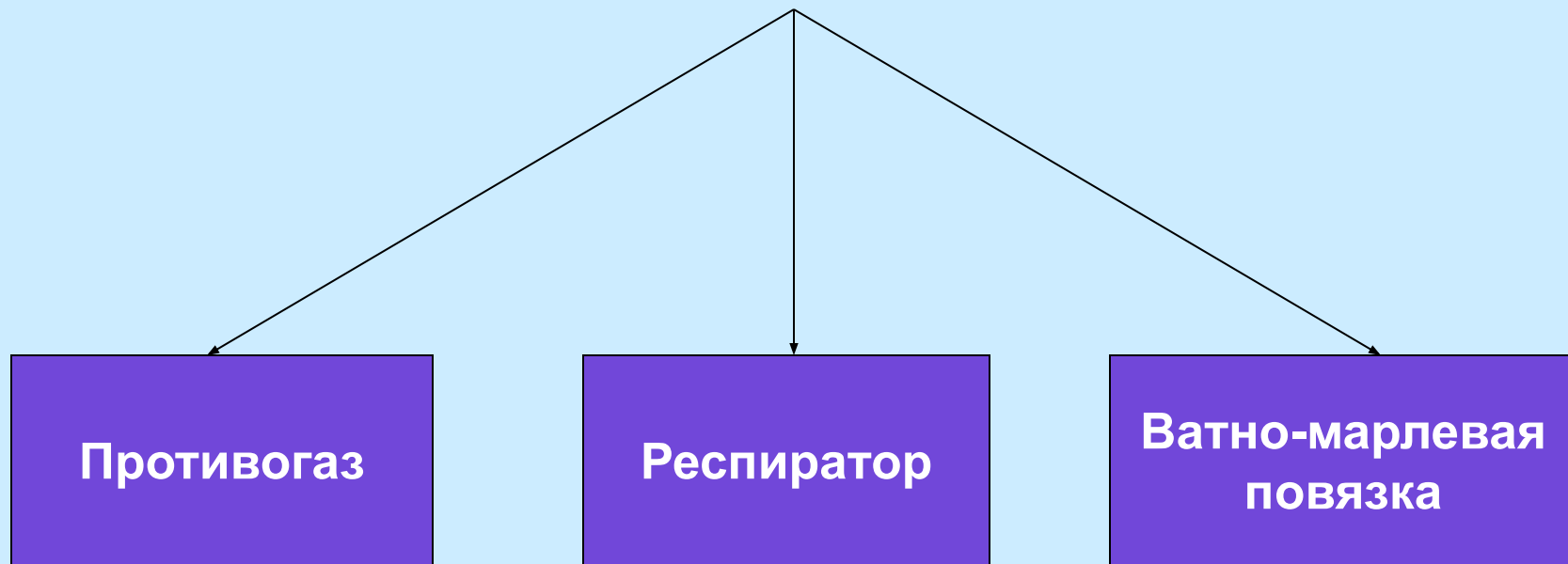


Простейшие средства защиты органов дыхания

<p>- Назовите единый сигнал опасности.</p>	<p>«Внимание всем!»</p>
<p>- Какими способами он подается?</p>	<ul style="list-style-type: none">- радио;- телевидение;- звуковые и световые сигналы;- сирены ГО;- гудки на заводах;- колокольный звон;- школьные звонки.
<p>- С какой целью он подается?</p>	<p>Для привлечения внимания перед подачей речевой информации.</p>

Простейшие средства защиты органов дыхания



Виды противогазов



Виды противогазов



Виды противогазов





Виды респираторов



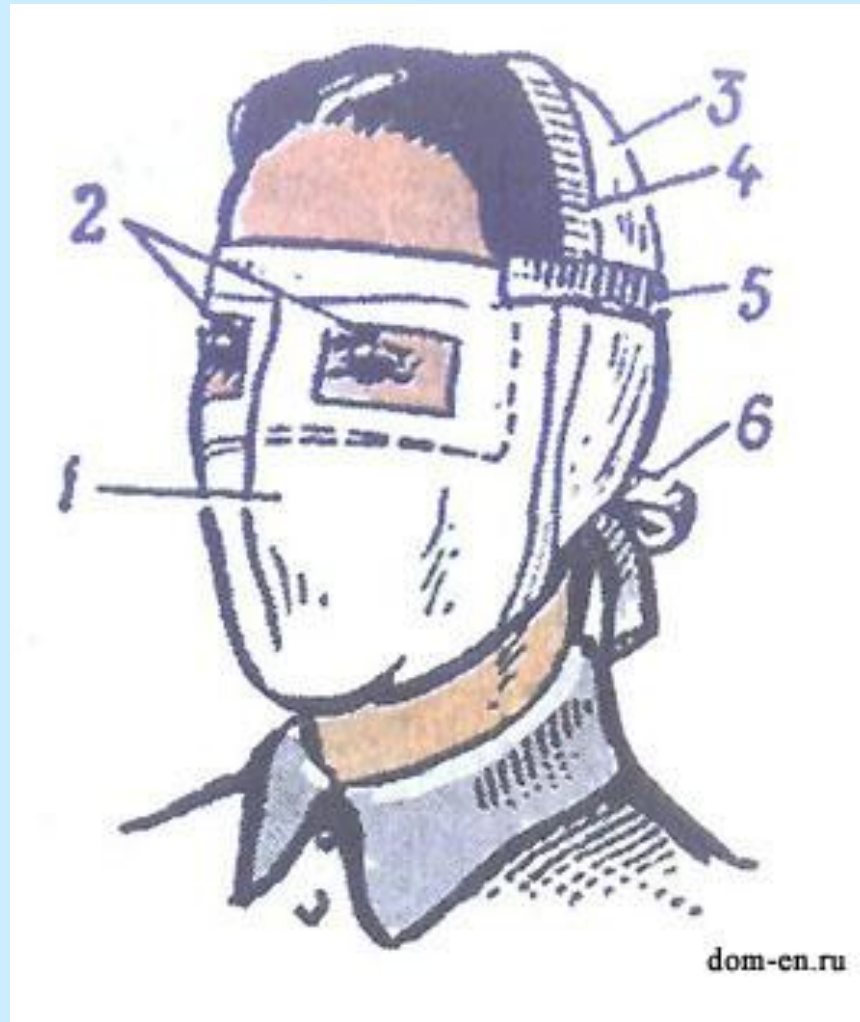
Виды респираторов



Виды респираторов



Противопыльная тканевая маска



Виды ватно-марлевых повязок



Ватно-марлевая повязка



Изготовление повязки



а



б



В

Ватно-марлевая повязка

Кусок марли размером 100 на 50 см. На марлю накладывают слой ваты толщиной 1-2 см, длиной 30 см, шириной 20 см. Марлю с обеих сторон загибают и накладывают на вату. Концы подрезают вдоль на расстоянии 30-35 см так, чтобы образовалось две пары завязок.

