



@uzexam\_bot

## Javoblar varaqasi

# UZ EXAM

Natijalar

Majburiy fanlar: 11 12.1 Ball  
1-blok fani: 9 27.9 Ball  
2-blok fani: 10 21.0 Ball  
Umumiy natija: 30 61.0 Ball

Diqqat!

1. Sharikli havorang pastali ruchkadan foydalaning.
2. Har bir test topshirig'idagi javoblardan faqat bittasini belgilang.

Внимание!

1. Используйте синюю ручку.
2. К каждому тестовому заданию отметьте один ответ.

Test topshiruvchitomonidan to'ldiriladi  
Заполняется тестируемым!

(Familiyasi/Фамилия)

(Ismi / Имя)

(Sana / Дата)

Doirani bo'yash namunasi / Образец закрашивание кружочков

To'g'ri / Правильно



Noto'g'ri / Неправильно



Majburiy fanlar

Fan 4

Fan 5

- |    |     |     |     |     |     |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 2  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 3  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 4  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 5  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 6  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 7  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 8  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 9  | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 10 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 11 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 12 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 13 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 14 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 15 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 16 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 17 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 18 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 19 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 20 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 21 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 22 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 23 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 24 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 25 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 26 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 27 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 28 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 29 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 30 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |

- |    |     |     |     |     |     |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 31 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 32 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 33 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 34 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 35 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 36 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 37 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 38 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 39 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 40 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 41 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 42 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 43 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 44 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 45 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 46 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 47 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 48 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 49 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 50 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 51 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 52 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 53 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 54 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 55 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 56 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 57 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 58 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 59 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 60 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |

- |    |     |     |     |     |     |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 61 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 62 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 63 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 64 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 65 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 66 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 67 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 68 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 69 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 70 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 71 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 72 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 73 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 74 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 75 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 76 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 77 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 78 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 79 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 80 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 81 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 82 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 83 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 84 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 85 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 86 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 87 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 88 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 89 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |
| 90 | (A) | (B) | (C) | (D) | (X) |