

« - - - »



IV

-

«

XXI

»

15-16 2015

· , · · , .45

... -
,
... - « - »,
,
... - -
,
... - « - »,
... - - ,
, ,

... - ,
... - ,
... - « - »,
,
... - « - »,
»,
... - « - »
... - « - - - »
»,
... - « - - - »
»,
... - « - »

- - ;
- ;
- ;
- - - ;
- - - ;
- - - ;
- ;
- ;
- ;
- ;

« - - »



IV

-

«

XXI

»

15 2015

$09^{00} - 10^{00}$	-	
	,	
$10^{00} - 10^{30}$	-	
	.	
$10^{30} - 13^{00}$	1	
	:	. 326
	« , »,	
$10^{30} - 13^{00}$	2	
	(
)	. 213
	:	
	- ,	

$10^{30} - 13^{00}$	3	
		.323
$10^{30} - 13^{00}$	4	
		.325
$10^{30} - 13^{00}$	5	
		.328
$10^{30} - 13^{00}$	6	
		.211
$10^{30} - 13^{00}$	7	
		.208
$10^{30} - 13^{00}$	8 (1)	
		.333
$10^{30} - 13^{00}$	8 (2)	
$10^{30} - 13^{00}$	9	
		.321

10³⁰ – 13⁰⁰	10	
	, , , : , , : , , « »,	. 159
10³⁰ – 13⁰⁰	11	
	• : : :	. 327
10³⁰ – 13⁰⁰	12	
	« !» (70-) : : : , « »	. 209
13⁰⁰ -14⁰⁰	.	
	(65)	
14⁰⁰		

:
 : , , , , 45
 :
 – 10.00
 – 10
 – 5
 :
 : 8-905-167-95-64
 : otdeponirfilial@mail.ru

15.05.2015 10.00 ()

:

— , — ,

:

—

—

, ,

:

—

.

:

—

,

1

:
: 326 (3)

1.

« () »
:

2.

« () »
:

3.

« »
:

4.

« »
:

5.

« »
:

6.

« »
:

7.

« - »
:

8.

» «

« »
:

9. РАЗРАБОТКА КОЛЛЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ СКАНИРОВАНИЯ И АНАЛИЗА ПРОСТРАНСТВА

,
« », .
:

10.

POWER POINT

«
»
:

11. ИНТЕРФЕЙС «МОЗГ-КОМПЬЮТЕР»

«
»
:

12. РАЗРАБОТКА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА ДВИЖЕНИЯ КОНТИНГЕНТА СТУДЕНТОВ

—
:
13. РАЗРАБОТКА ИННОВАЦИОННОЙ ИНТЕРАКТИВНОЙ ОБУЧАЮЩЕЙ ТАБЛИЦЫ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА С БАЗОЙ ДАННЫХ О СВОЙСТВАХ ЭЛЕМЕНТОВ И ИХ СОЕДИНЕНИЙ

14.

—
:
15. ИССЛЕДОВАНИЕ АЛГОРИТМА «СУДОКУ»

16. ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГР

—
:
17. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ УЧЕТА УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ В СРЕДЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ VISUAL BASIC FOR APPLICATION ()

18. « » ()

19. АНКЕТА КАК ФОРМА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ НА WEB-САЙТЕ ()

—
:
20. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ ()

«
»
:

21. ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОСВОЕНИЮ КОМПАС 3D ()

« - »

2

()

:

: 213 (2)

1.

-

:

2. ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ И ХАРАКТЕРИСТИК ОБРАЗЦОВ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ

-

:

3. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПЕРЕСЕЛЕНИЯ ИЗ АВАРИЙНОГО И ВЕТХОГО ЖИЛЬЯ В ГОРОДЕ МЦЕНСКЕ

-

:

4. АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКИМ ХОЗЯЙСТВОМ

,

-

:

5. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА МЕХАНИЗМА ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

,

«

»

:

6. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ГОРОДСКИХ УЛИЦ, КВАРТИР И ДОМОВ

,

-

:

7. ВИДЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПРОГРАММЫ УЛУЧШЕНИЯ ВИЗУАЛЬНОЙ СРЕДЫ ГОРОДОВ НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

,

«

»

:

8. ОТДЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОЙ РЕФОРМЫ 2015 Г.

