
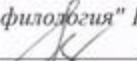


Программу составил(и):

доцент кафедры "Русская филология" Рябина Н. В. 

Рецензент(ы):

председатель УМК направления к.филол.н., доцент кафедры "Русская филология" Крапивник Е. В.,
ст. преподаватель кафедры "Русская филология" Пучкова Е. В. 



Рабочая программа дисциплины

Основы анализа художественного текста

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 "Лингвистика" (уровень бакалавриата). Утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 07.08.2014 г. № 940.

составлена на основании учебного плана:

Направление 45.03.02 Лингвистика Профиль подготовки Теория и практика межкультурной коммуникации утвержденного учёным советом вуза от 28.11.2014 протокол № 3.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Кафедра Русской филологии

Протокол от 01.06 2015 г. № 12

Срок действия программы: 2015-2019 уч.г.

Зав. кафедрой д.филол.н., профессор кафедры "Русская филология" Крапивник Л. Ф.



«

»

_____ 2015 .

45.03.02- - -11 (3+).plm.xml
45.03.02

11

396 :
7, 8
162 7
180
54

	,																	
	1	18	2	18	3	18	4	18	5	18	6	18	7	18	8	9		
													54	54	36	36	90	90
													36	36	36	36	72	72
													68	68	48	48	116	116
													90	90	72	72	162	162
													90	126	90	90	180	216
													180	216	162	162	396	378

:
_____ 2016 .

2016-2017 ,

_____ 2016 .

— "

"

. . .

:
_____ 2017 .

2017-2018 ,

_____ 2017 .

— "

"

. . .

:
_____ 2018 .

2018-2019 ,

_____ 2018 .

— "

"

. . .

:
_____ 2019 .

2019-2020 ,

_____ 2019 .

— "

"

. . .

1.	
1.1	– XIX XX , , .
1.2	:
1.3	– ;
1.4	– , , ; –
1.5	– ;
1.6	– , ;
1.7	– , ;
1.8	– , .

2.	
() : 1. . 3	
2.1	:
2.1.1	
2.1.2	1. . 4 « », -1, -7, -16
2.1.3	:
2.1.4	:
2.1.5	- , , ;
2.1.6	- , ,
2.1.7	:
2.1.8	– ;
2.1.9	– ;
2.1.10	– ;
2.1.11	– ;
2.1.12	– .
2.1.13	:
2.1.14	– , ;
2.1.15	– , ;
2.1.16	– , ;
2.1.17	– ;
2.1.18	– ;
2.1.19	– .
2.2	: , ()
2.2.1	-1, -7, -16 ,

3.	
-1: ()	
: , , , -	
:	
1	,
2	-
3	- , XIX-XX ,

:	
1	
2	
3	,
:	
1	
2	,
3	

-7:	
,	
:	
1	
2	,
3	-
:	
1	
2	
3	
:	
1	,
2	
3	

-16:	
,	
:	
1	
2	
3	
:	
1	
2	,
3	
:	
1	
2	
3	

3.1	:
3.1.1	- ;
3.1.2	- , , ;
3.1.3	- , , , ;
3.2	:
3.2.1	- ;
3.2.2	- ;
3.2.3	- , , ;
3.3	:
3.3.1	- , , - , ;
3.3.2	- .

4. ()							
	1.						
1.1	...	7	3	-1 7	- -16	1.1 2.2	3
1.2	... «	7	2	-1 7	- -16	1.1	2
1.3	...	7	8	-1 7	- -16	1.1	0
1.4	...	7	3	-1 7	- -16	2.2	0
1.5	... «	7	2	-1 7	- -16	2.2	2
1.6	... //	7	8	-1 7	- -16	2.2	0
1.7	« » « // »	7	3	-1 7	- -16	1.1 2.2	0
1.8	... « ».	7	2	-1 7	- -16	1.1	2
1.9	... ; //	7	8	-1 7	- -16	1.1	0
1.10	« // ».	7	3	-1 7	- -16	1.1	3
1.11	« // »	7	2	-1 7	- -16	1.1	0
1.12	... ; //	7	8	-1 7	- -16	1.1	0
	2.						
2.1	... //	7	3	-1 7	- -16	2.2	3
2.2	... //	7	2	-1 7	- -16	2.2	2
2.3	... //	7	8	-1 7	- -16	2.2	0
2.4	... //	7	3	-1 7	- -16	2.2	3
2.5	... « // »	7	2	-1 7	- -16	2.2	2
2.6	... //	7	8	-1 7	- -16	2.2	0
2.7	« // » -	7	3	-1 7	- -16	2.2	3
2.8	« // » -	7	2	-1 7	- -16	2.2	0

