

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА

Класс	9
Дата	14.01.2021
Предмет	ГЕОМЕТРИЯ
Тема урока	Синус, косинус, тангенс угла
Организационные элементы урока	Задание
<p>Информационные обучающие материалы.</p> <ul style="list-style-type: none"> • учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.); • компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах; • аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут); • лабораторные дистанционные практикумы. 	<p style="color: green; text-decoration: underline;"><i>Добрый день!</i></p> <p>1. Посмотрите видеурок «Синус, косинус, тангенс угла» . Пример 1 и 2. Ссылка: https://www.youtube.com/watch?v=Sh48STuaOrE</p> <p>2. Учебник § 1, глава XI п. 97, 98, 99.</p> <p>3. В тетради запишите примеры (1.2) из видео</p>
Домашнее задание	Домашнее задание: Построить угол, тангенс которого равен 3/4
Срок исполнения 30.04.2020 г.	
Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, самопроверка и др.)	Домашнее задание проверю во вторник