

JOINT
EXAMINING
BOARD

CERTIFICATE

This is to certify that

СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что

Valentina Shibaeva

Шибеева Валентина Пантелеевна

has, in accordance with the requirements of the Joint Examining Board, completed a course of study and practical training and has passed examinations in the aforementioned subjects and has therefore achieved the qualification of

завершив обучение по программе Объединенного Экзаменационного Совета, состоявшей из теоретического и практического курса, сдав(а) экзамены по всем экзаменационным предметам программы

Practical Trainer in IT

Преподаватель Информационных Технологий

в учебном центре ИЭБ СР063

ГОУ СОШ №1339

COURSE CONTENT AND STRUCTURE
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

General Principles of Teaching Общие Принципы Преподавания

Information Technology Информационные технологии

Word Processing Обработка текстов

Duration / Продолжительность Minimum 200 hours / Минимум 200 часов

Reference Number/Регистрационный номер **RTC/008/09**

Дата **10.03.09**

Joint Examining Board



JOINT
EXAMINING
BOARD

CERTIFICATE

This is to certify that

СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что

Marina Beglaryan

Бегларян Марина Кареновна

has, in accordance with the requirements of the Joint Examining Board, completed a course of study and practical training and has passed examinations in the aforementioned subjects and has therefore achieved the qualification of

завершив обучение по программе Объединенного Экзаменационного Совета, состоявшей из теоретического и практического курса, сдав(а) экзамены по всем экзаменационным предметам и получив(а) квалификацию

PC USER

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ПК/ЭВМ

в учебном центре ИЭБ СР063

ГОУ СОШ №1339

COURSE CONTENT AND STRUCTURE
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Information Technology

Информационные технологии

Word Processing

Обработка текстов

and has also passed

а также

Examinations

Экзамены

Reference Number / Регистрационный номер

PCU/008/062

Дата

23.06.08

Joint Examining Board
EXAMINING
BOARD



Bond

Курсы повышения квалификации педагогов





Директор школы
Топленникова
Татьяна Васильевна



Заголовки тем

Новостной форум

1

Организационно-методический курс для педагогов и сотрудников ГБОУ СОШ с углубленным изучением информатики и информационных технологий №1339

2

Нормативные документы

- КОНСТИТУЦИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ. ОБРАЗОВАНИЕ
- ПРИОРИТЕТНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ "ОБРАЗОВАНИЕ"
- ПРИКАЗЫ МИНОБРНАУКИ РОССИИ
- Федеральные государственные образовательные стандарты общего образования
- ГОРОДСКАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ «СТОЛИЧНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – 5»
- Национальная образовательная инициатива "Наша новая школа"
- ПОИСК ДОКУМЕНТОВ

3

Локальные акты школы

- Образовательная программа
- Символика школы

ГБОУ СОШ №1339



Сайт ГБОУ СОШ №1339

Уважаемые коллеги!

29 марта в нашем ОУ проходит конференция: информатизация образовательного процесса в условиях школы с углубленным изучением информатики и информационных технологий.

Календарь

← Март 2011 →

Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Легенда событий

Курсы на Learning.9151394.ru

1339. ЕГЭ по ИНФОРМАТИКЕ и ИКТ. Шибаева Валентина Пантелеевна

learning.915 - Shibaeva_inf

Вы зашли под именем Шибаева Валентина Пантелеевна

Перейти к роли...

Люди

- Участники

Элементы курса

- Задания
- Ресурсы
- Форумы

Поиск по форумам

Управление

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Оценки
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Чистка

Заголовки тем

Уважаемые учащиеся 11 классов, приветствую Вас на странице подготовки к ЕГЭ по информатике.

С уважением, Шибаева Валентина Пантелеевна

Новостной форум

1 A1

- A1-теория: Кодирование текстовой информации. Кодировка. Основные кодировки кириллицы.
- A1 практическая
- A1-задачи
- Решить задачи №1, 4, 5, 8 из списка задач и ответы поместить

2 A2

- A2 теория - Вычисление информационного объема сообщения
- A2 практика
- A2 задачи
- Решить задачи №2, 3, 8, 16, 20 из списка задач и ответы поместить сюда. Задание

1339. ИНФОРМАТИКА и ИКТ в 10 классе. Шибаева Валентина Пантелеевна

learning.915 - Shibaeva_inf10

Вы зашли под именем Шибаева Валентина Пантелеевна

Перейти к роли...

Люди

- Участники

Элементы курса

- Hot Potatoes Quizzes
- Задания
- Ресурсы
- Форумы

Поиск по форумам

Управление

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Оценки
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Чистка
- Отчеты
- Вопросы
- Файлы
- Исключить из Shibaeva_inf10
- О пользователе

Заголовки тем

Приветствую Вас в курсе "Информатика и ИКТ" в 10 классе! Желаю успехов!

С уважением, Валентина Пантелеевна.

