

И
L

I L

D

Утверждаю»

Л

-
[[[[[[[[[[[[[[[[[[[[[[
-.

., -5

- к ы.лмк м ии днгдлз дйч
,. ,2 Кнйк ч лмкбж йк-днв б к бз пнежа бы бз пйкн д й пмкж
зд бм пмч

6 00, ,1 Лб к д бнежбк м гк йдб н пиы
лмк дзыидлк к к жд
% пнежа ыгч ж(3 д бм пм
кми к п бйдыбк й ы

3
D 6
L 6 .(72
-2

Л 6 (

К
,1 ., -5 (-

D
2019

1. Ибн к днгдлз дйч н миж пмб КЛ
 = - ,. ,2 Кнйк ч лмкбж йк-днв б к бз шжжа бы бз шйкн д й
 пмкж з д бм пмч = = . %
 00, / ,1 Л

= ()
 7
 . Г ()
 ,. ,2 Кнйк ч лмкбж йк-днв б к бз шжжа бы бз шйкн д й
 пмкж з д бм пмч ()

. Лз йдмпби ч б мбпз ш ч к п бйдылк днгдлз дйб

		Д	
Л -1: D	Г 6		7
		7	
		7	
		(
	И	Л IL	(7
		7	
		(7 6	
			7
		7	
		((%
Л -2: D	Г 6		7
		7	
		7	
	(6

	<p>(7</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>(</p> <p>(</p> <p>(</p>
<p>Л -3</p>	<p>Г 6</p> <p>7</p> <p>Д 7</p> <p>(7</p> <p>7 6</p> <p>7 Д</p> <p>7 Д К7 6</p> <p>7</p> <p>7</p>
<p>Л -4: D</p> <p>(</p>	<p>Г 6 7</p> <p>7 (((-</p> <p>(((-</p> <p>% 6 (((</p> <p>7</p> <p>7</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>((7 (</p> <p>((7 (</p> <p>-</p>

к бмв йдб днглз дйч

		D
1	<p>К м гк бз шйч б б йкз к дд Ик бмйдг тды нк мбибйк к к м гк йды</p>	<p>Л</p> <p style="text-align: right;">D</p> <p>(</p> <p>К _____</p> <p>(</p> <p>К (</p> <p>К (</p> <p>_____ (</p> <p>_____ (К</p> <p>6 Д (</p> <p>(</p> <p>(</p> <p>(</p>
2	<p>К м гк бз шйч б ктикв йкн д дййк тдкййч б йкз к да. ктикв йкн д к м гк бз шйч б йкз к да лмкбж йка бы бз шйкн д</p>	<p>Л</p> <p>(</p> <p>(К (</p> <p>(%</p> <p>D (</p> <p>(</p> <p>6 (</p>

		(
3	<p>з би бй ч дн йтдкйк к к п бйды зд бм пмб</p> <p>к бк м гк бз шйка ф жз б. дн йтдкйк ч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д</p>	<p>=</p> <p>(</p> <p>-</p> <p>=</p> <p>(</p> <p>=</p> <p>D</p> <p>6</p> <p>(((6 %</p> <p>-</p> <p>6</p> <p>6 % -</p> <p>7</p> <p>(</p> <p>7</p> <p>((% -</p> <p>S S S (</p> <p>(</p> <p>%</p>
4	<p>Дй бм ж д йч б б йкз к дд к п бйды ж жкнйк дйк тда н бмб зд бм пмйк к к м гк йды Дй бм ж д йч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д</p>	<p>Д</p> <p>%</p> <p>Д</p> <p>Л</p> <p>=</p> <p>=</p>
5	<p>б йкз к дд лмкбж йк к к п бйды</p>	<p>(</p> <p>(</p>

		К	(
6	И б к кз к д бнждб дййк тдд з д бм пмйки к м гк йдд. И б к кз к д бнждб дййк тдд лмкбж йка бы бз шйкн д	D D Д К К Л	(L KD
7	к л м к н ч ж з ш п м ч д й м н бййкн д н к м б и бййка к м г к б з ш й ка н м б б м и ж л м к б ж й ка бы б з ш й к н д	Л	

