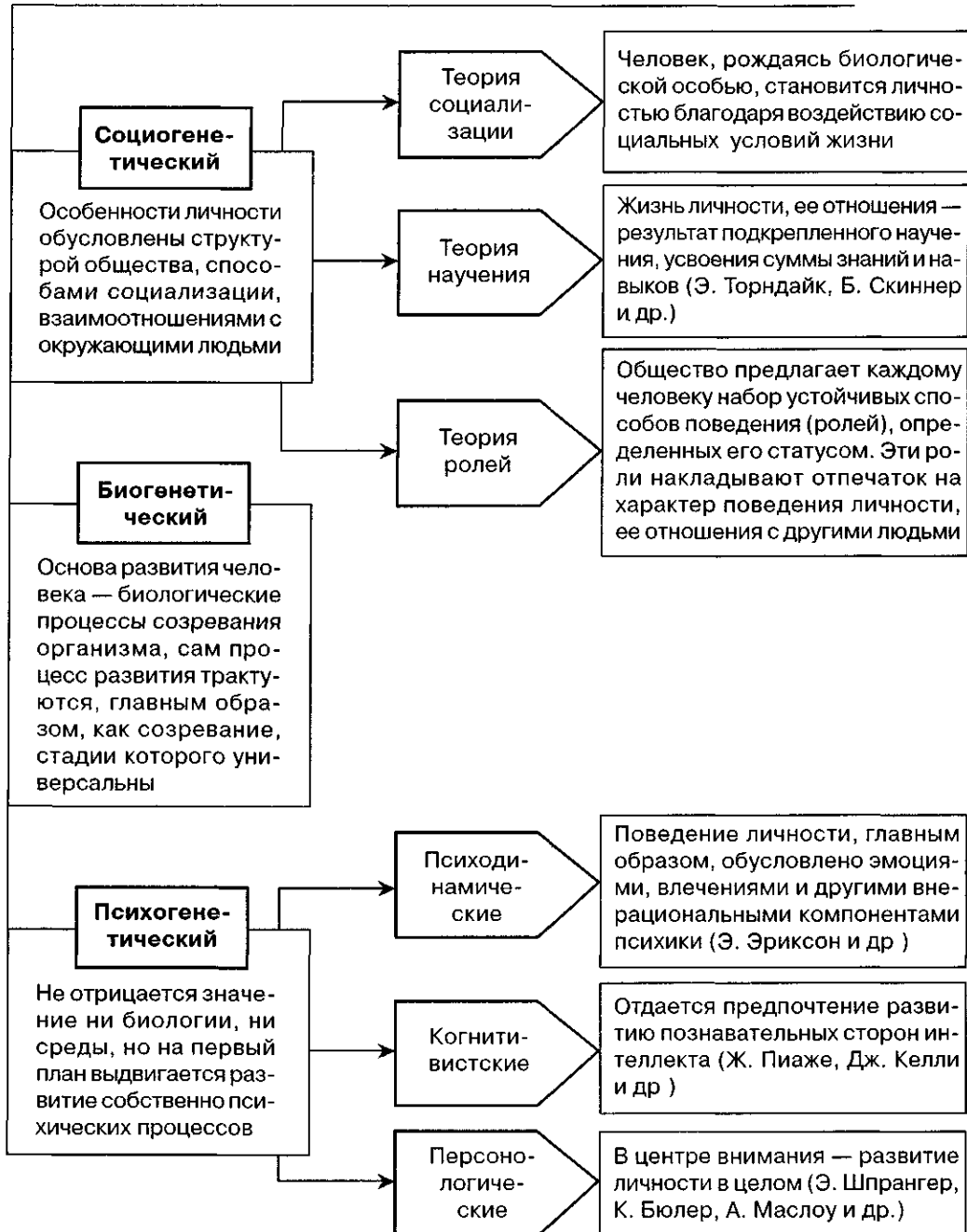
7. ТИПЫ ВЗАИМОСВЯЗИ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ



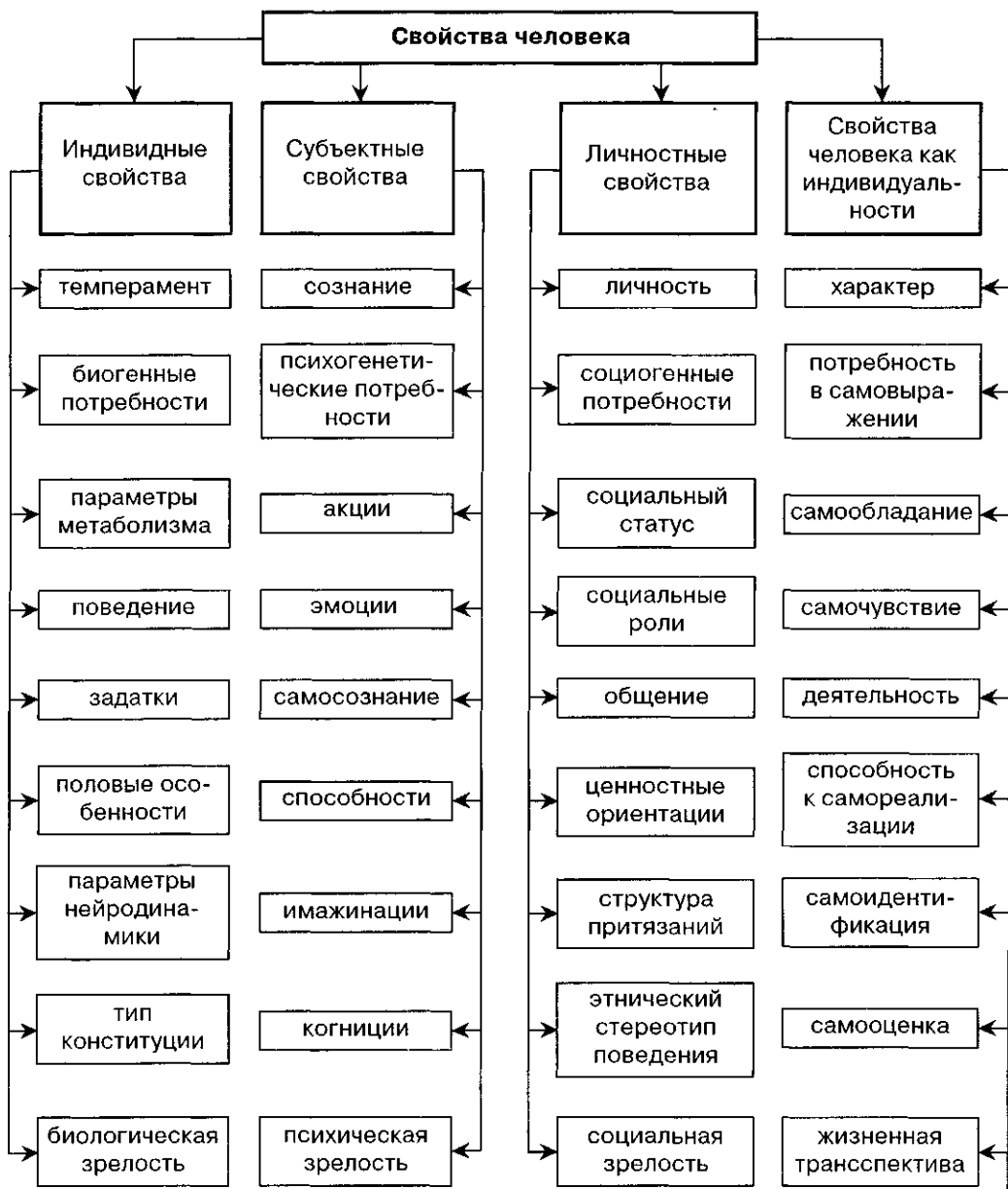
8. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИЙ: ЧЕЛОВЕК, ИНДИВИД, СУБЪЕКТ, ЛИЧНОСТЬ, ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ



9. ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ИЗУЧЕНИЮ ЛИЧНОСТИ В ЗАРУБЕЖНОЙ ПСИХОЛОГИИ

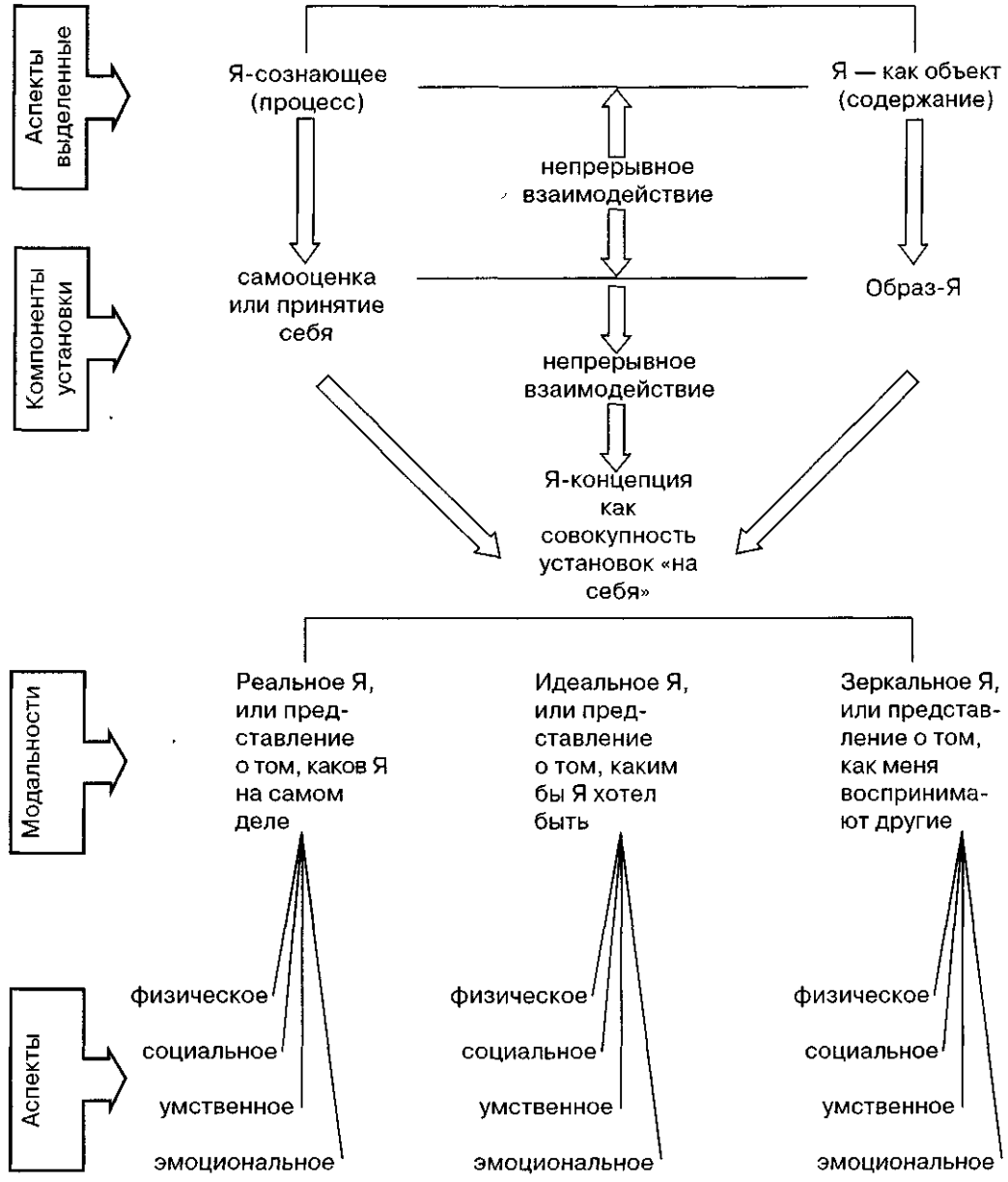


10. СИСТЕМА СВОЙСТВ ЧЕЛОВЕКА¹



¹ См.: Гинецинский В. И. Пропедевтический курс общей психологии. СПб., 1997.

11. ГЛОБАЛЬНАЯ Я-КОНЦЕПЦИЯ¹

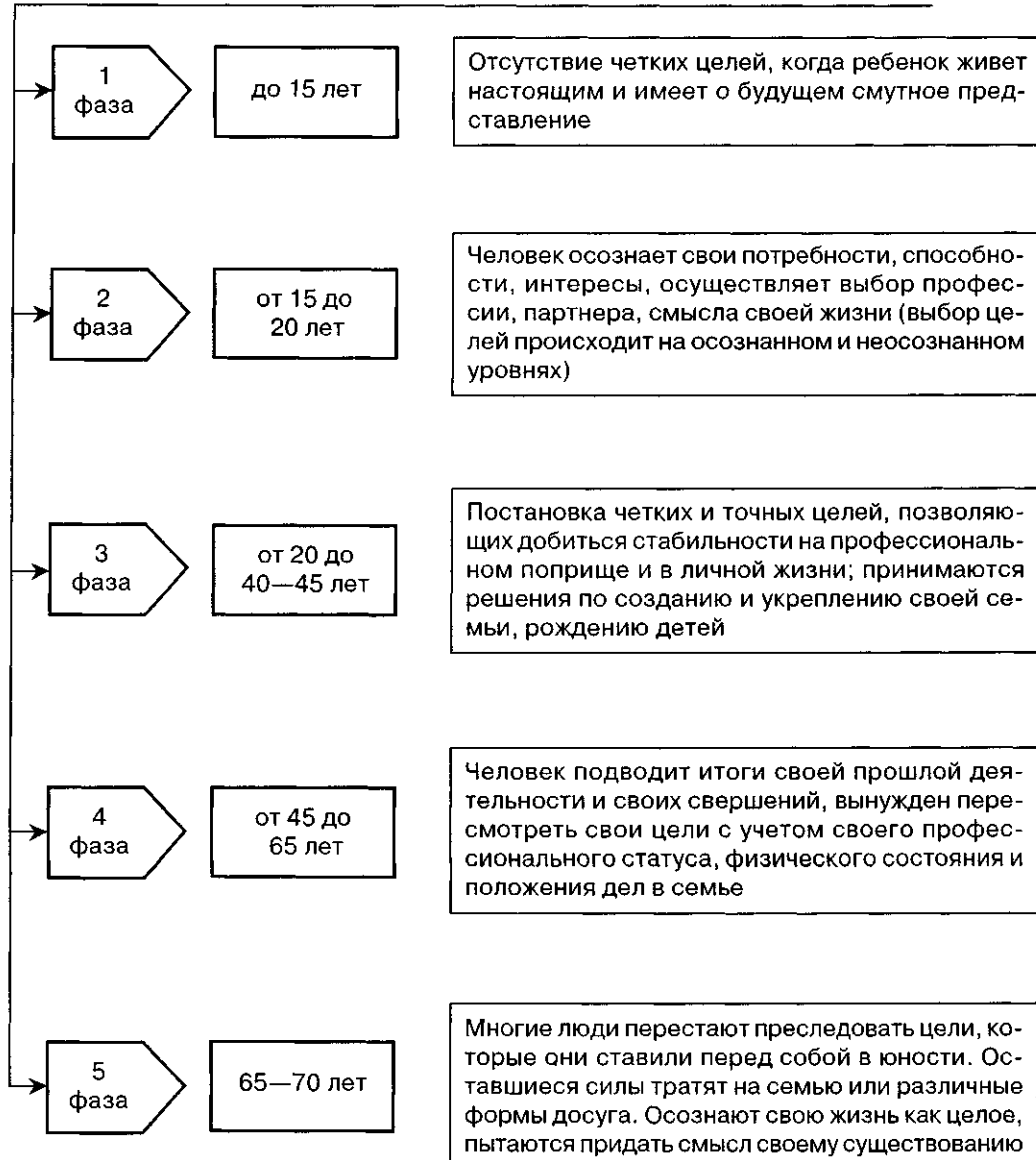


¹ Бернс Р. Развитие Я-концепции и воспитание. М., 1986.

12. УРОВНИ МОРАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ (ПО Л. КОЛЬБЕРГУ)



13. ТЕОРИЯ ИНТЕНЦИОНАЛЬНОСТИ (НАМЕРЕНИЙ) (ПО Ш. БЮЛЛЕР)¹



¹ Бюллер Ш. — немецкий психолог; важнейшим результатом ее исследований является периодизация жизненного пути личности. При этом главной движущей силой развития она считала потребность личности в самоосуществлении, которая по-разному проявляется в различные периоды жизни.

14. КАТЕГОРИИ УЧЕБНЫХ ЦЕЛЕЙ В АФФЕКТИВНОЙ ОБЛАСТИ (ПО П. БЛУМУ)¹

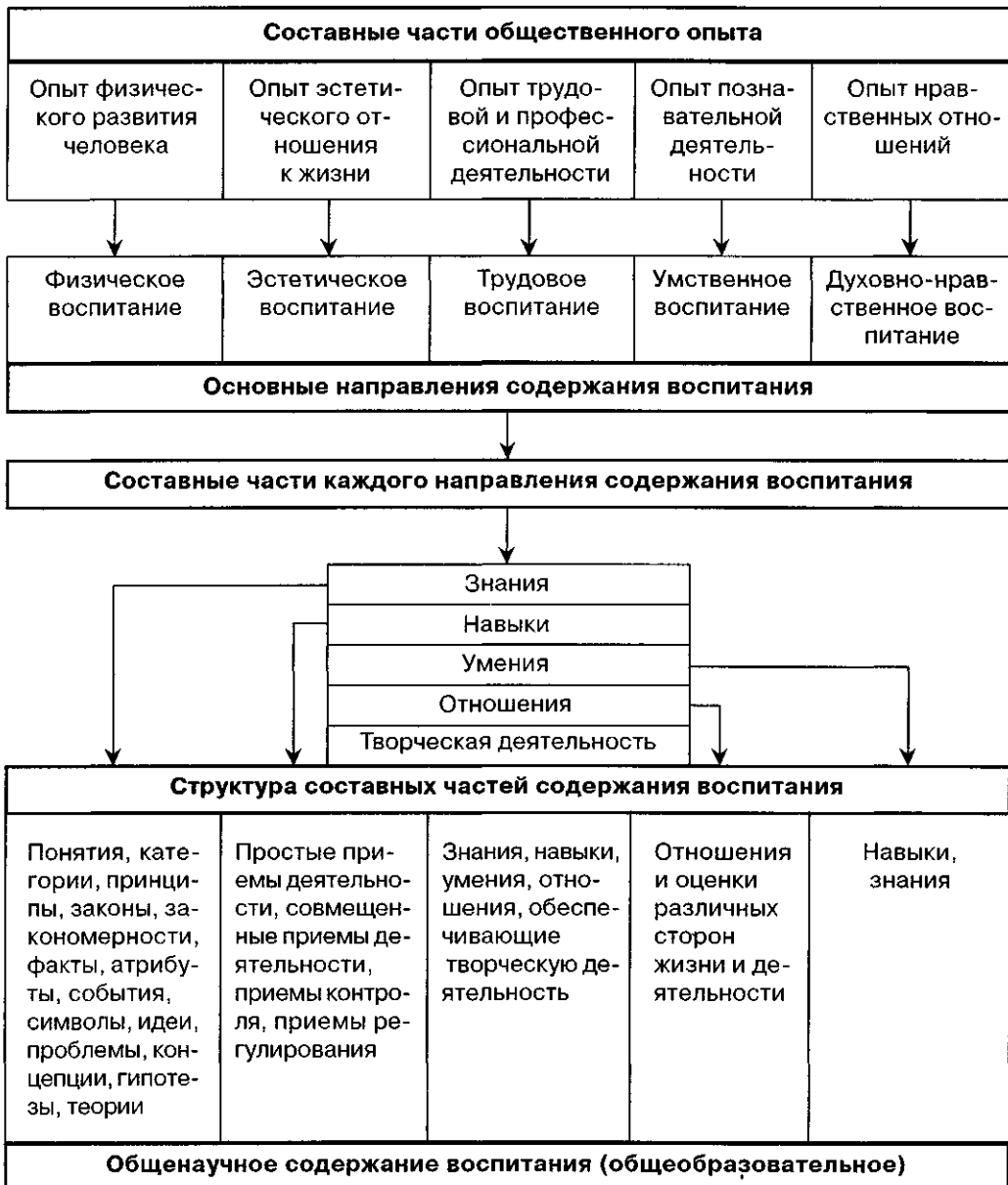
Основные категории учебных целей	Примеры обобщенных типов учебных целей
1. Восприятие	ученик
<p>Эта категория обозначает готовность и способность ученика воспринимать те или иные явления, приходящие из окружающего мира, стимулы. С позиции учителя путь к достижению таких целей состоит в том, чтобы привлечь, удержать и направить внимание ученика. Входящие сюда субкатегории (1.1. осознание, 1.2. готовность, или желание воспринимать, и 1.3. избирательное — произвольное — внимание) образуют диапазон восхождения от пассивной позиции ученика до более активного (хотя на этом уровне еще не полностью осознанно) целенаправленного отношения к содержанию обучения</p>	<ul style="list-style-type: none"> — проявляет осознание важности обучения — внимательно слушает высказывания в классе, в беседе и т. д. — проявляет осознание эстетических факторов в одежде, интерьере, архитектуре, живописи — проявляет восприимчивость к проблемам других людей, к проблемам общественной жизни и др.
2. Реагирование (отклик)	ученик
<p>Эта категория обозначает активные проявления, исходящие от самого ученика. На данном уровне он не просто воспринимает, но и откликается на то или иное явление или внешний стимул, проявляет интерес к предмету, явлению или деятельности.</p> <p>Субкатегории:</p> <p>2.1. подчиненный отклик 2.2. добровольный отклик 2.3. удовлетворение от реагирования</p>	<ul style="list-style-type: none"> — выполняет заданную учителем домашнюю работу — подчиняется внутришкольному распорядку и правилам поведения — участвует в обсуждении вопросов в классе — самостоятельно знакомится с освещением общественно-политических и международных проблем — добровольно вызывается выполнять задание — проявляет интерес к учебному предмету — и др.

¹ Блум П. — американский психолог и педагог; один из первых начал разрабатывать систему объективных показателей результатов педагогического воздействия. Создал таксономию (иерархическую последовательность) педагогических целей в познавательной и эмоциональной областях.

