

№ пункта в учебнике	Тема	Что надо знать наизусть	Какие номера из учебника надо сделать
26	Координаты на прямой	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Что такое координатная прямая ✓ Какие числа называются положительными ✓ Какие числа называются отрицательными ✓ Каким числом является число ноль ✓ Что такое координата точки 	919 920 921 925 (сложная задача)
27	Противоположные числа	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Какие числа называются противоположными ✓ Какие числа называются целыми 	926 933 935 941 (сложная задача)
28	Модуль числа	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Что такое модуль числа ✓ Чему равен модуль положительного числа ✓ Чему равен модуль отрицательного числа ✓ Чему равен модуль нуля ✓ Какие модули имеют противоположные числа 	953 956 958 969 (легкая задача)
29	Сравнение чисел	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Как сравнить два отрицательных числа ✓ Что больше: отрицательное число или ноль ✓ Что больше: положительное число или ноль ✓ Что больше: положительное или отрицательное число ✓ Как сравнить числа на координатной прямой 	976 978 979 1000 (пример как в Сканави)
30	Изменение величин	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Куда может перемещаться точка на координатной прямой ✓ Каким числом обозначают перемещение точки вправо ✓ Каким числом обозначают перемещение точки влево ✓ 	1004 1005 1007 1018 (сложная задача)
31	Сложение чисел с помощью координатной прямой	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Чему равна сумма двух противоположных чисел ✓ Изменится ли число от прибавления нуля 	1020 1039 1033 (легкая задача) 1034 (легкая задача)
32	Сложение отрицательных чисел	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Как сложить два отрицательных числа 	1045 1048 1050 1056 1057 1055 (длинные примеры)