

Дистанционное обучение
Предмет алгебра, геометрия 8 б класс
учитель Турпанова С.В.

Эл.почта turpanova.svetlana@rambler.ru Viber: 89247556739

Дата	Тема	Электронные ресурсы	Онлайн уроки на платформе Zoom	Учебник	Домашнее задание	Форма проверки
07.02.2022	Множество и его элементы	https://documents.infourok.ru/5798092a-c656-4963-a5d3-c18b39a31962/Презентация%20по%20алгебре%20по%20теме%20%22Множества%20и%20его%20элементы%22.pptx	Время: 07 февраля 2022 09:45 AM Иркутск, Улан- Батор Поключиться к конференции ZOOM https://us05web.zoom.us/j/7657332054?pwd=N05rSjVQZXA1VjcrZlJ1azVVQmJIQT09 идентификатор: 765 733 2054 код доступа: 1	С.105-107 читать; с №422 -425 (устно) разобрать; в тетради №426, 428, 429	№ 427, 430	на эл.почту учителя или Viber
08.02.2022	Применение подобия треугольников к решению задач.		Время: 8 февраля 2022 09:45 AM Иркутск, Улан- Батор Поключиться к конференции ZOOM https://us05web.zoom.us/j/7657332054?pwd=N05rSjVQZXA1VjcrZlJ1azVVQmJIQT09 идентификатор: 765 733 2054 код доступа: 1	№ 576	№577	на эл.почту учителя или Viber
09.02.2022	Подмножества. Операции над множествами	https://youtu.be/_OCNxЕ3Е5Cc	Время: 9 февраля 2022 09:00 AM Иркутск, Улан- Батор Поключиться к конференции ZOOM https://us05web.zoom.us/j/7657332054?pwd=N05rSjVQZXA1VjcrZlJ1azVVQmJIQT09	с.109-113 прочитать; № 438-439 устно, №440	№441	

			идентификатор: 765 733 2054 код доступа: 1			
10.02.2022	Применение подобия треугольников к решению задач.		Время: 10 февраля 2022 10:40 AM Иркутск, Улан- Батор Поключиться к конференции ZOOM https://us05web.zoom.us/j/7657332054?pwd=N05rSjVQZXhA1VjcrZHI1azVVQmJlQT09 идентификатор: 765 733 2054 код доступа: 1	№ 579	№ 580	на эл.почту учителя или Viber
11.02.2022	Подмножества. Операции над множествами	https://youtu.be/_OCNxЕ3E5Cc	Время: 11 февр. 2022 11:30 Иркутск, Улан- Батор Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/7657332054?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHlVUT09 Идентификатор конференции: 765 733 2054 Код доступа: 1	с.109-113 прочитать; № 443,445	№ 444, 446	на эл.почту учителя или Viber