0 би д бнжда лз й

	I	L			
			Л -	D	
нбибнм					
1.	К м г к б з ш ч б б й к з к д д И к б м й д г т д ы н к м б и бййк к к м г к й д ы	4	2	2	6
2.	К м г к б з ш ч б к т и к в й к н д дййк т д кййч б й к з к да. к т и к в й к н д к м г к б з ш ч б й к з к да л м к б ж й ка бы б з ш й к н д	4	2	2	6

3.	з би бй ч дн йтдкййк к к п бйды зд бм пмб к бк м гк бз шйка ф жз б. дн йтдкййч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д	8	2	2	6
4.	Дй бм ж д йч б б йкз к дд к п бйды ж жкнйк дййк тда н бмб зд бм пмйк к к м гк йды Дй бм ж д йч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д	8	2	2	6
5.	б йкз к дд лмкбж йк к к п бйды	8	2	2	6
6.	И б к кз к д бнждб дййк тдд зд бм пмйки к м гк йдд И б к кз к д бнждб дййк тдд лмкбж йка бы бз шйкн д	8	2	2	6
7.	к л м к н ч ж з ш п м ч д й м н бййкн д н к м би бййка к м гк бз шйка н м б м и ж л м к б ж й ка бы бз шйкн д	8	2	2	8
Д К К г н би бн м		72	14	14	44

1 д ч к м гк бз шйка бы бз шйкн д

6 семестр

3 бжтдд

3 бжтды - К м гк бз шйч б б йкз к дд. И к бмйдг тды н к м би бййк к
к м гк йды

Л

Д

(

К

(

К

(

К

(

К

(

Д

(

6

(

(

(

Д

Л

(

(

(

(

Л

(

(

Д

(

(

6

К

Л

(

(

(

(

К

%

(

(

Л

-%

6

(

(

7

-

6

%

(

.%

(

(

7

/%

%

(

-

6

(

К (((

Л 6 % 6 (

Г ((6 (6

/%3 ((% 6 (% (((((

И 6 ((% (((((

К (% (

К Л (((((

Понятие педагогической технологии
понятием методик обучения

отличается от методик - Технология
% D (((((

Л (((((

D
aneducationaltechnology =

I (

И

((((

К (6 К

- (

- (

- (

I

(

%((((

Л % 3

= ((

Л ((

З бжгды. К м гк бз пшч б ктикв йкн д дйк тдкйч б йзк да.
Ктикв йкн д к м гк бз пшч б йзк да лмкбж йка бы бз пшч д . н
 Д (

з ((

D ((

Л ((

(Д ((

((((

Л = ((

(К ((

(I ((

(Д (

((

(6 (D D Д К ((((D ((W Л ((Л ((К ((D (% ((6 ((?? И И (I ((К (W(-01 - Д - Д К (Д К% (%D 6 ((- (= (Д К К (Д К (6 % ((7 % (- (-

(

(

(

(

7 %

(

3

. 3

(

(

3

(

(

7

(

-

Л

/ Д

-

(

(

Д

6 (7 7 -

7 7 - (((7 7 -

7 (- ((7 (

(Л

(

К

(

(

(

**З бжгды з би бй ч дн йтдкййк к к п бйдызд бм пмб к бк м гк бз шйка
ф жз б дн йтдкййч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д . н**

=

(

(

К

-, ---

=

(

=

D

6 ((

(6 %

-

6 (

%

-

6

(7 (7

(% ((7 %

- (S S S (%

D (Л D (

(
K

D

Ckkcha k_o] ha k]n

k -la a =

(

- (Д S S S - (%

- - (б % K

Л 6 K (- Д -

**З бжгды0 Дй бм ж д йч б б йкз к дд к п бйдыж жкнйк дййк тда н бмб
зд бм пмйк кк м гк йды Дй бм ж д йч б б йкз к дд лмкбж йка бы бз шйкн д
. н**

Д %
Д

Л
=

=

З бжгды1 б йкз к дд лмкбж йк кк п бйды . н

((

(
К

З бжтды 2 Иб к кз к д бнждб дйк тдд з д бм пмйки к м гк йдд
Иб к кз к д бнждб дйк тдд лмкбж йка бы бз шйкн д . н

Д
Д
Д
К
К
Л

(L KD

З бжтды 3 кlmкнч жтз шпмч д йм н бйкн д нк мбибйка к м гк бз шйка
нмб б м иж лмкбж йка бы бз шйкн д . н

