


## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА на 22 апреля

<b>Класс</b>	<b>9</b>
<b>Предмет</b>	<b>Алгебра</b>
<b>Тема урока</b>	<b>Задание ОГЭ. Неравенства.</b>
<b>Тип урока</b> (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	повторение темы
<b>Организационные элементы урока</b>	
	<b>Эти ролики уже были, только задания в приложении поменялись.</b>
<p><b>Информационные обучающие материалы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и (или) электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.);</li> <li>• компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах;</li> <li>• аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут);</li> <li>• лабораторные дистанционные практикумы.</li> </ul>	<p>1. Просмотрите ролики:</p> <p>Ссылка1  <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=17878997907917911320&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351767.1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=17878997907917911320&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351767.1</a></p> <p>Ссылка 2  <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=6965195102138024244&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351814.1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=6965195102138024244&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351814.1</a></p> <p>Ссылка3  <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=2143775100831271184&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351877.1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=2143775100831271184&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%BE%D0%B3%D1%8D%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2014%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;redircnt=1587351877.1</a></p> <p>Ссылка4  <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=2903087622823118136&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;path=wizard&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%2B%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%2B%D0%BE%D0%B3%D1%8D%2B9%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2B14%2B%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5">https://yandex.ru/video/preview?filmId=2903087622823118136&amp;parent-reqid=1587351657037677-411185461223869633900274-production-app-host-man-web-yp-10&amp;path=wizard&amp;text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%2B%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%2B%D0%BE%D0%B3%D1%8D%2B9%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2B14%2B%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5</a></p> <p>2. Используя полученный материал, решите неравенства(смотри  ниже в приложении)</p>
<b>Домашнее задание</b>	Без домашнего задания
Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, мессенджеры (ватсап whatsapp, вайбер viber)	Все ваши ответы придут ко мне сами
<b>Срок исполнения: Задание должно быть выполнено 22 апреля</b>	

1  $5x + 4 < x + 6.$

2  $8x - 3(3x + 8) \geq 9$

3  $x^2 \leq 36.$

4  $8x - x^2 > 0$

5  $(x + 2)(x - 7) \leq 0$