

ИНФОРМАТИКА

3

ИНФОРМАТИКА
В ИГРАХ И ЗАДАЧАХ

часть 2



Разработана учителем информатики
МОУ «СОШ №20» г. Новомосковска
Тульской области
Госеловой Галиной Васильевной

ОСНОВЫ ЛОГИКИ

Аналогичная закономерность.

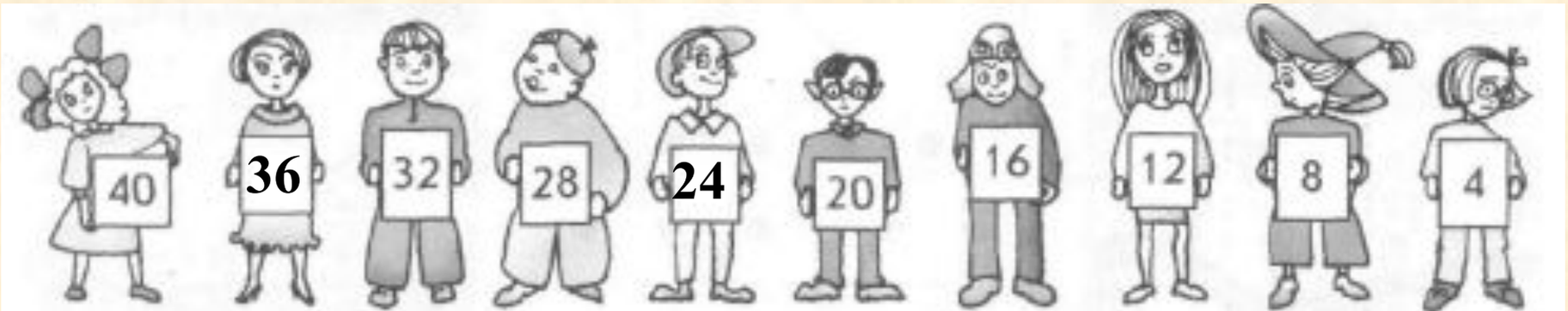
**Презентация к уроку информатики в 3 классе
по программе А.В.Горячева**

(IV четверть 3 урок)

Проверка домашнего задания

7

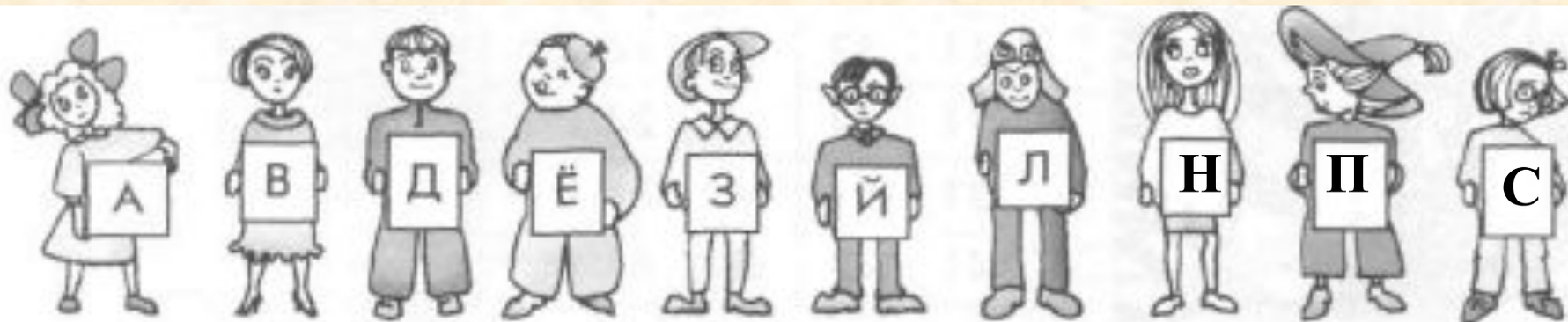
Впиши числа на пустых карточках.



