

ОТЧЁТ

О НЕДЕЛЕ ИНФОРМАТИКИ, ПРОВЕДЁННОЙ В МОУ СОШ №27

п. Комсомолец МО Ейский район с 23.01.13г. по 30.01.13г.

Цели:

- Повысить качества образования.
- Повысить интерес и мотивацию учащихся к изучению предмета «Информатика и ИКТ».
- Показать перспективные направления информатики.
- Развить навыки самостоятельной работы для изучения новых информационных технологий.
- Ориентировать учащихся на получение будущей профессии.

Задачи:

- Создание условий для развития творческой, социально мобильной и конкурентоспособной личности, её самореализации и самоопределения.
- Создание условий для повышения интереса учащихся к изучению предмета «Информатика и ИКТ» через разноплановость конкурсных заданий.
- Создание условий для повышения качества знаний в разных предметных областях школьного курса.
- Формирование заинтересованности школьников информатикой и программированием.
- Создание предпосылок для знакомства учащихся с профессиями, связанными с ИКТ.
- Формирование представлений о перспективных направлениях информатики.
- Раскрытие креативных способностей учащихся.



**ВНЕУРОЧНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ
"СВОЯ ИГРА"**

ЗНАКОМИМСЯ С ИТОГАМИ



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ:

дата	мероприятие	Учащиеся дома готовят и сдают творческие работы: рисунки, кроссворды, прикладные работы, шарады, ребусы, загадки и т.д. На кружке знакомятся с новыми для программами и возможностями ИКТ.	участники	Освещение мероприятий
23.01	ЛИНЕЙКА. Открытие недели информатики. Оглашение плана мероприятий.		1-11 класс	Школьный сайт
24.01	«Информационный калейдоскоп» Лекторий. Выступления с интересными докладами по информатике ребят средних классов в начальной школе.		1-4, 5 класс	
25.01	Конкурс рисунков и презентаций о роли информатики в современном мире.		1-8,10 класс после уроков.	
28.01	«Своя игра»		5-7 класс	
29.01	«В компьютер влюбился я только за то...» Творческий вечер.		8-11 класс	
30.01	Подведение итогов. Подготовка информационной газеты.		«мэры городов»	

В течение недели ученики сдавали свои творческие работы по теме «Информатика»: рисунки, кроссворды, прикладные работы, шарады, ребусы, загадки и т.д.. Также дети участвовали в блиц - олимпиадах, что дает им возможность заработать дополнительные баллы в соревновании между классами.

Важным стимулом для участия школьников во внеклассных мероприятиях, проводимых в рамках Недели информатики, является поощрение в виде грамот.

В конце каждого дня я вместе с президентом школьной республики подводились итоги, оформляя списки учеников с количеством баллов. Листовки с результатами вывешены на стенде. Даже самые пассивные ученики принимали участие в Неделе, чтобы не подвести класс.

ДИРЕКТОР



Т.С. Кудинова

ИСП.
Учитель информатики Н.А Федоряка