



МОСКОВСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ
MOSCOW INTERNATIONAL
EDUCATION FAIR

ТЕМА ВЫСТУПЛЕНИЯ:

Интеграция ЭОР Якласс в образовательный процесс нашего лицея на примере уроков информатики.

Янна Германовна Шеяненко
Учитель информатики МБОУ
«Старокупавинский лицей»

18—21 АПРЕЛЯ
ВДНХ ПАВИЛЬОН 75

«В деле обучения и воспитания, во всем школьном деле ничего нельзя улучшить, минуя голову учителя» (К.Д. Ушинский).

В стремительно меняющемся открытом мире главным профессиональным качеством, которое педагог должен постоянно демонстрировать своим ученикам - это умение самому учиться.

Меняется мир, изменяются дети, что, в свою очередь, выдвигает новые требования к квалификации педагога.

Учебный год	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018						
Класс	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	1а	2-а	3а	4-а	5а	6а	7а	8а	9а	10а	11-а		
			4б	5б			7б	8б	9б	10б	11-б		
			4в	5в			7в	8в	9в	10в	11-в		
			4г	5г			7г	8г	9г	10г	11-г		
			4д	5д			7д	8д	9д	10д	11-д		
Периоды	1-я четверть			2-я четверть			3-я четверть			4-я четверть		Год	За все периоды

Построить отчёт

Общий средний балл класса: **4,05**
 Общий % кач. зн. по предметам: **74,44**
 Общий СОУ по предметам (%): **68,03**
 Общий % успеваемости класса: **96,55**
 Общий % кач. зн. класса: **31,03**
 На конец периода: 29
 Нет оценок: 0



№	Фамилия, Имя	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Изобразительное искусство	Информатика	История	литература	Музыка	ОБЖ	Обществознание
1	Арапов Р.	4	3	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4
2	Бочкарев А.	3	3	3	4	3	4	3	3	4	5	4	3
3	Бургомистрова В.	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	Васюхно А.	3	3	3	4	3	4	3	4	4	5	4	4

8	Казаков И.	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4
9	Казанфаров И.	4	3	3	4	4	5	5	3	4	4	5	4	4	4	5	4
10	Кокоев Д.	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	5	3	4	3	5	3
11	Колб В.	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5
12	Крыгина М.	3	3	3	3	3	4	4	3	3	5	4	3	4	3	4	3
13	Крюкова К.	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	3	5	4	5	4
14	Куканова Д.	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4
15	Маркина В.	4	3	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	4	3
16	Мешалкин И.	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5	4	3	4	4	5	4
17	Моисеев Д.	3	4	3	5	3	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	3
18	Николаев Д.	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4
19	Пашуто А.	3	3	4	4	3	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	3
20	Плиско А.	3	3	3	3	3	5	3	3	3	5	3	4	3	3	4	4
21	Плохов А.	3	4	4	4	3	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4
22	Пушкин А.	3	3	3	3	3	4	4	3	4	5	5	3	4	3	-	3
23	Рудковская А.	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4
24	Рыбакова П.	4	3	4	4	4	5	4	3	4	5	5	4	4	3	4	4
25	Свистунов Р.	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	4	3	4	4	5	3
26	Свистунова А.	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4
27	Сотник С.	3	3	3	3	3	4	3	3	4	5	4	4	4	3	4	3
28	Шарапова Ю.	4	4	3	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4
29	Штылева А.	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4
Средний балл по предмету		3,72	3,66	3,55	4	3,62	4,45	4	3,66	4,34	4,93	4,52	3,69	4	3,83	4,71	3,55
% кач. зн. по предмету		58,62	55,17	55,17	75,86	51,72	89,66	75,86	51,72	86,21	100	96,55	65,52	86,21	62,07	100	55,17
СОУ (%) по предмету		57,38	55,17	51,45	65,93	54,21	80,97	65,93	55,45	77,52	97,52	82,9	55,59	65,1	60,83	89,71	52

