

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Добрянская средняя общеобразовательная школа №5»

Предмет: математика

7 класс

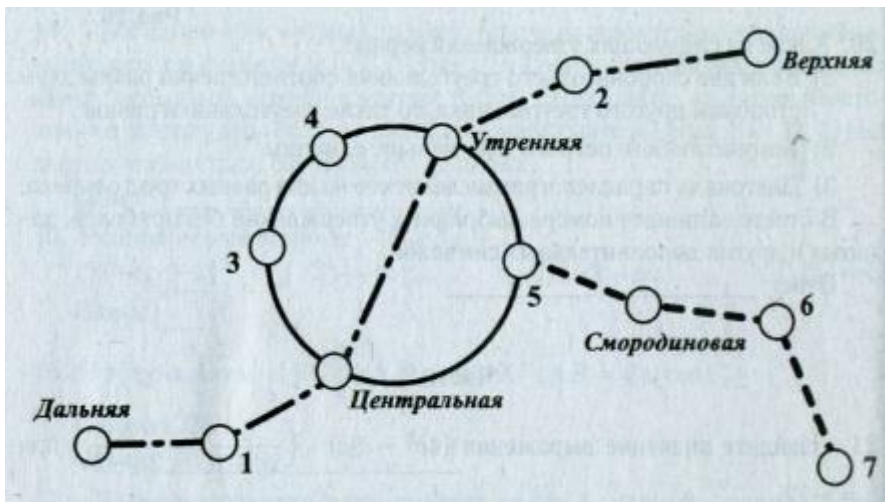
Авторы:

Жирнова Н.Ю., учитель математики,

Шехерева Л.А., учитель математики

Техническое задание:

- 1) Подписать станции на рисунке и прокомментировать процесс выполнения задания.
- 2) Заполнить таблицу.
- 3) Записать ответ.



На рисунке изображена схема метро в городе N. Станция Ветреная расположена между станциями Центральная и Дальняя. Если ехать по кольцевой линии (она имеет форму окружности), то можно последовательно попасть на станции Центральная, Быстрая, Утренняя, Птичья и Весёлая.

Радужная ветка включает в себя станции Быстрая, Смородиновая, Хоккейная и Звездная. Всего в метрополитене города N есть три станции, от которых тоннель ведет только в одну сторону - это станции Дальняя, Верхняя и Звездная. Максим живет недалеко от станции Надежда.

Для станций, указанных в таблице, определите, какими цифрами они обозначены на плане. Заполните таблицу, в бланк ответов перенесите последовательность чётных цифр.

Станции	Хоккейная	Надежда	Птичья	Ветреная

Ответ: _____

Объект оценивания		Максимум 10 баллов
1	Таблица	6 б. – правильно заполнены все ячейки; 5 б. - три верно заполненные ячейки; 3 б. – две верно заполненные ячейки, 2 б. – одна верно заполненная ячейка.
2	Ответ	1б. - ответ верен; 0 б. – ответ неверен или отсутствует.
4	Защита (выступление)	3б. – есть защита; 0б. – нет защиты.