

## **ŞÜŞƏSALAN VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR**

1. Mürəkkəb şüşə işlərinin üsul və yolları
2. Şüşələrin əyrixətli kəsilmə üsulları
3. Əyrixətli çevrəli çərçivələrdə şüşələrin salınma üsulları
4. Əməyin mühafizəsi, təhlükəsizliyi və sanitariya-gigiyena qaydaları

**1. Şüşə mozaikalardan harada istifadə olunur?**

- A) daxili və xarici divarlar, vestibullər, mətbəxtlər və s.
- B) binaların damında
- C) yollarda
- D) metal üzərində
- E) taxta üzərində

**2. Şüşə blokların işıq buraxması nə qədər olmalıdır?**

- A) 45 %-dən az olmamalı
- B) 60 %-dən az olmamalı
- C) 55 %-dən az olmamalı
- D) 40 %-dən az olmamalı
- E) 65 %-dən az olmamalı

**3. Pəncərə şüşələrindən işıq buraxması nəyə əsasən hesablanır?**

- A) istiyə
- B) görünüşə
- C) küləyə
- D) qalınlığa
- E) şaxtaya

**4. Şüşə təbəqəsi mövcud yerdən neçə mm az ölçüdə doğranmalıdır?**

- A) 1-2mm
- B) 4-5mm
- C) 3-3,5mm
- D) 5-6mm
- E) 2-3mm

**5. Vitrin şüşələrinin qalınlığı nə qədər olmalıdır?**

- A) 10 mm-dən 33 mm-ə qədər
- B) 15 mm-dən 45 mm-ə qədər
- C) 8 mm-dən 9 mm-ə qədər
- D) 6 mm-dən 6,8 mm-ə qədər
- E) 18 mm-dən 22 mm-ə qədər