(продолжение)

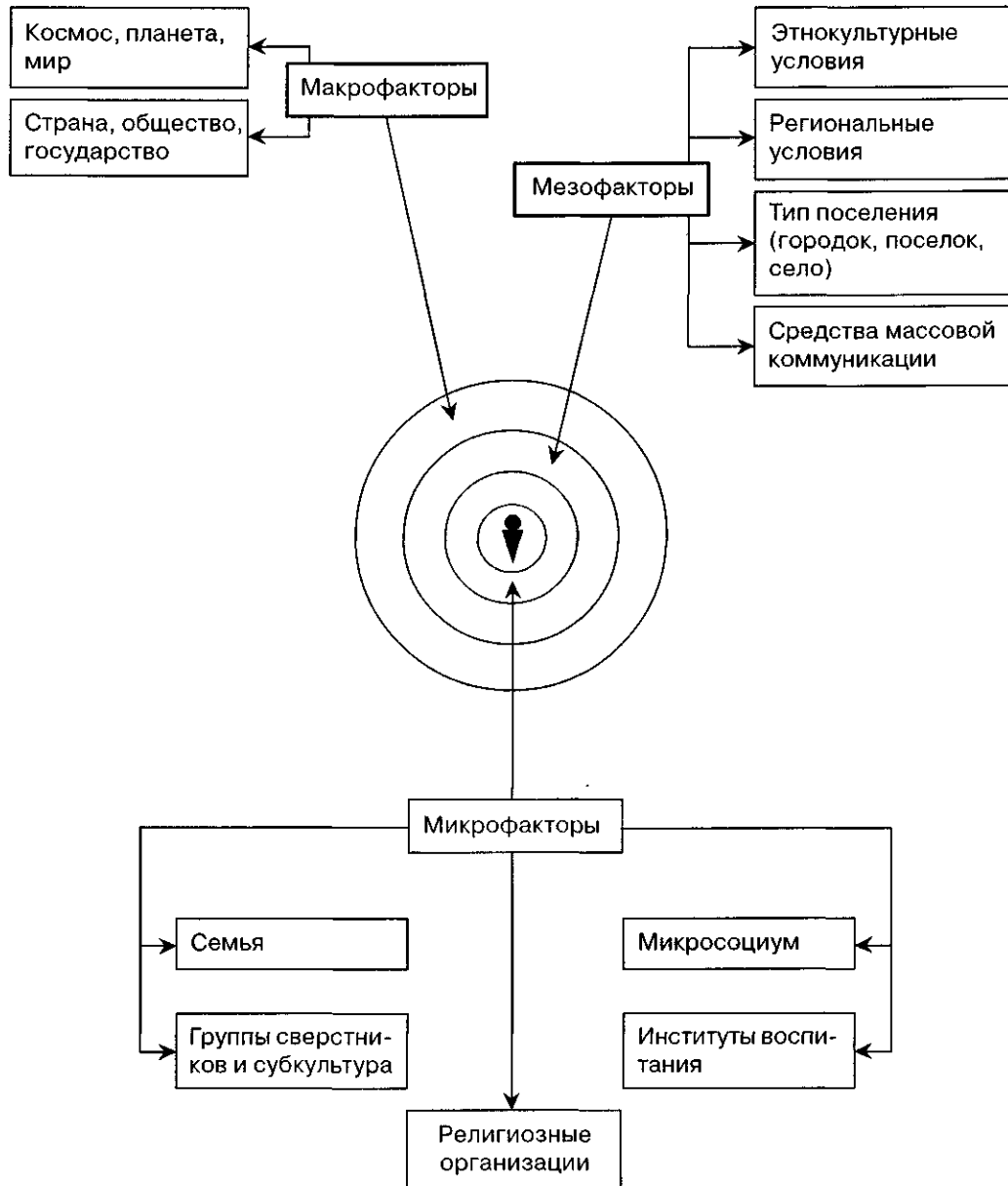
Основные категории учебных целей	Примеры обобщенных типов учебных целей
3. Усвоение ценностных ориентаций	ученик
<p>В эту категорию входят различные уровни усвоения ценностных ориентаций (отношение к тем или иным объектам, явлениям или видам деятельности):</p> <p>3.1. принятие ценностных ориентаций (в обиходе это соответствует понятию «мнение»)</p> <p>3.2. предпочтение ценностных ориентаций</p> <p>3.3. приверженность, убежденность</p>	<ul style="list-style-type: none"> — проявляет устойчивое желание, например, овладеть грамотной устной и письменной речью — целенаправленно изучает различные точки зрения с тем, чтобы вынести собственное суждение — проявляет убежденность, отстаивая тот или иной идеал, и др.
4. Организация ценностных ориентаций	ученик
<p>Эта категория охватывает осмысление и соединение различных ценностных ориентаций, разрешение возможных противоречий между ними и формирование системы ценностей на основе наиболее значимых и устойчивых. Сюда входят две субкатегории:</p> <p>4.1. концептуализация ценностных ориентаций, т. е. осмысление своего отношения</p> <p>4.2. организация системы ценностей</p>	<ul style="list-style-type: none"> — пытается, например, определить основные черты своего любимого произведения искусства — принимает на себя ответственность за свое поведение — понимает свои возможности и ограничения — строит жизненные планы в соответствии с осознаваемыми им самим собственными потребностями и убеждениями и др.
5. Распространение ценностных ориентаций или их комплекса на деятельность	ученик
<p>Эта категория обозначает такой уровень усвоения ценностей, на котором они устойчиво определяют поведение индивида, входят в привычный образ действий, или жизненный стиль. Обобщенный характер ценностных ориентаций и их соединение в целостное мировоззрение отражены в субкатегориях:</p> <p>5.1. обобщенная установка</p> <p>5.2. полная интернализация (усвоение), или распространение ценностных ориентаций на деятельность</p>	<ul style="list-style-type: none"> — устойчиво проявляет самостоятельность в учебной работе — проявляет стремление к сотрудничеству в групповой деятельности — проявляет готовность к пересмотру своих суждений и изменению образа действий в свете убедительных аргументов — постоянно проявляет навыки личной гигиены и здорового образа жизни

15. СОСТАВ И СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЯ ВОСПИТАНИЯ¹



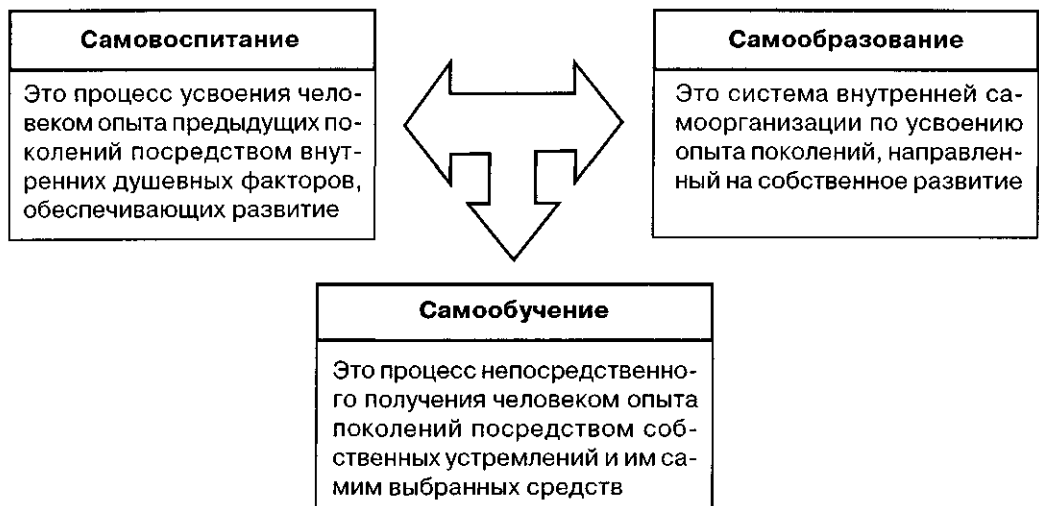
¹ Безрукова В. С. Педагогика. Проективная педагогика: Учеб. пособие. М., 1996. С. 54.

16. УСЛОВИЯ (ФАКТОРЫ) СОЦИАЛИЗАЦИИ ЛИЧНОСТИ¹



¹ Мудрик А. В. Введение в социальную педагогику. М., 1997.

17. ОСНОВНЫЕ ВНУТРЕННИЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА



18. МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ ОТНОШЕНИЙ МЕЖДУ ЛИЧНОСТЬЮ И КОЛЛЕКТИВОМ



РАЗДЕЛ III

ПСИХОЛОГИЯ ВОСПИТАНИЯ

ТЕМА 9

МЕТОДЫ ВОСПИТАНИЯ

- 1 Принципы воспитания
- 2 Методы воспитания
- 3 Классификация методов воспитания
- 4 Виды влияния в воспитании
- 5 Способы влияния в воспитании
- 6 Возрастные особенности подражания
- 7 Методы самовоспитания
- 8 Приемы самовоспитания

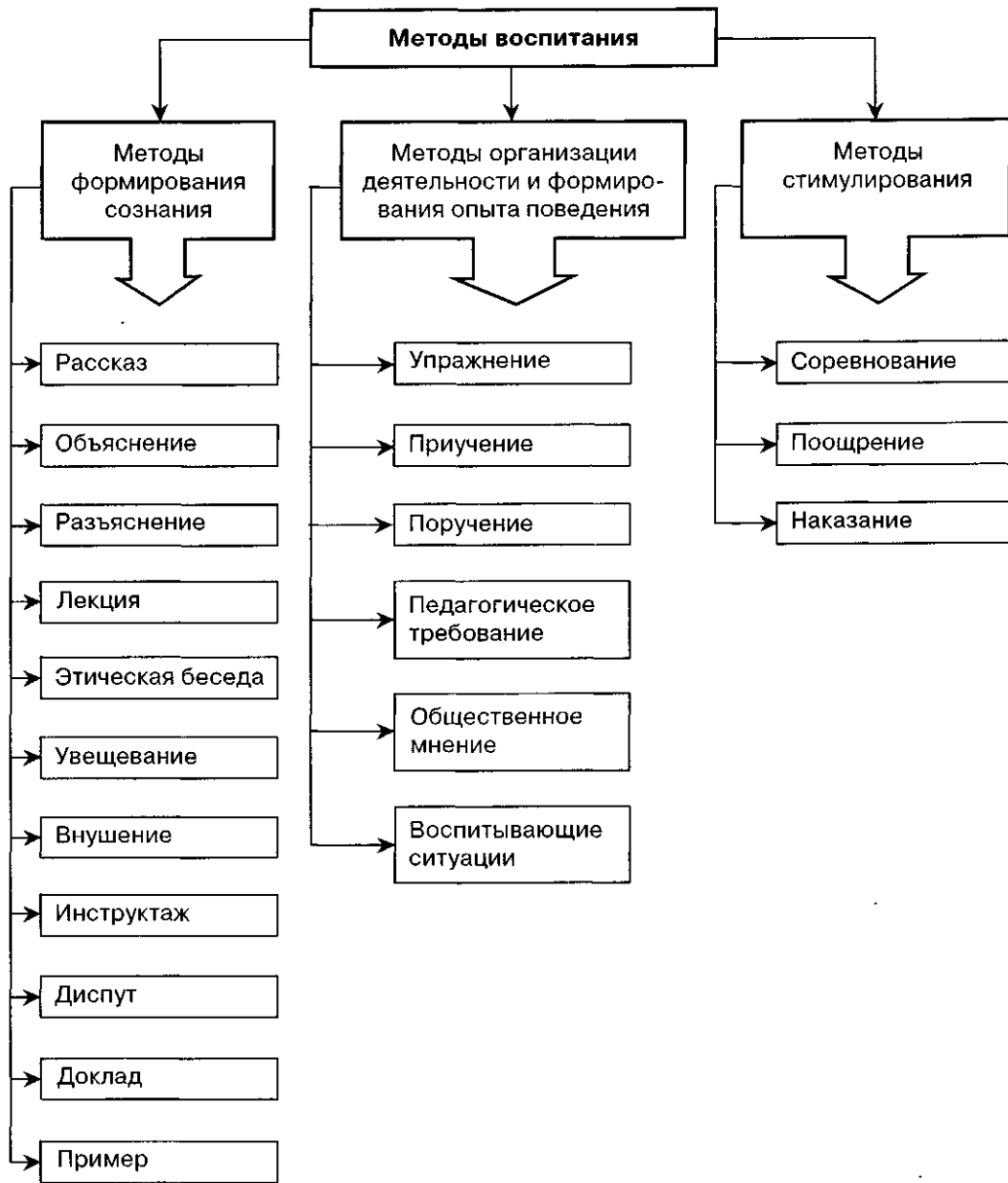
1. ПРИНЦИПЫ ВОСПИТАНИЯ



2. МЕТОДЫ ВОСПИТАНИЯ



3. КЛАССИФИКАЦИЯ МЕТОДОВ ВОСПИТАНИЯ¹



¹ См.: Щукина Г. И. Педагогика. М., 1980.

4. ВИДЫ ВЛИЯНИЯ В ВОСПИТАНИИ

Влияние в воспитании

Деятельность воспитателя в едином процессе социального взаимодействия, приводящая к изменению каких-либо аспектов индивидуальности воспитуемого, его поведения и сознания, форма осуществления функций педагога

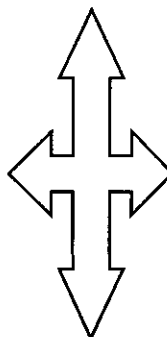
Ненаправленное

Индивидуально-специфическое влияние

заключается в передаче окружающим еще не освоенных ими образцов личностной активности, в которых выражаются уникальные личностные характеристики педагога (доброта, общительность и т д.)

Функционально-ролевое влияние учителя

связано с задаваемыми способами возможного поведения



Направленное

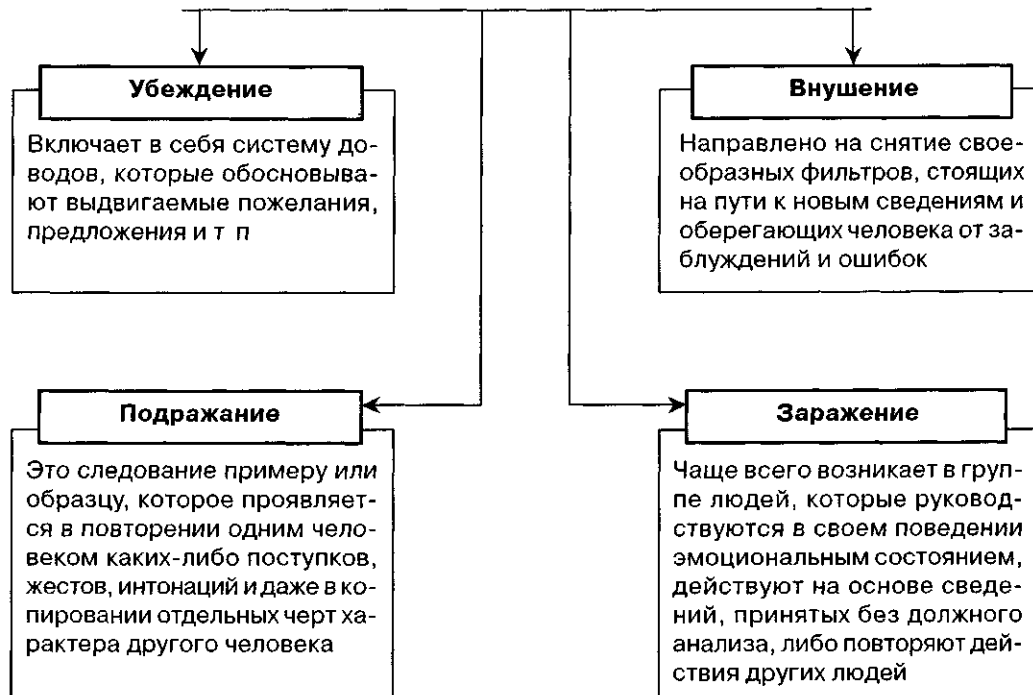
Прямое воздействие

выделяется прямое воздействие, когда педагог открыто проявляет свою позицию и связанные с ней требования ученику

Косвенное воздействие

направлено не непосредственно на объект влияния, а на окружающую его среду, сущность педагогической позиции и цели учителя скрыты от учащегося

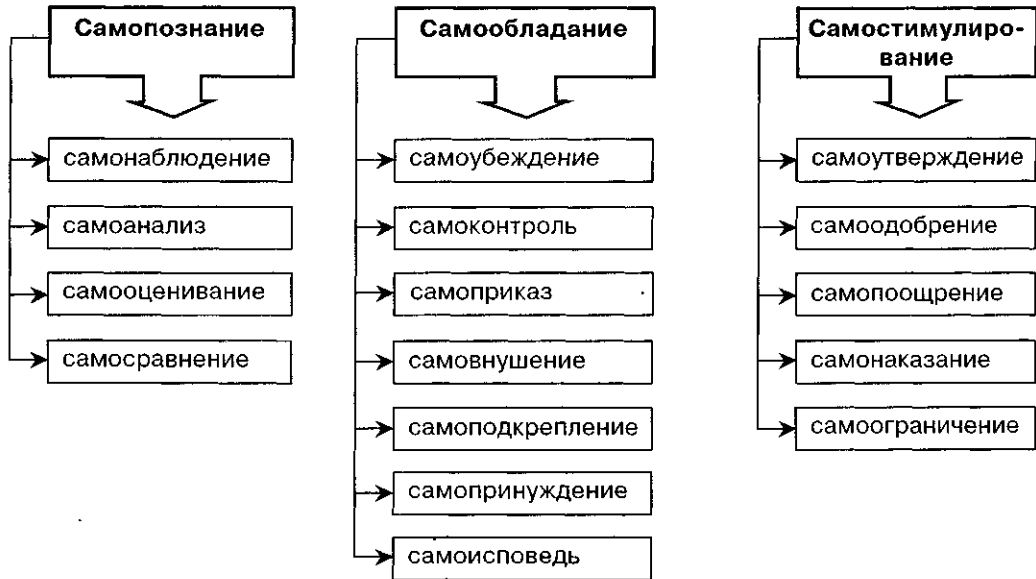
5. СПОСОБЫ ВЛИЯНИЯ В ВОСПИТАНИИ



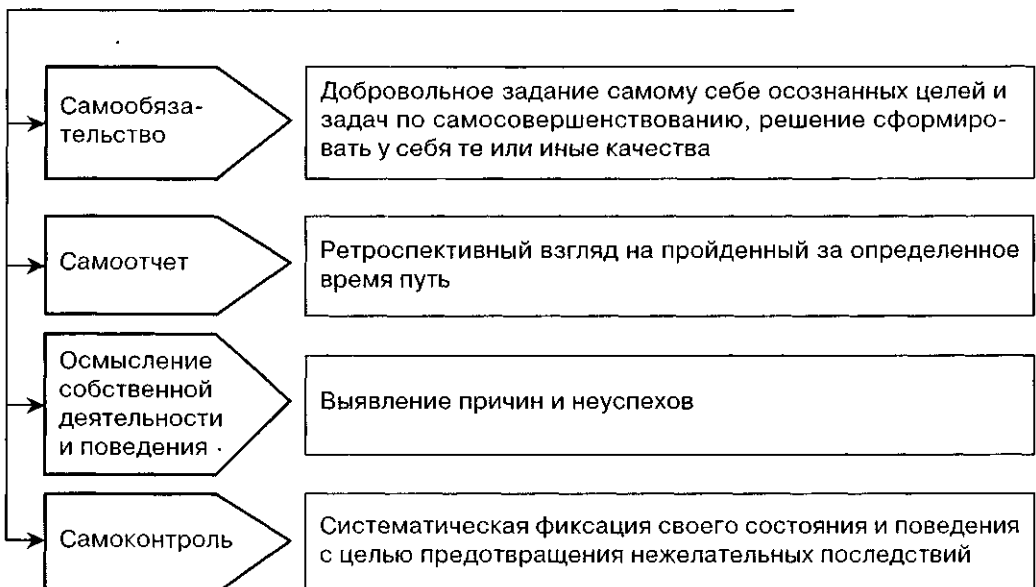
6. ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОДРАЖАНИЯ

		Юность	
		Подростковый возраст	Основную роль в выборе объекта для подражания начинают играть ценностные ориентации человека
От 1 года до 3 лет	Младший школьный возраст	Подражание взрослым постепенно заменяется взаимоподражанием	
	Дошкольный возраст	Копирует и перенимает личностные качества взрослого	
Ребенок воспроизводит внешние действия и словесные реакции взрослых		Подражание поступкам взрослого включает сложную внутреннюю переработку полученных образцов	
Ребенок, глядя на взрослых, учится правильно действовать в мире предметов		Учитель и родитель	

7. МЕТОДЫ САМОВОСПИТАНИЯ



8. ПРИЕМЫ САМОВОСПИТАНИЯ



РАЗДЕЛ IV

ПСИХОЛОГИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ТЕМА 10

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 1 Проблемы психологии педагогической деятельности
- 2 Характеристики группы профессий «Человек — человек»
- 3 Основные противоречия педагогической деятельности
- 4 Основные функции взаимодействия обучающего и обучаемого
- 5 Состав профессионально-обусловленных свойств и характеристик учителя
- 6 Типология профессиональных позиций

1. ПРОБЛЕМЫ ПСИХОЛОГИИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

и др.