-

:

9. ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СЕРТИФИКАЦИИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ

10. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ В РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ШИН

11. СОВРЕМЕННОЕ РАЗВИТИЕ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ ()

12. РАЗВИТИЕ АВТОТЕХНИКИ ()

13. ()

3 МАШИНОСТРОЕНИЕ И НАПРАВЛЕНИЯ ЕГО РАЗВИТИЯ

: 323 (3)

1. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ТОКАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ ЕГО НА ПРЕДПРИЯТИИ ОАО «ГМС ЛИВГИДРОМАШ»

2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОМПАНИИ «FANUC CORPORATION» НА МИРОВОМ РЫНКЕ МЕТАЛЛОРЕЖУЩИХ СТАНКОВ

3. НАНОТЕХНОЛОГИИ В АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

4. НАНОТЕХНОЛОГИИ НАНЕСЕНИЯ ИЗНОСОСТОЙКИХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ

5. ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОМБИНИРОВАННОГО ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДЕТАЛИ «КОРПУС Н41.627.00.001»

6. КОНТАКТНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ КИМ

7. УПРОЧНЯЮЩИЕ НАКАТЫВАНИЕ И РАСКАТЫВАНИЕ

8.

9. АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГАЗООЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ

10. ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПЛОСКОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ()

СЕКЦИЯ 4 ФИЗИКА, ЭЛЕКТРОНИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

: 325 (3)

1. ОДЕЖДА ДЛЯ ФИТНЕСА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ФИЗИКИ

2. ИЗГОТОВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ И ИХ СРАВНЕНИЕ

3. НАНОТЕХНОЛОГИИ В ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА

4. РОЛЬ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

5. ЭКОНОМИЧНЫЙ ТЕРМОРЕГУЛЯТОР

6. СИСТЕМА ФОРМИРОВАНИЯ УЧЕБНЫХ СТЕНДОВ

7. СВЕТОДИОДЫ. КОНСТРУКЦИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ

· · · · · « - »

:

8. ФИЗИКА НА КУХНЕ

« »

:

9. ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО КОНСТРУКТОРА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА

, -

:

10. РАСЧЕТ СТЕРЖНЕВОГО МОЛНИЕОТВОДА ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИЛОГО ДОМА

-

:

11. ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЕНД «ИССЛЕДОВАНИЕ РАБОТЫ РЕГУЛИРУЕМОГО ЭЛЕКТРОПРИВОДА С ЧАСТОТНЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ»

,

-

:

12. ПРИМЕНЕНИЕ СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЙ В СРЕДНЕЙ ПОЛОСЕ РОССИИ

-

:

13. НАНОРОБОТЫ

-

:

14. ТАТУИРОВОЧНАЯ МАШИНКА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

-

:

15 ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ ()

-

:

: 328 (3)

1. « () »
2. : ,
3. « »
4. : - ,
5. « - » ()
6. : - , ;
7. « » .
8. XVIII
9. : - 1918- 1921
10. : (1985 – 1991 .)
11. « » XX – XXI

12. И СНОВА О БРАКЕ. КАК СДЕЛАТЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР?

« »

:

13. КРУШЕНИЕ ЕВРОПЕЙСКИХ ЦЕННОСТЕЙ

« »

:

14. СТОЛЫПИНСКАЯ АГРАРНАЯ РЕФОРМА ()

:

15. ОРЛОВСКОЕ ДЕРЕВЯННОЕ ЗОДЧЕСТВО В СТИЛЕ МОДЕРН ()

,

:

16 ()

« »

:

8 ()

,

:

9 « - » ()

:

:

СЕКЦИЯ 6 ЛИТЕРАТУРА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО

:

: 211 (2)

1. « »

« »

:

2. КАРАЧЕВ – КАПЕЛЬКА РОССИИ В ТВОРЧЕСТВЕ НАШИХ ЗЕМЛЯКОВ

« . . . » .

:

3. « - »

« . . . » .

:

4 АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ ГОВОРОВ

,

—

:

, . . . ” ”

5. . .

6. ?

7. ?

8.

