

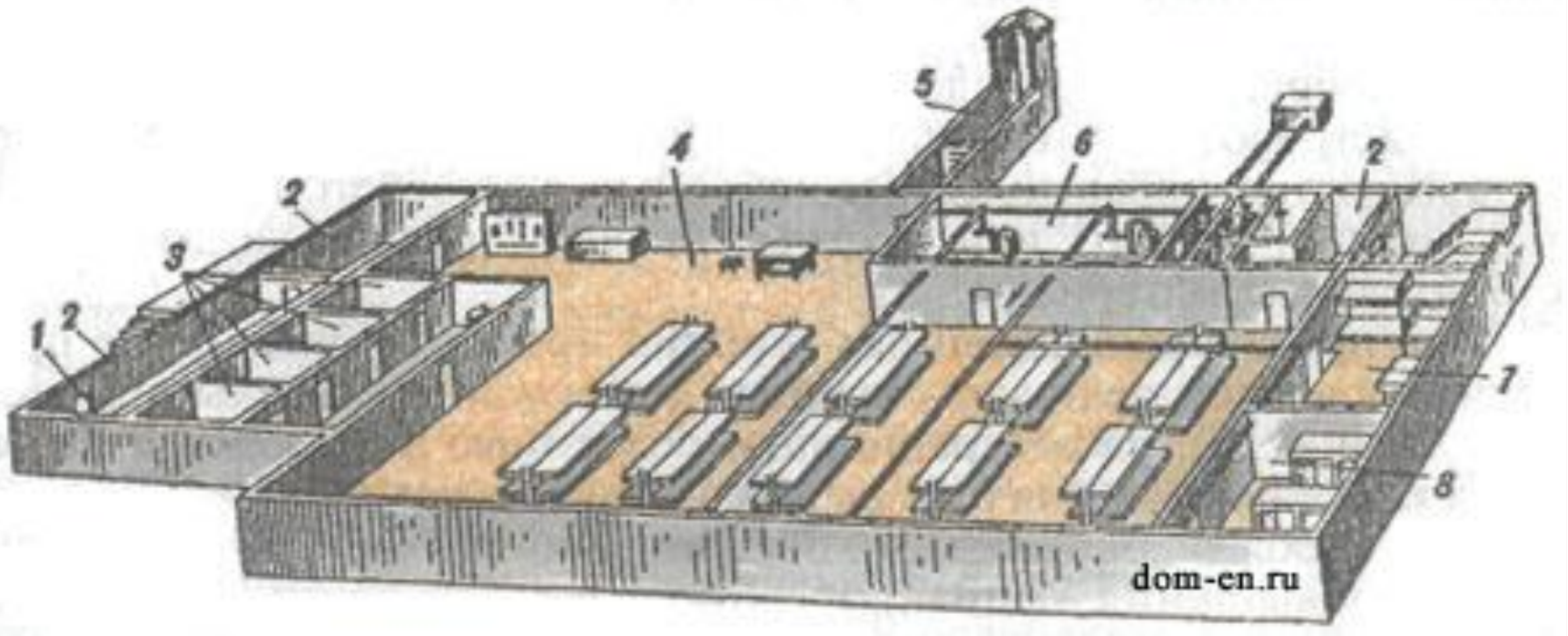
ЗАЩИТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Разработал: учитель ОБЖ
МОБУ СОШ №2 с.Красноусольский
Гафурийского района РБ

ПРОВЕРКА ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ

- 1. Как происходит оповещение и информирование населения о ЧС?
- 2. Что относится к вспомогательным средствам оповещения?
- 3. В каком порядке проводят оповещение населения?
- 4. В чем заключается разница действий населения при ЧС в условиях города от подобных действий в сельской местности?