Об организации

Карточка организации

Списки

Обучающиеся

Сотрудники

Движение обучающихся

Сводка

Прибывшие

Выбывшие

Успеваемость

Школа

Классы

Обучающиеся

Качество знаний

обучающегося

Классному руководителю

Педагогу по предмету

Успеваемости класса
по предмету

Посещаемость

Школа

Классы

Классному руководителю

Статистика оценок

Школа

Классы

Предметы

Выполнение программ

Классы

Педагогу по предмету

Средний балл

Учебный год

2011/2012

2012/2013

2013/2014

2014/2015

2015/2016

2016/2017

2017/2018

Класс

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

1а

2а

3-а

4а

5-а

6а

7а

8а

9а

10а

11а

5б

6б

7б

8б

9б

10б

11б

НО

О

НДО

Периоды

1-я четверть

2-я четверть

3-я четверть

4-я четверть

Год

За все периоды

Построить отчет

Общий средний балл класса: **4,09**

Общий % кач. зн. по предметам: **77,31**

Общий СОУ по предметам (%): **68,99**

Общий % успеваемости класса: **100**

Общий % кач. зн. класса: **39,29**

На конец периода: **28**

Нет оценок: **0**

№	Фамилия, Имя	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Изобразительное искусство	Информатика	История	литература	Музыка	ОБЖ	Обществознание	основы права
1	Анашкина С.	4	3	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	
2	Бартенева М.	3	3	3	4	3	5	3	4	3	5	4	4	
3	Буробкина А.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	
4	Воронцова В.	3	3	4	4	4	5	3	4	4	5	5	4	
5	Горбачук С.	4	4	4	5	4	5	3	4	5	4	5	3	
6	Громов И.	3	3	3	4	3	5	3	3	4	5	3	3	
7	Донсков А.	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	4	

6	Громов И.	3	3	3	4	3	5	3	3	4	5	3	3	4	3	5	3
7	Донсков А.	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	4	4	3	4	3
8	Епифанцева Д.	4	4	4	5	4	5	3	5	4	5	5	4	4	5	5	4
9	Еприкян С.	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4
10	Королёв Д.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4
11	Курсанова М.	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4
12	Мартынов Б.	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
13	Миленькая И.	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4
14	Михайлова О.	3	3	3	3	3	4	3	3	3	5	5	3	4	3	5	3
15	Мкртчян К.	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4
16	Назин С.	4	3	3	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4
17	Никифоров А.	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3
18	Павлюк Н.	4	3	4	4	4	5	3	4	5	5	5	4	4	4	5	4
19	Скворцова А.	4	3	4	3	4	4	3	3	5	5	4	4	5	4	5	3
20	Суворова И.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4
21	Суздальская А.	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4
22	Храпов Д.	3	3	3	4	3	4	3	4	3	5	4	3	3	3	3	3
23	Чеплаков И.	3	3	3	3	3	5	3	3	4	5	4	3	4	3	5	3
24	Черничкин С.	3	3	3	3	4	4	3	3	3	5	4	3	4	3	5	4
25	Шаркаева В.	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4
26	Шаркова Е.	3	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	3
27	Шеллапутин А.	3	4	3	4	3	4	3	4	4	5	4	3	4	4	5	3
28	Юдина П.	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5
Средний балл по предмету		3,71	3,64	3,68	4,04	3,79	4,64	3,61	4,25	4,93	4,61	3,75	4,14	3,96	4,82	3,61	
% кач. зн. по предмету		64,29	53,57	64,29	78,57	71,43	92,86	50	75	82,14	100	92,86	71,43	92,86	71,43	92,86	60,71
СОУ (%) по предмету		56,57	54,86	55,29	67	58,57	87,71	53,86	63,43	74,43	97,43	86,43	57,29	69,71	65	94,14	53



Янна
Германовна
Шеяненко

1914

Выйти



Начало



Справочный раздел



Поиск по сайту



ТОПы



Учебные заведения



Предметы



Проверочные работы



Результаты учащихся

Создайте домашнее задание за пять минут и получите отчёт о его выполнении.



Как добавить
учащихся
на сайт?



Как создать
домашнее
задание?



Как повысить
успеваемость
учащихся?

