

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 15

Рассмотрена и рекомендована
педагогическим советом МАОУ
СОШ № 15
16 июня 2015 года (протокол № 5)

Введена в действие приказом
директора МАОУ СОШ № 15
Приказ № 17.1
от «01» сентября 2015 года



Основная образовательная программа
основного общего образования
(ФК ГОС - 2004)

г. Серов

1.		
1.1.		3
1.2.		5
1.3.		6
1.4.	,	8
1.5.	-	12
2.		
2.1.		15
2.2.		61
2.3.		81
2.4.	-	84
3.		
3.1.		91
3.2.		92
3.3.		98

1.
1.1.

15,
29.12.2012 273- «
»;
2020
17.11.2008 . 1662- ;
2013-2020 , « 22 2012 .
2148- ;
04 « 2010 . 271; », 2011-2015 .,
07.02.2011 .
61;
- « 7 2012 . 597;
- « 7 2012 . 599;
», 09.03.2004
1312 «
»;
05.03.2004 N 1089 (.
03.06.2008 N 164, 31.08.2009 N 320, 19.10.2009 N 427,
10.11.2011 N 2643, 24.01.2012 N 39, 31.01.2012 N 69, 23.06.2015 N 609) «
»
30.08.2010 889 «
09.03.2004 1312 «
»;
2.4.2.2821-
10 « - », 29.12.2010 189;
2020 ,

1.2.

15 (15)
 :
 : 624983, , , , 36.
 15 -

15
 :

- - 4 ;
- - 5 ,
- - 2 .

:

- , ;

- ;

- ;

- () ;

- ;

- ;

- , ;

- .

6- -33 , 7-

- 35 , - 28 , 7- 8-9- - 36 , 8- - 31 ,

6- - 40) , 5 (6-8 6 9

),

(, ,) .

1.3.

15

1. :
 2. 100%
 3.)

2015) (2014-
 -9 9
 2014-2015 : -9:
 100%, 3,4, 0,4 - 100% 2013-2014 , -4,1 , 9-
 3 , 0,5 .

2014-2015

5-9

		«4» «5»				9-	
					.	«5»	«2»
12	288	94	7	0	0	13	0

· : , (, ,); , , , - , .

15. 3,4, 0,4
- 4,1 ,

- 9- :

2013-2014	51	0	0	51	4	0
2014-2015	53	0	0	53	4	0

2014-2015

	«2»	«3»	«4»	«5»		
	0	37	12	3	3,4	28,3
	0	13	22	18	4,1	75,5

1.4. , ,

· ,
· : -
·

- :
1. ()
2.)
3. ·
4. ·
5. ·

- ,
 - ·
 -
 - ,
 - ,
- , - , -
· ,
· :
- ,
- · ,
- ,
- ,

(6-9)

« ».
« ».

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....

..... (.....).

.....
.....

.....

1.

-
-
-

2.

-

—
—
3.
4. —
5.
6.

, : ,
, , , ,
, : — , , ,
, , . (6 - 9) — ,
, , .
, .
, , ; .
, , .
, , .
, , .
, , .
, , .
, , .
15 .
, — , 100% ,
, ; ;
, ;
, , , , .
, , , .
: , ,

1.5.

-

,

,

,

.

(

).

150

.

.

,

,

,

-

.

-

:

,

,

,

,

-

,

(

).

(-2004),
100%

:

, 21

, 1

-

, 1

-

, 1

,

,

15,

,

0-5	5
6-9	2
10-20	7
20	13
:	
	25 (92,6%)
:	100%
-	2 (7,4%)

-	14 (51,9%)
-	10 (37%)

:

(25,9% 74,1%).

. 92,6%

(1 .

, 1 .

4

).

«

», «

».

(100%

),

15

—
—
—
—

(, ;).

• •

•

• •

•

• •

•

• •

•

• •

•

• •

"

"

• •

•

• •

•

• •

•

• •

•

• •

•

• •

•

• •

"

"

(

).

• •

"

"

• •

•

• •

"

"

XX

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

•

XX

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

•

<*>

<*>

"

"

"

-

"

"

-

"

"

"

"

"

"

-

"

"

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

,

• •

XVIII

XIX

XIX

XX

XX

XIX -

XX

(
).

1. (, , , , , , , , ,) .
2. , .

(/).

,
,
:
- , ;
- ;
- ;
- .

-
:
- (, ,)
); / ;
- / ,
- .

- (,)
.
:

- ;
- ; (,),
- ; (, , , , ,);
- / (, ,),
- , , , , .

