

# Примерный план урока

## План урока

**Дата:** 13.04.2020

**Учитель:** Таскина Светлана Геннадьевна

**Предмет:** Алгебра

**Класс:** 8

**Тема:** Решение неравенств с одной переменной.

№ п/п	Ход урока	Деятельность обучающегося	Время
1.	Изучение нового материала	Посмотрите видеоурок «Решение неравенств с одной переменной». Во время просмотра записать все примеры в рабочую тетрадь. <a href="https://youtu.be/syeO05VO9j0">https://youtu.be/syeO05VO9j0</a> <b>ИЛИ</b> Изучить учебник на стр 186 п.34	12 мин.
2.	Закрепить материал	Письменно в тетради выполнить номера из учебника. Стр. 189 № 835 (а,б), № 836 (а,б,в,г)	15 мин.
3.	Отправить задание на проверку	Отсканировать или сфотографировать ответ, отослать учителю. Срок отправки домашнего задания: 13.04.2020 до 19.00 ч. удобным вам способом.	3 мин.

### Правила работы:

1. Если вы отправляете ваше решение по электронной почте [taskina.s.g.2020@gmail.com](mailto:taskina.s.g.2020@gmail.com) в теме письма пишете класс\_предмет\_дата\_Ф.И. (например: 8а\_алгебра\_13.04\_Иванов Иван).
2. Если вы отправляете в WhatsApp по номеру 89288495462, то также подписываете свою работу класс\_предмет\_дата\_Ф.И. (например: 8а\_алгебра\_13.04\_Иванов Иван).
3. Внимательно читать инструкции.
4. Не забывать проверять почту.