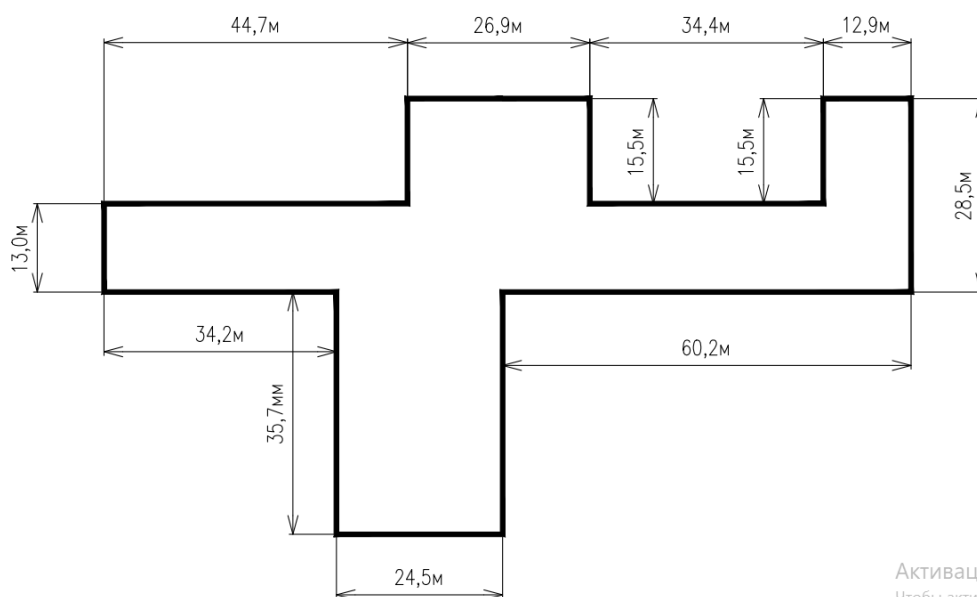


Группа 1.

### Гимназия № 47, Советская дом 24А

Задание: Оформите Мини-ЗИН (самодельный журнал) про строение, в котором вам необходимо отразить:

1. Какие геометрические фигуры встречаются в сооружение?
2. В каком стиле построено здание? Как вы это определили, его отличительные особенности?
3. Какие материалы использовались при постройке здания?
4. Историческая справка и назначение.
5. Элементы украшения или дизайна здания, современное искусство.
6. Ваши впечатления от здания, напишите «эмоциональные» события связанные с сооружением.
7. Выполнить математические расчеты. Найти периметр данного здания и разложить форму школы на простые геометрические фигуры
8. Защитить мини-проект



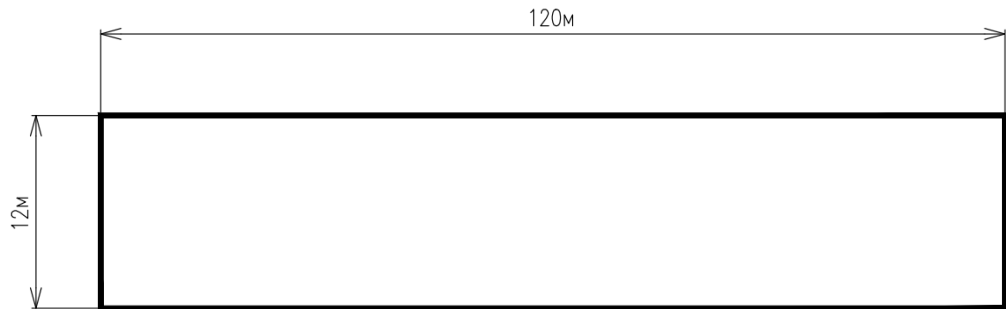
Активация W  
Чтобы активировать  
"Параметры".

Группа 2.

### Жилой дом, Уральская дом 60

Задание: Оформите Мини-ЗИН (самодельный журнал) про строение, в котором вам необходимо отразить:

1. Какие геометрические фигуры встречаются в сооружение?
2. В каком стиле построено здание? Как вы это определили, его отличительные особенности?
3. Какие материалы использовались при постройке здания?
4. Историческая справка и назначение.
5. Элементы украшения или дизайна здания, современное искусство.
6. Ваши впечатления от здания, напишите «эмоциональные» события связанные с сооружением.
7. Выполнить математические расчеты. Рассчитать количество панелей для строительства этого пятиэтажного здания, если размер панели 3х3 метра, высота этажа дома 3 метра
8. Защитить мини-проект