- .
- , -

,
:
- , , -
- , , -

2, 3, 5, 9, 10.

()

N-

,

),

-

()

;

;

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records in a business setting. It highlights how proper record-keeping can help in decision-making and provide a clear history of operations.

2. In the second section, the author explores various methods for organizing data. It suggests using a combination of digital tools and physical filing systems to ensure information is easily accessible and secure.

3. The third section focuses on the role of technology in modern record management. It mentions how cloud storage and data analytics can streamline processes and reduce the risk of data loss.

4. The fourth part addresses the legal aspects of record-keeping. It emphasizes the need to comply with industry regulations and understand the retention requirements for different types of documents.

5. Finally, the document concludes by stressing the value of a proactive approach to record management. Regular audits and updates to policies are essential for maintaining an effective and compliant system.

180°;

0°

()

()

N

, .

, (, ,

. .), , ,

. , .

(). , -

, , . ,

. :

, , ,

, <*>: ().

<*> ,

.

(, - , ,

): - , (

- (, , ,);

- (; ,

- ();

) (.

.

, , , , . , , , ,

, . (,).

:

, , , , ,

. :

, ().

.

, , , ,

.

:

, , , .

() .

()

()

(, ,) .

XIV - XV

XVI - XVII

XIX

XX

- XX

XIX

XIX

XIX -

XIX

XIX - XX

1920- - 1930- .:

1920- - 1930-

1920 - 1930-

60- - 70-

XX .

XX .

XXI .

XX .

I .

IX -

XII .

I.

XII -

XV .

XIII .

XV - XVII .

III.

1497 . IV . XVI .
 (.) .
 1649 . XVII . XVII .
 XVII . XVII .
 XII - XIII .
 XVII . XVII .
 (XVIII - XIX . XVII .)
 XVIII . I .
 II . XVIII .
 XIX . XIX .
 1812 . XIX .
 XIX - XX .
 1860 - 1870- II .
 1880- XIX .
 1877 - 1878 XIX .
 XIX - XX .
 1905 - 1907 . 17 .

1917 . XVIII - XX .

XIX - XX .

(XVIII - XX .)
- 1917 - 1991 .

1917

"

"

()

1936 .

1920- - 1930-

1941 - 1945 .:

40- -

50- " " XX
1950 - 1960-

1945 - 1980-

1991 .

1993 .

(XX)

).

(, ,).

XXI

Scattered characters including dots, commas, and dashes are visible across the page.

(,).

()

...

3)

; 2)

: 1)

;

(, 20)

(

),

,

).

(

,

(

),

,

,

,

...

$$(\quad , \quad) \quad (\quad , \quad)$$

...

, - , . ;
 , , .
 : , , , , :
 , . : , , , , :
 , - .
 .
 , .
 , (.
 , ") , " (") , ") , (. ,) ,
 : ") , (" (" , ") , (.) ,
) , ((, ,) .
 - .
 .

XIX - XX

XVII - XVIII

XVII

XIX

XIX - XX

(. , .).
: ,
.
(. , . .) .
- (. , . , . , .) .
(. .) .
(. , .), , XIX
: .
: .

XX XX
(. , " " " " . ,
) .
(. . , . . , . . , . .)
.. (. , . , . , . , .) .
(. , . , . , .) .
(.) . (.) .
" - " " " " " " "
(. . , . .) .

(. . , . .) ; (.) , -
(. .) ; - (.) ; (" ") ,
- (.) ; - (" " " " " ") ;
(" " " " " " " " " " " " " ") ;
<*> .

<*>

,
,
,
: . . , . . , . . , . . , . .
, . . , . . , . . , . . , . .
: . . , . . , . .
, . . , . . , . . , . . , . .
: (. ,) ,
(. , -) ; (. ,) , -
(. ,) , -
(. , -) .
:
: . . ,
, -

...
- .
:
... ,
... ,
.
.
(, ,).
, , -
,
,
:
(, , ,)
, . . .),
(" ")
, . . .
, . . .
, . . .
(. . . , . . . , . . .)
, . . .)
.
-
-
-
,
;
, , .
,
,
;
-
-
,
.
.
-
,
()

() ,

() ,

()

()

()

(), ()
(-), (-
03.06.2008 N 164)
<*>

<*>

(03.06.2008 N 164)
(; 03.06.2008 N 164)

- ; , , ,
(03.06.2008 N 164)
- , ,
(03.06.2008 N 164)
() ,
" (). - "
(23.06.2015 N 609)

2.2.