Каждое следующее число на 4 меньше предыдущего.

8

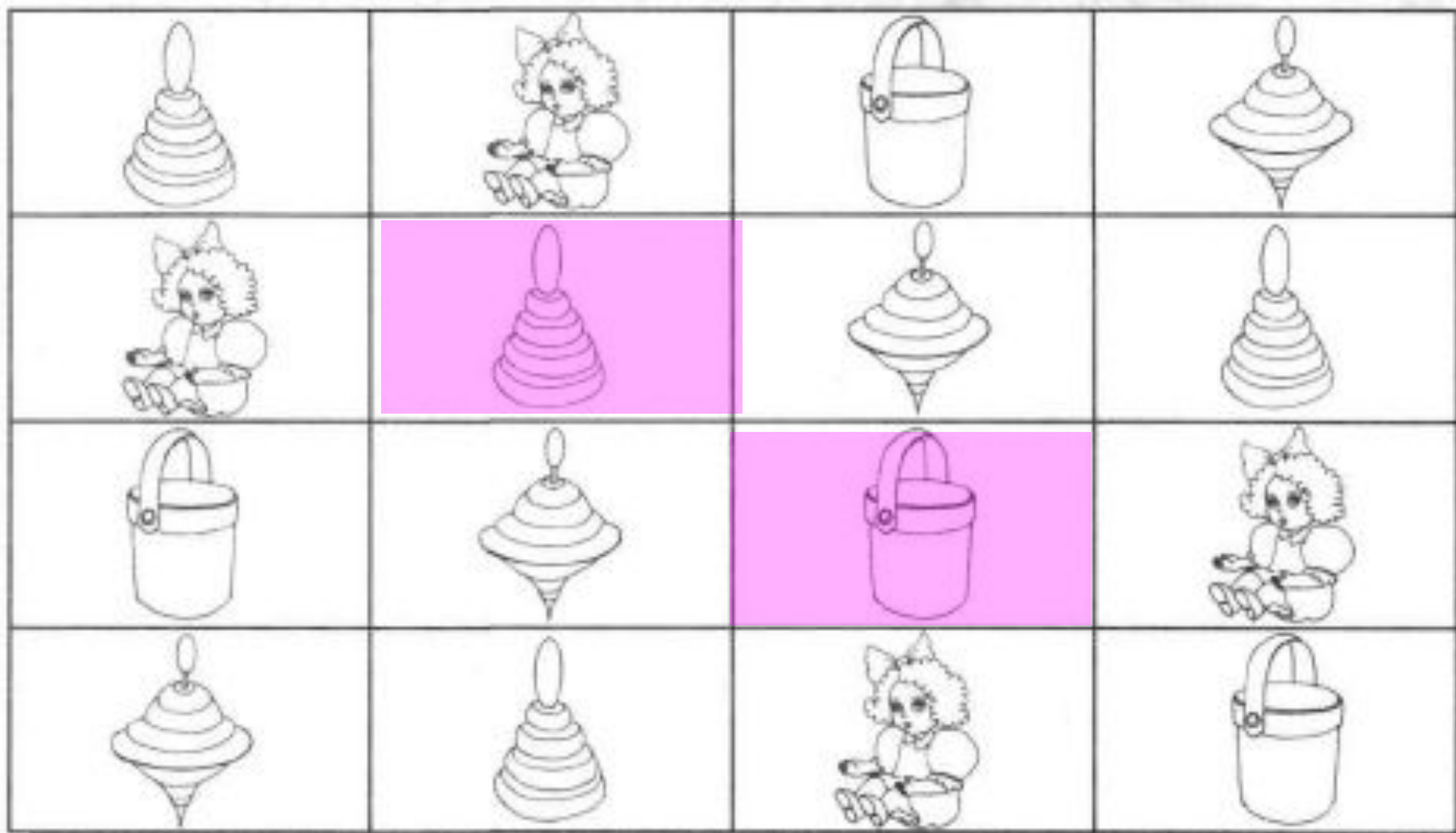
Впиши буквы на пустых карточках.