6. Проблема восприимчивости учителей к инновационным процессам

5. Проблема повышения квалификации учителей

4. Проблема подготовки учителей к системам развивающего обучения

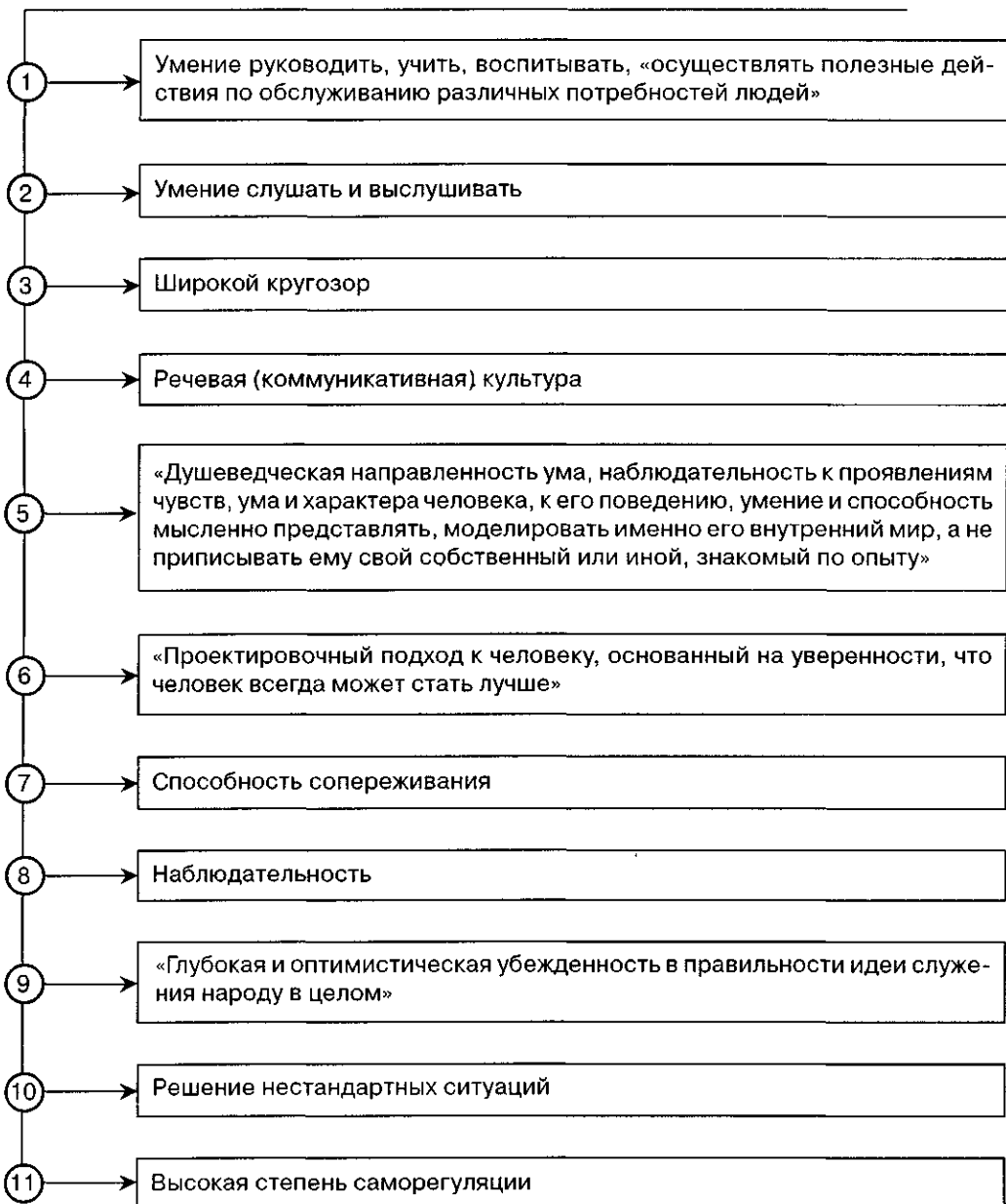
3. Проблема психологической подготовки учителя

2. Проблема профессионализма учителя

1. Проблема творческого потенциала педагога и возможностей преодоления им педагогических стереотипов

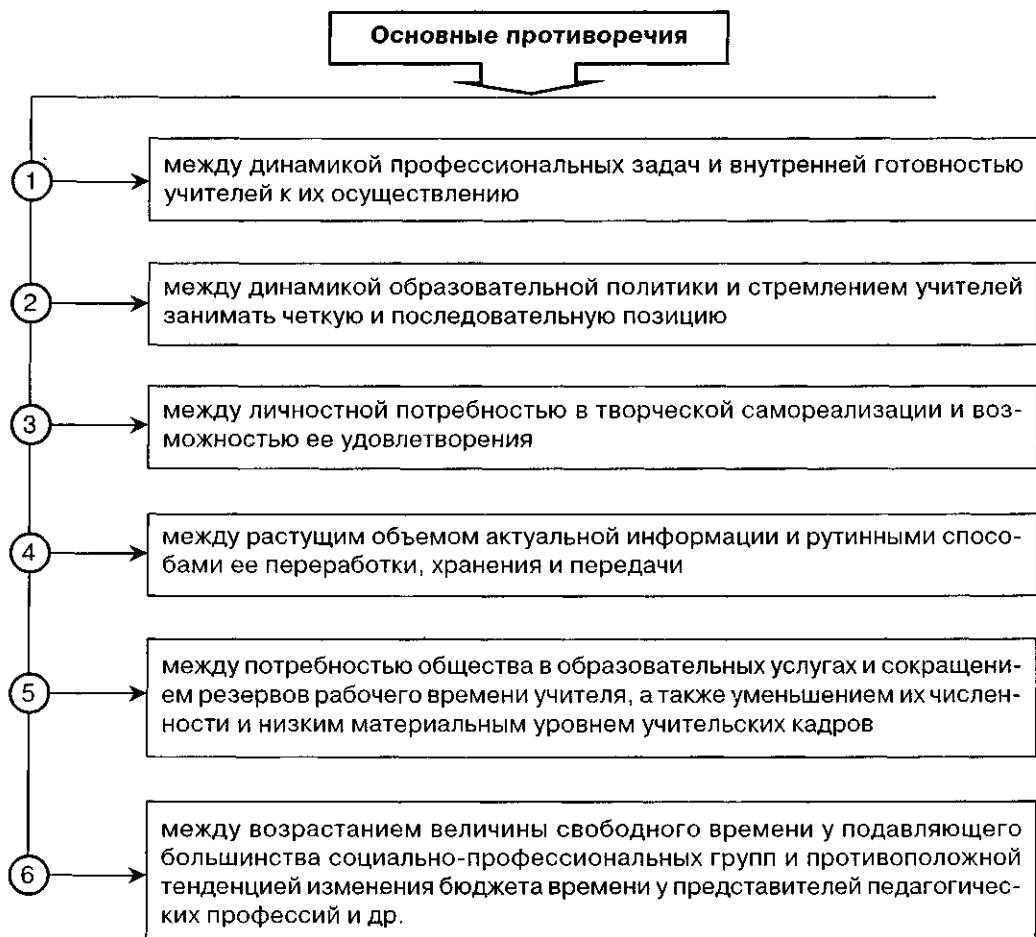
**ПРОБЛЕМЫ
ПСИХОЛОГИИ
ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУППЫ ПРОФЕССИЙ «ЧЕЛОВЕК — ЧЕЛОВЕК»¹

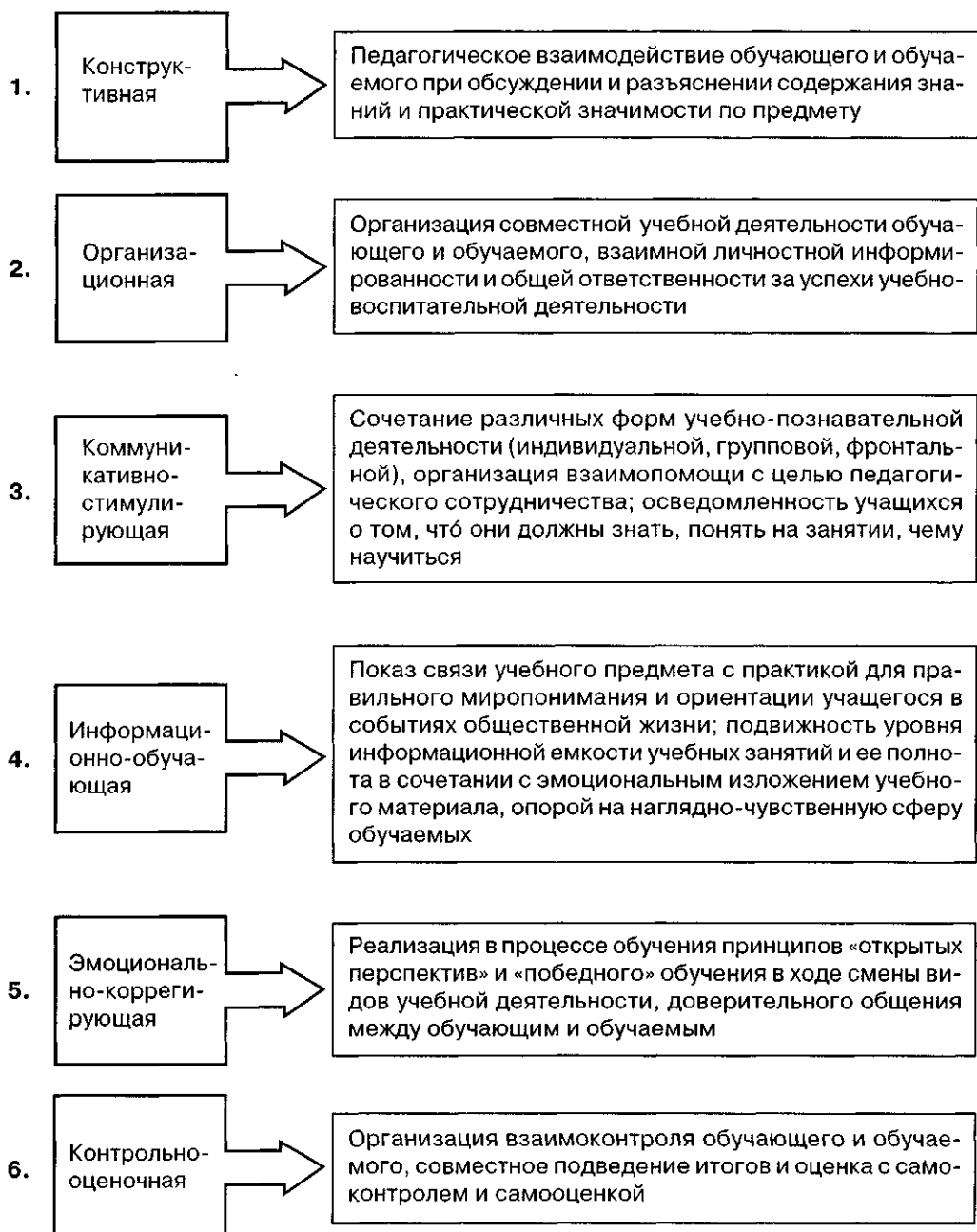


¹ См.: Климов Е. А. Образ мира в разнотипных профессиях. М., 1995.

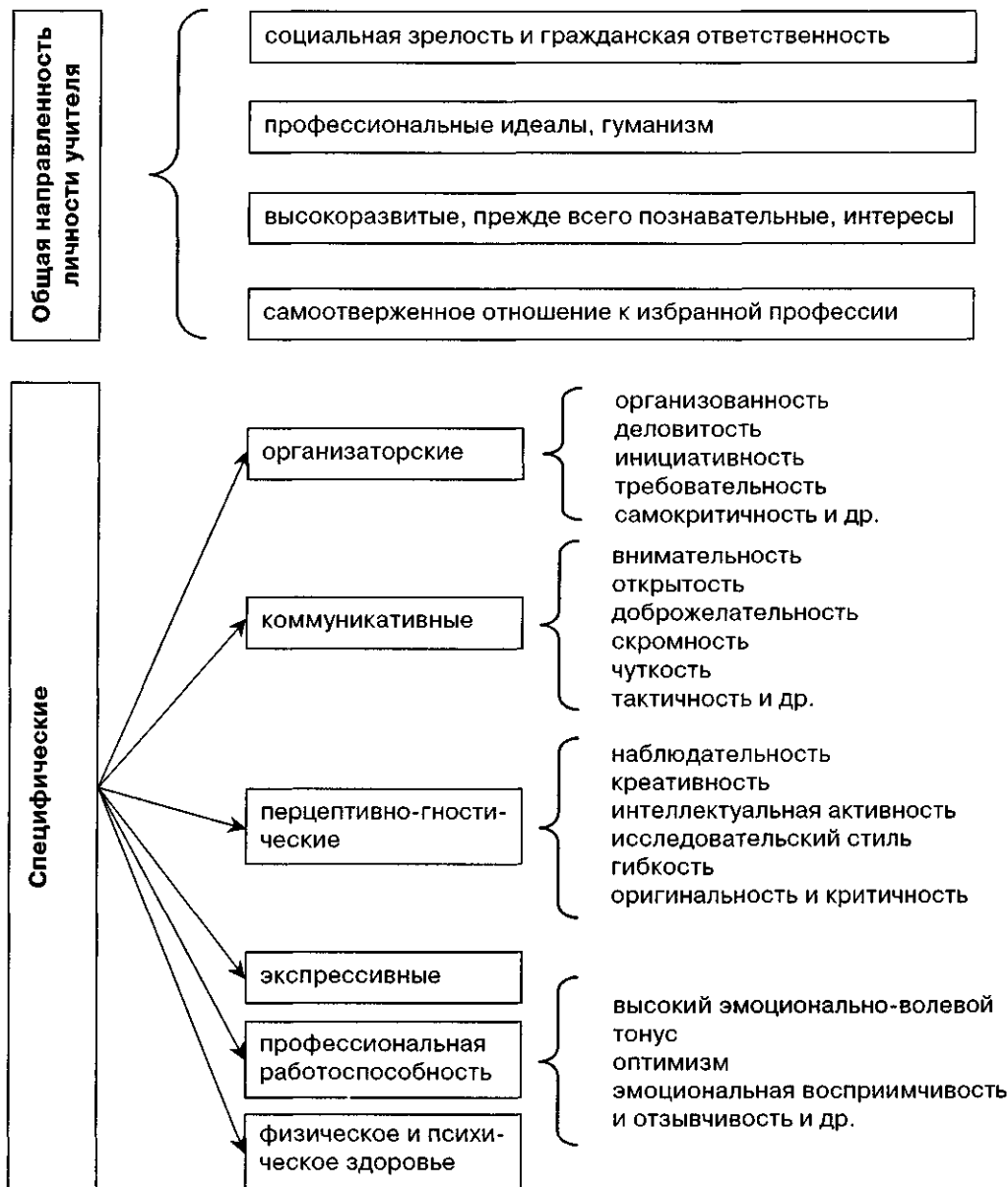
3. ОСНОВНЫЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



4. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБУЧАЮЩЕГО И ОБУЧАЕМОГО

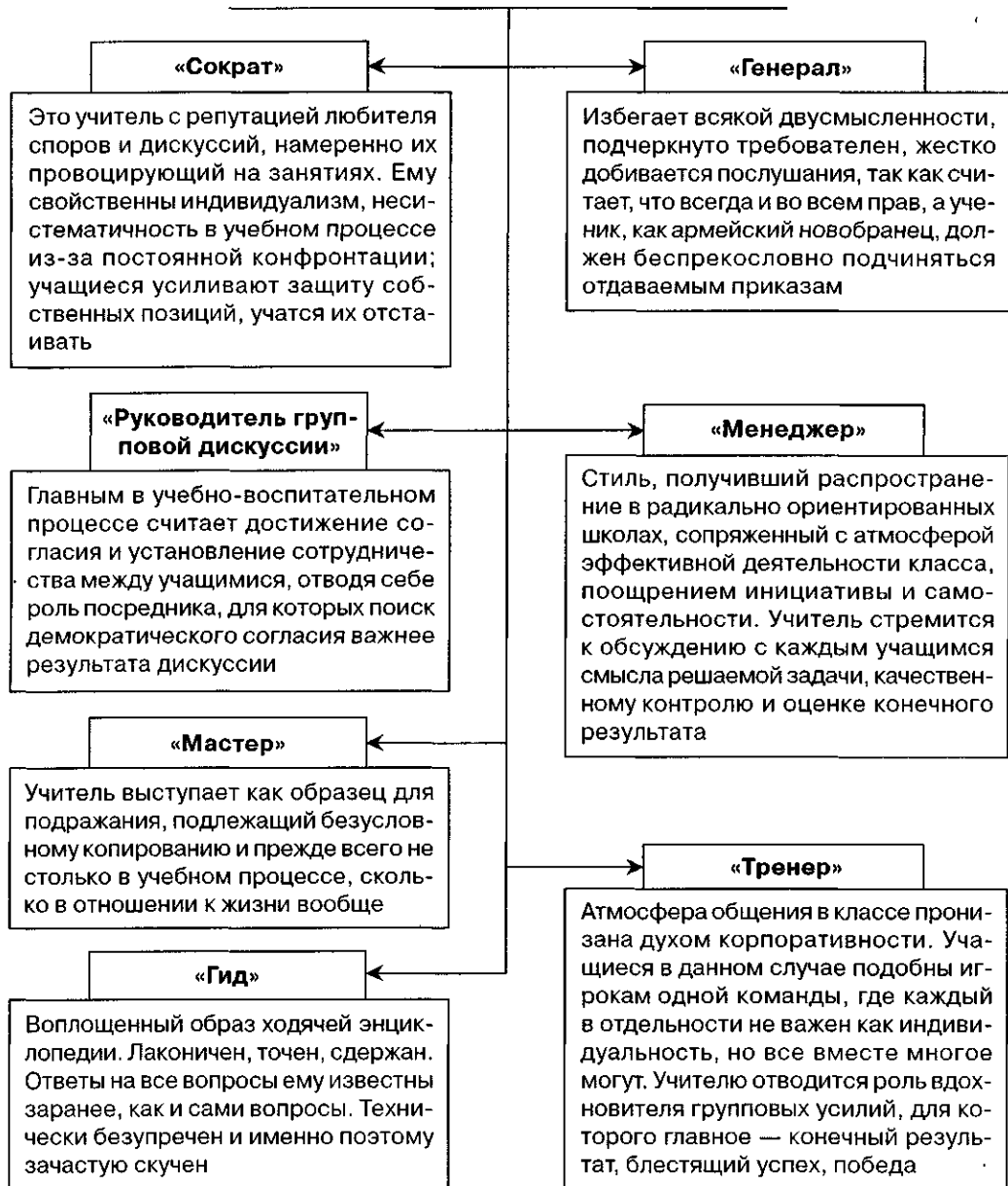


5. СОСТАВ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБУСЛОВЛЕННЫХ СВОЙСТВ И ХАРАКТЕРИСТИК УЧИТЕЛЯ¹



¹ Сластенин В. А. Учитель // Российская педагогическая энциклопедия: В 2 т. М., 1999. Т. 2. С. 490—492.

6. ТИПОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПОЗИЦИЙ (ПО М. ТАЛЕНУ)¹



¹ Тален М. — известный зарубежный специалист в области психологии педагогической деятельности

РАЗДЕЛ IV

ПСИХОЛОГИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ТЕМА 11

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ СПОСОБНОСТИ И СТИЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Соотношение понятий: способности, задатки, талант, гениальность
2. Структура общих педагогических способностей
3. Специальные педагогические способности учителя математики
4. Специальные педагогические способности учителя истории
5. Модульное представление профессиональной компетенции учителя
6. Смысловый барьер между учителем и учеником
7. Причины возникновения смыслового барьера
8. Уровни продуктивности деятельности учителя
9. Стили педагогической деятельности
10. Характеристики индивидуального стиля деятельности учителя
11. Профессиональная позиция педагога
12. Схема психологического анализа педагогического опыта
13. Комплексный анализ урока
14. Системы подготовки педагогов
15. «Вопросы, которые я бы себе задал, если бы был учителем ...» (К. Роджерс)

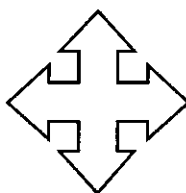
1. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИЙ: СПОСОБНОСТИ, ЗАДАТКИ, ТАЛАНТ, ГЕНИАЛЬНОСТЬ

Способности

Это те индивидуально-психологические особенности человека, которые проявляются в деятельности и являются условием успешности ее выполнения

Гениальность

Высшая степень проявления творческих способностей



Талант

Высшая степень способностей личности в определенной деятельности

Задатки

Это врожденные анатомо-физиологические особенности нервной системы, составляющие индивидуально-психологические предпосылки формирования и развития способностей

2. СТРУКТУРА ОБЩИХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ (ПО В. А. КРУТЕЦКОМУ)¹



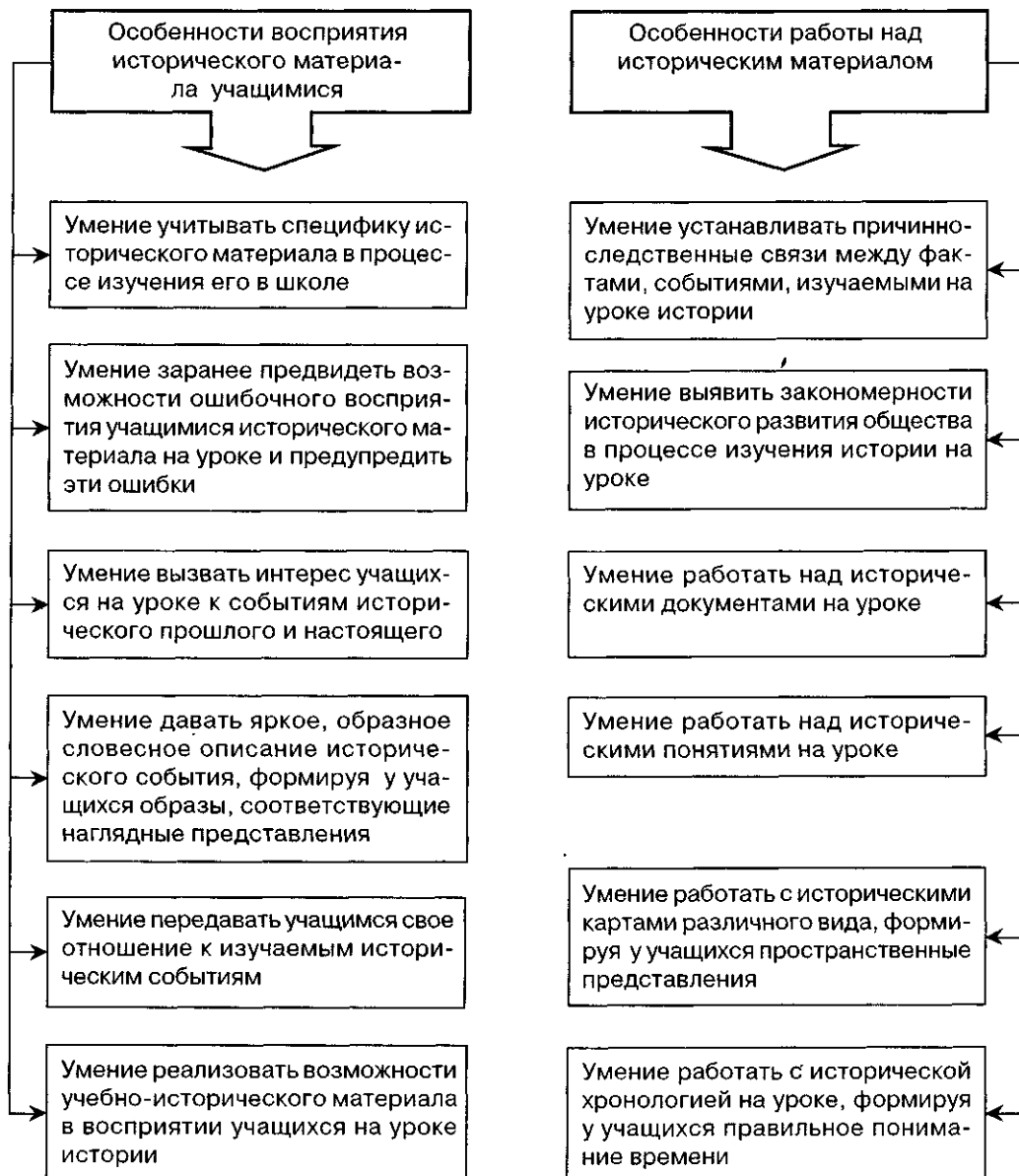
¹ Крутецкий В. А. Психология обучения и воспитания школьников. М., 1976.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ СПОСОБНОСТИ УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ (ПО А. В. АНДРИЕНКО)¹



¹ Андриенко А. В. — известный отечественный специалист в области педагогических способностей.

4. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ СПОСОБНОСТИ УЧИТЕЛЯ ИСТОРИИ (ПО Л. Н. ЛАВРОВОЙ)¹



¹ Лаврова Л. Н. — известный отечественный специалист в области педагогических способностей.

5. МОДУЛЬНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ УЧИТЕЛЯ¹

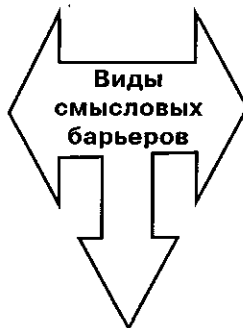
Стороны труда учителя		Психологический модуль для каждой стороны труда			
		Объективно необходимые	Психологические характеристики		
Процесс труда	Профес-сиональ-ные знания	Профессиональ-но-педагогиче-ские умения	Профессио-нальные позиций	Профессио-наль-но-педагогиче-ские особенности (качества)	
	Педагогическая деятельность учителя				
	Педагогическое общение учителя				
Резуль-тат труда	Личность учителя				
	Обученность школьников				
	Воспитанность				

¹ Маркова А. К. Психология труда учителя. М., 1993. С. 7—8.

6. СМЫСЛОВОЙ БАРЬЕР МЕЖДУ УЧИТЕЛЕМ И УЧЕНИКОМ

Это такое явление, когда ребенок, хорошо понимая и умея выполнить то, что требует от него учитель, как бы не «принимает» это требование и упорно его не выполняет

Первый вид — различное понимание ребенком и взрослым смысла требований, которые предъявляет взрослый ребенку



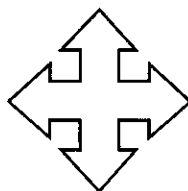
Второй вид — неприятие ребенком формы предъявления требований взрослого (учителя)

Третий вид — неприятие ребенком личности взрослого: ребенку в силу каких-то причин неприятен этот взрослый

7. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ СМЫСЛОВОГО БАРЬЕРА

Неумение учителя выявить истинные мотивы поведения и поступков ученика и поэтому неверное реагирование учителя на поступки. В этом случае учитель считывает лишь видимый поступок, не анализируя и не вскрывая подлинные причины поступка ученика

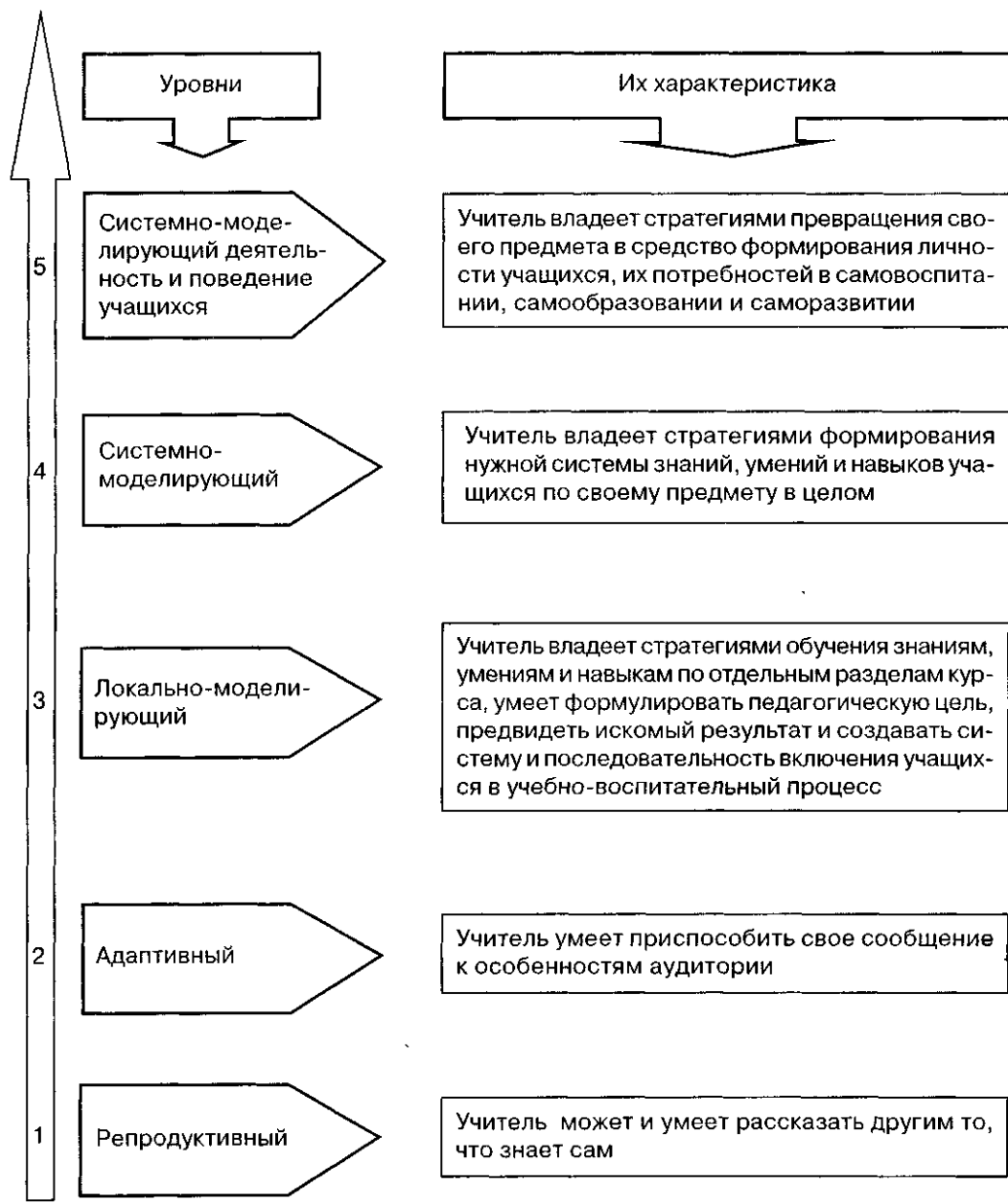
Отрицательное эмоциональное переживание ученика вследствие незаслуженного наказания и т. п.



Сложившееся об этом учителе мнение в окружающей среде (среди родителей, жителей села, поселка и т. д.)

Постоянное применение учителем одних и тех же приемов в учебной работе или мер воздействия в воспитательной деятельности, если эти приемы и методы не дают положительного эффекта. Ученики привыкают к ним и перестают понимать их смысл, тем самым образуется барьер в понимании содержания этих приемов и мер между учителем и учениками

8. УРОВНИ ПРОДУКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧИТЕЛЯ¹



¹ См : Кузьмина Н. В. Профессионализм личности преподавателя и мастера производственного обучения М., 1990 С. 13.

9. СТИЛИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Авторитарный стиль

Педагог единолично решает все вопросы, касающиеся жизнедеятельности как классного коллектива, так и каждого учащегося. Исходя из собственных установок, он определяет положение и цели взаимодействия, субъективно оценивает результаты деятельности. Этот стиль реализуется с помощью тактики диктата и опеки. Противодействие школьников властному давлению педагога чаще всего приводит к возникновению устойчивых конфликтных ситуаций

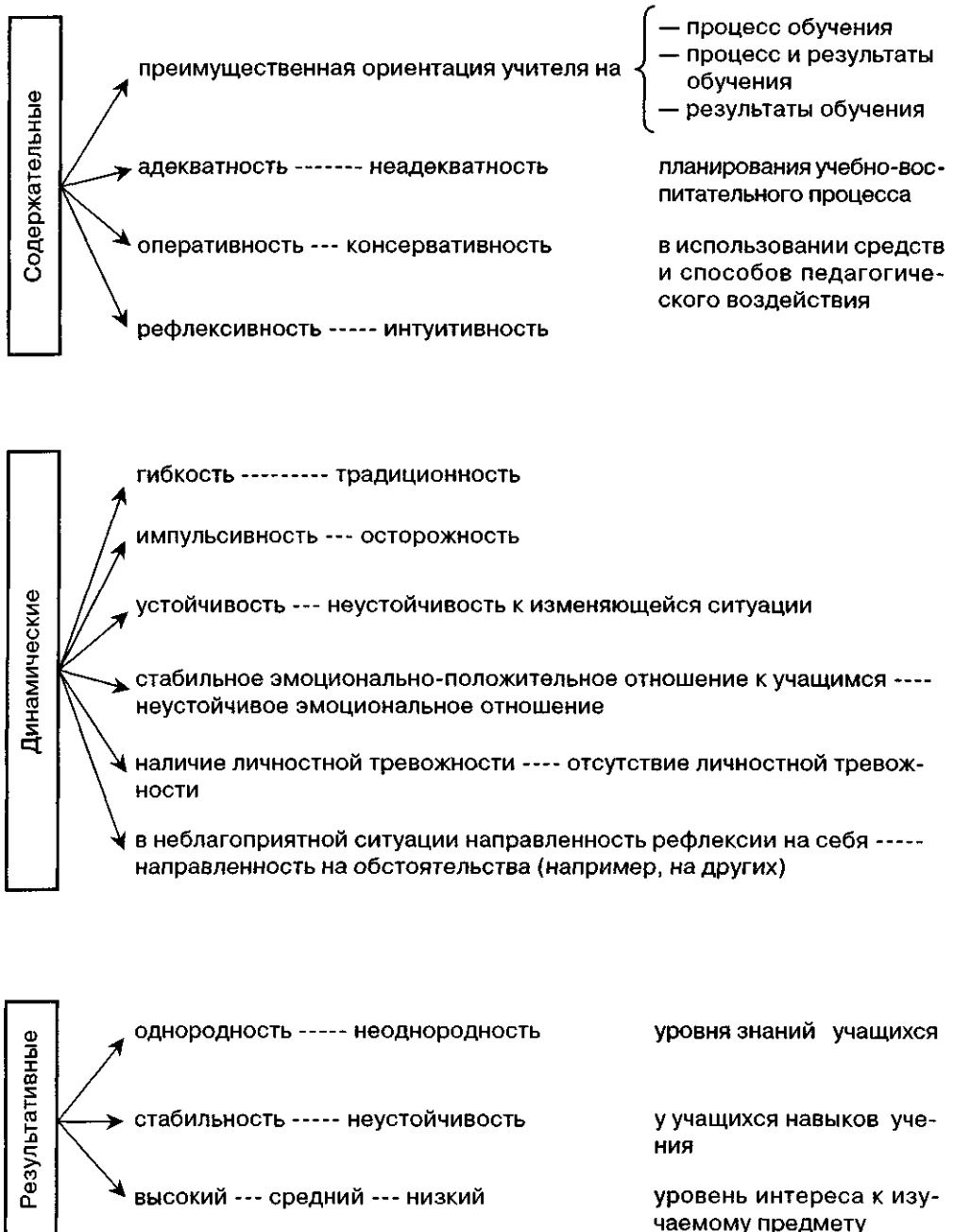
Демократический стиль

Педагог ориентирован на повышение роли учащегося во взаимодействии, на привлечение каждого к решению общих дел. Основная особенность этого стиля — взаимоприятие и взаимоориентация. Для таких педагогов характерны активно-положительное отношение к учащимся, адекватная оценка их возможностей, успехов и неудач. Им свойственны глубокое понимание школьника, целей и мотивов его поведения, умение прогнозировать развитие его личности

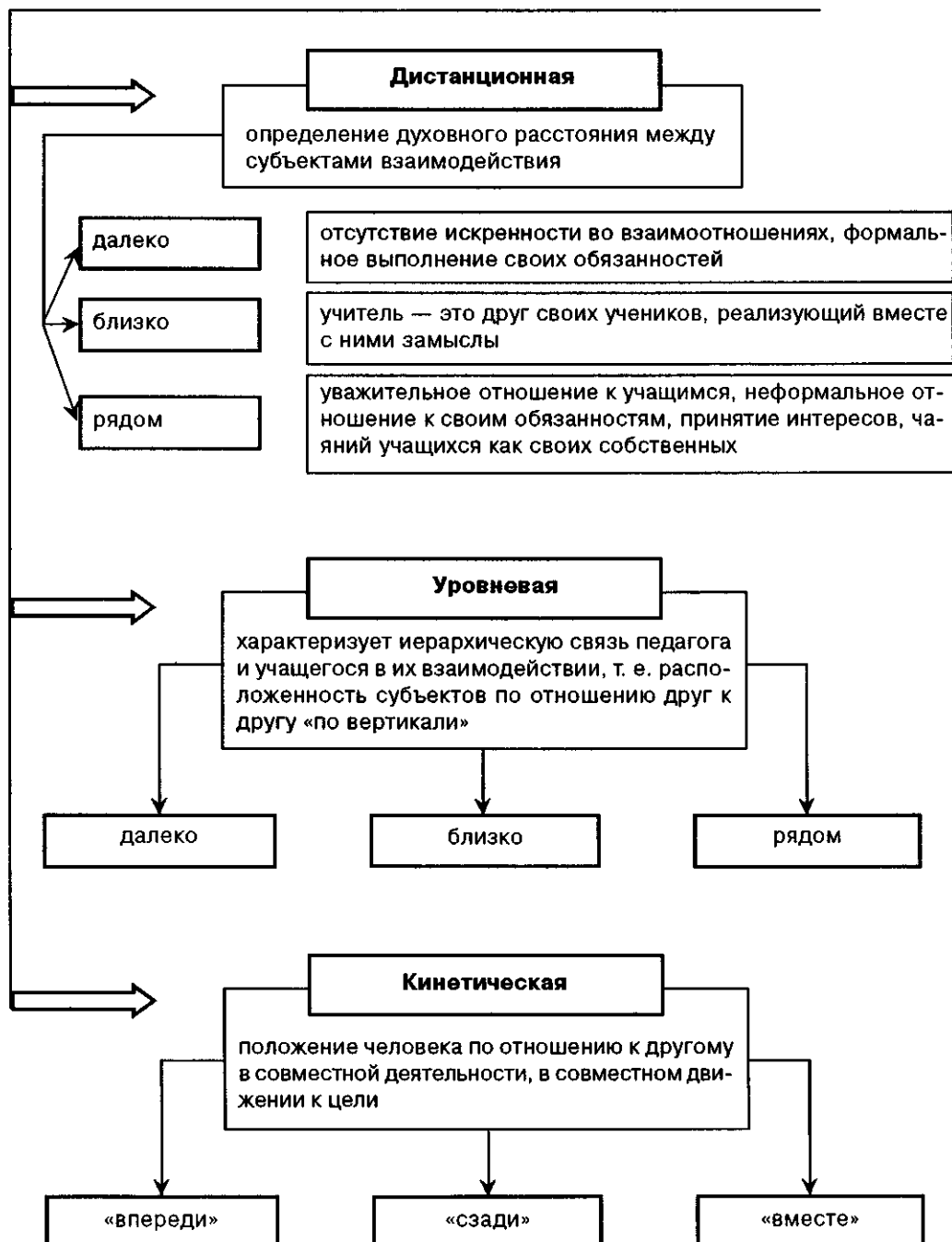
Попустительский стиль

Стремление педагога минимально включаться в деятельность, что объясняется снятием с себя ответственности за ее результаты. Такие педагоги формально выполняют свои функциональные обязанности, ограничиваясь лишь преподаванием. Этот стиль предполагает тактику невмешательства, основу которого составляют равнодушие и незаинтересованность проблемами как школы, так и учащихся

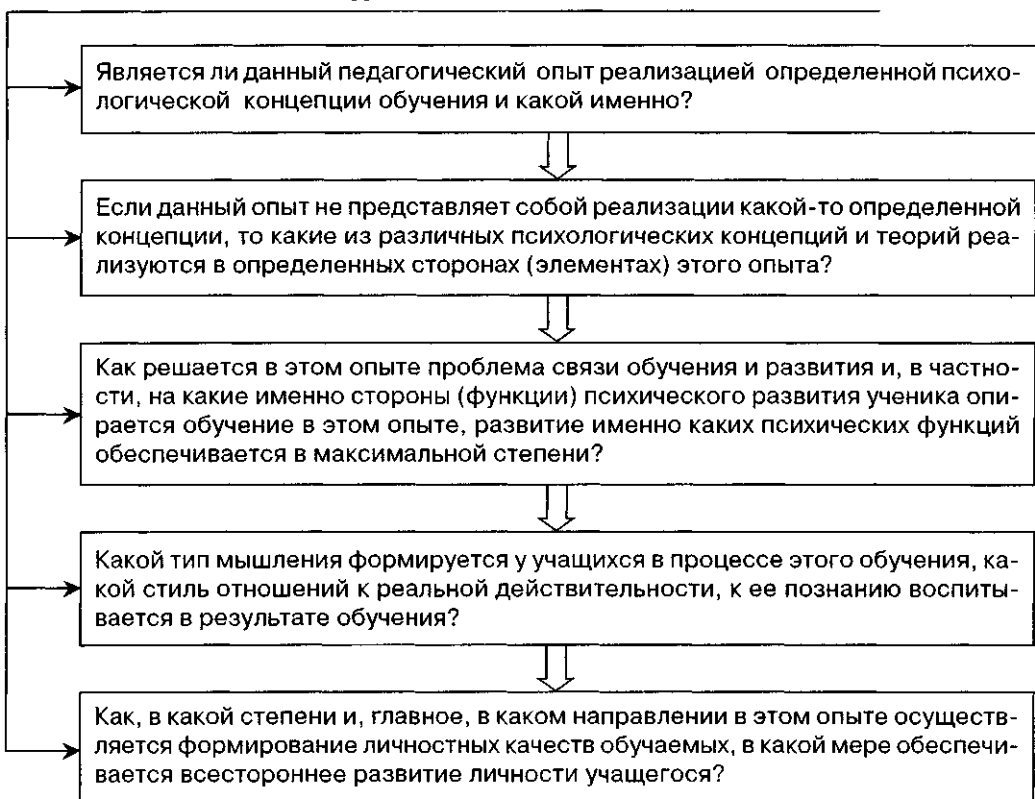
10. ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО СТИЛЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧИТЕЛЯ



11. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОЗИЦИЯ ПЕДАГОГА

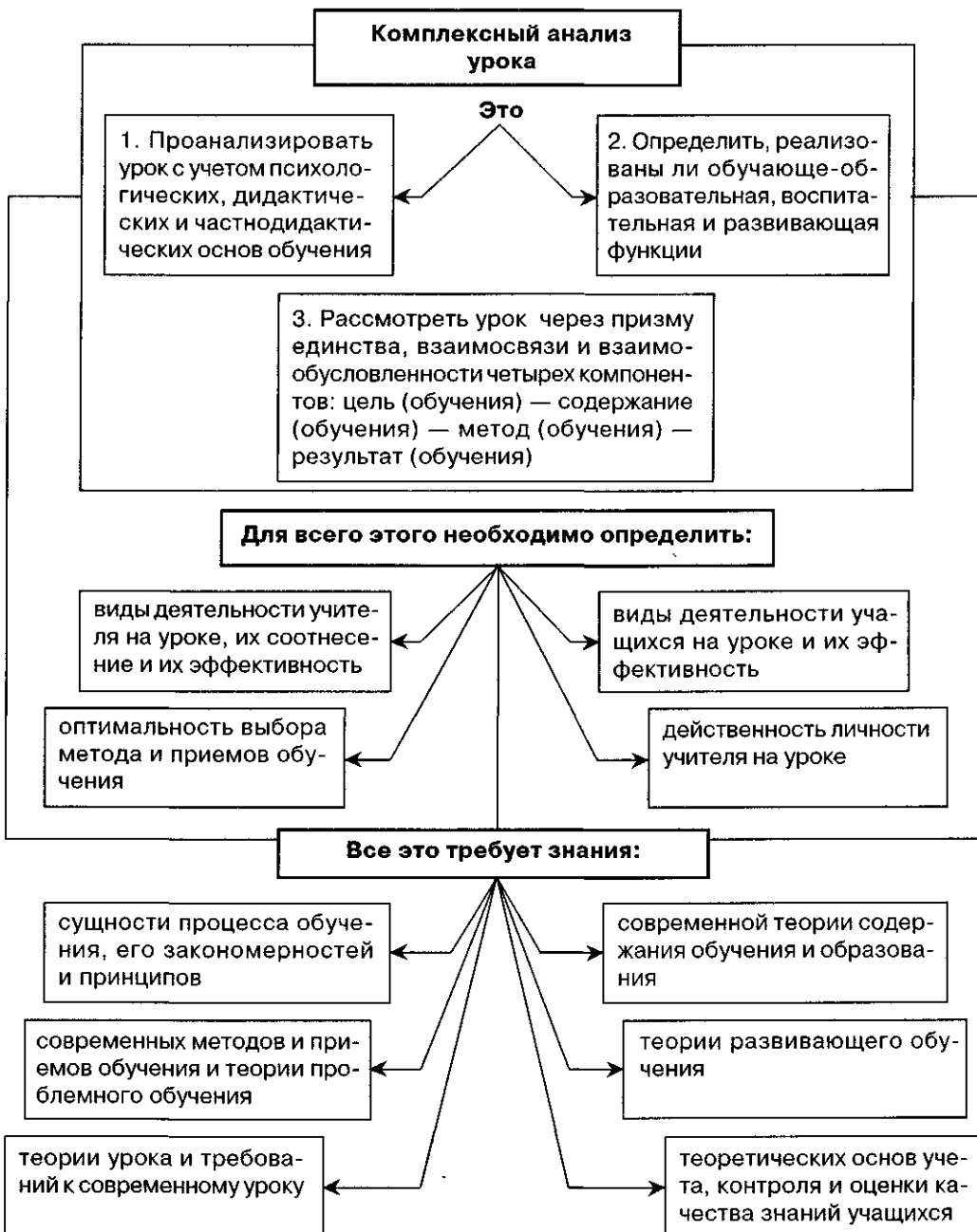


12. СХЕМА ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА¹



¹ Фридман Л. М. Педагогический опыт глазами психолога. М., 1987. С. 4.

13. КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ УРОКА



14. СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ ПЕДАГОГОВ

Многоуровневая

Соответствует условиям непрерывного образования; в педагогических вузах России начала распространяться с 1990 г. Она позволяет реализовать принцип гуманизации образования не только формированием содержания учебных курсов, но и ориентацией на потребности студентов, представляя им возможности для достижения индивидуальных профессиональных целей

Многоступенчатая

Несколько расширены возможности для получения высшего образования на основе базового профессионального. (Многие педагогические вузы составили совместные учебные планы с однопрофильными училищами, что позволяет их выпускникам продолжать обучение в вузе, начиная со 2-го или 3-го курса.) Срок обучения при последовательном прохождении всех ступеней — от 7 до 11 лет

Моногенная

Традиционная для российского высшего образования, складывалась на протяжении десятилетий. Она ориентирована на подготовку специалиста для одного определенного вида профессиональной деятельности. Образовательная функция системы играет вспомогательную роль по отношению к профессиональной подготовке. Срок обучения, в зависимости от специальности, от 4 до 6 лет

15. К. РОДЖЕРС: «ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ Я БЫ СЕБЕ ЗАДАЛ, ЕСЛИ БЫ БЫЛ УЧИТЕЛЕМ...»¹

- Умею ли я входить во внутренний мир человека, который учится и взрослеет? Смогли бы я отнестись к этому миру без предрассудков, без предвзятых оценок, смогли бы я лично, эмоционально откликнуться на этот мир?
- Умею ли я позволить самому себе быть личностью и строить открытые, эмоционально насыщенные, неролевые взаимоотношения с моими учениками, отношения, в которых все участники учатся? Хватает ли у меня мужества разделить со своими учениками эту интенсивность наших взаимоотношений?
- Сумею ли я обнаружить интересы каждого в моем классе и смогу ли позволить ему или ей следовать этим индивидуальным интересам, куда бы они ни вели?
- Смогу ли я помочь ученикам сохранить живой интерес, любопытство по отношению к самим себе, к миру, который их окружает, сохранить и поддержать самое дорогое, чем обладает человек?
- В достаточной ли степени я сам — творческий человек, который сможет столкнуть детей с людьми и с их внутренним миром, с книгами, всеми видами источников знаний — с тем, что действительно стимулирует любознательность и поддерживают интерес?
- Смог ли бы я принимать и поддерживать нарождающиеся и в первый момент несовершенные идеи и творческие задумки моих учеников, этих посланников будущих творческих форм учения и активности? Смог ли бы я принять тех творческих детей, которые так часто выглядят беспокойными и не отвечают принятым стандартам в поведении?
- Смог ли бы я помочь ребенку расти целостным человеком, чувства которого порождают идеи, а идеи — чувства?

¹ Роджерс К. — американский психолог, один из лидеров «гуманистической психологии»; основанные на его психотерапевтическом подходе воспитательно-образовательные установки получили название «недирективная педагогика».

РАЗДЕЛ IV

ПСИХОЛОГИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ТЕМА 12

ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕНИЕ

1. Разные подходы к определению педагогического общения
2. Междисциплинарный подход к общению
3. Основные аспекты изучения общения
4. Цели педагогического общения
5. Базовые умения профессионального общения
6. Уровни педагогического общения
7. Уровни формирования коммуникативных умений и навыков учителя
8. Личностные показатели, наиболее значимые для педагогического общения
9. Профессионально важные качества педагога, необходимые для общения с аудиторией
10. Этапы педагогического общения
11. Основные механизмы межличностного восприятия
12. Факторы социально-перцептивных искажений в педагогическом процессе
13. Барьеры педагогического общения
14. Сравнительная характеристика авторитарной и диалогической коммуникаций
15. Сравнительный анализ монологического и диалогического стилей педагогического общения
16. Возможности метода групповой дискуссии

1. РАЗНЫЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ

А. Н. Леонтьев¹

ПО — это «профессиональное общение преподавателя с учащимися на уроке и вне его (в процессе обучения и воспитания), имеющее определенные педагогические функции и направленное (если оно полноценное и оптимальное) на создание благоприятного психологического климата, а также на другого рода психологическую оптимизацию учебной деятельности и отношений между педагогом и учащимся внутри ученического коллектива»

А. А. Реан,
Я. Л. Коломинский²

Под «педагогическим общением» обычно понимают профессиональное общение преподавателя с учащимися в процессе обучения и воспитания, имеющее определенные функции и направленное на создание благоприятного психологического климата, а также на другого рода психологическую оптимизацию учебной деятельности и взаимоотношений между педагогом и учащимися»



И. А. Зимняя³

ПО «как форма учебного сотрудничества есть условие оптимизации обучения и развития личности самих учащихся»

С. С. Степанов⁴

ПО — «специфическое межличностное взаимодействие педагога и воспитанника (учащегося), опосредующее усвоение знаний и становление личности в учебно-воспитательном процессе»

К. К. Платонов⁵

ПО — это «взаимодействие субъектов, в котором происходит обмен рациональной и эмоциональной информацией, деятельностью, опытом, знаниями, навыками и умениями, а также результатами деятельности»

¹ См.: Леонтьев А. Н. Педагогическое общение // Педагогика и психология. 1979. № 1. С. 3.

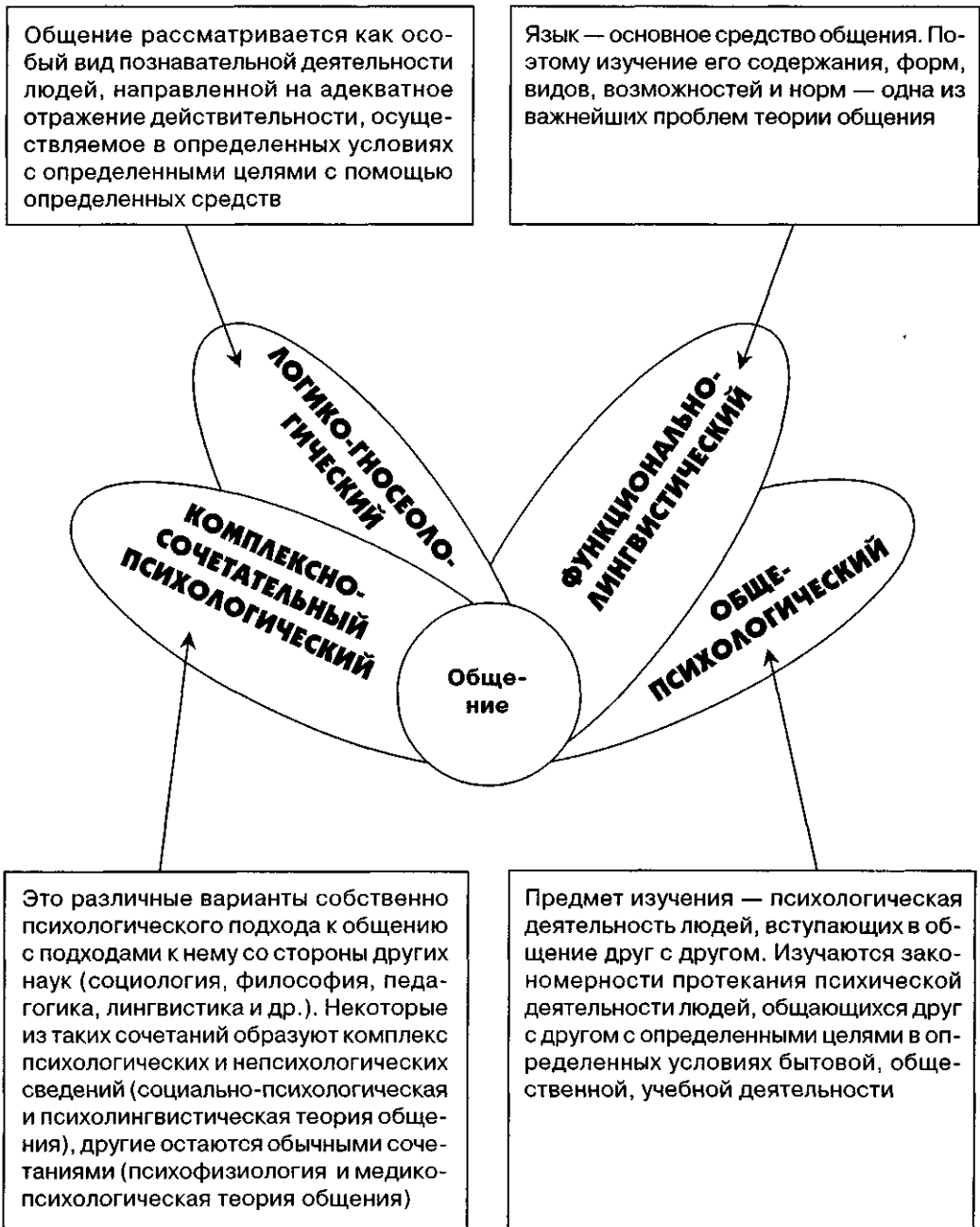
² См.: Реан А. А., Коломинский Я. Л. Социальная педагогическая психология. СПб., 1999. С. 287.

³ См.: Зимняя И. А. Педагогическая психология: Учеб. пособие. Ростов-н/Д, 1997. С. 435.

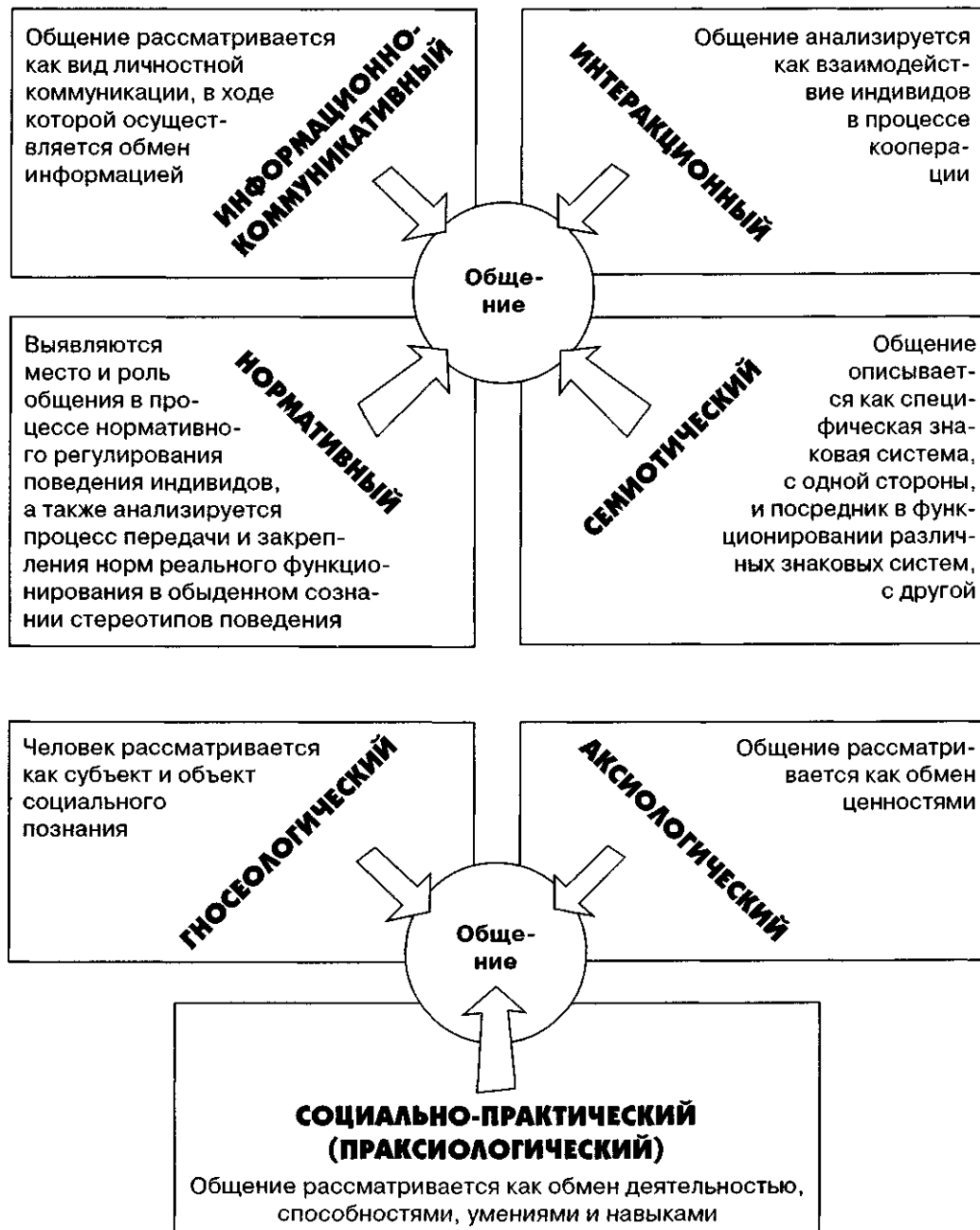
⁴ См.: Степанов С. С. Педагогическое общение // Педагогическая энциклопедия: В 2 т. М., 1993—1999. Т. 2. С. 132.

⁵ См.: Платонов К. К. Краткий словарь системы психологических понятий. М., 1984. С. 79.

2. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ОБЩЕНИЮ



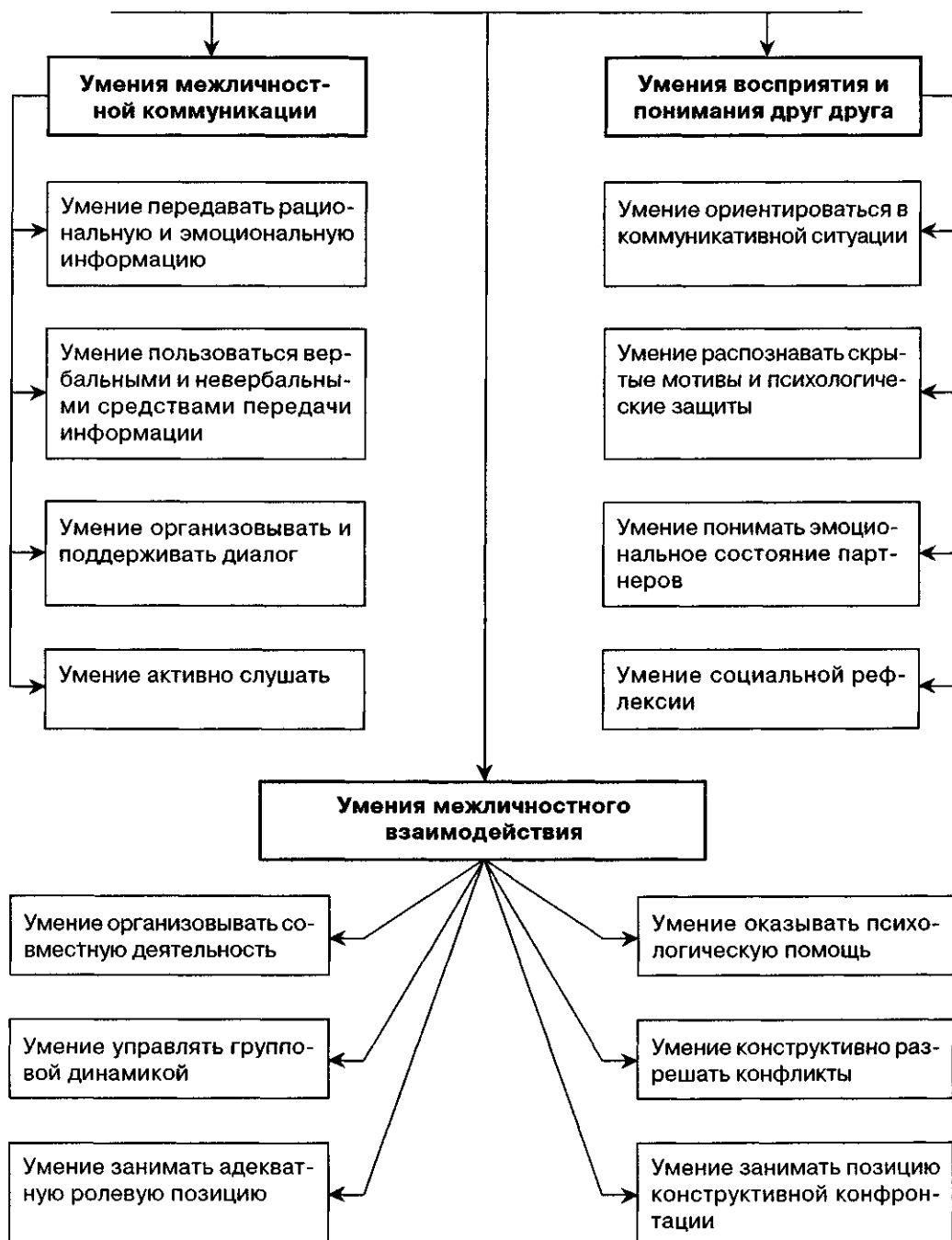
3. ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ ОБЩЕНИЯ (Л. Б. БУЕВА)



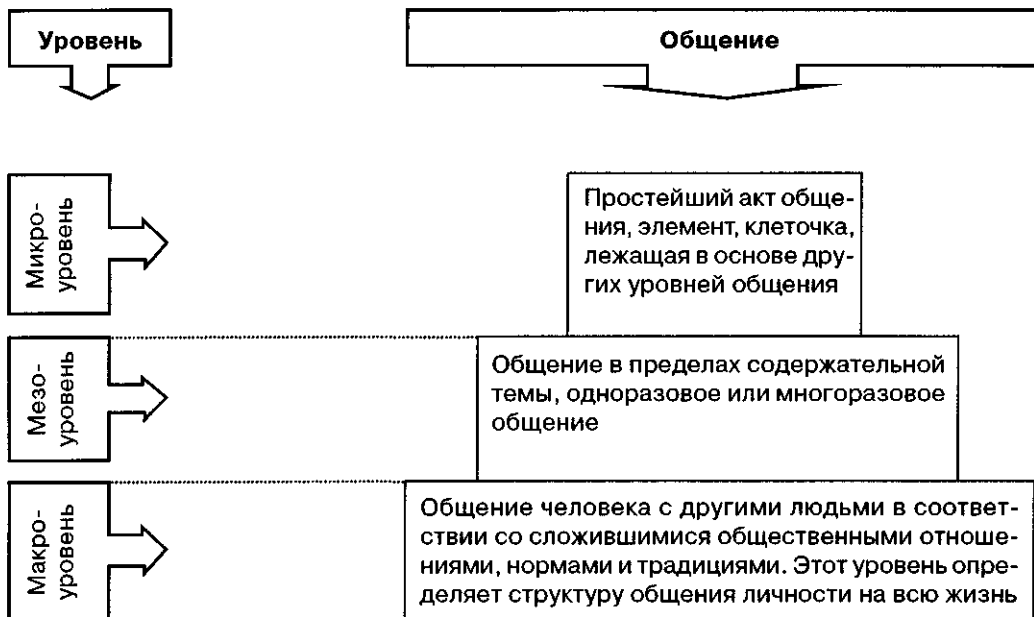
4. ЦЕЛИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



