

## Materialshunoslik fanidan test savollar

### 1. Po'latlar strukturasi ko'ra....

- A) Eftektoid -gacha, eftektoid va eftektoiddan keyingi
- B) Ferritli , perlitli, ferrit perlitli, legirlangan, eftektoid
- V) Eftektoid, perlit
- D) Eftektoid, ferlitli

### 2. Qaysi javobda po'latlarning markalanishi to'g'ri keltirilgan?

- A) ST, U
- B) KP, ST, U, SS
- V) ST, U, SS
- D) KP, SS, SR

### 3. Legirlovchi elementlarni qo'shishdan maqsad nima?

- A) Strukturasi yaxshilash,
- B) Kimyoviy xossasini yaxshilash
- V) Mexanikaviy xossasini yaxshilash
- D) Barcha javoblar to'g'ri

### 4. Kulrang cho'yan qanday markalanadi?

- A) SCH; B) KCH; V) VCH; D) MCH;

### 5. Bolg'alanuvchan cho'yan qanday markalanadi?

- A) MCH; B) SCH; V) VCH; D) KCH;

### 6. Mustaxkamligi yuqori cho'yan qanday markalanadi?

- A) VCH B) SCH; V) KCH; D) M4

**7. Qattiq qotishmalar guruxi qaysi qatorda to'g'ri ko'rsatilgan?**

- A) Metallokeramik, quyma
- B) Metallo keramik, kobalt tarkibli
- V) Kobalt tarkibli, quyma
- D) Karbitlar, nitritlar

**8. Abrziv materiallar necha guruxga bo'linadi?**

- A) Yirik, suniy
- B) Mayda, tabiiy
- V) Tabiiy, suniy
- D) Tabiiy, yirik

**9. Kompazitsion material ... bo'ladi.**

- A) 2 va undan ortiq xilli, bir-biri bilan biriktirilgan
- B) 2 va undan ortiq xilli, bir-birida erimaydigan komponentlardan tayyorlangan
- V) 2 va undan ortiq xilli, bir-birida eriydigan komponentlardan tayyorlangan
- D) Bir-birida to'la erib ximmiyaviy birikma xosil qiladigan

**10. Metallar karroziyalanishiga ko'ra ..... bo'ladi.**

- A) Aralash, lokal, maxalliy
- B) Lokal, kimyoviy
- V) Elektrokimyoviy, maxalliy
- D) Kimyoviy, elektrokimyoviy, aralash karroziya