

«

»

**Аннотации  
к рабочим программам дисциплин и практик,  
программе ГИА**

**Направление подготовки**

44.03.05

**Направленность (профиль)**

,



### **Б1.Б.3 Русский язык и культура речи**

#### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-4:

#### **Содержание дисциплины**





( , , , ) .  
- . -  
:  
, , - .  
-  
(« »). -  
.  
:  
.  
( , , )  
.  
.  
- .  
.

#### **Б1.Б.4 Иностранный язык**

#### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-4:

#### **Содержание дисциплины**

. , .  
, .  
( , , ) .  
.  
, .  
( , ) .  
, .



), ( 'to be'.

'there is/are'.

Indefinite (Simple): Present Indefinite, Past Indefinite, Future Indefinite.

Continuous (Progressive): Present Continuous, Past Continuous, Future Continuous.

'to be going to'. can, may, must. to be

to, to have to.

the ... the; The thing is that ...

do/did.

it.

», « », « », « ».



12

», « ...?», « », « »), « (

;

8 - 12

10 -

«

», «

», «

», «

», «

».

3 - 5

4%

145 - 150

,

).

).



· ( · , · ) , · , ·

· ( · ) : · , · - · , ·

· : · , · : · , ·

· : · , · : · , · - · , ·

· , · : · , · - · , ·

· , · : · , · - · , ·

· : · , · , · : · , · - · , ·

1991

· : · , · , · : · , · - · , ·

( ) : · , · : · , ·





## **Б1.Б.6 Педагогика**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-6:

-1:

-2:

-3: - -  
-4:  
-1:  
-2:  
-3: -  
-4: ,  
-5:  
-7: , ,

**Содержание дисциплины**

· ,  
· ,  
· ,  
· ·  
· ·  
· ·  
· ·  
· ·  
· -  
· ·  
· · ,







17 .

« »

17 .

».

19 .

».

«

( - ,

).

19 .– 20 . ( . ).  
( . . , . ).  
( . ).  
« » ( . , . , . , . , . , . ).  
( - , . ).  
:  
- ..  
- V .  
- -  
(« ») . V .  
VIII . ..  
, .. , ..  
1786 .  
,  
(1804 .).  
, (1828 .).  
.

« »

60-70-

» (1864 ).

70-80-

(1864

(1871 ), «

» (1874 ).

I -

( . . . ).

( . . . , . . .

«

» «

( ) (1919 ).

».

·  
· ·

- 20-

·  
·  
·

(1921 .).  
(1923-1930 .),

( )

20-30-

(1931-1932 .).

( )

(1934 .).

( ) «  
» (1936 .)

20-

· « »

· ·

,



-5:

-5:

-6:

-7:

## **Содержание дисциплины**

«

—

»:

;

,

;

,

.

.

:

;

;

,

.

:

;

«

»

;

;

;

.

,

,

:

;

.

:

.

—

,

—

,

,

,

,

.

«

»:

;

«

»

—

;

;

.

.

.

.

.

:

;

;

.

:

,

,

,

,

;

,

.

.

,

,

,

.

:

;

;

.

.







-3:

-6:

## Содержание дисциплины







), 2)

( . . , . . ), 3)

( . . , . . ).

« »», « »». « —

( )

( )

« »

—







## **Б1.Б.10 Психолого-педагогическое сопровождение**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-2:

-3:

-5:

-6:

### **Содержание дисциплины**

## **Б1.Б.11 Возрастная анатомия и физиология**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-2:

### **Содержание дисциплины**

Содержание дисциплины (темы, разделы, вопросы).



## Планируемые результаты обучения по дисциплине

-9:

-6:

## Содержание дисциплины

### Б1.Б.13 Информационно-коммуникационные технологии

## Планируемые результаты обучения по дисциплине

-3:

## Содержание дисциплины

Wiki-

Internet-

Web 2.0

web-

web –

Web-

Web –

(CSS).

Web-HTML5.  
CSS.

CSS.

1. .14

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-4:

### **Содержание дисциплины**

### **Б1.Б.15 Физическая культура**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-8:

### **Содержание дисциплины**

(100, 200, 400 ).

( 500 , 3000 ).



1-

1-

( ; ) ; - ; ,



7-9 .

7-8 . -

7 : « »,

« ( - )». 8

: « », « , , ».