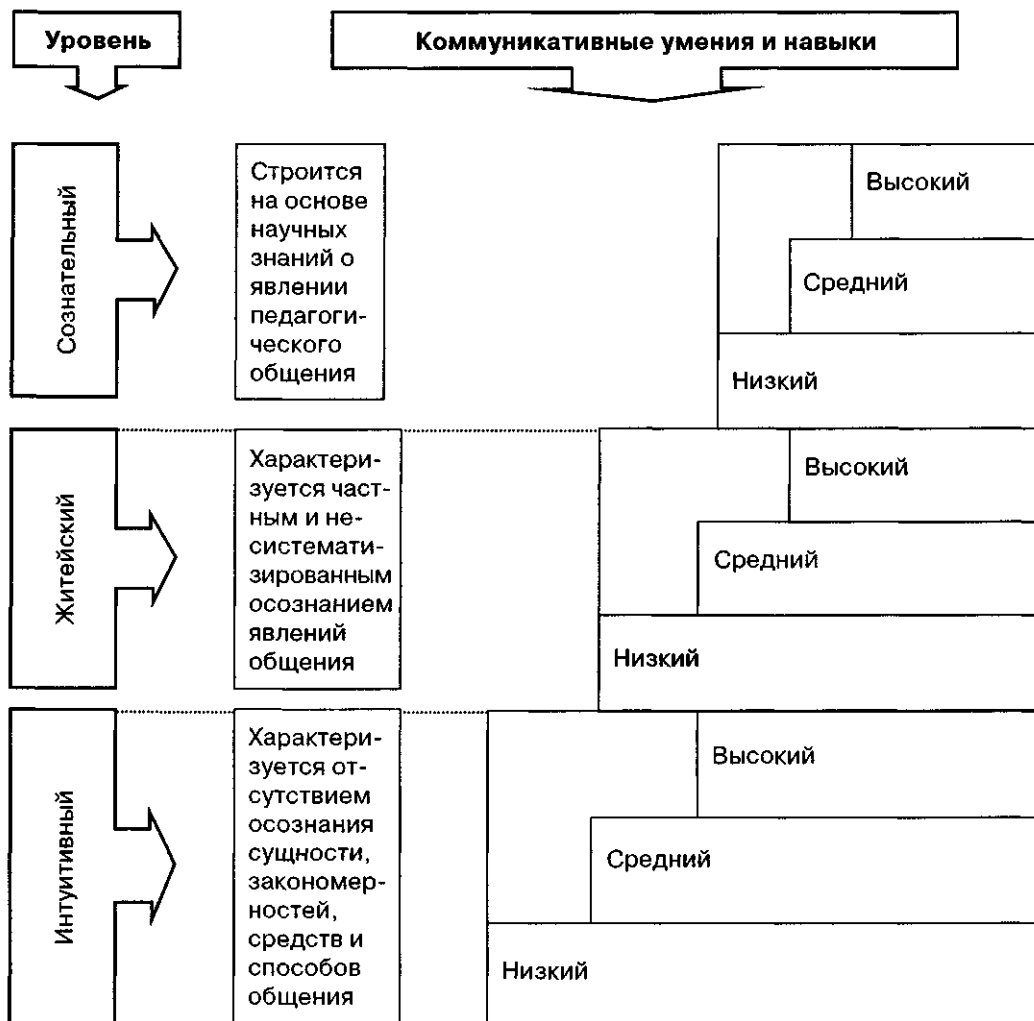
5. БАЗОВЫЕ УМЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБЩЕНИЯ



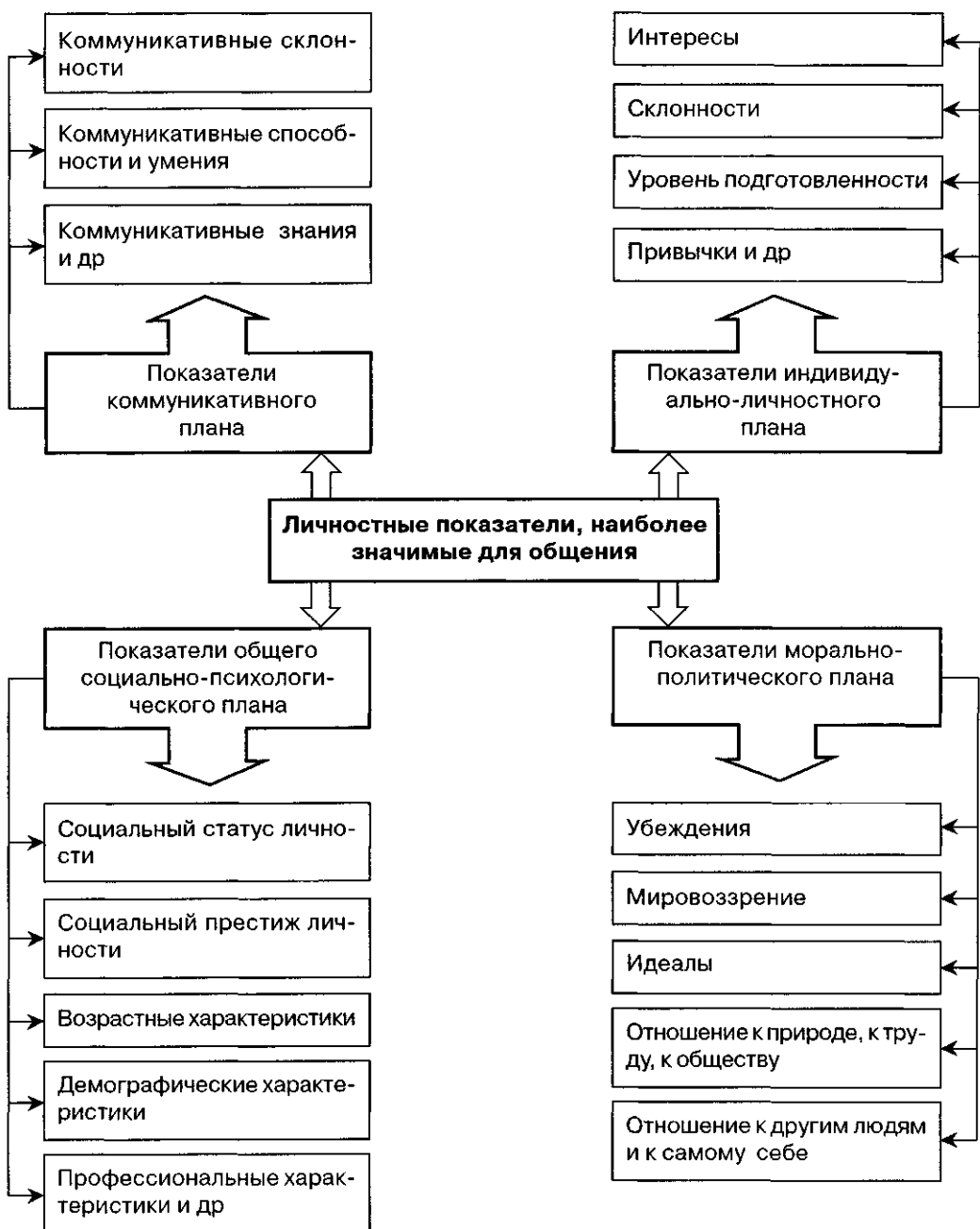
6. УРОВНИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



7. УРОВНИ ФОРМИРОВАНИЯ КОММУНИКАТИВНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ УЧИТЕЛЯ



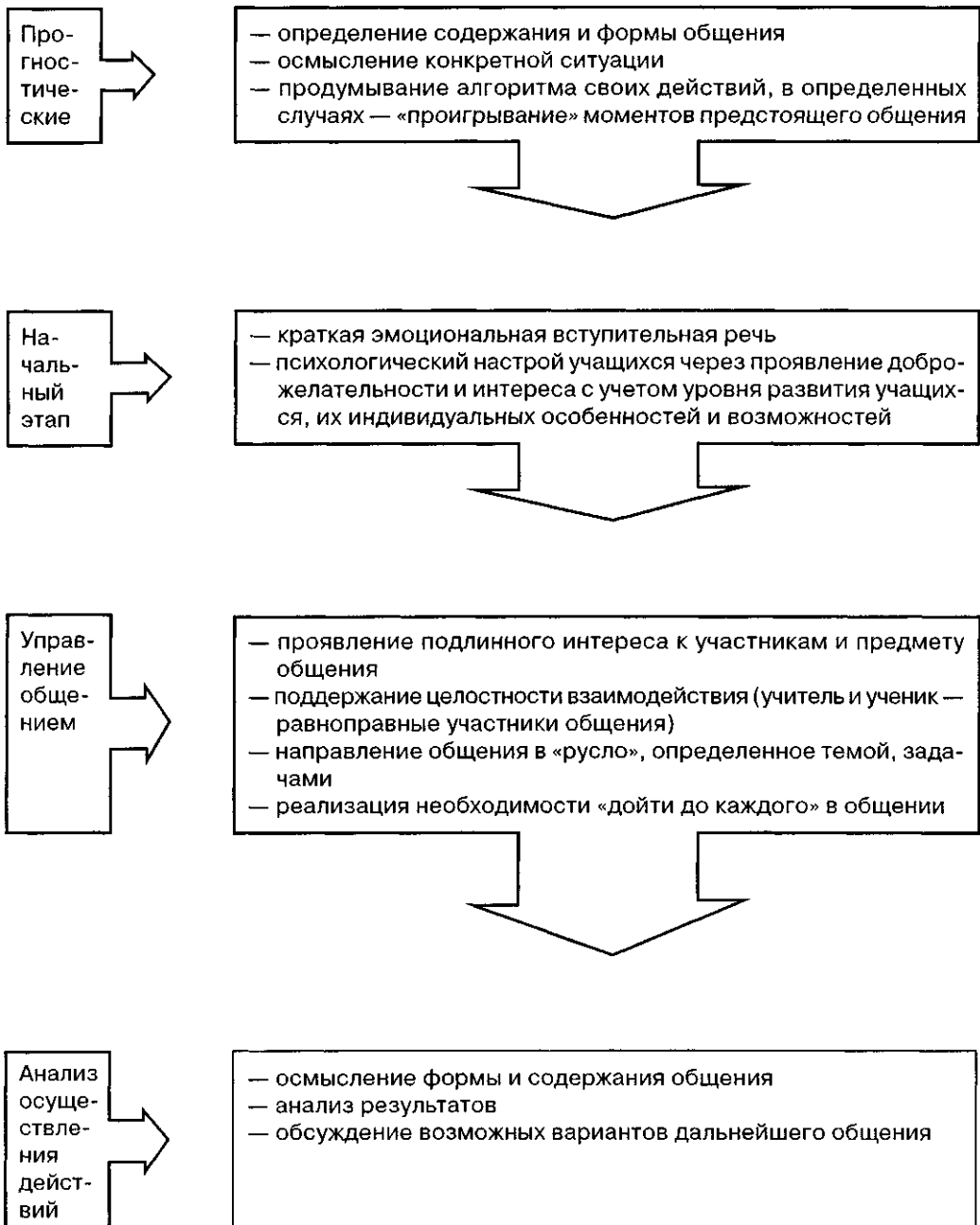
8. ЛИЧНОСТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ ДЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



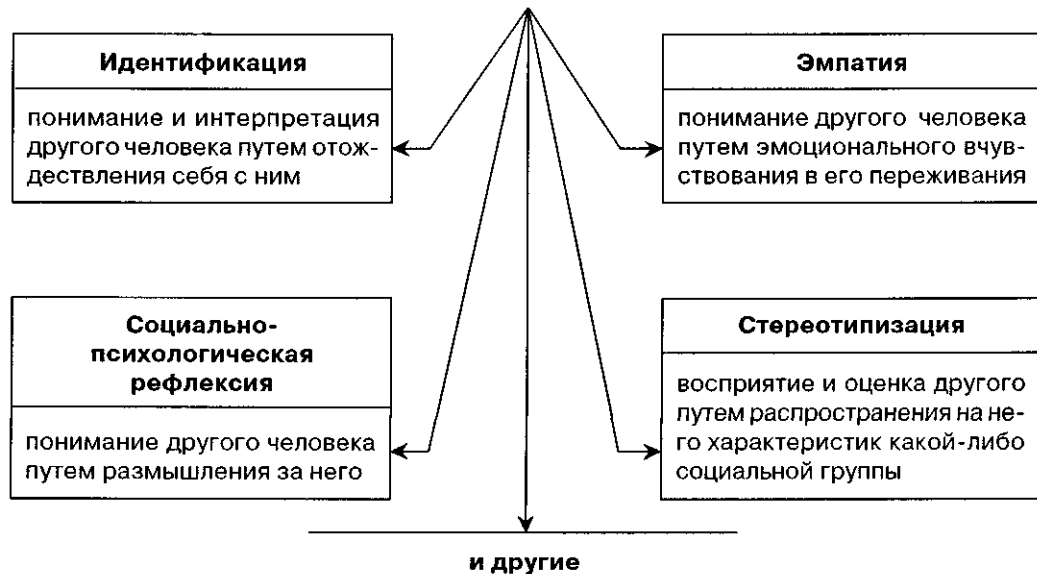
9. ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА ПЕДАГОГА, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОБЩЕНИЯ С АУДИТОРИЕЙ

- 1 → Интерес к людям и к работе с ними, наличие потребности и умения общаться, общительность, коммуникативные свойства
- 2 → Способность эмоциональной эмпатии и понимания людей
- 3 → Гибкость, оперативно-творческое мышление, обеспечивающее умение быстро и правильно ориентироваться в меняющихся условиях общения, быстро изменять речевое воздействие в зависимости от ситуации общения, индивидуальных особенностей обучаемых
- 4 → Умение ощущать и поддерживать обратную связь в общении
- 5 → Умение управлять собой, своим психическим состоянием, своим телом, голосом, мимикой, умение управлять настроением, мыслями, чувствами, умение снимать мышечные зажимы
- 6 → Способность к спонтанности (неподготовленной коммуникации)
- 7 → Умение прогнозировать возможные педагогические ситуации, последствия своих действий
- 8 → Хорошие вербальные способности: культура, развитость речи, богатый лексический запас, правильный отбор средств
- 9 → Владение искусством педагогических переживаний
- 10 → Способность к педагогической импровизации

10. ЭТАПЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



11. ОСНОВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ МЕЖЛИЧНОСТНОГО ВОСПРИЯТИЯ



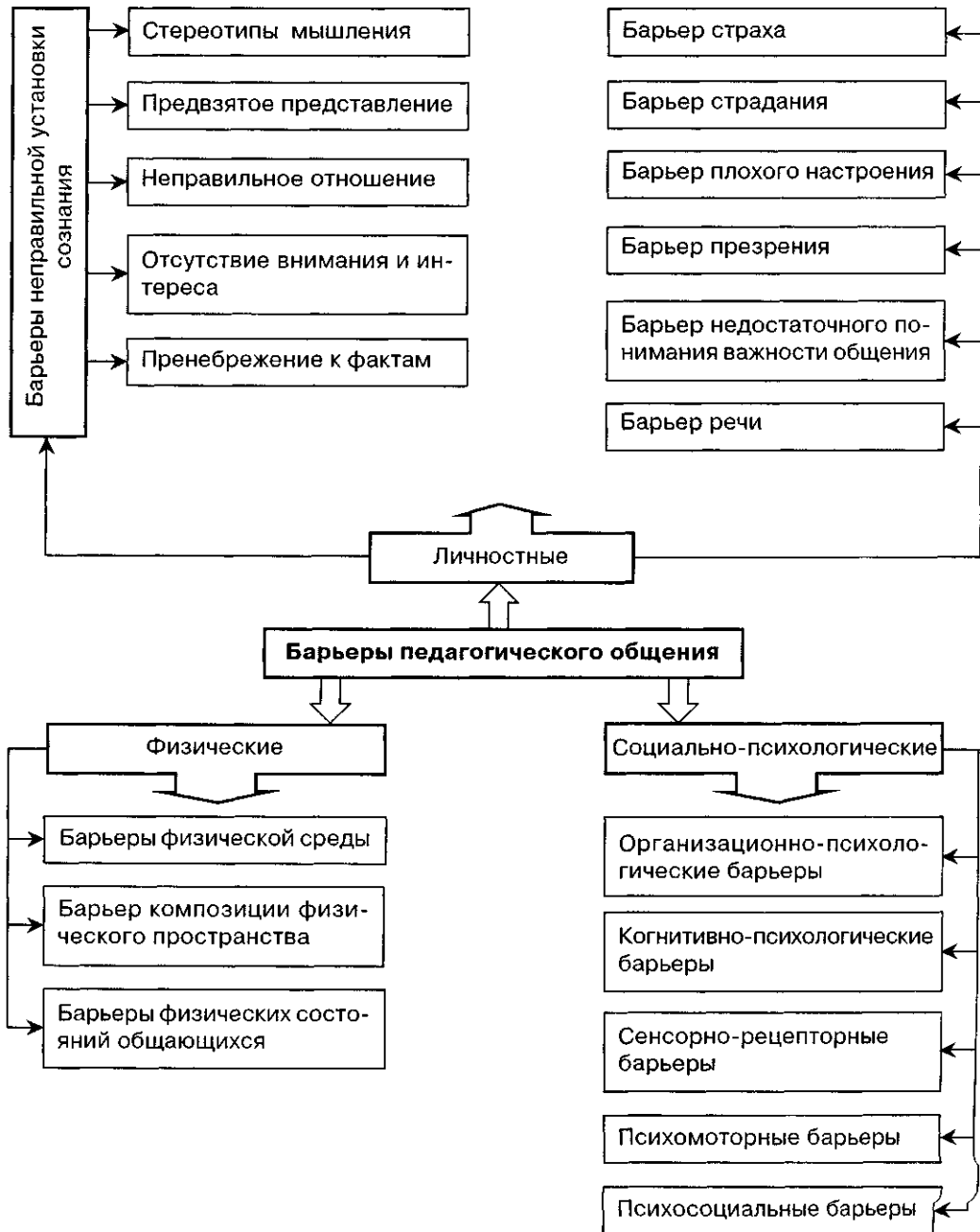
12. ФАКТОРЫ СОЦИАЛЬНО-ПЕРЦЕПТИВНЫХ ИСКАЖЕНИЙ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ПРОЦЕССЕ

Влияние общего впечатления о другом человеке на восприятие и оценку частных свойств и проявлений его личности	Тенденция к сохранению однажды созданного представления о человеке	Влияние на восприятие последовательности поступления сведений о человеке	Рассмотрение конкретного человека сквозь призму имплицитных представлений о том, какова должна быть личность по мнению воспринимающего
Эффект ореола	Эффект инерционности	Эффект последовательности	Влияние имплицитной теории личности

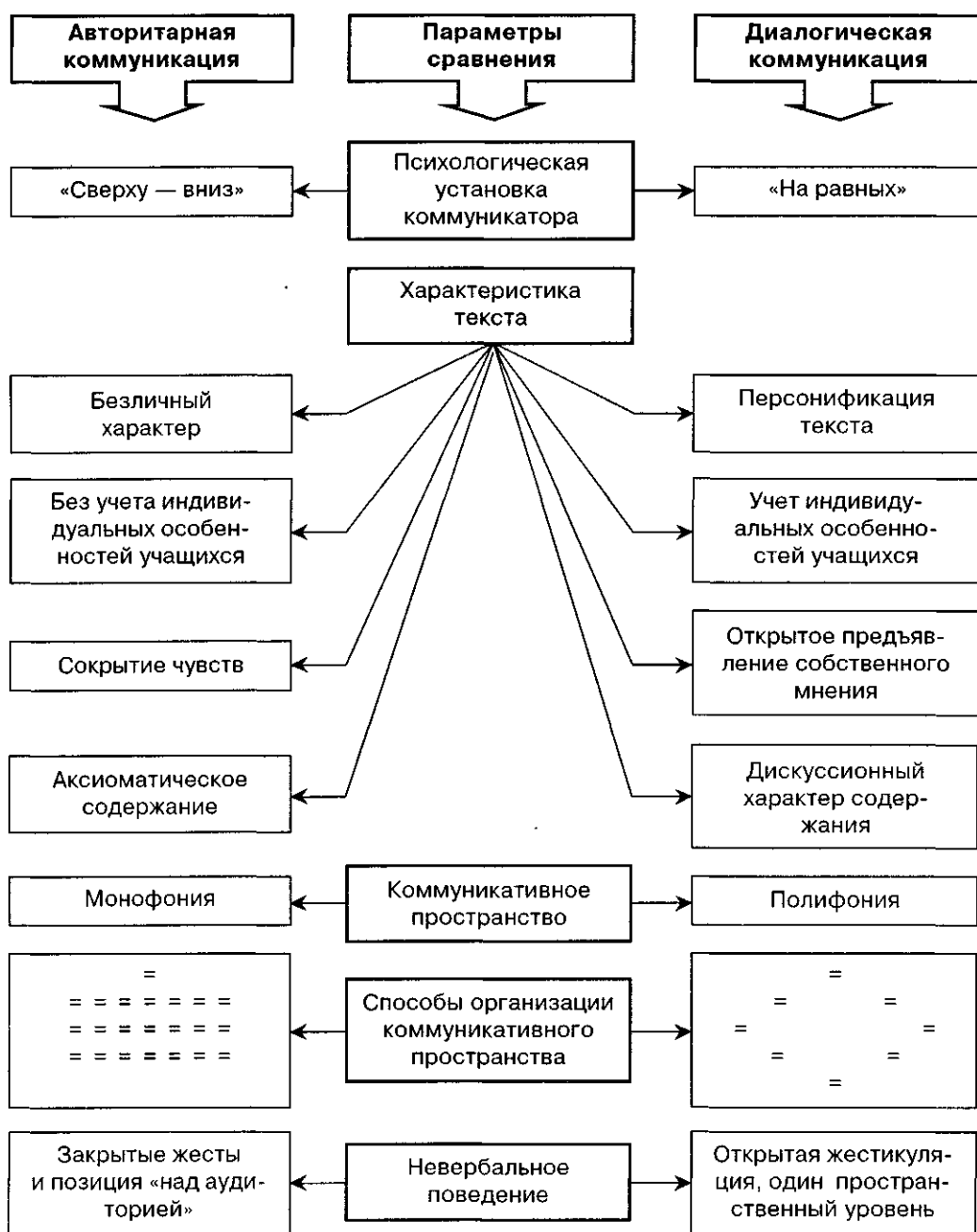
Факторы социально-перцептивных искажений

Суждение о другом человеке по аналогии с собой	Эффект стереотипизации	Стремление к внутренней непротиворечивости	Влияние характеристик личности воспринимающего
В большинстве случаев бессознательный перенос на других особенностей свойств, переживаний и т д	Наложение на восприятие отдельного человека стереотипа, обобщенного образа некоторого класса, группы, категории людей	Склонность восприятия «вытеснить» все аспекты образа воспринимаемого человека, противоречащие сложившейся о нем «концепции»	Воздействие на социальную перцепцию уровня когнитивной сложности воспринимающего, уровня его пристязаний, самооценки, общительности и т п

