Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №100 имени академика В.С. Пустовойта Российская федерация, 350059, город Краснодар, улица Школьная д.15/6. Тел./факс 275-71-77, e-mail: 23russchool100@rambler.ru

ПРИКАЗ

27.09.2018

№ 435/2

О проведении стартового мониторинга качества обученности учащихся 7-9 классов по информатике в 2018-2019 уч. году

Согласно положения о внутренней системе оценки качества образования МБОУ СОШ № 100, в соответствии с планом внутришкольного контроля на 2018-2019 учебный год, с целью выявления уровня усвоения программного материала и сформированности УУД учащихся 7-9 классов по информатике приказываю:

- 1. Провести входные административные контрольные работы по информатике в 5 9 классах в период с 01.10.2018 по 05.10.2018.
- 2. Назначить ответственными за проведение контрольных работ курирующего зам. директора по УМР Рейханову М.О. и руководителя методического объединения учителей математики и информатики Яресько В.Ю.
 - 3. Яресько В.Ю.:
- составить график проведения контрольных работ до 01.10.2018.
- подготовить контроль-измерительные материалы для проведения входного контроля с учетом специфики предмета в срок до 29.09.2018.
- 4. Старцеву Б.А. провести инструктаж с учителями-предметниками по проведению входных контрольных работ 29.09.2018.
- 5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Рейханову М.О.

Директор МБОУ СОШ № 100

С приказом ознакомлен(а):

Старцев Б.А.

Яресько В.А.

Рейханова М.О.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №100 имени академика В.С. Пустовойта Российская федерация, 350059, город Краснодар, улица Школьная д.15/6. Тел./факс 275-71-77, e-mail: 23russchool100@rambler.ru

ПРИКАЗ

08.11.2018

№ 492/1

О проведении промежуточного мониторинга качества обученности учащихся 7-9 классов по информатике в 2018-2019 уч. году

Согласно положения о внутренней системе оценки качества образования МБОУ СОШ № 100, в соответствии с планом внутришкольного контроля на 2018-2019 учебный год, с целью выявления уровня усвоения программного материала и сформированности УУД учащихся 7-9 классов по информатике **приказываю:**

- 1. Провести промежуточные административные контрольные работы по информатике в 7 9 классах в период с 12.11.2018 по 16.11.2018.
- 2. Назначить ответственными за проведение контрольных работ курирующего зам. директора по УМР Рейханову М.О. и руководителя методического объединения учителей математики и информатики Яресько В.Ю.
 - 3. Яресько В.Ю.:
- составить график проведения контрольных работ до 10.11.2018
- подготовить контроль-измерительные материалы для проведения контрольных работ с учетом специфики предмета в срок до 12.11.2018
- 4. Старцеву Б.А. провести инструктаж с учителями-предметниками по проведению текущих административных контрольных работ 10.11.2018.
- 5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Рейханову М.О.

Директор МБОУ СОШ № 100

С приказом ознакомлен(а):

Старцев Б.А. Яресько В.А. Рейханова М.О. ANDORNOUS STATE THE STATE OF S

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №100 имени академика В.С. Пустовойта Российская федерация, 350059, город Краснодар, улица Школьная д.15/6. Тел./факс 275-71-77, e-mail: 23russchool100@rambler.ru

ПРИКАЗ

18.03.2019 № 126/1

О проведении итогового мониторинга качества обученности учащихся 7-9 классов по информатике в 2018-2019 уч. году

Согласно положения о внутренней системе оценки качества образования МБОУ СОШ № 100, в соответствии с планом внутришкольного контроля на 2018-2019 учебный год, с целью выявления уровня усвоения программного материала и сформированности УУД учащихся 7-9 классов по информатике приказываю:

- 1. Провести итоговые административные контрольные работы по информатике в 7 9 классах в период с 18.03.2019 по 22.03.2019.
- 2. Назначить ответственными за проведение контрольных работ курирующего зам. директора по УМР Рейханову М.О. и руководителя методического объединения учителей математики и информатики Яресько В.Ю.
 - 3. Яресько В.Ю.:
- составить график проведения контрольных работ до 15.03.2019
- подготовить контроль-измерительные материалы для проведения контрольных работ с учетом специфики предмета в срок до 18.03.2019
- 4. Старцеву Б.А. провести инструктаж с учителями-предметниками по проведению текущих административных контрольных работ до 15.03.2019.
- 5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Рейханову М.О.

Директор МБОУ СОШ № 100

С приказом ознакомлен(а): Старцев Б.А. Яресько В.А.