: , , ,

7-9 .

10-11 :

« ».

: «

», « .

»

« ».

:

, , , , ,

: « »

« ».

»:

«

».

: , ,

, , , .

: «

», « ».

« » « ».

: «

», « » « ».

-

**Б1.В.ОД.2 Теория и методика обучения информатике**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

,

-2:

,

,

,

,

-4:

-1:

-2:

-3:

-

,

-4:

,

-

-5:

-7:

,

,

,

## Содержание дисциплины

.

.

,

.

.

,

,

.

.

,

.

.

.

,

.

,

.

.

,

-

.

.

.

(

,

,

.)

.

.







## **Б1.В.ОД.4 Дифференциальные уравнения и уравнения математической физики**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-1:

-2:

### **Содержание дисциплины**

2-

2-



## **Б1.В.ОД.6 Линейная алгебра**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-1:

-2:

### **Содержание дисциплины**

( )



$n$ -  
 $(R)$ ,  
 $k$   
 $r$   $(R)$   
 $(r < k)$ .

### **Б1.В.ОД.7 Аналитическая геометрия**

#### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-1:

-2:

#### **Содержание дисциплины**

( )

$$ax+by+c=0.$$

( ).

$$ax+by+cz+d=0.$$

( ; ).

n- . k- n-



## Содержание дисциплины

### Б1.В.ОД.10 Дискретная математика

#### Планируемые результаты обучения по дисциплине

-1:

-1:

-2:

## Содержание дисциплины

## **Б1.В.ОД.11 Теория вероятностей и математическая статистика**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-1:

’  
-2:

### **Содержание дисциплины**



## **Б1.В.ОД.12 Физика**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-5:

### **Содержание дисциплины**

2-

;

( ).

2-

).

(

,



( — ) .

I

«

»

( ) .

2

( )

( — )

( ).

• , : , , - , ,

-1:

-5:

-6:

## **Содержание дисциплины**

### **Б1.В.ОД.15 Электрорадиотехника**

#### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-6:

## **Содержание дисциплины**



## **Б1.В.ОД.16 Архитектура компьютера**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-4:

:

,

,

### **Содержание дисциплины**

( )

PCI Express.

PCI.

AGP.

VoIP.

## **Б1.В.ОД.17 Математическая логика**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:



-1:

’,  
-2:

,

,

## **Содержание дисциплины**

.

.

( )).

,

,

,

.

(

,

,

).

,

,

,

.

.

-

**М**

.

-

.

.

,

,

.

,

,

( )

,

( )

.

.

.

.

,

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

,

.

.

.

-

.

,

,

.

.

.

.

.

.

.

.

.

-

.

,

,

,

.

.

## **Б1.В.ОД.18 Программное обеспечение ЭВМ**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-4:

:

,

,

## Содержание дисциплины

Windows, Linux.

Norton Commander, FAR Manager, Total Commander

MS DOS, MS

X Window.

## Б1.В.ОД.19 Алгоритмы и структуры данных

### Планируемые результаты обучения по дисциплине

-1:

-3:

## Содержание дисциплины

Delphi (Lazarus)

. . . . . Begin, End.  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . Delphi.  
 . . . . . , Const, Var,  
 . . . . . MaxInt.  
 . . . . . div mod  
 . . . . .  
 . . . . . While.  
 Repeat. . . . .  
 . . . . . For.  
 Type. - Low, High, Length, SetLength  
 Char.

## **Б1.В.ОД.20 Программирование**

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине**

-1:

-3:

-4:

:

,

,

### **Содержание дисциплины**

:

C#:

,

,

.

,

.

,

.

(

,

.



( )

).

(

ODBC (ADO, BDE, JDBC).

-

C#.

Table.

SQL.  
SQL-

Query.

( Select From).

SQL

Builder

SQL.

SQL.

( Distinct).

Like.

Exists.

(

Insert,

Update, Delete).

( , , : ).

:

:

, RSA.

## Б1.В.ОД.21 Практикум по решению задач на ЭВМ

### Планируемые результаты обучения по дисциплине

-1:

-3:

-4:

:

### Содержание дисциплины

n

: «

».

( ).

( ).

( ).

BFS-

DFS-

h.

h.



Android.  
Phone.

Windows Phone.  
.  
Android.  
Android.

Windows