Мои классы →

5А 5А

★ 960 Результаты учащихся

✓ 1 Проверочные работы

👤 20 Учащиеся

6А 6А

★ 3740 Результаты учащихся

✓ 1 Проверочные работы

👤 27 Учащиеся

6Б 6Б

★ 4531 Результаты учащихся

✓ 2 Проверочные работы

👤 28 Учащиеся

Учебный год	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018				
Класс	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1а	2а	3-а	4а	5-а	6а	7а	8а	9а	10а	11а
					5б				9б	10б	11б
Периоды	1-я четверть		2-я четверть		3-я четверть		4-я четверть		Год	За все периоды	
	Построить отчёт										

Общий средний балл класса: **4,1**
 Общий % кач. зн. по предметам: **77,69**
 Общий СОУ по предметам (%): **69,47**
 Общий % успеваемости класса: **96,55**
 Общий % кач. зн. класса: **48,28**
 На конец периода: 29
 Нет оценок: 0

№	Фамилия, Имя	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Изобразительное искусство	Информатика	История	литература	Музыка	ОБЖ	Обществознание	основы правовой культуры	Русский язык	технология	Физика
1	Анашкина С.	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	3	5	4	5	3
2	Бартенева М.	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	3	3	3	5	3
3	Буробкина А.	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4
4	Воронцова В.	3	4	3	4	3	4	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3

8	Епифанцева Д.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4
9	Еприкян С.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4
10	Звездила П.	3	4	4	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3
11	Королёв Д.	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
12	Курсанова М.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4
13	Мартынов Б.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
14	Миленькая И.	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4
15	Михайлова О.	3	3	4	3	3	4	4	3	5	5	4	3	4	3	5	3
16	Мкртчян К.	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4
17	Назин С.	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4
18	Никифоров А.	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
19	Павлюк Н.	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4
20	Скворцова А.	3	3	4	3	3	4	4	3	4	5	4	3	5	3	3	3
21	Суворова И.	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4
22	Суздальская А.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4
23	Храпов Д.	3	3	3	3	3	5	3	3	4	5	4	3	3	3	5	3
24	Чеплаков И.	3	3	4	3	3	4	4	4	4	5	4	3	4	3	5	3
25	Черничкин С.	3	3	4	3	3	4	4	4	4	5	5	3	4	3	5	3
26	Шаркаева В.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4
27	Шаркова Е.	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4
28	Шелапутин А.	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	3
29	Юдина П.	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5
Средний балл по предмету		3,69	3,97	3,86	3,72	3,59	4,41	4,03	3,86	4,55	4,9	4,55	3,66	4,38	3,9	4,69	3,59
% кач. зн. по предмету		58,62	75,86	75,86	65,52	55,17	89,66	86,21	75,86	96,55	96,55	96,55	58,62	86,21	65,52	93,1	51,72
СОУ (%) по предмету		56,14	64,69	60,97	56,83	53,24	79,72	66,34	60,97	84,14	96,55	84,14	54,9	78,76	63,03	89,38	52,97



ОБРАЗОВАНИЕ

ПРОФИЛЬ

ПРИЛОЖЕНИЯ

ОБЩЕНИЕ

Центр приложений > Приложения

ЯКласс



ЯКласс

Мой профиль

☰ Меню



Начало



Справочный раздел



Поиск по сайту



ТОПы



Учебные заведения



Предметы



Проверочные работы



Результаты учащихся



Обновления



Управление пользователями



Подписка Я+



Новости



Переменка

1. Вкладка «ПРЕДМЕТЫ»

- **Учащиеся знакомятся с теорией и решают на закрепление задания, затем тест.**
- **Учитель в этой вкладке задает готовую к выполнению, либо домашнюю, либо проверочную работы.**
- **Учитель также здесь может зайти во вкладку «РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАЩИХСЯ» и по данной теме увидеть % выполнения заданий на закрепление.**
- **Учитель может зайти на вкладку «ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ» и создать свою работу из предложенных заданий Яклассом.**

2. Вкладка «Результаты учащихся»

Результаты учащихся

Освоение предмета | Освоение темы | Результаты учащегося

Предмет:

Босова Л.Л. «Информатика для 5-9 к...