Рейханова М.О.

Российская Федерация Краснодарский край г. Краснодар

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 100 ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.С. ПУСТОВОЙТА

350059, г. Краснодар, ул. Школьная, д. 15/6 тел/факс (861) 275-71-77, E-mail: school100@kubannet.ru ОГРН 1032306428615 ИНН 2311061360

09.10.2019 № 1041

на №		OT
114 212		

Справка

«О роли педагога в подготовке учащихся показавших качественный результат»

Дана Старцеву Борису Александровичу, учителю информатики МБОУ СОШ № 100, в том, что по результатам административных мониторингов качества обученности учащихся 7-9 классов по информатике, проводимых в МБОУ СОШ № 100 в 2018 - 2019 учебном году, в 9 «Б» классе были выявлены следующие результаты:

		Кол-во	учащихся		Оце	нки			
Вид контроля	Дата	в группе	выполнив- ших работу	5	4	3	2	% усп.	% кач.
Входной	01.10.2018	19	16	8	4	1	3	81	75,0
Промежуточный	12.11.2018	19	11	2	8	1	0	100	90,9
Итоговый	21.03.2019	19	19	8	10	1	0	100	94,7
				Cpe,	дний	проп	ент і	качества:	86,9

Директор МБОУ СОШ № 100



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 100 г.Краснодара

Классный журнал

Учебный год: 2018/2019 Период: 1.09.2018 - 31.08.2019 Класс: 96 Домашние задания: Выданные на теку щем уроке

Классный руководитель: Гладкая Алёна Анатольевна

					Cer	пяб	рь					- (Эктя	брь					Ноя	брь							Де	каб	рь						Фев	раль					
Νo	Фамилия	3	6	10	13	17	20	24	27	1	4	8 1	1 1	18	22	25	Итог. 1 четв.	8	12	15	19	22	26	29	3	6 1	10	13	17	20	24	Итог. 2 четв.	10	14	17	21	24	28	31	4	11
1	Алексеева София	5	Н		Н		4		Н	н	П	н	1 1	Н	Н	Н	5	3	Н		Н	5	Н		4		4	Н	Н	Н		4	Н	Н	Н	Н	4	Н			
2	Бондарен ко Дарья	5	5		4		4			4	П	5 5	4	4	5	5	5		4	Н	4	5	н	5	н	1	н	5	5	5	2	5	Н	Н		Н		5		1	4
	Воробье в Александр	5	1	3	Н		Г		5	5	П	:	H	2	3	4	4	Н	Н	4		5	4	3		4	5	4	4	н	Н	4	Н		4		4			4	3
7	Выговский Никита	5	3		3	3	T		Н	Н	П	1	1 2	Н	Н	2	3	3	Н		3	2	2		3	3	4	3	н	Н	Н	3	Н		3		3	н			Н
5	Григор енко Макси м	5		4			4	Г	T	5	4	:	4	5	5	5	5		4		5	5		4		4	4	Н	5	5	5	5	5	4		4		4		1	4
6	Дзюба Ангелин а	5	4	н	3		3		н	Н	\Box	Ť	3	2	4	5	4		4	4	Н	3			4		4	4		5	4	4	н		5	4	T	н		1	
7	Зименко Антон	5	4			5	T	5	4	4	П	:	3	5	3	5	4	4	4		4	4	4	5		5	5	5	5	5	5	5	5	4		4	5			4	3
8	Иванов а Виолетта	5	1	5	Н	5		T	5	5	Н	Ť	T	5	Н	н	5		Н	4	Н	5	5		4	н	4	Н	5	Н		5	5	5		5		5		1	4
9	Коэпов Дмитрий А.	5	3	П		3			Г	2	П	:	5 4	4	5	5	4		4	н	Н	Н	Н	Н	П		4	5	5	5		5	5		Н	Н	Н			4	N. S.
10	Коёнз Андрей	5	7	5	4		4		T	2	5	5 5	4	5	5	5	5	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4	4	ヿ	5	5	5	5	5	4	4		4		5		П	
11	Ладыгина Липия	5	4		,	5			4	3		:	5	4	5	5	4	Н	4	4	4	5			4		5	5	5	5	5	5		5		Н	5		4	П	4
12	Оганесян Элина	5		Н	4			5		5	П		5 4	4	5	5	5		5	4	5	5	5		5		4	5	Н	5	5	5	5	5		Н		5		:	Ž.
13	Оз Ванесса	5	4		4				4	5			3	4	4	4	4	4	Н	A	4	5		- 0	Н	н	\neg	4	4	5	4	4	4		4	5				1	4
14	Омельненко Александ р	5		4			4		3	4	5	5 3	3	5	3	5	4		3		5	5	5	4		4	5		5	5	5	5	4		4		5			4	3
15	Сазонова Алина (удалён)	5															5			3																					
16	Очазно ва Маргарита	5		4			5		4	5		н :	3	4	4	4	4		4	Н	4	5	4	5	н	н		Н	4	5	5	5	Н	4		Н		5		1	1 4
17	Онопок Диана	5	4		4			5	Г	4	П	1 :	1	Н	5	5	5		4		Н	Н	5	5	П		5	5	5	5	5	5	5		4		5				4
	Хашагульгова Ириза	5	4			5			5	5		9	5 4	4	5	5	5		Н		4	5			4	4	Н	Н	Н	Н	Н	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4	П	
19	Чаймина Альбина	5	5			5				5	5	5 I	1 1	5	Н	Н	5		5	5	Н	Н		Н	4	н	5	5	5	Н		5	5		5	Н	5	Н			4
20	Шевче нко Вилен	5	4		3	i.	3			2	1	:		3	5	4	4	4	Н		4	5		Н		4	4	4	Н	5	4	4	4	4		4		Н		1	