2.9	.	7	8	-1 7	- -16	2.2	0	
	3.							
3.1	..	7	3	-1 7	- -16	2.2	3	-
3.2	..	7	2	-1 7	- -16	2.2	0	
	« .. ».							
3.3	..	7	8	-1 7	- -16	2.2	0	
3.4	« .. » ..	7	3	-1 7	- -16	2.2	3	
3.5	..	7	2	-1 7	- -16	2.2	0	
	« .. ».							
3.6	« .. » ..	7	8	-1 7	- -16	2.2	0	
	4.							
4.1	..	7	3	-1 7	- -16	1.1 2.2	3	-
4.2	..	7	4	-1 7	- -16	1.1 2.2	4	
	« .. ».							
	2, 3, 16, 17.							
4.3	..	7	8	-1 7	- -16	1.1 2.2	0	
4.4	« .. ».	7	6	-1 7	- -16	1.1 2.2	6	
4.5	..	7	4	-1 7	- -16	1.1 2.2	4	
	« .. ».							
	1812 .. 3, 2,							
	25 / /							
4.6	-	7	8	-1 7	- -16	1.1 2.2	0	
4.7	« .. » -	7	3	-1 7	- -16	1.1 2.3	3	
	« .. »							
4.8	..	7	2	-1 7	- -16	1.1 2.2 2.3	2	
	« .. ».							
	3, 2, 39 / /							
4.9	« .. » / /	7	8	-1 7	- -16	1.1 2.3	0	
	5.							
5.1	.. / /	7	3	-1 7	- -16	1.1 2.2	3	
5.2	.. / /	7	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	2	
5.3	.. / /	7	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	

5.4	.	7	3	-1 7	- -16	1.2	0	
5.5	« » / /	7	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	2	
5.6	« » / /	7	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
5.7	« » / /	7	3	-1 7	- -16	1.2	3	
5.8	(« ») / /	7	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	2	
5.9	- / /	7	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
5.10	.	7	3	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
5.11	« » / /	7	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
5.12	- / /	7	6	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
5.13	(« ») / /	7	3	-1 7	- -16	1.2	3	-
	6.							
6.1	« » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2	4	-
6.2	« » / /	8	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
6.3	« » / /	8	10	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
6.4	« » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2	4	
6.5	« » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.3	4	
6.6	« » / /	8	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
	7.							
7.1	« » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2	4	-
7.2	« » / /	8	4	-1 7	- -16	2.3	4	
7.3	« » / /	8	8	-1 7	- -16	2.3	0	
	8.							
8.1	« » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2	4	
8.2	« » / /	8	2	-1 7	- -16	1.2 2.3	2	
8.3	« » / /	8	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	

8.4	« . . . » / /	8	2	-1 7	- -16	1.2	2	
8.5	« . . . » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.3	4	
8.6	- « . . . » / /	8	8	-1 7	- -16	1.2 2.3	0	
	9. . . .							
9.1	/ / . . .	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
9.2	/ / . . .	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	4	
9.3	/ / . . .	8	8	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
9.4	(« . . . ») / /	8	2	-1 7	- -16	1.2	0	
9.5	(« . . . ») / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	4	
9.6	(« . . . ») / /	8	10	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
	10. . . .							
10.1	/ / . . .	8	4	-1 7	- -16	1.2	4	-
10.2	« . . . » . . . « . . . » / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	4	
10.3	. . . / /	8	10	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
	11. . . .							
11.1	/ / . . .	8	4	-1 7	- -16	1.2	0	
11.2 (« . . . ») / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
11.3	. . . / /	8	10	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
11.4	(« . . . ») / /	8	4	-1 7	- -16	1.2	0	
11.5	. (« . . . ») / /	8	4	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	
11.6	. / /	8	10	-1 7	- -16	1.2 2.1	0	

5.

5.1.