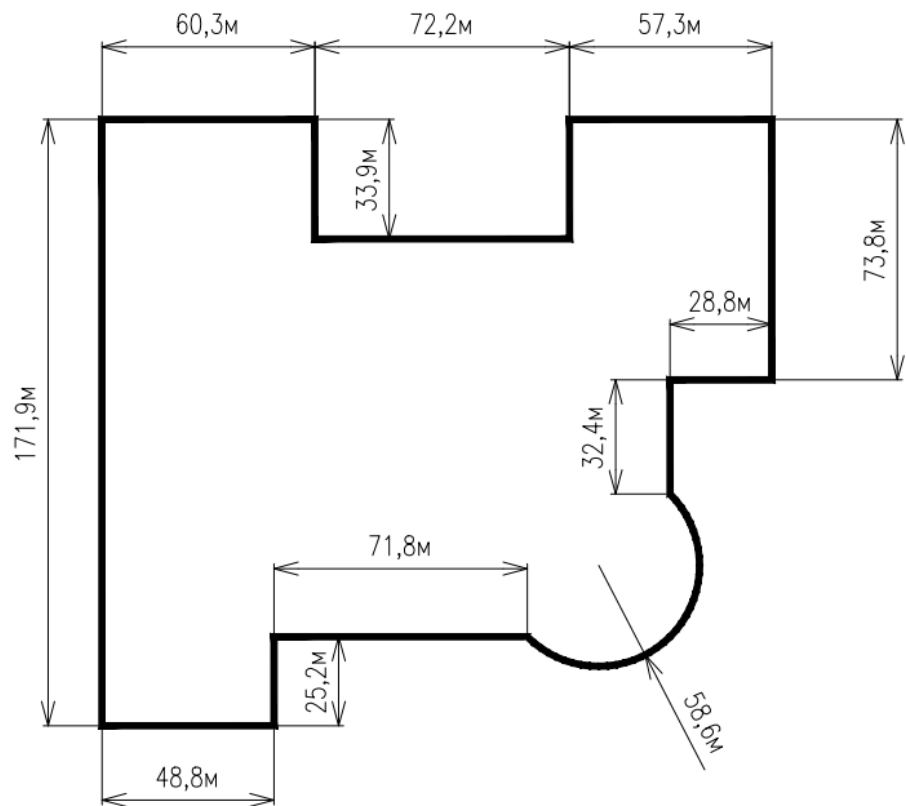


Группа 3.

### Парк-Хаус, Сулимова дом 50

Задание: Оформите Мини-ЗИН (самодельный журнал) про строение, в котором вам необходимо отразить:

1. Какие геометрические фигуры встречаются в сооружение?
2. В каком стиле построено здание? Как вы это определили, его отличительные особенности?
3. Какие материалы использовались при постройке здания?
4. Историческая справка и назначение.
5. Элементы украшения или дизайна здания, современное искусство.
6. Ваши впечатления от здания, напишите «эмоциональные» события связанные с сооружением.
7. Выполнить математические расчеты. Найти периметр здания по обозначенным данным.
8. Защитить мини-проект.



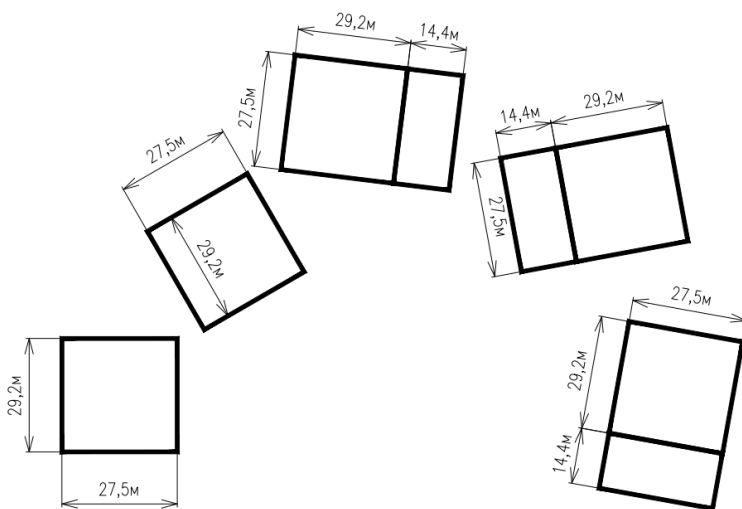
Группа 4.

### Жилой комплекс Малевич, трамвайный Переулок

Задание: Оформите Мини-ЗИН (самодельный журнал) про строение, в котором вам необходимо отразить:

1. Какие геометрические фигуры встречаются в сооружение?
2. В каком стиле построено здание? Как вы это определили, его отличительные особенности?
3. Какие материалы использовались при постройке здания?
4. Историческая справка и назначение.
5. Элементы украшения или дизайна здания, современное искусство.
6. Ваши впечатления от здания, напишите «эмоциональные» события связанные с сооружением.
7. Выполнить математические расчеты. Найти площадь земельного участка под застройку, если придомовой участок в 1,5 раза больше площади под домами.

8. Защитить мини-проект



Акти!

Группа педагогов

### Деревянный дом, Омская дом 21

Задание: Оформите Мини-ЗИН (самодельный журнал) про строение, в котором вам необходимо отразить:

1. Какие геометрические фигуры встречаются в сооружение?
2. В каком стиле построено здание? Как вы это определили, его отличительные особенности?
3. Какие материалы использовались при постройке здания?
4. Историческая справка и назначение.
5. Элементы украшения или дизайна здания, современное искусство.
6. Ваши впечатления от здания, напишите «эмоциональные» события связанные с сооружением.
7. Выполнить математические расчеты.

Вычислите стоимость обоев, которыми необходимо оклеить стены комнаты. Стоимость одного рулона 1 800руб., в рулоне 10м, ширина 1м. Длина комнаты 5,5м, ширина 4,5 м и высота 2,5 м. Кроме того, есть окно 2,4 м × 1,7 м, входная дверь 2,1 м × 1,1 м. и батарея размером 0,5м × 1м.

8. Защитить мини-проект