Дата	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
3.09.2018	Инструктаж по ТБ. Кодирование текстовой информации.ПР 2.1. Кодирование текстовой информации. (о.x)	1
		§ 2.1.
6.09.2018	Создание документов в тектовых редакторах. Ввод и редактирование документа.ТБ. ПР 2.2. Вставка в документ формул.(к.х.)	§ 2.2.
10.09.2018	Сохранение и печать документо в.	§ 2.3.
13.09.2018	Форматирование символов. Форматирование абзацев.ТБ. ПР 2.3. Форматирование символов и абзацев.(о.х.)	§ 2.4.
17.09.2018	Нумерованные и маркированные списки. ТБ. ПР 2.4. Создание и форматирование списков. (кх.)	§ 2.5.1 2.5.2.
20.09.2018	Таблицы. ТБ. ПР 2.5. Вставка в документ таблицы, ее форматирование извлолнение данными.(к.х.)	§ 2.5.3.
24.09.2018	Компьютерные словари и системы машинного перевода текстов. ТБ. ПР 2.6. Перевод текста с помощью юмпьютерного словаря.(о.х.)	§ 2.6.
27.09.2018	Октемы оптического распознавания документов, ТБ. ПР 2.7. Оканирование и распознавание «бумажного» текстового документа.(о.х.)	§ 2.7.
1.10.2018	Тест по теме: «Кодирование и обработка текстовой информации»	§ 2.8.
4.10.2018	Представление числовой информации с помощью систем счисления.	§ 3.1.1.
8.10.2018	Арифметические операции в позиционных системах счисления.	§ 3.1.2.
11.10.2018	Двоичное кодирование чисел в компьютере. ТБ. ПР 3.1. Перевод чисел из одной системы счисления в другую с помощью кальку лятора (к.х.)	§ 3.1.3.
15.10.2018	Электронные таблицы (ЭТ). Основные параметры электронных таблиц.	§ 3.2
18.10.2018	ЭТ. Основные типы и форматы данных.	§ 3,2.2
22.10.2018	ЭТ. Относительные, абсолютные и смешанные сылки. ТБ. ПР 3.2. Относительные, абсолютные и смешанные сылки в ЭТ.(о.х.)	§ 3.2.3
25.10.2018	ЭТ. Встроенные функции. ТБ. ПР 3.3. Создание таблиц значений функций в ЭТ.(к.х.)	
8.11.2018	Построение диаграмм и графиков в ЭТ. ТБ. ПР 3.4. Построение диаграмм различных типов.(к.х.)	§ 3.2.4 § 3.3
12.11.2018	Тест по теме: «Кодирование и обработка чистовой информации»	§ 3.4.1
15.11.2018	Инструктаж по ТБ. Представление базы данных ввиде таблицы иформы. Сортировка и поиск данных в ЭТ. ТБ. ПР 3.5. Сортировка и поиск данных в ЭТ. (к.х.)	§ 3.4.2
19.11.2018	Правила техники безопасности (ТБ).Кодирование графической информации.	§ 1.1.1.
22.11.2018	Пространственная дихретизация. ТБ. ПР 1.1. Кодирование графической информации.(о.х.)	§ 1.1.1.
26.11.2018	Растровые изображения на экране монитора.	§ 1.1.2.
29.11.2018	Тамуровие посоражения воднае жилитора. Палитры цветов в системах цветопередачи RGB, CMYK и HSB.	§ 1.1.3.
3.12.2018	Техниры фетоная гозфика. Растровая и векторная гозфика.	§ 1.2.
6.12.2018	Тактровам и экспортия на притива. Тъ. ПР 12. Редактир ование изображений в растровом графическом редакторе.(о.к.)	§ 1.2.1.
10.12.2018	Векторная графика. ТБ. ПР 13. Создание рисунков в векторном графическом редакторе (к.к.)	§1.2.2.
13.12.2018	Рисование графических примитивов в растровых и векторных графических редакторах	§ 1.3.1.
17.12.2018	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	§ 13.2.
20.12.2018	Инструменты рикования растровых графических редакторов. Работа с объектами в векторных графических редакторах. Редактирование изображений и рикунков.	§ 1.3.2.
		9 1.5.5.
24.12.2018	Растровая и векторная анимация. ТБ. ПР 1.4. Анимация.(о.х.)	§ 1.3.4.
10.01.2019	Тест по теме: «Кодирование и обработка графической и мультимедийной информации»	§ 1.4.
14.01.2019	Кодирование и обработка звуковой информации. ТБ. ПР 1.5. Кодирование и обработка звуковой информации. (ох.)	§ 1.5.
17.01.2019	Инструктаж по ТБ. Цифровое фото и видео. ТБ. ПР 1.6. Захват цифрового фото и создание слайд-шоу. (ох.)	§ 1.6.
21.01.2019	Цифровое фото и видео. ТБ. ПР 1.7. Заяват и редактирование цифрового видео с использованием системы нелинейного видеомонтажа. (к.х.)	§ 1.6.
24.01.2019	Свойства апгоритма и его изполнители.	§ 4.1.1
28.01.2019	Блок-схемы апторитмов, выполнение алгоритмов компьютером	§ 4.1.2
31.01.2019	Личейный аптолитм.	§ 4.1
4.02.2019	Атгоритм иего формальное исполнение.ТБ. ПР 4.1. Знакомство сожтемами объектно-ориентированного излгоритмического программирования. (о.х.)	§ 4.1.3
7.02.2019	Апоритмическая структура «ветвление».	§ 4.2.1
11.02.2019	Andournau eckar cipystypa despitemen. Antournau eckar cipystypa despitemen. Antournau eckar cipystypa despitemen.	§ 4.2.2
110212013	windering seven sideride and seven sideride and seven seven seven sideride and seven	3 14616

