

23

- , , 4

-

:00, ,1

:

(

3

5

:

3

5

108

-  
-  
3

44.03.05

.

<b>-5.</b>	<b>6</b>  <b>6</b>  <b>6</b>
------------	--

<b>-6.</b>	<b>6</b>
	<b>6</b>
	<b>6</b>

*Расстройства аутистического спектра.*

*Причины аутизма.*

*Клинические особенности основных форм пограничных расстройств эмоционально-волевой сферы.*

*. Клиничесике особенности основных форм пограничных психических расстройств.*

*Организация коррекционно-педагогической работы с детьми с расстройствами аутистического спектра.*

*Основные программы вмешательства.*

**DIR**

**TEACCH**

*- Сенсорное развитие при расстройствах аутистического спектра.*

*Краткая характеристика основных видов отклоняющегося поведения личности.*

*- Психолого-педагогическая коррекция отклоняющегося поведения личности.*

**0**

1		10	2	2	6
2		12	2	4	6
3	-	12	2	4	6
4		12	2	4	6
5	-	12	2	4	6
6		12	2	4	6
7		12	2	4	6
8		12	2	4	8
9	-	12		4	8
		<b>6 108</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>58</b>

*Расстройства аутистического спектра.*

*Причины аутизма.*

*Клинические особенности основных форм пограничных расстройств эмоционально-волевой сферы.*

-

*Клинические особенности основных форм пограничных психических расстройств.*

-

*Организация коррекционно-педагогической работы с детьми с расстройствами аутистического спектра.*

6. Основные программы вмешательства.

Floortime

DIR.

TEACCH

-

*Сенсорное развитие при расстройствах аутистического спектра.*

SIPT

ASI

ASI.

*Краткая характеристика основных видов отклоняющегося поведения личности.*

*Вопросы для обсуждения*

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

*Задания*

**. -3**

*Вопросы для обсуждения*

*Задания*

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

**4-5**

-

*Вопросы для обсуждения*

- 1.
- 2.

*Задания*

**6-7**

*Вопросы для обсуждения*

-

*Задания*

-  
**8-9**

*Вопросы для обсуждения*

1.

*Задания*

1.

**10-11**

*Вопросы для обсуждения*

2.

Floortime

DIR.

3.

TEACCH.

*Задания*

1.

2.

DIR

TEACCH

**12-13**

*Вопросы для обсуждения*

1.

2.

SIPT

ASI

ASI.

*Задания*

**14-15**

*Вопросы для обсуждения*

2.

-

*Задания*

-

**16-17**

-

*Вопросы для обсуждения*

1.

2.

*Задания*

1.

3.

-

*Задания*

**.-3**

*Задания*

-

-

-

-



**4-5**

-  
*Задания*

**6-7**

*Задания*

**8-9**

-  
*Задания*

**10-11**

*Задания*

DIR

**12-13**

*Задания*

СИПТ

АСІ.

**14-15**

*Задания*

**16-17**

*Задания*

**6.1.**      2

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_

*Схема оценки информационного сообщения:*

31

- 
- - 
  - 
  - 
  -

*Схема оценки конспекта:*  
23

- 
1. -
  - 2.
  3. -
  - 4.
  - 5.
  - 6.

	5
	4

	3
2	2
	1
<i>Максимальный балл за материалы эссе</i>	
	5

Схема оценки эссе:

:

\_\_\_\_\_ 3 - \_\_\_\_\_ -

\_\_\_\_\_ 3 - \_\_\_\_\_

Схема оценки схемы, блок-схемы:

23

\_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_

-

\_\_\_\_\_



		2
		2
		1
		25
	-	
	-	
	-	

---

-  
-  
-

3

	- -
	- - -
	- -
	- - -
	- - -

*Схема оценки реферата:*

23



Elibrary)

*Схема оценки творческой работы:*

2.

3

6

-

6

-

-

-

-

6

-

-

6

-

-

-

6

-

-

-

-

6

DIR

6

-

SIPT

-

ASI.

6

-

-

-

6

-

Критерии оценивания Портфолио

-

□

□

3

(

6

-

6



- - 
  -
- 3
1. 3 - 2- 153 ISBN 978-5-534-10411-0. URL: <https://urait.ru/bcode/472487>.
- 2 308 ISBN 978-5-534-14186-3. URL: <https://urait.ru/bcode/468026>.
- 231 ISBN 978-5-534-11239-9. URL: <https://urait.ru/bcode/476176>.
4. 2- 334 ISBN 978-5-534-12887-1. URL: <https://urait.ru/bcode/494343>
- 3.
1. 2- 195 ISBN 978-5-534-07731-5. URL: /
- 138 ISBN 978-5-534-13762-0. URL: <https://urait.ru/bcode/477224>.
3. 160 ISBN 978-5-534-06998-3. URL: :
4. 12.2021). 162 ISBN 978-5-534-07957-9.

3  
[www.defectolog.ru](http://www.defectolog.ru)  
[www.defectus.ru](http://www.defectus.ru)  
[www.autism.ru](http://www.autism.ru)

Autism.Ru

BENQ

4  
LUMA

-  
Lenovo

Genius

9.

Kaspersky Endpoint Security  
FB6-161215-133553-1-6231.

Microsoft Open License, 49463448 :

1. Microsoft Windows Professional 7 Russian;

2. Microsoft Office 2010 Russian.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81B0  
Обладатель: Артемьевич Михаил Николаевич  
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022