Буквы следуют в алфавитном порядке через одну.

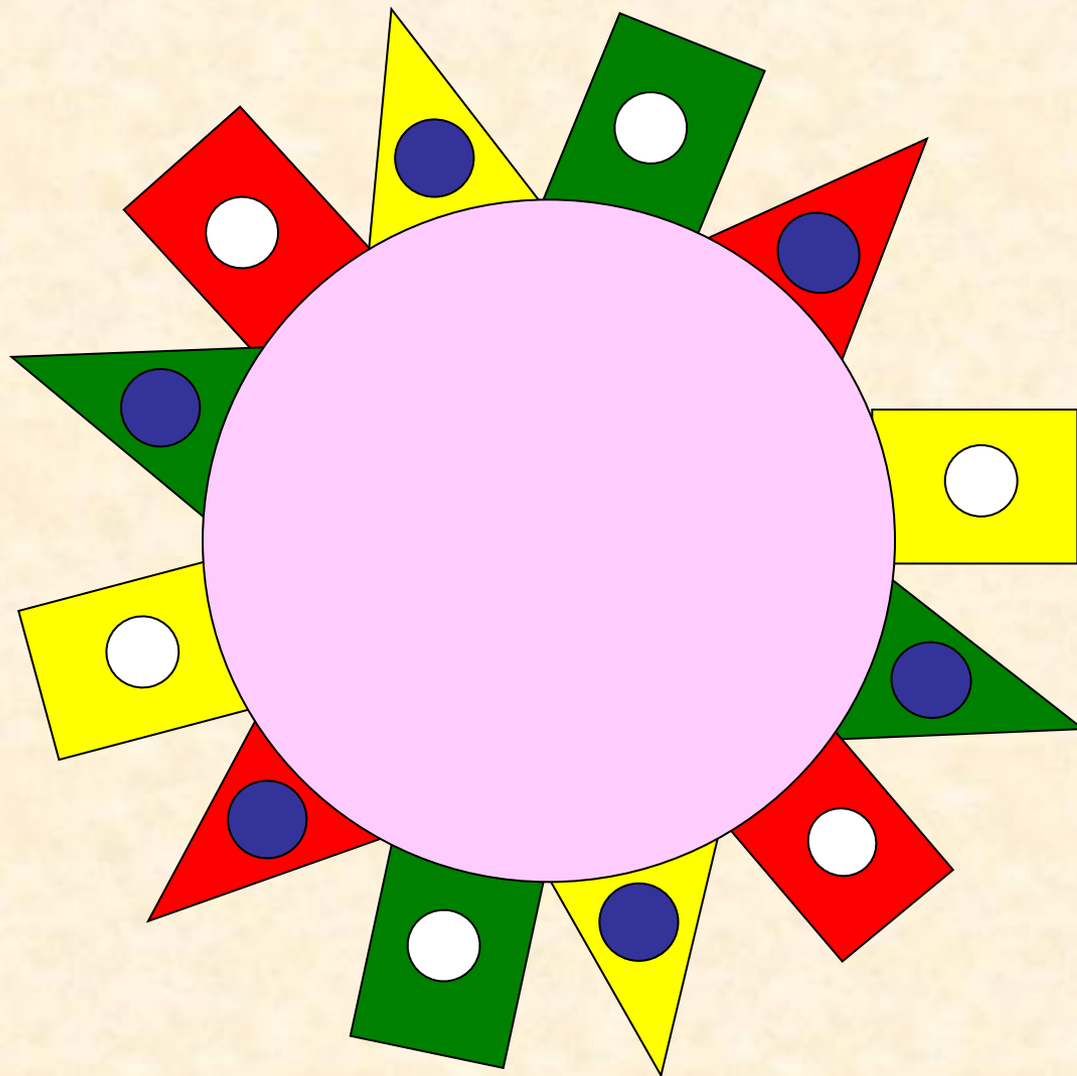
10

Раскрась предметы, которые нужно поменять местами, чтобы соблюдалось правило



