

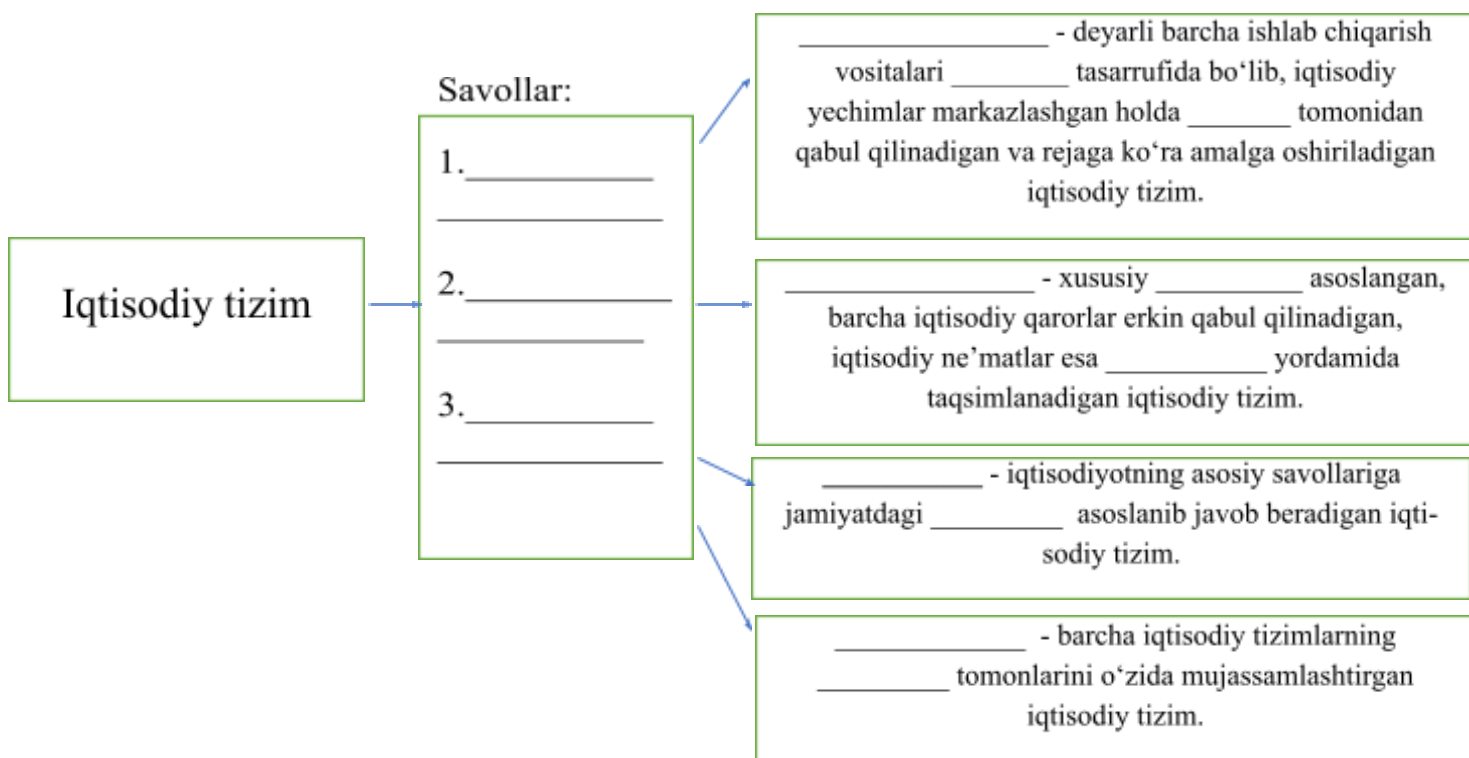
8-sinf BSB DEMO. 1-variant

1. Mahsulotga bozor talabi $Q_d = 110 - 10P$ tenglama bilan, bozor taklifi $Q_s = 10 + 10P$ tenglama bilan berilgan. Muvozanat narxini va muvozanat miqdorini aniqlang. Agar davlat mahsulot narxini $P = 4$ belgilab qo'ysa, bozorda vaziyat qanday bo'ladi. Talab va taklif nimaga teng bo'lishini aniqlang va uni grafik sifatida tasvirlang. **Maksimal 10 ball.**

Yechim: _____



2. Sxemani tegishli tushunchalar bilan to'ldiring. **Maksimal 10 ball.**



3. Ishlab chiqarish imkoniyatlari egri chizig‘i ko‘rsatadi. 4 ta to‘g‘ri javobni tanlab yozing. **Maksimal 10 ball.**

1. Tovar ishlab chiqarishning muqobil qiymatini
2. Ishlab chiqarish hajmi variantlarini muqobil tanlashini
3. Tovarlar kimlar uchun ishlab chiqariladi?
4. Nima ishlab chiqarish?
5. Cheklash
6. Qancha ishlab chiqarish kerak?

Javob: _____

4. Jadvalni to‘ldiring. **Maksimal 10 ball.**

Bozor xususiyatlari	Narx vositasisiz raqobat	Sotiladigan mahsulot turlari	Bozorga kirishdagi to‘siqlar	Sotuvchilar soni	Misollar
Bozor turi					
Monopolistik raqobat bozori					
Oligopoliya					

5. Agar 80 000 so‘m daromad bilan to‘langan daromad solig‘i summasi 10 400 so‘m bo‘lsa, 100 000 so‘m daromad bilan, to‘langan daromad solig‘i summasi 11 000 so‘m va 120 000 so‘mga teng bo‘lgan daromad bilan to‘langan daromad solig‘i miqdori 12 000 so‘m bo‘lsa, unda soliqqa tortish tizimi qanday, yechimini ko‘rsating va to‘g‘ri javobni toping. **Maksimal 10 ball.**

Yechim: _____