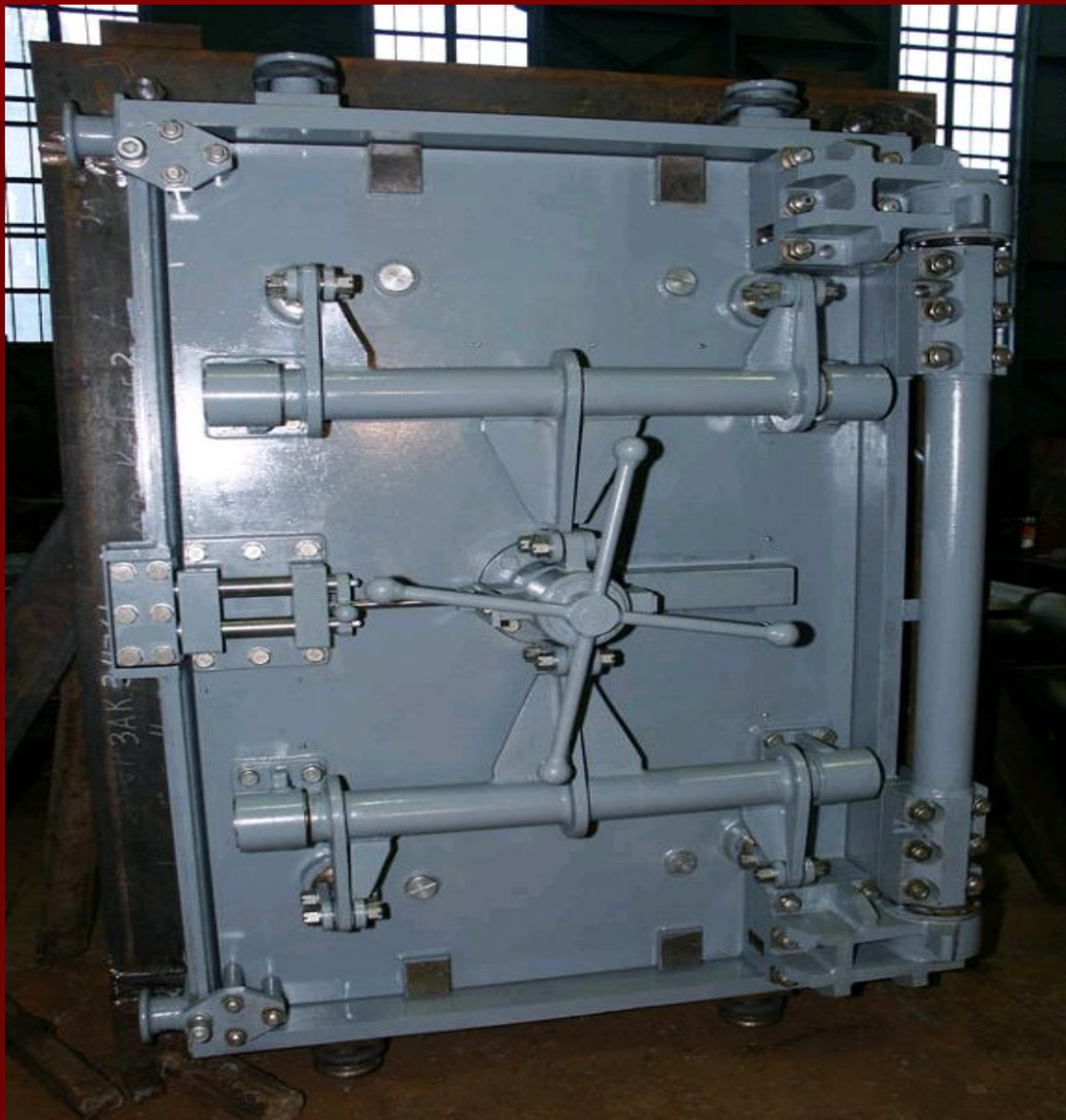
- Что вы предпримите в случае химического заражения?
- Где сможете укрыться?
- Что вы об этом слышали?



План убежища:

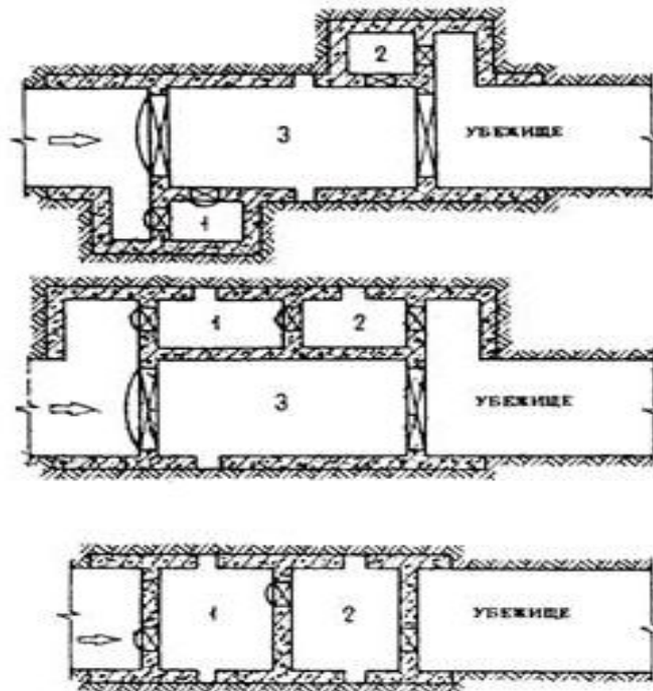
- 1 — защитно-герметические двери;
- 2 — шлюзовые камеры (тамбуры);
- 3 — санитарно-бытовые отсеки;
- 4 — основное помещение для размещения людей;
- 5 — галерея и оголовок аварийного выхода;
- 6 — фильтровентиляционная камера;
- 7 — кладовая для продуктов питания;
- 8 — медицинская комната