Предмет: Информатика/9 Б Старцев

NI-			Фе	вра	ль						М	арт						Апр	ель								Май	i		Экз.	Итог
Nº	Фамилия	14	18	21	25	28	4	7	11	14	18	21	Итог. 3 четв.	1	4	8	11	15	18	22	25	29	6	13	16	20	23	Итог. 4 четв.	Итог за год	огэ	MIOI
1	Алексеева София	4		4				4		4	5	4	4	Н	4	Н	Н	Н	4			Н	Н	Н	Н	Н		4	4		4
2	Бондаренко Дарья	4	- 10	4	4	5	5	Н	5	Н	3	4	4	Н	П	4	4		4			4	Н	4	4	Н		4	5	4	5
3	Воробьев Александр	4	4	4	4		4	Н		4	4	4	4	Н	Н	П	3	Н	4	Н		4	5	Н	4	Н		4	4		4
4	Выговский Никита	3	3	3	Н	3		3	3	3	2	3	3	Н	3	П	Н	Н	3			Н	Н	Н	3	Н		3	3		3
5	Григоренко Максим	4	4	5	4	5	5	5	4		4	4	4	4		5			4	П		4	5	4	5	5		5	5		5
6	Дзюба Ангелина	5	4	5	4			Н	5	5	5	5	5		П	Н	Н	Н	5	П		Н	Н	4	5	Н		5	5		5
7	Зимен ко Антон	4	4	4	4	5	5	5	5		4	4	4	4	Н	4			5	П		5	5	5	5	5		5	5		5
8	Иванова Виолетта	4		5	4	5	5	5	4	5		5	5		П	Н			Н		Н	5	Н	Н	5	Н		5	5		5
9	Козлов Дмитрий А.	4 H	Н	Н	4	5	4	Н		Н	Н	4	4	4	П	Н	Н		Н	Н	Н	Н	5	Н	Н	5		5	5	4	5
10	Ксёнз Андрей	Н		5	4	4	5	Н	5		5	5	5	П	4	П	3		5	Н		4	Н	4	Н	5		4	5		5
11	Ладыгина Лилия	4	4	5	4	Н	5	Н	4	5	4	4	4		П	4	4		5			Н	5	5	5	T		5	5		5
12	Огане сян Элина	4	Н	5			5	5	5	Н	5	5	5	4		5		Н	5			Н	5	5	5	Н		5	5		5
13	Ов Ванесса	4	3	4	4	5	5	4	4		4	4	4	Н	Н	Н		Н	4			4	4	4	Н	5		4	4		4
14	Омельченко Александр	4	4	5	4	5	5	5		4		4	4		4	П	3		5	5	5	5	5	4	Н	5		5	5		5
15	Сазонова Алина (удалён)											7																			
16	Омазнова Маргарита	4	Н	Н		5	5	5				5	5			4	5		Н			5	5	Н	5	5		5	5		5
17	Онопок Диана	4	4	4	4	Н	5	5	5	5	5	5	5	5		4	П		5			5	5	4	Н	5		5	5	4	5
18	Хашагульго ва Ириза				5	5			5	4	5	5	5									Q.						5	5		5
19	Чайкина Альбина	4	Н	5	4	5	5	Н	4	5		5	5	5	П	4	5		5		Н	Н	Н	Н	Н	Н		5	5		5
20	Шевченко Вилен	4		4	4	4	4	4	5		2	4	4	П	П	4	\Box		4	П		4	4	Н	4	5		4	4		4

