

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА 23.04.20

<b>Класс</b>	<b>10</b>
<b>Предмет</b>	<b>Геометрия</b>
<b>Тема урока</b>	Правило параллелограмма
<b>Тип урока</b> (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	изучение новой темы
<b>Организационные элементы урока</b>	
<b>Информационные обучающие материалы.</b> <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>	Прочитать стр 93, тема «Правило параллелограмма» Решить №358
<b>Домашнее задание</b>	Без домашнего задания
Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, мессенджеры (ватсап whatsapp, вайбер viber)	в ВК предоставить фото своей классной работы
<b>Срок исполнения: Задание должно быть выполнено 23 апреля</b>	