

Fan: Texnologiya

Sinf: 7-sinf

2-yo‘nalish: Servis xizmat yo‘nalishi

BSB № 4

I variant

№	Baholanadigan ko‘nikma	Berilgan topshiriq
1.	Ishni bajarishda mehnat intizomiga va xavfsizlik texnikasi qoidalariga amal qila oladi.	Tuproq namlik sensori va motor shield drayveri yordamida nasosni boshqarish.
2.	Ishning bajarish tartibini biladi va ishni amalda bajara oladi.	
3.	Ish yakunlangandan keyin ish o‘rnini tartibga keltira oladi.	1-§. 231-sahifa

Baholash mezonnari

№	Ball	Diskriptorlar
1.	6	1. Mehnat intizomiga, xavfsizlik texnikasi qoidalariga qat’iy amal qilishiga- 3 ball 2. O‘qituvchining ruxsatisiz ish o‘rnini tashlab ketmasligi, uskunalarga ortiqcha teginmaganligi, o‘quv mashg‘ulotida boshqalarga xalaqit bermaganligiga - 3 ball
2.	38	1. Kerakli ish qurollari ishga yaroqlilagini tekshira olishiga - 8 ball 2. Tuproq namlik datchigi va motor shield drayveri yordamida nasosni boshqarish qurilmasini yasash darslikda berilgan texnologik xarita asosida amalga oshirsa -15 ball. 3. Tuproq namlik datchigi va motor shield drayveri yordamida nasosni boshqarish uchun dastur tuzish va yozish ishlarini to‘liq bajarsa - 15 ball
5.	6	1. Ish oxirida ish qurollarini ko‘zdan kechirib, belgilangan joylarga qo‘ysa-3 ball 2. Ish jarayoni yakunlangandan keyin ish o‘rnini tartibga keltirib, yig‘ishtirsa -3 ball
Jami	50	

II variant

Nº	Baholanadigan ko‘nikma	Berilgan topshiriq
1.	Ishni bajarishda mehnat intizomiga va xavfsizlik texnikasi qoidalariga amal qila oladi.	Zummer (ohang chiqarish) qurulmasini ishslash prinsipi o‘rganish.
2.	Ishning bajarish tartibini biladi va ishni amalda bajara oladi.	
3.	Ish yakunlangandan keyin ish o‘rnini tartibga keltira oladi.	1-§. 226-sahifa

Baholash mezonlari

Nº	Ball	Diskriptorlar
1.	6	1. Mehnat intizomiga, xavfsizlik texnikasi qoidalariga qat’iy amal qilishiga- 3 ball 2. O‘qituvchining ruxsatisiz ish o‘rnini tashlab ketmasligi, uskunalarga ortiqcha teginmaganligi, o‘quv mashg‘ulotida boshqalarga xalaqit bermaganligiga - 3 ball
2.	38	1. Kerakli jihozlarning ishga yaroqlilagini tekshira olishiga- 8 ball 2. Zummer (ohang chiqarish) qurilmasi ishslash prinsipining darslikda berilgan texnologik xarita asosida Arduino UNO, maket plata, zummer, o‘tkazgich simlar orqali tegishli (+), (-) uyalarga ulashni to‘g‘ri bajarsa -10 ball. 3. Zummer (ohang chiqarish) qurulmasini ishlashi uchun dastur tuzish hamda uni yozish ishlarini to‘liq bajarsa - 20 ball
3.	6	1. Ish oxirida ish qurollarini ko‘zdan kechirib, belgilangan joylarga qo‘ysa-3 ball 2. Ish jarayoni yakunlangandan keyin ish o‘rnini tartibga keltirib, yig‘ishtirsa-3 ball
Jami	50	

Izoh: BSB-4 materiallarini chop etish shart emas. O‘quv yili davomida o‘quvchilar dasturda ko‘zda tutilgan barcha BSB-4 topshiriqlari amaliy bajariladi. Berilgan BSB-4 topshiriqlari ish hajmidan va kerakli jihozlarning borligidan kelib chiqqan holda ikkita variantdan biri xitiyoriy ravishda tanlab olinadi. Agar (amaliy ishlarni bajarish uchun) sharoit bo‘lmasa daftar yuritishlari tavsiya etiladi.