Защитно-герметическая дверь



Шлюзовые камеры

СХЕМЫ УСТРОЙСТВА ВХОДОВ
С ДВОЙНЫМ ШЛЮЗОВАНИЕМ

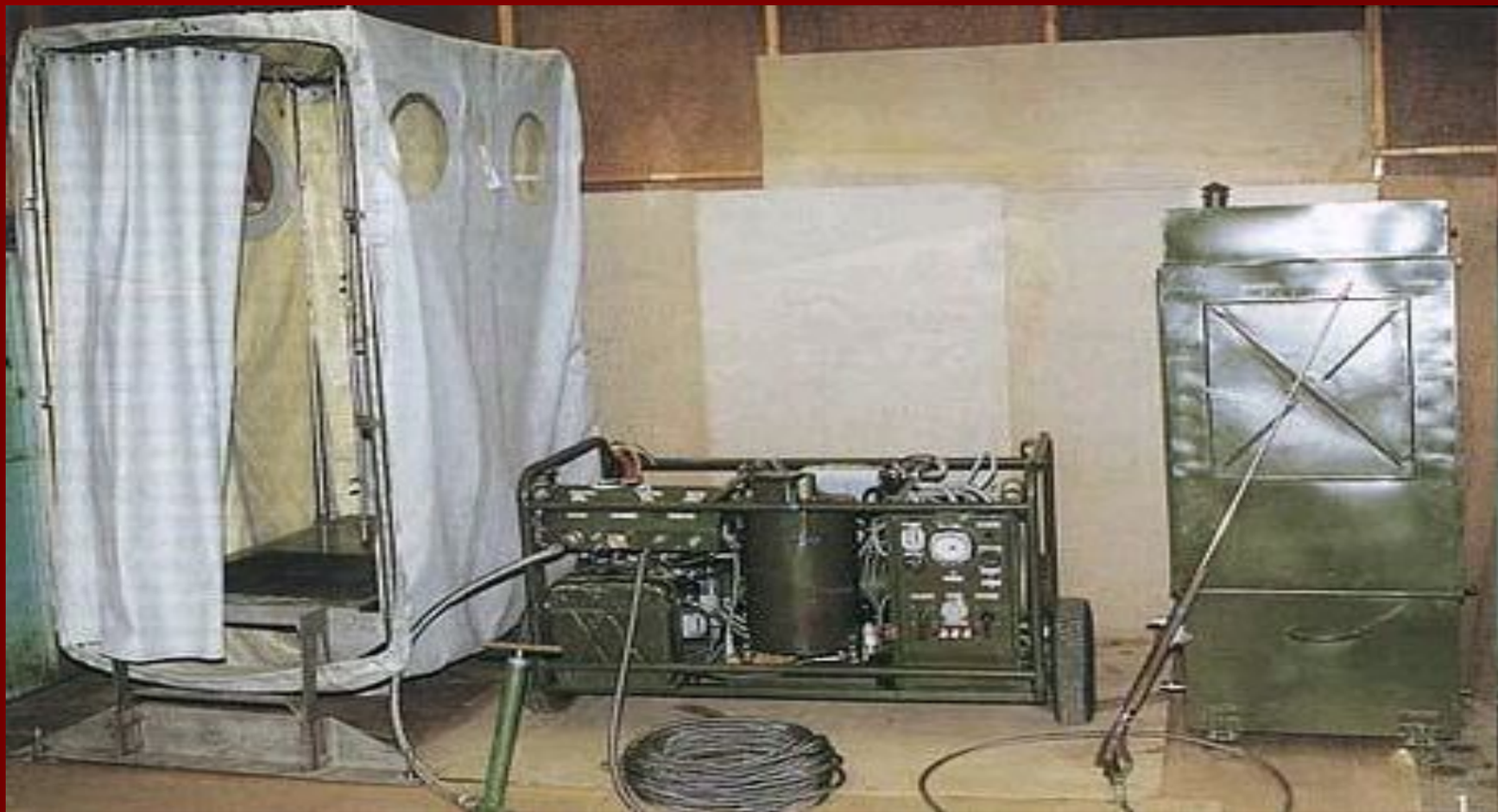


Условные обозначения:

- направление действия естественной тяги воздуха;
- защитно-герметическая дверь;
- герметическая дверь

1 — тамбур-шлюз; 2 — шлюзовая камера; 3 — тамбур для пропуска транспортных средств в мирное время

Санитарно-бытовой отсек



Основное помещение для размещения людей



Галерея и оголовок аварийного выхода



Фильтровентиляционная камера



Кладовая для продуктов питания



© Андрей Герасимов, 2003

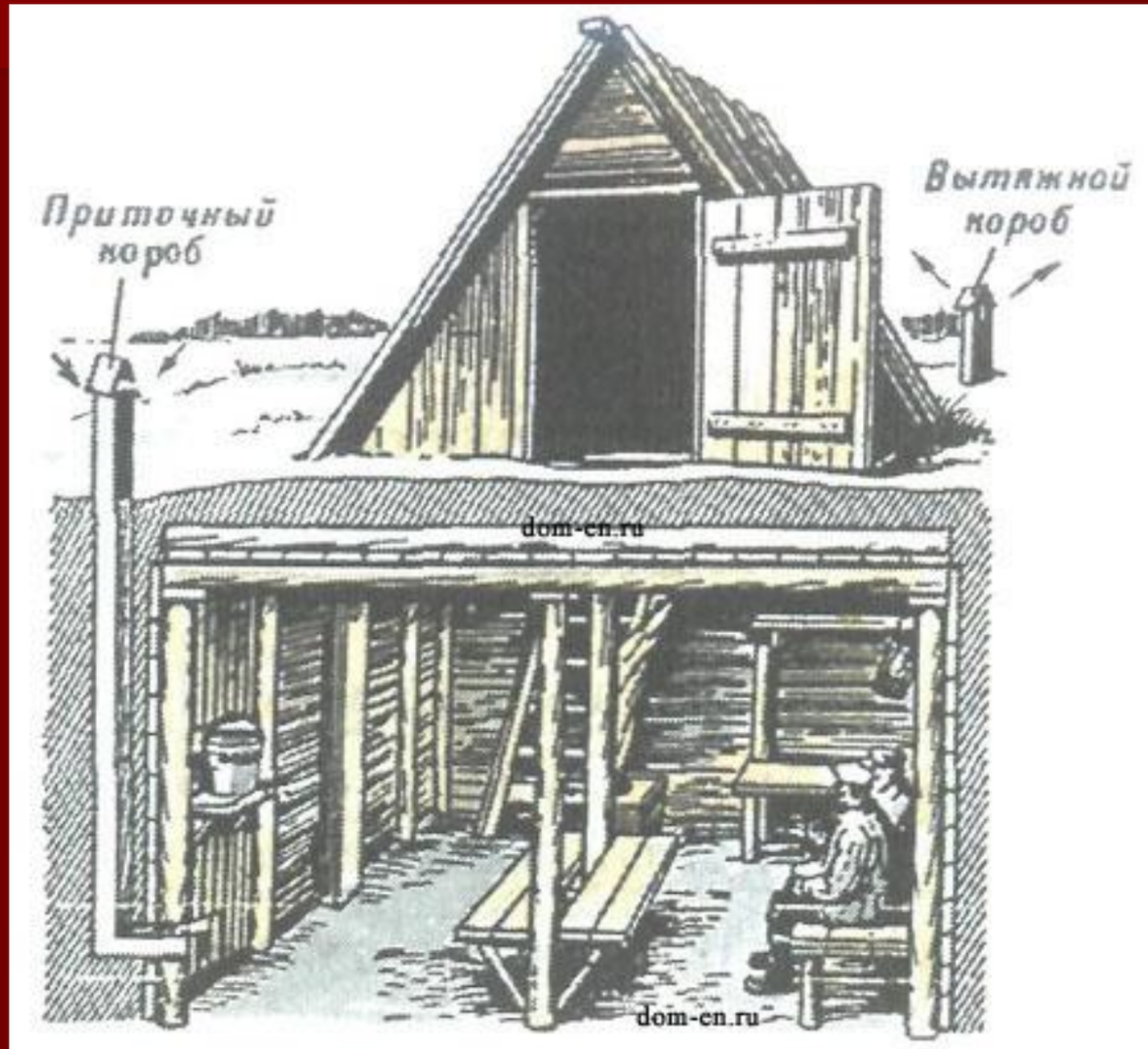
Медицинская комната



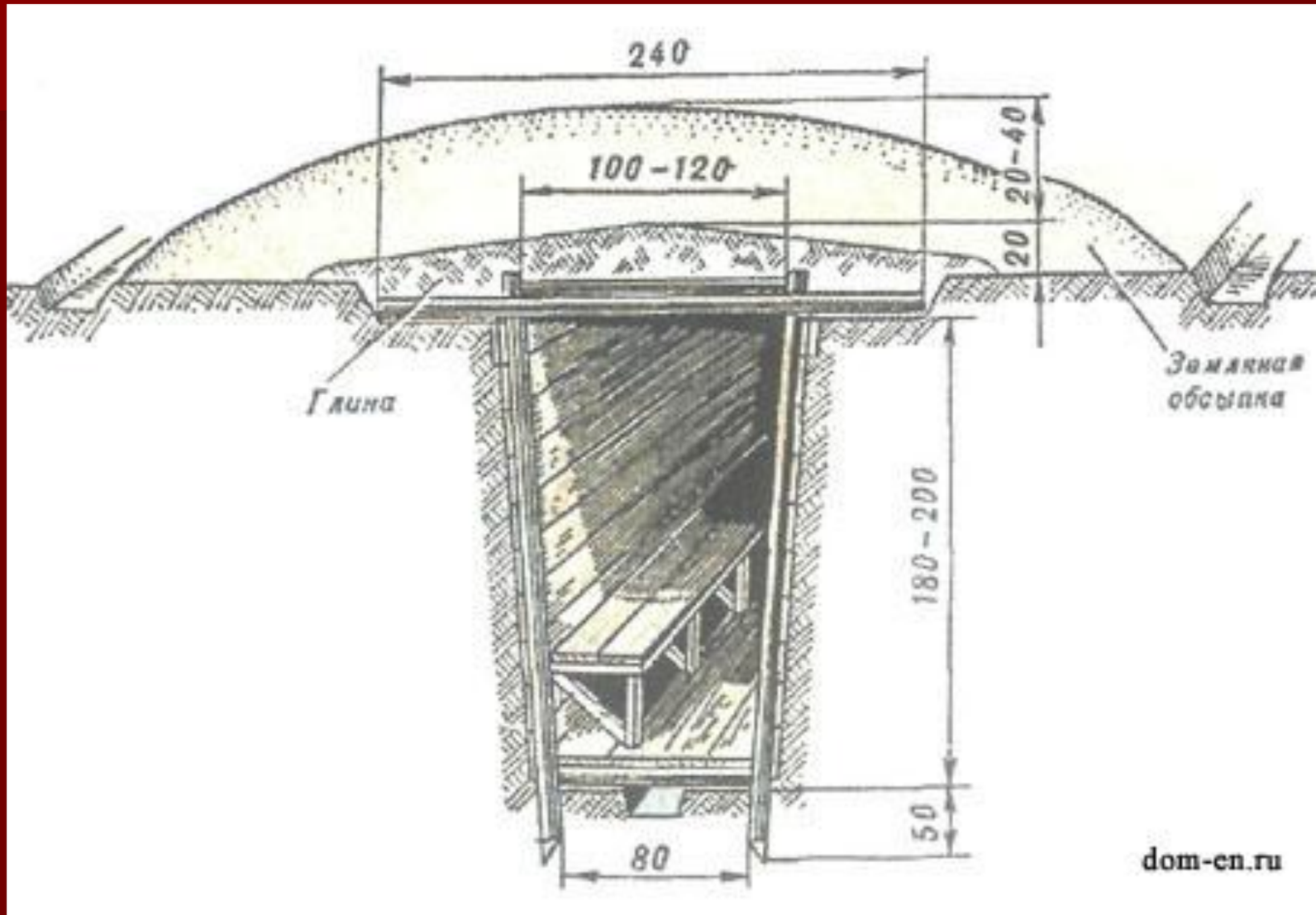
Подвал приспособленный под укрытие



Погреб приспособленный под укрытие



Перекрытая щель



Контрольные вопросы

- Какие Вы знаете средства коллективной защиты?
- Что необходимо взять с собой, направляясь в убежище?
- Что запрещается делать укрываемым в убежище?
- Каково назначение противорадиационных укрытий?
- Какие помещения пригодны для противорадиационных укрытий?
- Назовите укрытия простейшего типа.
- При нахождении в укрытиях простейшего типа нужно ли пользоваться средствами индивидуальной защиты?

Домашнее задание

1. п.2.4. стр.60
2. Подготовить доклад на тему:
 - Виды защитных сооружений
 - Правила поведения в защитных сооружениях