Л

Л

Лм ж д бнждб г йы ды

би -К м гк бз шйч б б йкз к дд Ик бмйдг тды нк мбибйк к к м гк йды (2
н

Вопросы для обсуждения и практические задания

Л
К
К
К
И

Задание: D

би . К м гк бз шйч б ктикв йкн д дйк тдкйч б йкз к да. ктикв йкн д
к м гк бз шйч б йкз к да лмкбж йка бы бз шйкн д . н

Вопросы для обсуждения и практические задания

Д
Л
Д
К
D

(

Задание: D
Л

би з би бй ч дн йтдкйк к к п бйды з д бм пмб к бк м гк бз шйка
фжзб дн йтдкйч б б йкзк дд д лмкбж й ы бы бз шйкн ш(н

Вопросы для обсуждения и практические задания

К
(
Л
Г (

Задание: Л

би 0 Дй бм ж д йч б б йкзк дд к п бйдыж жкнйк дйк тда н бмб
зд бм пмйк кк м гк йды Дй бм ж д йч б б йкзк дд д лмкбж й ы бы бз шйкн ш
. н

Вопросы для обсуждения и практические задания

Д %
Д
Л
=
=
Д

Задание:

би 1 б йкзк дд лмкбж йк кк п бйды . н

Вопросы для обсуждения и практические задания

((

К (

Задание: 2-/

би 2 Иб к кзк д бнждб дйк тдд з д бм пмйкн к м гк йдд
Иб к кзк д бнждб дйк тдд лмкбж йка бы бз щкн д . н

Вопросы для обсуждения и практические задания

D
D
Д
К
К
Л
Л

(L KD

Задание: . -/

би 3 клмкнч жз ш пмч д йм н бйкн д нк мбибййка к м гк бз щка нмб б
м и ж лмкбж йка бы бз щкн д . н

Вопросы для обсуждения и практические задания

Л

Л

Задание: 6 Л

икн кы бз щй ым к

Дгп д ш бкмб д бнжда и бмд з д лк к к д ш ч н плз бйдылк би иб

1. би - К м гк бз шйч б б йзк дд Ик бмйдг тды нк мбибйк к
к м гк йды

D

И

Л

Л

Л D

Л I

2. би . К м гк бз шйч б ктикв йкн д дйк тдкйч б йзк да
ктикв йкн д к м гк бз шйч б йзк да лмкбж йка бы бз шйкн д

К

D
Д
К
К
Л

(L KD

7. би 3 клмкнч жпз шпмч д йм н бййкн д нк мби бййка к м гк бз шйка
нмб б м и ж лмкбж йка бы бз шйкн д

-

I

Л

2 мд бмдд ктбйд йдымбгпз ш к кн кбйды днгдлз дйч

2 - Ктбйк йч б нмб н д жмд бмдд ктбйд йды зы бжп ба бн тдд

6 семестр

бжп да жкй мкз ш

К

6 -%

7 . %

7/%

мд бмдд ктбйд йдын п бй к й лм ж д бнжд г йы ды

К

к з д йк

(

(

(

(

D

(

(

(

К

кмкфк

(

(

(

D

(

(

К

п к з б кмд бз шйк

(

(

D

(

(

(

К йбп к зб кмд бз шйк ((((((((

Ожидаемый результат:Д

кй мкз шй ым к (пример)

Д

Д

И

=

мд бмдд ктбйд йдыжжй мкз шйка м к ч

Л	
Д ((51-100%	
Д ((4, -94%	
Д ((2, -79%	
Д ((2,	

Ожидаемый результат: Л ((

Лмдибмйч б би ч шнбб

И
К
И
К
К
Л

Л
Л

D
Л

мд бмдд ктбйд йдыщнб

Л	
D (51-100%	
D (4, -94%	
D (2, -79%	
D (%	
(2,	

2. Ктбйк йч б нмб н д жмд бмдд ктбйд йды зылмкибв п к йка бн тдд

- б 2 нбибн м

б ч н зьб нылк мбпз ш и м к ч нбибн мб

D

6

- б.1);

- Л

6.1).

6.1).