Учитель: Старцев Борис Александрович

Дата	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
14.02.2019	Алгоритмическая структура «цикл».	§ 4.2.3
18.02.2019	Переменные: тип, имя, значение.	§ 4.2.4
21.02.2019	Переменные. ТБ. ПР 4.2. Проект «Переменные» (кх.)	§ 4.3
25.02.2019	Арифметические, строковые и логические выражения.	§ 4.3
28.02.2019	Арифметические, строковые и логические выражения. ТБ. ПР 4.3. Проект «Калькулятор». (о.х)	§ 4.4
4.03.2019	Линейный алгоритм. ТБ. ПР 4.4. Проект «Стро ковый калькул ятор» (кх.)	§ 4.4
7.03.2019	Алгоритмическая структура «веївление». Ть. ПР 4.5. Проект «Даты и время» (о.х)	§ 4.2.1.
11.03.2019	Алгоритмическая структура «выбор». ТБ. ПР 4.6. Проект «Сравнение кодов символов». (ох.)	§ 4.2.2
14.03.2019	Арифметические, строковые и логические выражения.ТБ. ПР 4.7. Проект «Отметка» (ож.)	§4.2.3
18.03.2019	Алгоритмическая структура «Цикл». ТБ. ПР 4.8. Проект «Коды символов» (к.х.)	§4.2.3
21.03.2019	Тест по теме: «Алгоритмизация и основы объектно-ориентированного программирования»	
1.04.2010	T D 52 D 54	§ 4.5
1.04.2019	Построение и исследование физических моделей. ТБ. ПР 5.2. Проект «Графическое решение уравнения», (кх.)	§ 5.4
4.04.2019	Инструктаж по ТБ. Основы объектно-ориентированного визуального программирования. ТБ. ПР 4.9. Проект «Слово-перевертыш». (к.х.)	§ 4.6
8.04.2019	Графические возможности объектно-ориентированного языка программирования Visual Basic 2005.	§ 4.7
11.04.2019	Окружающий мир как иерархическая система.	§ 5.1
15.04.2019	Функции в языках объектно-ориентированного и алгоритмического программирования.	§ 4.5
18.04.2019	Мътериальные и информационные модели.	§ 5.2.2
22.04.2019	Формализация и визуализация моделей.	§ 5.2.3
25.04.2019	Моделирование, формализация, визуализация. ТБ. ПР 5.1. Проект «бросание мячика». (кх.)	§ 5.2
29.04.2019	Основные этапы разработки и исследования моделей на юмпьютере. ТБ. ПР 5.4. Проект «Модели октем управления». (о.х.)	§ 5.3
6.05.2019	Моделирование как метод познания.	§ 5.2.1
13.05.2019	Приближенное решение уравнений.	§ 5.5
16.05.2019	Экспертные системы распознавания химических веществ. ТБ. ПР 5.3. Проект «Распознавание удобрений», (о.х.)	§ 5.6
20.05.2019	Информационные модели управления объектами.Тест по теме: «Моделирование и формализация».	§ 5.7
23.05.2019	Информационное общество.	

Директор МБОУ СОШ № 100

