

# Мой дом – мой образ ЖИЗНИ.

---

Функционально-архитектурная планировка своего дома

# Функционально – архитектурная планировка своего жилища

---

Жилище – отражение социальных возможностей человека, его культуры.  
Мечтаний и веяний моды





**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ**

| № пом.             | Наименование   | Площадь м.кв. |
|--------------------|----------------|---------------|
| 1                  | Терраса        | 10,30         |
| 2                  | Тамбур         | 0,90          |
| 3                  | Санузел        | 4,10          |
| 4                  | Гостиная       | 19,00         |
| 5                  | Кухня-столовая | 12,30         |
| 6                  | Спальня        | 7,60          |
| 7                  | Котельная      | 2,40          |
| 8                  | Спальня        | 6,90          |
| 9                  | Крыльцо        | 2,60          |
| Площадь 1-го этажа |                | 66,1 кв.м.    |
| Площадь 2-го этажа |                | 36,7 кв.м.    |
| Общая площадь дома |                | 102,8 кв.м.   |

Проектирование дома включает в себя не только его внешнего вида (экстерьера), но и планировку внутреннего пространства – поэтажные планы помещений и определение их предполагаемых функций



При проектировании коттеджа кроме планировки внутреннего пространства дома планируется еще и устройство прилегающей к дому территории (сад, оранжерея, бассейн и т.д.)

Главный тренд в дизайне интерьера сегодня — массовая индивидуализация. Дизайн не для всех, но для каждого. Микс стилей и стилистик лучше всего выражает личность и ее пристрастия. Призыв звучит так: игнорируйте тенденции, персонализируйте интерьер и проявляйте свои эмоции! Поэтому задание для тех, кто выбрал это направление будет связано с созданием собственного дизайна комнаты.



## Задание

Сделать набросок (в цвете) комнаты своей мечты. Можно в виде плана (вид сверху) или в разрезе (вид сбоку). Поместите в эту комнату то что у вас уже есть или то, о чем вы мечтаете, но не забудьте о предметах первой необходимости, удачи!