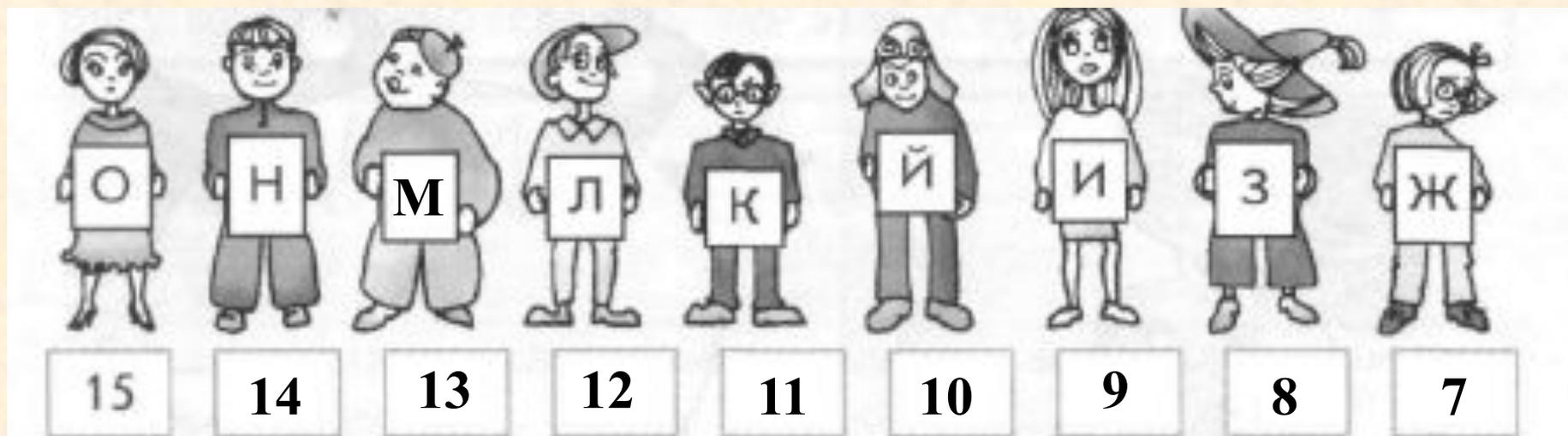
15

По какому правилу следуют друг за другом флажки в гирлянде? Нарисуй недостающие флажки.