/:

-

- , ; ;

- , ; , -

- , ; , -

- ; - (,

- ,) ; (,

- : , , ; -

- , ; - ;

- ; - ;

- ; : (,

- ,) ; ;

(, ,) ; , ,

- ; ; ,

- : (, ,

- ,) ; (, ,

- , ,) ; ,

- , ; (, ,)

(,) ; , ,

- , (, , ;

- ,) ; (, , ;

- , , , ; ,

- , ; ;

;
 -
 ;
 -
 ;
 ,
 ;
 :
 - ()
 - ;
 - ;
 - , , , ,)
 (, , , , ,)
 / : :
 - (,) ;
 - (, ,) ;
 - ;
 - (- , , , ,) ;
 - , , , , (- , ,) ;
 -), (- , , ;
 - , , , (;
 , , , , () ,
 ;
 :
 : / , , , , ;
 - , , , / , , ;
 - , , / ;
 - , , / , , , , ;
 - , , / () ,
 , , / , , , ,
 ;
 - , , ;
 :
 - (, - / , , , ,)
 /) (, , , , ;
 - (/) ;
 , , , , ;
 - , , ;
 :

- ;

- ;

(, ; ,);

- , ,), (

- ;

- :

- ;

- , ;

- , , , ;

- :

- ;

- , ;

- , , ;

- ;

- (,) , ,

- , ;

- ;

- / <*>:

<*>

- ,

- .

- ; ;

- ; ;

- , ; ;

- ; ;

- ; ;

- ; ; ;

- ; ; ;

- ; ;

- , ,

- : :

- ;

— ;

— ,

·

1. (;

2. (,

3. ,); (,

’). ,

— : (), 11-

()

— ; () 9-

— ;

— ;

— , (1-5) .

— , , , ;

— ;

— ;

— ; (,

— , . .);

— ;

— .

— ;

— ;

(, . .);

— (. . - ());

— , ; , , , . .);

— ,

(

. . .),

2015

2015

-
-
-
-
-
-
-
-

(

).

« »,
« » « » « » « »

1.

-
-
-
-
-

2.

- .
1. (,)
 2. (,)
 3. , , . ,
 4. , , .
 5. ()
 6. .
 7. .
- :
1. () , , ,
 2. - , .
 3. (-) .

6-9

	6	7	8	9	
	210	140	105	70	525
	70	70	70	105	315
(/)	105	105	105	105	420
	175	175	175	175	700
			35	70	105
	70	70	70	70	280
()	35	35	35	35	140
	35	70	70	70	245
		70	70	70	210
			70	70	140
	35	70	70	70	245
()	70	70	35	35	210
	70	70	35		175
			35		35
	105	105	105	105	420
:	980	1050	1085	1050	4165
(-)	175	175	175	210	735
(6-)					
	35	16/0	16/0	16/0	64/19
	35	35		35	105
	0/19	0/19	0/19	0/19	0/76
				35	35
	32/19	35			48/38
			16/38	35	32/57
			32/19		32/19
				35	35
	35	35			70
		1 3	1 2	1 2	

		35			35
		35			35
		35			35
			35		35
				35	35
				35	35
			35		35
6 - ()	1155	1225	1260	1260	4900

6-9

()

	6	7	8	9	
	6	4	3	2	15
	2	2	2	3	9
(/)	3	3	3	3	12
	5	5	5	5	20
			1	2	3
	2	2	2	2	8
()	1	1	1	1	4
	1	2	2	2	7
		2	2	2	6
			2	2	4
	1	2	2	2	7
()	2	2	1	1	8
	2	2	1		7
			1		1
	3	3	3	3	15
:	28	30	31	30	119
(-)	5	5	5	6	21
(6-)					
	1	1/0	1/0	1/0	2,5
	1	1		1	3
	0/1	0/1	0/1	0/1	2
				1	1
	2/1	1			2,5
			1/2	1	2,5
			2/1		1,5
				1	1
	1	1			2
		1 3	1 2	1 2	

		1			1
		1			1
		1			1
				1	1
				1	1
			1		1
			1		1
6 - ()	33	35	36	36	140

15.

3.3.

98 -
,
15 : ,
,36. 2616,8 . :
-7 :
,
2
2
2
: 11
, , . ,
, , , , ,
- . , , , , , ,
10 (52,6%) , (),
-27 ,2 11 , -1.
: -13 , -7 .
- , : - 9112 .,
: 104 . :
- 11011 .
, , .
- , .
, « ».
« ».
, .
, .
().