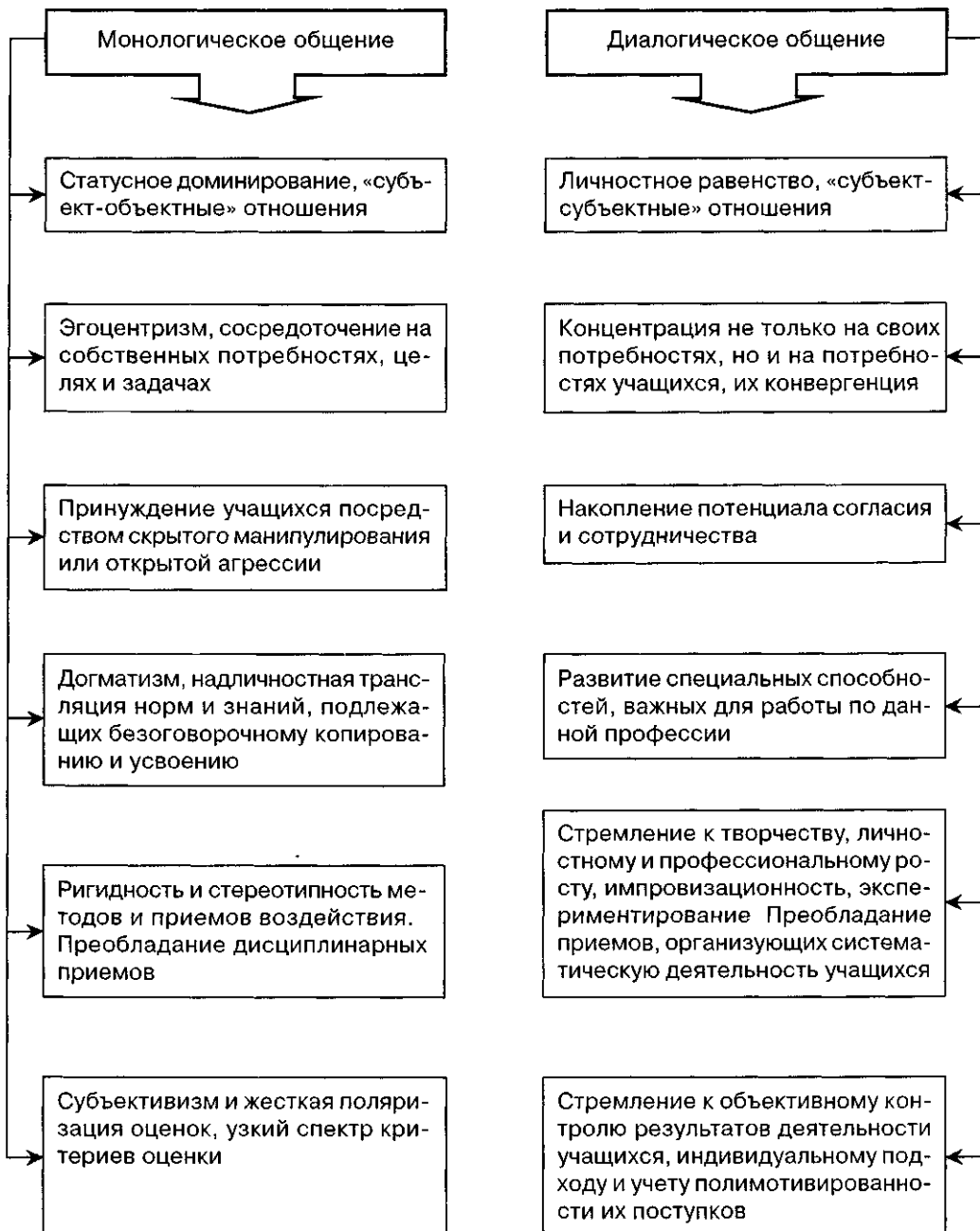
13. БАРЬЕРЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



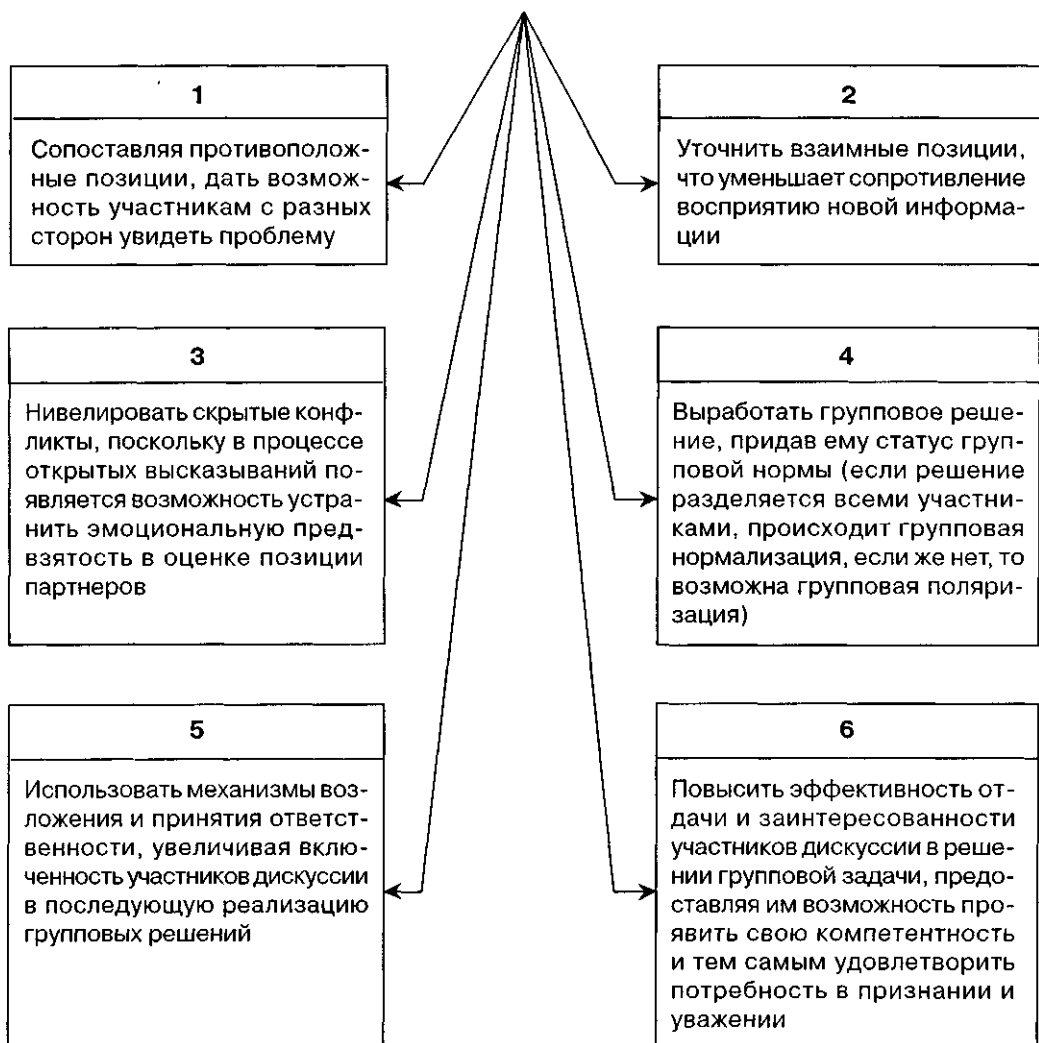
14. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АВТОРИТАРНОЙ И ДИАЛОГИЧЕСКОЙ КОММУНИКАЦИЙ



15. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МОНОЛОГИЧЕСКОГО И ДИАЛОГИЧЕСКОГО СТИЛЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБЩЕНИЯ



16. ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДА ГРУППОВОЙ ДИСКУССИИ



ЗАДАНИЯ

ТЕСТОВЫЕ

РАЗДЕЛ I **ОБЩИЕ ОСНОВЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ**

Тема 1. Предмет и задачи педагогической психологии

1. Педагогическая психология возникла:

- а) в начале XIX в.
б) в середине XIX в.
- в) во второй половине XIX в.
г) в начале XX в.

2. Термин «педагогическая психология» был предложен:

- а) К. Д. Ушинским
б) П. Ф. Каптеревым
- в) П. П. Блонским
г) Дж. Дьюи

3. Основоположником русской педагогической психологии является:

- а) К. Д. Ушинский
б) А. П. Нечаев
- в) П. Ф. Каптерев
г) А. Ф. Лазурский

4. Книга П. Ф. Каптерева «Педагогическая психология» была издана:

- а) в 1872 г.
б) в 1876 г.
- в) в 1880 г.
г) в 1885 г.

5. Экспериментальная педагогика и педагогическая психология первоначально трактовались как:

- а) различные названия одной и той же области знания
б) различные области знания
в) экспериментальная педагогика — как отрасль педагогической психологии
г) педагогическая психология — как отрасль экспериментальной педагогики

6. Книга Л. С. Выготского «Педагогическая психология» вышла в:

- а) 1922 г.
б) 1926 г.
- в) 1930 г.
г) 1933 г.

7. Течение в психологии и педагогике, возникшее на рубеже XIX—XX вв., обусловленное проникновением эволюционных идей в педагогику, психологию и развитием прикладных отраслей психологии, экспериментальной педагогики, называется:

- а) педагогика
б) педология
- в) дидактика
г) психопедагогика

8. Педология возникла:

- а) во второй половине XIX в.
б) в начале XX в.
в) в середине XIX в.
г) на рубеже XIX—XX вв.

9. Основоположником российской педологии является:

- а) А. П. Нечаев
б) М. М. Бехтерев
- в) К. Д. Ушинский
г) Н. Н. Ланге

10. Основателем зарубежной педологии считается:
а) С. Холл
б) Дж. Дьюи
в) Дж. Уотсон
г) У. Джемс

11. Ценным в педологии было стремление изучать развитие ребенка в условиях:
а) комплексного подхода
б) деятельностного подхода
в) практической направленности на диагностику психического развития
г) кибернетического подхода

12. Содержание педологии к развитию ребенка составляли подходы:
а) дидактический
б) кибернетический
в) деятельностный
г) комплексный

13. Педологию как науку о возрастном развитии ребенка в условиях определенной циально-исторической среды рассматривал:
а) М. Я. Басов
б) В. М. Бехтерев
в) П. П. Блонский
г) С. Холл

14. Первая педологическая лаборатория была создана:
а) А. П. Нечаевым в 1901 г.
б) С. Холлом в 1889 г.
в) У. Джемсом в 1875 г.
г) Н. Н. Ланге в 1896 г.

15. Педология была объявлена «ложной наукой» и прекратила существование в нашей стране:
а) в 1928 г.
б) в 1932 г.
в) в 1936 г.
г) в 1939 г.

Тема 2. Методы педагогической психологии

Тестовые задания

5. Применяемый в возрастной и педагогической психологии метод прослеживания изменений психики ребенка в процессе активного воздействия исследователя на испытуемого — это:

- а) пилотажный эксперимент
- б) формирующий эксперимент
- в) констатирующий эксперимент
- г) включенное наблюдение

6. Эксперимент в психолого-педагогических исследованиях позволяет проверить гипотезы:

- а) о наличии явления
- б) о наличии связи между явлениями
- в) как о наличии самого явления, так и связей между соответствующими явлениями
- г) о наличии причинной связи между явлениями

7. В наибольшей мере соответствует биогенетическому подходу к изучению психического развития следующий эксперимент:

- а) констатирующий
- б) формирующий
- в) квазиэксперимент
- г) естественный

8. Синонимами формирующего эксперимента являются:

- а) квазиэксперимент
- б) контрольный эксперимент
- в) генетико-моделирующий эксперимент
- г) проективный эксперимент

9. В наибольшей мере обеспечивает соединение психологических исследований с педагогическим поиском и проектированием эффективных форм учебно-воспитательного процесса:

- а) наблюдение
- б) формирующий эксперимент
- в) лабораторный эксперимент
- г) метод анализа продуктов деятельности

10. В исследовании предполагается построение или порождение объекта внутри его структуры, после чего он становится предметом исследования:

- а) естественнонаучный эксперимент
- б) формирующий эксперимент
- в) констатирующий эксперимент
- г) естественный эксперимент

РАЗДЕЛ II ПСИХОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

Тема 3. Научение и учение

1. Междисциплинарный подход к анализу учения осуществил:

- а) В. В. Давыдов
- б) И. Лингарт
- в) Д. Б. Эльконин
- г) Л. Б. Ительсон

Тестовые задания

12. Усвоение человеком связей, существующих между конкретными объектами, свойствами, действиями, психическими состояниями и т. п., составляет сущность:
- а) ассоциативных теорий научения
 - б) условно-рефлекторных теорий научения
 - в) знаковых теорий научения
 - г) операциональных теорий научения
13. Обнаружение и использование существенных отношений реальности, их отображение в понятиях и закрепление в словах составляет содержание:
- а) ассоциативных теорий научения
 - б) условно-рефлекторных теорий научения
 - в) знаковых теорий научения
 - г) операциональных теорий научения
14. Учение как приобретение знаний и умений по решению различных задач среди зарубежных ученых изучал:
- а) Я. А. Коменский
 - в) Б. Скиннер
 - б) И. Гербарт
 - г) К. Коффка
15. Научение как изменение поведения, изменение внешних реакций на изменяющиеся стимулы в зарубежной психологии рассматривал:
- а) Я. А. Коменский
 - в) Б. Скиннер
 - б) И. Гербарт
 - г) К. Коффка
16. Сущность научения как усвоение человеком связей, существующих между конкретными объектами, свойствами, действиями, психическими состояниями, трактуеться в ... психологических теориях научения:
- а) ассоциативных
 - в) знаковых
 - б) условно-рефлекторных
 - г) операциональных
17. Проблемы усвоения социального опыта как процесс, происходящий между сти-
мулом и реакцией, исследуются в рамках:
- а) бихевиористского подхода
 - в) факторного подхода
 - б) когнитивного подхода
 - г) функционалистического подхода
18. Процесс учения как преобразование личного опыта ребенка рассматривается в разрезе:
- а) функциональной психологии
 - в) гештальтпсихологии
 - б) бихевиоризма
 - г) когнитивной психологии
19. Работы Дж. Брунера относятся к ... теориям учения:
- а) бихевиористским
 - в) деятельностным
 - б) когнитивным
 - г) ассоциативным
20. Работы Э. Торндайка можно классифицировать в рамках:
- а) бихевиористских теорий учения
 - в) деятельностных теорий учения
 - б) когнитивных теорий учения
 - г) ассоциативных теорий учения

21. Автором закона эффекта является:

- а) Э. Торндайк
б) Б. Скиннер
- в) Г. Эббингауз
г) Дж. Брунер

22. Парадигма образования, где педагогическое воздействие так или иначе сводится к удачному подбору стимулов и подкреплений, основывается на образе (по А. Г. Асмолову):

- а) «ощущающего человека»
б) «человека-потребителя»
- в) «запрограммированного человека»
г) «деятельностного человека»

23. Когнитивные модели обучения базируются на образе (по А. Г. Асмолову):

- а) «ощущающего человека»
б) «человека-потребителя»
- в) «запрограммированного человека»
г) «деятельностного человека»

24. Автором книги «Структура процесса учения» является:

- а) А. К. Маркова
б) Н. Ф. Талызина
- в) И. И. Ильясов
г) В. В. Давыдов

25. Учение в отечественной науке Д. Б. Эльконин и В. В. Давыдов трактовали как:

- а) приобретение знаний, умений и навыков
б) усвоение знаний на основе совершаемых субъектом действий
в) специфический вид учебной деятельности
г) вид деятельности

26. Учение в отечественной науке П. Я. Гальперин трактовал как:

- а) приобретение знаний, умений и навыков
б) усвоение знаний на основе совершаемых субъектом действий
в) специфический вид учебной деятельности
г) вид деятельности

Тема 4. Обучение и развитие

1. По поводу соотношения обучения и развития У. Джеймс, Дж. Уотсон, К. Коффка считали, что:

- а) обучение и есть развитие
б) обучение — это только внешние условия созревания, развития
в) обучение и воспитание играют ведущую роль в психическом развитии ребенка
г) обучение лишь пассивно следует за психическим развитием

2. Существенное влияние в 20-х гг. на педагогику оказал подход к психическому развитию:

- а) биологизаторский
б) социологизаторский
- в) теория «двух» факторов
г) когнитивистский

3. Психическое развитие и обучение отождествлял:

- а) Ж. Пиаже
б) Э. Торндайк
- в) Дж. Брунер
г) П. П. Блонский

Тестовые задания

4. Один из концептуальных принципов современного обучения — «Обучение не пletterется в хвосте развития, а ведет его за собой» — сформулировал:

- а) Л. С. Выготский
- б) Б. Г. Ананьев
- б) Л. С. Рубинштейн
- г) Дж. Брунер

5. Уровень актуального развития характеризуют:

- а) обученность, воспитанность, развитость
- б) обучаемость, воспитуемость, развивааемость
- в) самообучаемость, саморазвивающаяся, самовоспитуемость
- г) обученность, обучаемость

6. Способность учащегося к усвоению знаний, восприимчивость к помощи другого, активность ориентировки в новых условиях, переключаемость с одного способа работы на другой — это показатели:

- а) обучаемости
- в) воспитуемости
- б) развитости
- г) развивающейся

7. Откликаемость учащегося на побуждения к дальнейшему умственному развитию, исходящие извне, а также переключаемость с одного плана мышления на другой — это показатели:

- а) обучаемости
- в) развивающейся
- б) развитости
- г) воспитуемости

8. С одной стороны — результат предыдущего обучения и прошлого опыта, с другой — цель (конечная или промежуточная) предстоящего обучения — это:

- а) обученность
- в) обучаемость
- б) воспитанность
- г) воспитуемость

9. Активность ориентировки в новых условиях характеризует:

- а) вид обучаемости
- в) этап обучаемости
- б) уровень обучаемости
- г) форма проявления обучаемости

10. Обучаемость к способам предметной деятельности понимается как:

- а) вид обучаемости
- в) этап обучаемости
- б) уровень обучаемости
- г) форма проявления обучаемости

11. Учебная деятельность является ведущей деятельностью в:

- а) младшем школьном возрасте
- б) младшем подростковом возрасте
- в) старшем подростковом возрасте
- г) юношеском возрасте

12. Проблемы взаимосвязи в познавательной деятельности восприятия и мышления изучал(и) в отечественной психологии:

- а) С. Л. Рубинштейн, С. Н. Шабалин
- б) А. А. Смирнов, П. И. Зинченко
- в) Л. В. Занков
- г) Д. Б. Эльконин, В. В. Давыдов

13. Вопросы взаимосвязи в познавательной деятельности памяти и мышления в отечественной психологии анализировали:

- а) С. Л. Рубинштейн, С. Н. Шабалин
- б) А. Н. Леонтьев, Л. В. Занков
- в) Н. А. Менчинская, Е. И. Кабанова-Меллер
- г) Д. Б. Эльконин, В. В. Давыдов

14. Особенности развития мышления и речи дошкольников и школьников в отечественной психологии исследовали:

- а) С. Л. Рубинштейн, С. Н. Шабалин
- б) А. Н. Леонтьев, Л. В. Занков
- в) А. Р. Лuria, A. B. Zaporojec
- г) Н. А. Менчинская, Е. И. Кабанова-Меллер

15. Психолого-педагогические факторы готовности детей к школьному обучению выявлены:

- а) Л. А. Венгером, Д. Б. Элькониным
- в) Д. Н. Богоявленским
- б) Л. И. Божович
- г) В. В. Давыдовым

16. Психолого-педагогические критерии эффективности обучения систематизировала:

- а) Н. А. Менчинская
- в) Н. Ф. Талызина
- б) И. С. Якиманская
- г) Е. И. Кабанова-Меллер

Тема 5. Учебная деятельность

1. Учебная деятельность как ведущий тип деятельности в младшем школьном возрасте определяется:

- а) в исследованиях Д. Б. Эльконина — В. В. Давыдова
- б) в классической советской психологии и педагогике
- в) в системе развивающего обучения Л. В. Занкова
- г) теории поэтапного формирования умственных действий

2. Учебная деятельность по отношению к деятельности (по В. В. Давыдову) является:

- а) родом
- в) уровнем
- б) видом
- г) формой проявления

3. Учебная деятельность по отношению к усвоению выступает как:

- а) одна из форм проявления усвоения
- в) уровень усвоения
- б) разновидность усвоения
- г) этап усвоения

4. Действия, направленные на анализ условий ситуации, на соотнесение ее со своими возможностями и приводящие к постановке учебной задачи, называются:

- а) ориентировочными
- в) контрольными
- б) исполнительными
- г) оценочными

5. Исполнительные действия по отношению к учебным действиям — это:

- а) форма их проявления
- в) этап их усвоения
- б) их вид
- г) уровень их усвоения

Тестовые задания

6. Оценочные учебные действия соотносятся с учебной деятельностью как:
- а) вид—род
 - б) часть—целое
 - в) форма проявления учебной деятельности
 - г) уровень ее усвоения
7. Преобразующие, исследовательские действия учебной деятельности выделяются с позиций:
- а) субъектно-деятельностной
 - б) внутренних или внешних действий
 - в) с точки зрения отношения к предмету деятельности
 - г) предмета самой учебной деятельности
8. Действия целеполагания, программирования, планирования; исполнительские действия; действия контроля и оценки в учебной деятельности выделяются с позиций:
- а) субъектно-деятельностной
 - б) внутренних или внешних действий
 - в) отношения к предмету деятельности
 - г) доминирования продуктивности (репродуктивности)
9. Учебные действия соотносятся с учебной деятельностью как:
- а) часть—целое
 - б) вид—род
 - в) форма проявления учебной деятельности
 - г) функциональные отношения
10. Основанием выделения материальных, внешнеречевых, умственных действий является:
- а) форма действия
 - б) степень обобщенности
 - в) мера развернутости
 - г) мера автоматизированности
11. Свойство действия, заключающееся в умении обосновать, аргументировать правильность выполнения действия, определяется как:
- а) разумность
 - б) осознанность
 - в) прочность
 - г) освоенность
12. Степень автоматизированности и быстрота выполнения действия характеризует:
- а) меру развернутости
 - б) меру освоения
 - в) меру самостоятельности
 - г) меру обобщенности
13. Свойство действия, которое отражает адекватность действия условиям, в которых оно выполняется, — это:
- а) разумность
 - б) осознанность
 - в) прочность
 - г) освоенность
14. К первичным свойствам учебного действия относится:
- а) форма действия
 - б) осознанность
 - в) разумность
 - г) освоенность

15. Вторичным свойством учебного действия выступает:

16. Обобщенность действия относится к ... характеристикам состава и структуры знаний и действий (по И. И. Ильсову):

- а) первичным составным
 - б) первичным формальным простым
 - в) первичным простым содержательным
 - г) производным

17. Самостоятельная постановка учащимися учебной задачи является этапом усвоения:

18. Проблему управления процессом освоения обобщенных способов действия в отечественной науке изучает(ют):

- в) Н. Ф. Талызина
г) Т. В. Габай

19. Мысленное предвидение результата и способа его достижения по отношению к цели учения выступает как:

- в) этап ее реализации
г) форма ее проявления

20. Виды приемов учебной деятельности изучал(а):

Тема 6. Мотивы учения

1. Проблему учебной мотивации анализировала(и):

- а) В. В. Давыдов, В. В. Рубцов в) Н. Ф. Талызина
б) А. К. Маркова, Ю. М. Орлов г) И. А. Зимняя

2. Связь умственного развития и мотивации исследовали:

3. Проблемы возникновения и развития познавательных интересов у детей в отечественной психологии изучал(а):

- в) М. И. Махмутов
г) И. Я. Лернер

4. Психологические причины неуспеваемости установлены:

Тестовые задания

5. Сводную карту состояния мотивации учения учащихся и хода ее формирования разработала:

- а) А. К. Маркова
- в) Н. А. Менчинская
- б) Л. И. Божович
- г) М. В. Матюхина

6. Понятие «мотив» и «мотивация» соотносятся следующим образом:

- а) понятие «мотив» уже понятия «мотивация»
- б) понятие «мотивация» уже понятия «мотив»
- в) эти понятия — синонимы
- г) понятие «мотив» является родовым по отношению к «мотивации»

7. Мотивы самообразования — это:

- а) форма проявления учебных мотивов
- б) этап усвоения учебных мотивов
- в) уровень познавательных мотивов
- г) качественная характеристика учебных мотивов

8. Вид мотивов учения, характеризующийся ориентацией учащегося на овладение новыми знаниями — фактами, явлениями, закономерностями, называется:

- а) широкими познавательными мотивами
- б) широкими социальными мотивами
- в) учебно-познавательными мотивами
- г) узкими социальными мотивами

9. Стремление к контактам со сверстниками и к получению их оценок характеризует:

- а) широкие социальные мотивы
- в) мотивы социального сотрудничества
- б) узкие социальные мотивы
- г) учебно-познавательные мотивы

10. Обращение к учителю за дополнительными сведениями является формой проявления:

- а) широких познавательных мотивов
- в) мотивов самообразования
- б) учебно-познавательных мотивов
- г) мотивов социального сотрудничества

11. Обращение учащегося к учителю по поводу рациональной организации учебного труда демонстрирует:

- а) вид учебного мотива
- в) уровень познавательных мотивов
- б) форму проявления учебных мотивов
- г) тип отношения школьника к учению

12. Четыре понятия из следующих пяти слов — осознанность, самостоятельность, обобщенность, действенность, выраженность — можно объединить в одну группу. Лишним является:

- а) осознанность
- в) обобщенность
- б) самостоятельность
- г) выраженность

13. Зависимость успешности формирования навыков от уровня мотивации учащегося называется:

- а) законом эффекта
- б) законом Йеркса — Додсона
- в) законом упражнений
- г) законом плато в формировании навыка

Тема 7. Усвоение знаний, умений и навыков

1. Форма мышления, отражающая связи между предметами и явлениями, утверждающая или отрицающая что-либо, — это:
- а) понятие
 - б) суждение
 - в) умозаключение
 - г) теория
2. Понятие есть:
- а) форма мышления
 - б) вид мышления
 - в) мыслительная операция
 - г) уровень мышления
3. Понятие «умозаключение» соотносится с понятием «форма мышления» как:
- а) часть—целое
 - б) род—вид
 - в) причина—следствие
 - г) между ними функциональные отношения
4. Понятие относится к суждению, как воспоминание к:
- а) узнаванию
 - б) пониманию
 - в) понятию
 - г) умозаключению
5. Мысль, выраженная повествовательным предложением и являющаяся истинной или ложной, определяется как:
- а) понятие
 - б) суждение
 - в) умозаключение
 - г) объяснение
6. Наиболее развитая форма организации знания, дающая целостное представление о закономерностях и существенных связях определенной области действительности, — это:
- а) доказательство
 - б) объяснение
 - в) гипотеза
 - г) теория
7. Знания о фактах относятся к знаниям о методах познания, как узнавание к:
- а) воспоминанию
 - б) знаниям о теориях
 - в) пониманию
 - г) понятиям и терминам
8. Четыре понятия из следующих пяти слов — узнавание, понимание, понятие, оценивание, воспроизведение — можно объединить в одну группу. Лишним является:
- а) узнавание
 - б) понимание
 - в) понятие
 - г) оценивание
9. Способность выделить все признаки понятия и их связи друг с другом характеризуется как:
- а) гибкость знаний
 - б) конкретность и обобщенность знаний
 - в) осознанность знаний
 - г) полнота знаний
10. Умение перегруппировать и преобразовать материал, творчески применить описание явлений, законов, проявляется как:
- а) глубина знаний
 - б) гибкость знаний
 - в) системность знаний
 - г) осознанность

Тестовые задания

11. Действие, сформированное путем повторения, характеризующееся высокой степенью освоения и отсутствием поэлементной сознательной регуляции и контроля, есть:

- а) навык
- в) операция
- б) умение
- г) деятельность

12. Если известны цели выполнения действия, но пути достижения цели представляются недостаточно четко, то этот этап формирования навыка характеризуется как:

- а) осмысление
- в) автоматизация
- б) осознание
- г) высокая автоматизация

13. Научение знаниям и обучение навыкам соотносятся как:

- а) рядоположенные
- в) род—вид
- б) часть—целое
- г) противоположности

14. Проблемы механизмов и этапов овладения понятиями в отечественной психологии изучал(и):

- а) Н. А. Менчинская, Г. С. Костюк
- в) Д. Б. Эльконин
- б) И. И. Ильясов
- г) Л. Б. Ительсон

15. Способность ответить на вопросы: «Как называется показанный четырехугольник?», «Чему равна площадь этого четырехугольника?» характеризует такой этап усвоения учебной информации (по В. П. Беспалько), как:

- а) понимание
- б) репродуктивное узнавание
- в) продуктивное алгоритмическое действие
- г) продуктивное творческое действие

16. Задание на выявление учащимся сходств и различий ромба и квадрата направлено на установление уровня усвоения учебной информации (по В. П. Беспалько), который можно определить как:

- а) понимание
- б) репродуктивное узнавание
- в) продуктивное алгоритмическое действие
- г) продуктивное творческое действие

17. Вопросы усвоения учебного материала русского языка и литературы рассматривала(и):

- а) Н. А. Менчинская
- б) Д. Н. Богоявленский, Л. И. Божович
- в) Н. А. Рыбников, Л. М. Шварц
- г) Т. Г. Егоров, Д. Б. Эльконин

18. Чтение, работа с книгой, конспектирование относятся к такой группе общеучебных умений и навыков, как:

- а) планирование учебной деятельности
- б) организация своей учебной деятельности
- в) восприятие информации
- г) оценка и осмысление своих действий

19. Знания, умения и навыки приобретаются по так называемому методу проб и ошибок при:

- а) импринтинге
- б) условно-рефлекторном обучении
- в) оперантном обучении
- г) верbalном обучении

20. Накопление опыта человеком происходит через прямое наблюдение за поведением других людей при:

- а) условно-рефлекторном обучении
- б) оперантном обучении
- в) верbalном обучении
- г) викарном обучении

21. В основе установления временных связей между отдельными знаниями или частями опыта лежит учебно-интеллектуальный механизм:

- а) формирования ассоциаций
- б) подражания
- в) различия и обобщения
- г) инсайта (догадки)

22. В качестве основы для формирования главным образом умений и навыков выступает следующий интеллектуальный механизм:

- а) формирование ассоциаций
- б) подражание
- в) различие и обобщение
- г) инсайт (догадка)

23. Закон формирования навыка, согласно которому для развития навыков необходимо знать результат каждого повторения и иметь желание при следующем повторении его улучшить, называется:

- а) законом изменения скорости
- б) законом переноса навыка
- в) законом плато в развитии навыка
- г) законом эффекта

24. Этап формирования навыка, при котором постепенно снижаются концентрация внимания и воля, а движения становятся все рациональнее, называется:

- а) осмысливанием навыка
- б) высокой автоматизацией навыка
- в) осознанием навыка
- г) автоматизацией навыка

25. Чем чаще повторяется временная последовательность стимула и соответствующей реакции, тем прочнее будет связь. Согласно бихевиористской теории, это выражает суть:

- а) закона эффекта
- б) закона упражняемости
- в) закона готовности
- г) закона плато в формировании навыка

26. Зависимость скорости образования связи от соответствия ее наличному состоянию субъекта, согласно бихевиоризму, называется:

- а) законом эффекта
- б) законом упражняемости
- в) законом готовности
- г) законом плато в формировании навыка

РАЗДЕЛ III

ПСИХОЛОГИЯ ВОСПИТАНИЯ

Тема 8. Личность как субъект воспитания

Тема 9. Методы воспитания

8. Воспитание как формирование системы поведения с помощью подкреплений является разновидностью ... модели воспитания:

- а) антропоцентристской
- в) технократической
- б) социетарной
- г) прагматической

9. Относительная самостоятельность психологии воспитания и психологии обучения была зафиксирована еще в работах:

- а) Л. Ф. Каптерева
- в) В. А. Лая
- б) Дж. Дьюи
- г) Э. Клапареда

10. Человек как типичный представитель сформировавшего его общества понимается как:

- а) субъект деятельности
- в) личность
- б) индивид
- г) индивидуальность

11. Понятие «задатки» характеризует:

- а) индивидные свойства
- в) личностные свойства
- б) субъектные свойства
- г) свойства индивидуальности

12. Проблематика развития личности школьника составляла основу содержания исследований:

- а) А. В. Запорожца и его сотрудников
- в) А. В. Петровского, Я. Л. Коломинского
- б) Л. И. Божович и ее сотрудников
- г) Д. И. Фельдштейна

13. Автором глобальной Я-концепции личности выступает:

- а) В. С. Агалов
- в) В. В. Столин
- б) К. Роджерс
- г) Р. Бернс

14. Основанием выделения умственного воспитания является:

- а) институциональный признак
- б) содержание деятельности
- в) аспект воспитательного процесса
- г) доминирующий принцип и стиль отношений воспитателей и воспитуемых

15. Наиболее высокой ступенью морального развития по Л. Кольбергу является:

- а) мораль «хорошего мальчика», сохранение добрых отношений
- б) мораль поддержания отношений
- в) мораль индивидуальных принципов совести
- г) ориентация на наказание и покорность

16. Автором таксономии учебных целей в аффективной области считается:

- а) Дж. Брунер
- в) В. Окунь
- б) П. Блум
- г) Дж. Дьюи

17. Согласно ... подходу, особенности личности обусловлены структурой общества, способами социализации, взаимоотношениями с окружающими людьми:

- а) биогенетическому
- в) психогенетическому
- б) социогенетическому
- г) двухфакторному

Тестовые задания

18. Когнитивистские концепции личности относятся к ... подходу к изучению личности в зарубежной психологии:

- а) биогенетическому
- в) психогенетическому
- б) социогенетическому
- г) двухфакторному

19. Основой теории и практики «свободного воспитания» является ... подход к психическому развитию:

- а) биогизаторский
- в) двухфакторный
- б) социогизаторский
- г) психогенетический

20. Изучение воспитывающих возможностей содержания образования отражает следующий подход к целостности педагогического процесса:

- а) единство процессов обучения и воспитания
- б) единство не только процессов обучения и воспитания, но и, в свою очередь, воспитания как единства «частных» воспитательных дел
- в) характер взаимодействия педагогов и учащихся
- г) деятельность педагога

21. Воспитывающие возможности содержания образования изучал(и):

- а) З. И. Васильева, В. С. Ильин
- в) В. М. Коротов
- б) М. Д. Виноградов, И. Б. Первина
- г) Б. Т. Лихачев

22. В 1950—70-х гг. на стыке социальной психологии и педагогической психологии ... проводилось множество исследований структуры детского коллектива, статуса ребенка в среде сверстников:

- а) Д. И. Фельдштейном
- в) Д. Б. Элькониным, Д. Н. Богоявленским
- б) А. В. Петровским, Я. Л. Коломинским
- г) Л. В. Занковым

23. Одним из первых принцип «культурообразности» выдвинул:

- а) Я. А. Коменский
- в) К. Д. Ушинский
- б) А. Дистервег
- г) П. Ф. Каптерев

24. Одним из первых принцип «природообразности» выдвинул:

- а) Я. А. Коменский
- в) К. Д. Ушинский
- б) А. Дистервег
- г) Ж. Ж. Руссо

25. Формированию научного мировоззрения учащихся в наибольшей мере способствует:

- а) традиционное обучение
- в) программируемое обучение
- б) проблемное обучение
- г) догматическое обучение

26. В воспитательном плане наиболее эффективен ... тип обучения:

- а) традиционный
- в) программируенный
- б) проблемный
- г) догматический

27. Особенности организации воспитывающей коллективной познавательной деятельности изучал(и):

- а) З. И. Васильева, В. С. Ильин
- в) В. М. Коротов
- б) М. Д. Виноградов, И. Б. Первина
- г) Б. Т. Лихачев

28. Теорию воспитательных систем в отечественной науке разрабатывал(и):

- а) Л. И. Новикова, А. В. Караковский в) Ю. К. Бабанский
б) В. С. Лазарев, М. М. Поташник г) В. И. Загвязинский

29. Требование достижения единства и относительной завершенности всех входящих в него компонентов и факторов составляет суть принципа:

- а) демократизации в) природосообразности
б) целостности г) культуросообразности

30. На жесткую «модификацию поведения» предлагают ориентироваться представители ... подхода к психическому развитию:

- а) биогенетического в) двухфакторного
б) социогенетического г) психогенетического

31. К мезофакторам социализации (по А. В. Мудрику) относятся:

- а) космос, планета, мир
б) этнокультурные условия, региональные условия, тип поселения
в) семья, микросоциум, институты воспитания
г) страна, общество, государство

32. Для ... воздействия как способа влияния характерно то, что оно направлено не непосредственно на учащегося, а на окружающую его среду:

- а) ненаправленного в) функционально-ролевого
б) индивидуально-специфического г) косвенно-направленного

33. Способ влияния, который включает в себя систему доводов, обосновывающих выдвигаемые пожелания, предложения и т. п., называется:

- а) внушением в) заражением
б) подражанием г) убеждением

РАЗДЕЛ IV **ПСИХОЛОГИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Тема 10. Общая характеристика педагогической деятельности

Тема 11. Педагогические способности и стили педагогической деятельности

1. В наиболее обобщенной форме педагогические способности представлены:

- а) Н. Д. Левитовым в) В. А. Крутецким
б) Ф. Н. Гоноболиным г) Л. М. Митиной

2. Характер взаимодействия педагогов и учащихся как специально регулируемое взаимодействие на основе личностных отношений изучал(а):

- а) Н. Д. Хмель в) В. М. Коротов
б) В. П. Бесpalко г) М. Д. Виноградова

Тестовые задания

3. В концепции педагогических способностей, развиваемой ..., все они соотнесены с основными аспектами (сторонами) педагогической системы:

- а) Н. В. Кузьминой и ее научной школой
- б) Л. М. Митиной и ее научной школой
- в) А. К. Марковой и ее научной школой
- г) В. А. Крутецким и его научной школой

4. Отбор и организацию содержания учебной информации, проектирование деятельности учащихся, а также собственной преподавательской деятельности и поведения составляет суть ... педагогической функции:

- а) конструктивной
- б) организаторской
- в) коммуникативной
- г) гностической

5. Если учитель владеет стратегиями формирования нужной системы знаний, умений и навыков учащихся по своему предмету в целом, то он, по Н. В. Кузьминой, обладает ... уровнем продуктивности деятельности учителя:

- а) репродуктивным
- б) адаптивным
- в) локально-моделирующим
- г) системно-моделирующим

6. Педагогическое взаимодействие обучающего и обучаемого при обсуждении и разъяснении содержания знаний и практической значимости по предмету составляет суть ... функции взаимодействия субъектов педагогического процесса:

- а) организационной
- б) конструктивной
- в) коммуникативно-стимулирующей
- г) информационно-обучающей

7. Ведущим ученым в области педагогических способностей является:

- а) А. Б. Орлов
- б) Л. М. Митина
- в) В. В. Давыдов
- г) В. А. Крутецкий

8. Проявление математических способностей изучал:

- а) В. А. Крутецкий
- б) Б. М. Теплов
- в) В. И. Киреенко
- г) Л. М. Митина

9. Проявление музыкальных способностей исследовал:

- а) В. А. Крутецкий
- б) Б. М. Теплов
- в) В. И. Киреенко
- г) Л. М. Митина

10. Быстрое и творческое овладение методами обучения учащихся, изобретательность способов обучения проявляет ... педагогические способности:

- а) гностические
- б) проектировочные
- в) конструктивные
- г) коммуникативные

11. Проективный и перцептивно-рефлексивный уровни педагогических способностей выделила:

- а) Л. М. Митина
- б) Н. В. Кузьмина
- в) А. К. Маркова
- г) Н. Ф. Талызина

12. Способность проникать во внутренний мир ученика, психологическая наблюдательность педагога и т. п. составляют суть:

- а) дидактических способностей
- б) перцептивных способностей
- в) коммуникативных способностей
- г) организаторских способностей

13. Модульное представление профессиональной компетентности в педагогической психологии разработала:

- а) Л. М. Митина
- б) Н. Ф. Талызина
- в) А. К. Маркова
- г) Н. В. Кузьмина

Тема 12. Педагогическое общение

1. Общение как сторону совместной деятельности и как самостоятельный феномен, отличный от деятельности, рассматривал(а):

- а) А. А. Бодалев
- б) М. С. Каган
- в) М. И. Лисина
- г) Л. П. Буева

2. Проблемы социальной перцепции изучали:

- а) В. Н. Мясищев, Б. Г. Ананьев
- б) А. А. Бодалев, В. А. Лабунская
- в) С. Д. Смирнов, Г. А. Берулава
- г) Л. М. Митина, А. К. Маркова

3. Общение и деятельность соотносятся, по А. Н. Леонтьеву, как:

- а) род—вид
- б) рядоположенные
- в) самостоятельные феномены
- г) между ними функциональные отношения

4. Общение и деятельность соотносятся, по Б. Ф. Ломову, как:

- а) род—вид
- б) рядоположенные
- в) самостоятельные феномены
- г) между ними функциональные отношения

5. Взаимное ориентирование и согласование действий при организации совместной учебной деятельности соответствует ... цели педагогического общения:

- а) информационной
- б) контактной
- в) амотивной
- г) координационной

6. Функция фасилитации педагогического общения выделена:

- а) А. Б. Орловым
- б) А. К. Марковой
- в) А. Маслоу
- г) К. Роджерсом

7. Общение в пределах содержательной темы, одноразовое или многоразовое общение определяется как:

- а) микроуровень общения
- б) мезоуровень общения
- в) макроуровень общения
- г) мета уровень общения

Тестовые задания

8. ... уровень коммуникативных умений характеризуется частным и несистематизированным осознанием явлений педагогического общения:

- а) Интуитивный
- б) Житейский
- в) Сознательный
- г) Рациональный

9. Умение понимать эмоциональное состояние учащихся относится к умениям:

- а) межличностной коммуникации
- б) восприятия и понимания друг друга
- в) межличностного взаимодействия
- г) передачи информации

10. Интересы и склонности учителя выступают показателем ... плана общения:

- а) коммуникативного
- б) индивидуально-личностного
- в) общего социально-психологического
- г) морально-политического

11. ... как понимание и интерпретация другого человека путем отождествления себя с ним является одним из основных механизмов межличностного восприятия в учебном процессе:

- а) Социально-психологическая рефлексия
- б) Стереотипизация
- в) Эмпатия
- г) Идентификация

12. Тенденция к сохранению однажды созданного представления об ученике составляет суть:

- а) эффекта ореола
- б) эффекта последовательности
- в) эффекта инерционности
- г) эффекта стереотипизации

13. Неправильное отношение учителя к учащемуся относится к ... педагогического общения:

- а) физическим барьерам
- б) социально-психологическим барьерам
- в) барьерам неправильной установки сознания
- г) организационно-психологическим барьерам

ОТВЕТЫ НА ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

№ за- да- ния	Раздел 1		Раздел 2					Раздел 3		Раздел 4		№ за- да- ния
	Тема 1	Тема 2	Тема 3	Тема 4	Тема 5	Тема 6	Тема 7	Темы 8, 9	Тема 10, 11	Тема 12		
1.	в	а	б	а	б	б	б	г	б	в		1.
2.	б	а	б	а	б	а	а	в	а	б		2.
3.	а	в	в	б	а	б	б	б	а	а		3.
4.	б	б	б	а	а	в	а	б	а	в		4.
5.	а	б	в	а	б	а	б	а	г	г		5.
6.	б	г	а	а	б	а	г	б	г	г		6.
7.	б	а	а	в	г	в	а	а	г	б		7.
8.	г	в	г	а	а	а	в	г	а	б		8.
9.	а	б	в	г	а	б	г	в	б	б		9.
10.	а	б	в	а	а	в	г	б	в	б		10.
11.	а		б	а	б	б	а	а	б	б		11.
12.	г		а	а	б	г	а	б	б	в		12.
13.	в		в	б	а	б	а	г	в	в		13.
14.	б		а	в	а		а	б				14.
15.	в		в	а	в		б	в				15.
16.			а	б	в		г	б				16.
17.			б		а		б	б				17.
18.			в		а		в	в				18.
19.			б		в		в	а				19.
20.			а		а		г	а				20.
21.			а				а	а				21.
22.			в				б	б				22.
23.			а				г	в				23.
24.			в				г	а				24.
25.			в				б	б				25.
26.			б				б	б				26.
27.								б				27.
28.								а				28.
29.									б			29.
30.									а			30.
31.									б			31.
32.									г			32.
33.									г			33.