Такое же или похожее правило

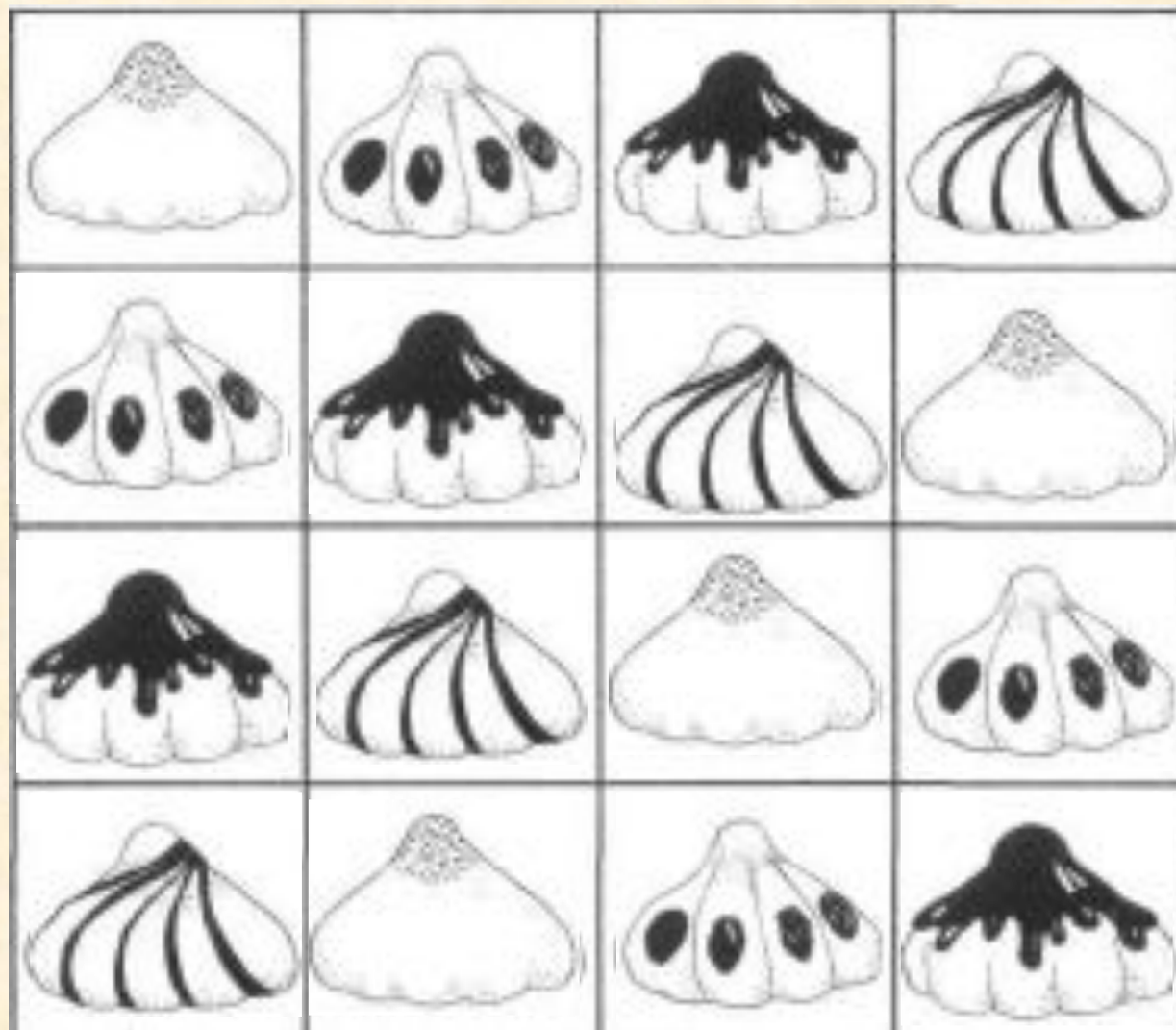
17 Впиши букву на пустой карточке. По такому же правилу составь ряд чисел, начиная с числа 15.



19

Заполни пустые клетки таблицы с числами.
Расположи по такому же правилу четыре сорта
печенья: дорисуй мак, изюм, шоколад и полоски.

1	2	3	4
2	3	4	1
3	4	1	2
4	1	2	3



21

Впиши буквы на пустых карточках. По такому же правилу составь ряд чисел, начиная с числа 1.

1	90	2	89	3	88	4	87	5	86



Домашнее задание

№ 18, 20, 22 (стр.38)

Источники:

1. Информатика в играх и задачах. 3 класс: Методические рекомендации для учителя. – авт.-сост. А. В.. Горячев, К. И. Горина. - М.: Баласс, 2009. – 128 с.
2. Информатика в играх и задачах. 3-й класс. Учебник в 2-х частях, часть 2 – 56 с. М.:Баласс, 2010.



Презентацию подготовила

Поспелова Г.В.

*Учитель информатики МОУ
«СОШ № 20»*

г. Новомосковск

Тульская область, 2011 г.

Желаю всем приятного просмотра!!!