Итоговое задание (примерное)

Написать «сценарий» (методическую разработку) работы над проектом для обучающихся 6 класса. Тема проекта выбирается студентом самостоятельно, дается обоснование.

мд бмдд ктбйд йдыд к к к кг йды

Л	
D (51-100%	
D (4, -94%	
D (2, -79%	
D (2,	

Критерии оценивания результатов работы в семестре:

г бйк (6 1,
- %

йбг бйк (6 1,
- %

3 Лбмб бйшкнк йка д клкзйд бз шйка п б йка зд бм пмч

3 - Кнк й ызд бм пм

Г D D - 6
(. . . , 152 (Б (К Л Л И 6Д % ISBN 978-5-534-13679-1. К 6

К
URL: <https://urait.ru/bcode/466296>

Д 6 (= Д Л
И 6Д (. , - 270 % ISBN 978-5-534-
02539-2. К 6 К W
URL: <https://urait.ru/bcode/470869>

Б I И 6 6
Б I 2- (И 6 Д
(. , - 236 % ISBN 978-5-534-06184-0. К 6
К W
URL: <https://urait.ru/bcode/473943>

З (И 6 6
3 4- (И.6Д (. , -4 //5 Д 6
К % ISBN 978-5-534-05383-8. URL:
https://mx3.urait.ru/uploads/pdf_review/C75B2CB7-73EF-4CB1-8222-F84E0BF20A3C.pdf

3. к л з й д б з ш ы з д б м п м

- URL:<http://www.academia-moscow.ru>
- NH6dpl 6 s s s r c b n
- Л NH6dpl 6 s s s l n k _ r n
- I NH6dpl 6 s s s s n o o g k a - s l o v o . r u
- И Д И 6 (. , - ,
. Б Б 3 К И 6 (. , - .
21
/ Б Б 3 Л Б
И 6 (. , - .
0 Б Д Т Е Г - Т Т И 6
(. , , 5
1 Г Д 3 К Б
И 6 I (. , - .
2 (3 И К
-, --- И 6 И (. , , 5
3 I 5 --- Д Л (. , , 5
2010.
4 К 3 5
И 6 (. , , 5
5 Б 3 - И 6 Л (. , , 5
-, 3 К 3 Б 6 И 6 = (. , , 5
2011.
-- 3 К Б (? Б Л - И 6 (. , , 5
2012.
-. И Д I И 6 I (. , , 3
6
-/ И 3 1 --- И 6 Д К (. , , 5
2010.
-0 I К (И Б И 6 (. , , 5
2009.

- 1 I Л 6 6
- 2 I Л 6 И 6И (. , , 5
- 3 D (И 63 I D Б (. , , 5
- 4 К 3 Б И 6= (. , --

3 Лбмб бйш мбнмнк дй кми тдкйк- бз бжиипйдж тдкййка нб д
Дй бмйб

I. Сайты базовых академических структур

1. К I KL DJL% dpp 6 www.che.nsk.su/RAN/WIN/STRUCT/DIVISION.HTM.
2. Д бdpp 6 s s s n oh] c n

II. Электронные библиотеки

3. И И
- 3 <http://www.lib.socio.msu.ru/>
4. I : <http://www.rsl.ru/>
5. <http://txt.elibrary.ru/>
6. И
- И 3 <http://www.lib.msu.su/index.html>
7. К : <http://orel.rsl.ru/index.shtml>
8. D -Л http://www.lib.pu.ru/ 6
9. I <http://uisrussia.msu.ru>

лбтд здгдмк ййчбначб

<http://www.media-pravo.info/>
<http://law.edu.ru/book/book.asp?bookID=1188433>
www.mmdc.ru
www.media-pravo.info

4 И бмд зшйк- б йд бнжкб к бнлб бйдб

					(
	D		. 4	%	-%
-%	-%		EPSON	-%	LENOVO
-%		-%			
	%		-%	-%	. 4
	EPSON (1%		LENOVO	-%	-%
-%					-%

5 Лмк м ийкб к бнлб бйдб

KasperskyEndpointSecurity D K
3 (-FB6-161215-133553-1-6231.
MicrosoftOpenLicense(0502/004 6
1. Microsoft Windows Professional 7 Russian;
2. Microsoft Office 2010 Russian.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 0356A3C98B74DAA7E04DDE7D87B0
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022