Класс / курс:

5А

Дата от

13.11.2016

Дата до















13.11.2017

Отфильтровать

Отображать рекомендуемые оценки 

 Печатать

 Открыть PDF

Учащийся	Как мы получа... инфор... Виды  	Как устроен компь...  	Основ... инфор... процес... Устран  	Техника безопа... органи... работе  	Устрой... ввода инфор...  	Клавиа... и её исполь...  	Програ... и докуме... Главное  	Операт... и долгов... память
Среднее:	74.4% / 4	Как устроен компьютер? 71.4% / 4		75.8% / 4	70.8% / 4	66.7% / 4	89.7% / 5	95.2
Алиева Элина Эль...	71.4% / 4							
Аникеева Анфиса ...	92.9% / 5	26.1% / 2	48.8% / 3					
Анисимова Дарья ...		39.1% / 2						
Беляева Дарья	100% / 5	95.7% / 5						
Быковский Иван		95.7% / 5		52.6% / 3				

3. Вкладка «ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ»

	21 Б. 100%	07:50	Дарья Епифанцева Попыток: 2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1
	19 Б. 90%	05:44	Саркис Еприкян Попыток: 1	1	1	2	2	2	3	3	2	0	2	1
	<i>Не начато</i>		Полина Звездила											
	17 Б. 81%	05:14	Дмитрий Королёв Попыток: 1	1	1	2	2	2	0	3	2	2	2	0
	21 Б. 100%	26:11	Майя Курсанова Попыток: 1	1	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1
	21 Б. 100%	22:13	Ирина Миленьякая Попыток: 1	1	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1
	<i>Не начато</i>		Ольга Михайлова											
	21 Б. 100%	09:48	Ким Мкртчян Попыток: 2	1	1	2	2	2	3	3	2	2		1
	19 Б. 90%	24:07	Серафим Назин Попыток: 2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	0	1
	<i>Не начато</i>		Антон Никифоров											
	6 Б. 29%	06:49	Антон Никифоров Попыток: 1	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0

Как выставить отметку за домашнюю / проверочную работу на ЯКласс

Когда контроль домашней либо проверочной работы на ЯКласс завершен, обращаем внимание на то, что в отчёте по данной работе у каждого учащегося будет подсчитан процент набранных им за работу баллов

Домашняя работа по теме Звуки и буквы

Класс: 1А

Макс. кол-во баллов: 9+

Срок проведения: 19.02.2016 14:24 - 26.02.2016 14:23

Работу выполняют: 3

Работу не выполняют: 0

Результат	Учащийся	№ 01	№ 02	№ 03
9+		1+	3+	5+
9+ 100%	02:19 Артём Виноградов	1	3	5
5+ 56%	00:47 Анна Иванова	1	0	4
6+ 67%	00:31 Ксения Крылова	1	0	5

Ниже приведена рекомендуемая таблица перевода баллов.

Система ЯКласс предоставляет учителю свободу решать, чем пользоваться: данной таблицей, либо выработанными самим учителем критериями оценивания

9♦ 100%
5♦ 56%
6♦ 67%

<u>Отметка</u>	<u>Процент</u>	<u>Уровни освоения</u>
5	92-100%	высокий
4	76-91%	оптимальный
3	52-75%	удовлетворительный
2	2-51%	неудовлетворительный
1	0-1%	не выполнено



2. Разрешение экрана монитора

Условие задания:

1 Б

Запиши верный ответ.

Разрешение экрана монитора 640×360 означает, что изображение на его экране будет состоять из строк.

Ответить!



Предыдущее задание



Вернуться в тему



Следующее задание

Как узнать правильный ответ?

Шаги решения:



Пространственное разрешение монитора — это количество пикселей, из которых складывается изображение на его экране.

Оно определяется как произведение количества строк изображения на количество точек в строке.

Мониторы могут отображать информацию с различными пространственными разрешениями (**800x600**, **1280x1024**, **1400x1050** и выше).

Значит, верный ответ: **360**.

Режим презентации доступен пользователям ЯКласс с ролью «Учитель» и «Репетитор» и создан специально для работы в классе, на уроке:

- на персональном компьютере;
- на проекторе;
- на интерактивной доске.