9. ? ()

« - », . -

7

: : 208 (2)

1. ANGLIZISMEN IN DER DEUTSCHEN SPRACHE

« () »

2. GEORGE WASHINGTON – THE FIRST PRESIDENT OF THE USA

« () »

3. DIE JUGENDSPRACHE UND DIE TENDENZEN IHRER ENTWICKLUNG

« () »

4. GESCHÄFTSKOMMUNIKATION UND GESCHÄFTSKULTUR IN DEUTSCHLAND

« () »

5. THE DEVELOPMENT OF THE ENGLISH LANGUAGE AND ITS ROLE IN THE GLOBAL ECONOMIC AND POLITICAL SITUATION

« () »

6. VIRTUAL REALITY

. . . « - »

(, 1) ,
:
: 333 (3)

1. « , () »
:
2. « , () »
:
3. « () »
:
4. « () »
:
.
5. « . . . »
:
6. « »
:
7. : -
8. : -
9. : -
10. : -
:
- -

11.

, -

12.

: -

« »

13.

: « » ()

14.

()

: :

15.

: « - », . -
()

16.

()

« , () »

17.

: « - », . -
()

18.

: « - »
() . ,
. . . . « - »

(, 2) ,
:
(1)

1.

« () »
:

2.

« () »
:

3.

« () »
:

4.

« () »
:

5.

. . . « - »
:

6.

. . . « - »
:

7.

. . . , « - »
:

8.

« »
:

9.

, -
:

10.

11.

12. «

13.

14.

15.

16.

17.

9

: 321 (3)

1.

2.

3.

.

4.

:

—

5.

:

—

6.

«
:

»

7.

:

-

8.

:

-

9.

:

—

10.

()

11.

«
:

»

()

2 (2 Sayli Baki Baza Tibb Kollecinin), . ,

:

, , , ,

:
: 159 (1)

1.

,
« »
:

2.

: , ?

3.

-
:

4.

. . . « - »
:

5.

- -
: , . . . ,

6.

-
:

7.

-
: , . . . ,

8.

-
:

8.

« »
: ()

9.

« - », . -
: ()

10.

: , . , *i*
() ,

: , . , *i*

:
: 327 (3)

1.

« ... »
:

2.

—
:

3.

;
« ... »
:

4.

—
:

5.

—
:

6.

—
:

7.

, « - »
: , ...

8.

, « - »
: , ...

9.

« ... »
:

10.

—
:

11.

12.

13.

(III)

14.

15.

16.

()

17.

()

18.

()

19.

()

20.

()

21.

()

22.

()

)

:

: 209 (2)

1.

-

2.

:

«

»

3.

:

,

-

4.

:

«

»

5.

:

. . . .

«

-

»

6.

:

«

»

7.

-

:

«

»

8

:

-

9.

:

,

...

«

»

10.

:

-

11.

:

,

«

»

:

12. ... () :
13. « - », . - :
14. « - », . - () :
15. - , . . . » () :
16. « , » () . « », . :

7
5
7
12
1
11
8
11
8
1
12

3
6
10
8
1
6,9
1,9
2
2
3
11
12
7
10
10
8
2
8
12
8
11

5
1
12
1
5
2,4

8
9
7
8
4
8
11

8
8
10
8
2
1
11
9

7
8
8
11
1
6

5
3
4
1

1
8
8, 11
2, 4
8
9

9
5
3
3

3
3
8
3
11
9

7
6
7
2
2
8
8
7
11
2

10
8
9
2
7
1
5
8
4, 7
12
10
6
10
11
4
8
1
1
2, 4
5
11
5

4
5
8
12
11
6
8
6
11
5
12

7
8
7
8
10
3
2
5, 10
5
7
2
11
4
5
3
11
12

4
2
7

12
9

12
6, 9
4
8
4
11
9
7
7

1
3
4
7
2

6
5
8
11
12
5, 8
8
8
4
1
10
8
8
10
11
10
2
1
1
5
8
8
6
1
8
8
8

1
11
7
11
6
11
5
5
1
12

9
8

5
4
7
11
11

5
11
9
1
1

1
5

8
1
1
4
4

8
11
7
12
5
1
11
2
11
9
9
7
11
7

12
5

4
12