Новостной форум

1 Урок 1 Правила техники безопасности и поведения в кабинете ВТ

- Правила поведения и безопасности в кабинете информатики

2 Аппаратные и программные средства ИКТ

- Урок 2 Архитектура ПК. Магистраль: шина адреса, шина данных и шина управления.
- История вычислительной техники
- «Магистрально-модульный принцип построения компьютера»
- Устройство компьютера
- Общая схема компьютера
- Материал из Википедии — свободной энциклопедии о принтерах

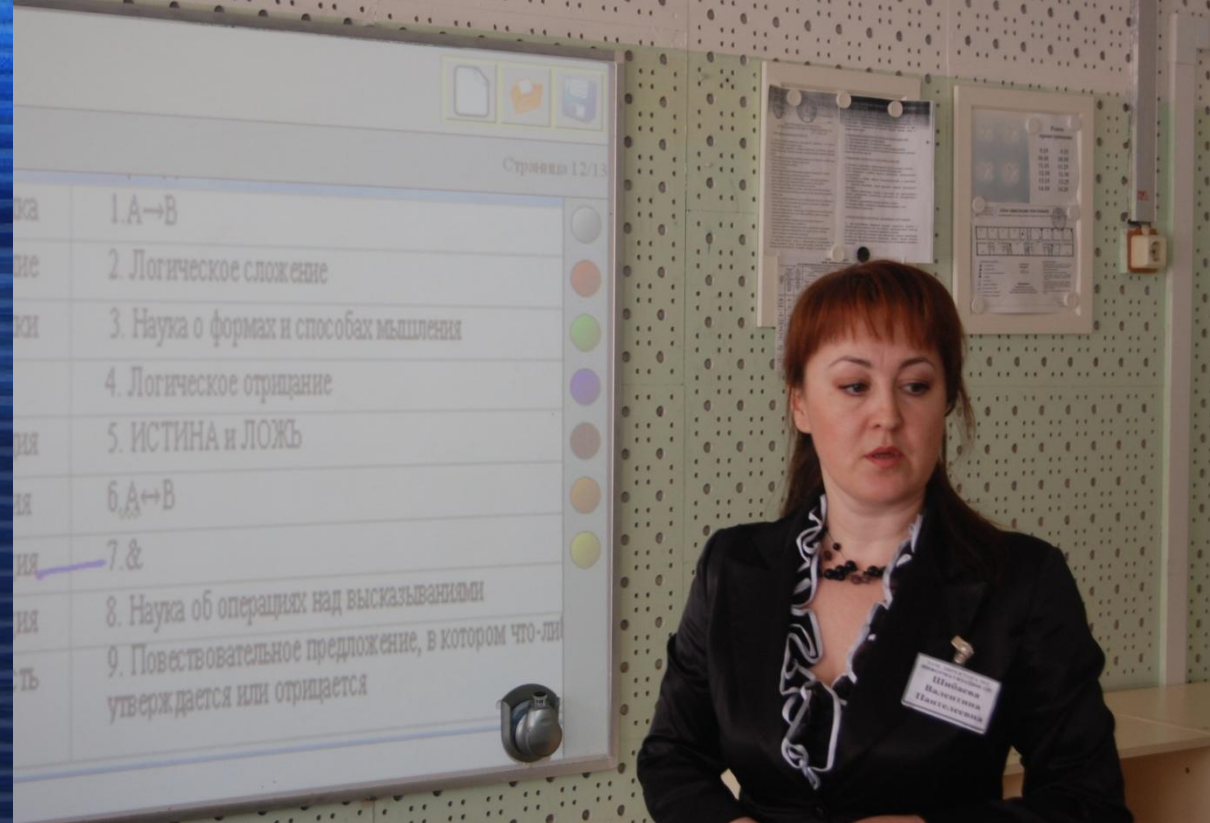
3 Урок 3 Процессор: разрядность, частота и адресное пространство

- Системный блок

Урок 4-5 Оперативная память: тип, частота и информационная емкость. Долговременная память. Flash-память. Подключение периферийных устройств.

- Устройства вывода

«Умный мел»»



- - управление экраном проектора лазером (удаленно) и фонариками (у доски)
- непрерывная доска презентаций
- удаленная работа учителя с лазером
- групповая работа учеников у доски

«Умный мел»-урок информатики

Построим таблицу истинности для
логического выражения: $X \vee Y \& \neg Z$.

Количество строк =

Количество столбцов =

..... логические переменные + логических операций =

Укажем порядок действий: $X \vee Y \& \neg Z$

Заполним таблицу:

КРОССВОРД



- По горизонтали:**
1. Наука, изучающая законы и формы мышления.
 3. Логическое равенство.
 7. Логическое сложение.
 9. Логическое следование.
 5. Константа, которая обозначается «1».
 6. Константа, которая обозначается «0».
 12. Простое высказывание, содержащее только одну простую мысль и обозначаемое A, B, C, D...
 13. Форма нахождения значения логического выражения.
- По вертикали:**
2. Повествовательное предложение, в котором что-то утверждается или отрицается.
 4. Простейшее устройство, на входы которых поступают начальные данные, а на выходе получается результат некоторой логической операции.
 8. Сложное высказывание, обозначаемое как F(A, B, ...).
 10. Логическое умножение.
 14. Логическое отрицание.
 11. Графическое изображение логического выражения.

«Умная мышь»»



Установите соответствие
между определениями или обозначения

1	Логика	1	$A \rightarrow B$
2	Высказывание	2	Логическое сложение
3	Алгебра логики	3	Наука о формах и способах мышления
4	Логическая константа	4	Логическое отрицание
5	Дизъюнкция	5	ИСТИНА и ЛОЖЬ
6	Инверсия	6	$A \leftrightarrow B$
7	Конъюнкция	7	&
8	Импликация	8	Наука об операциях над высказываниями
9	Эквивалентность	9	Повествовательное предложение, в котором что-либо утверждается или отрицается

- - управление экраном проектора несколькими беспроводными мышам

Творческая мастерская

Диски:



Буклеты:



Музей «История вычислительной техники»



Конференции проектных и исследовательских работ.



Интегративный день «Ломоносов»



Трансляция опыта работы школы