Режим презентации работает только в разделе «**Предметы**»:

исчезает меню сайта и ссылки на другие разделы, при этом весь раздел «Предметы» становится чётче, ярче и крупнее. Преобладает чёрный цвет шрифта, так что весь контент можно видеть даже с задних парт.



Янна
Германовна
Шеяненко

1768

Выйти

Мои предметы →

У Вас нет опубликованных предметов.

Создать предмет

Все предметы ЯКласс:



Начало



Справочный раздел



Поиск по сайту



ТОПы



Учебные заведения



Предметы



Проверочные работы



Алгебра



Макарычев Ю.Н.
«Алгебра. 7 класс»



Геометрия



Атанасян Л.С.
«Геометрия для 7-
9 классов»

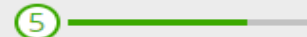
[Включить режим презентации](#)



Ты освоил 76%

Метод координат

Новая проверочная работа Результаты учащихся



Методические материалы

1. Технологическая карта

Теория

1. Метод координат

Задания

1. Вид кодируемой информации

7. [Декодирование изображения](#)

Сложность: среднее

 2 / 2

8. [Определение координат фигуры](#)

Сложность: сложное

 0 / 2

9. [Кодирование рисунка](#)

Сложность: сложное

 9

Тесты

1. [Тренировка по теме Метод координат](#)

Сложность: лёгкое

 9

Проверочные тесты (скрыты от учеников)

1. [Домашняя работа по теме Метод координат](#)

Сложность: среднее

 19

Преодоление психологического барьера при ответе у доски с ЭОР ЯКласс

Известно, что часть обучающихся неохотно отвечают у доски во время урока. Причиной часто является страх — публичных выступлений, оценки. Задача педагога — по возможности помочь таким школьникам обрести баланс, преодолеть страхи и внутреннее сопротивление.

В обучающихся с заниженной самооценкой — вселить уверенность в себе, закрепить ощущение успеха.

В обучающихся с завышенной самооценкой — мягко, но настойчиво показать объективную оценку и объяснить, что не всё в жизни бывает идеально и с любой ошибкой можно поработать, чтобы достичь лучшего результата.

ЯКласс — это полезный вспомогательный инструмент для педагога при выработке индивидуального подхода к обучающимся. Система ЯКласс проста, и тем не менее, она автоматически «подстраивается» под ситуацию, помогая Вам раскрыть потенциал учеников.

Чем помогает ЯКласс обучающимся и педагогу при работе в классе?


При решении задачи на ЯКласс, обучающийся сразу видит свой результат, который система подсчитала автоматически.



Оценка (количество баллов, зачёт – незачёт) объективна и не зависит ни от учителя, ни от окружающих. Таким образом, со временем обучающийся охотнее идёт на самопроверку.

Если учащийся не справился с заданием, он сразу видит, где допустил ошибку. С помощью шагов решения (в рамках Подписки Я+) он может вместе с классом разобрать ход решения и понять, как исправить ошибку.

9. Задача про туристов

Результат:

 Задание не зачтено, попробуй ещё раз
Заработано баллов: 0 / 3

 Заработан максимум баллов 

Из **104** приехавших туристов **78** знали испанский язык и **86** знали английский язык. **7** человек не знали ни испанского, ни английского. Сколько туристов знали оба этих языка?

Ответ:

[Как узнать правильный ответ?](#)



9. Задача про туристов

Результат:



Всё верно, молодец!

Заработано баллов: 3 / 3



Заработан
максимум
баллов ⓘ

Из **106** приехавших туристов **80** знали испанский язык и **83** знали английский язык.
8 человек не знали ни испанского, ни английского. Сколько туристов знали оба этих языка?

Ответ:

Взаимодействие с классом и поддержка одноклассников также имеет значение. ЯКласс, как и большинство интерактивных технологий, вызывает интерес у школьников, они меньше отвлекаются и больше следят за тем, что происходит у доски, попутно осваивая и закрепляя материал, а также поддерживая отвечающего.

Коллеги,

знакомьтесь и применяйте в своей работе
электронно-образовательный ресурс
«ЯКласс». Желаю удачи!!!



МОСКОВСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ
MOSCOW INTERNATIONAL
EDUCATION FAIR

СПАСИБО