



*ma hokimligi
gacha va maktab ta'lifi
hqarmasi*
*maktabgacha va
maktab ta'lifi tasarrufidagi
-umumiya maktabi
texnologiya fakultetining
muzeyi*

*20__-20__-o'quv yili 1-sinjal
“QIZIQARLI BUYUMLAR YASA”*

TO'GARAKA HUJJATLARI

To‘garak a‘zolari haqida ma’lumot

Nº	Familiya ismi va sharifi	Tug‘ilgan sanasi	Sinfı	Manzili (to‘liq)	Ota-onasi (Ismi sharifi)	Telefon (uy yoki mobil)	Izoh
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							

15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							
30.							

O'tkazilgan xona _____

“_____” To‘garak mashg‘ulotlar o‘tkazilish sanalari To‘garak rahbari _____

To 'garak rahbari _____

“

_” To‘garak mashg‘ulotlar o‘tkazilish sanalari

To 'garak rahbari _____

“

_” To‘garak mashg‘ulotlar o‘tkazilish sanalari

To 'garak rahbari_

“

”To‘garak mashg‘ulotlar o‘tkazilish sanalari

To 'garak rahbari _____

MMIBDO‘

**20__-20__-o‘quv yili uchun texnologiya fanidan “Qiziqarli buyumlar yasash” nomli
to‘garagining
ISH REJASI**

№	O‘tiladigan mavzular rejasi	Nazariy soat	Mashg‘ulot o‘tkazish muddati	Mashg‘ulot o‘tkazilgan sana
1.	Kirish	1		
2.	Texnologiya darsida ishlash qoidalari	1		
3.	Tabiiy olam va inson mehnati mahsuli	1		
4.	Tabiiy olam va inson mehnati mahsuli	1		
5.	Mustahkamlash	1		
6.	Kuz mavzumi	1		
7.	Kuz mavzumi	1		
8.	Nima to‘g‘ri, nima noto‘g‘ri? Nima uchun?	1		
9.	Tabiiy materiallardan ijodiy ishlar	1		
10.	Tabiiy materiallardan ijodiy ishlar	1		
11.	Kapalak qurti yasash	1		
12.	Doiralardan jonivorlar yasaymiz	1		
13.	Doiralardan jonivorlar yasaymiz	1		
14.	Paxtali disklardan jonivorli pannolar yasaymiz	1		
15.	Paxtali disklardan jonivorli pannolar yasaymiz	1		
16.	Kamalak yasash	1		
17.	Olma yasash	1		
18.	Quyoncha yasash	1		
19.	Guldon yasash	1		
20.	Fotosurat uchun ramka yasaash	1		
21.	Olma yeyayotgan tipratikan	1		
22.	Xon qizi yasash	1		
23.	Kashtandan o‘yinchoqlar yasash	1		
24.	Qirqib yelimlaymiz	1		
25.	Yangi yil archasi	1		
26.	Bulutcha yasash	1		
27.	Baliqchalar yasash	1		
28.	Rang barang uycha yasash	1		
29.	Akvarium	1		
30.	Oqqush yasash	1		
31.	Kemacha yasash	1		
32.	Quvnoq hasharotlar	1		
33.	Plastilindan yeguliklar tayyorlaymiz	1		
34.	8-mart sovg‘asi	1		
35.	Erkin mavzu	1		
36.	Domino o‘yini	1		
37.	Bahorgi bog‘	1		
38.	Rang barang lolalar	1		

39.	Naqsh	1		
40.	Erkin mavzu	1		
41.	Erkin mavzu	1		
42.	Muxtaxkamlash	1		
43.	Tabiiy olam va inson mehnati mahsuli	1		
44.	Texnologiya darslarida ishlash qoidalari	1		
45.	Ko‘rsatma bo‘yicha buklang	1		
46.	Applikatsiya yasang	1		
47.	Baliqcha yasang	1		
48.	Tovusni bo‘yang	1		
49.	Mustaxkamlash darsi	1		
50.	Aplikatsiya yasash	1		
51.	Mustaxkamlash darsi	1		
52.	Takrorlash	1		
53.	Qopqoqlardan nimalar yasalgan?	1		
54.	Mozaika naqshlari	1		
55.	Paxtadan ishlab chiqariladigan mahsulotlar	1		
56.	Mustaxkamlash	1		
57.	Amaliy ish	1		
58.	Amaliy ish	1		
59.	Rasmlardagi o‘yin taxtalarining o‘xshash elementlari	1		
60.	Karton g‘altakdan narsalar yasash	1		
61.	Amaliy ish	1		
62.	Rang-barang pannolar	1		
63.	Tpratikon	1		
64.	Mustaxkamlash	1		
65.	Rang-barang toshbaqa	1		
66.	Amaliy ish	1		
67.	Raketa yasash	1		
68.	Akvarium yasash	1		

MMIBDO‘: _____

To‘garak rahbari: _____

Sana: " " 20 -yil. Sinflar: _____ To'garak rahbari: _____

Mavzu: Kirish

Mashg'ulotning maqsadi:

Ta'limiylar maqsad: o'quvchilarga texnologiya bo'yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko'nikrnatva malakalarni shakllantirish, turli ashyolardan to'g'ri foydalanish, qog'oz, plastilin va tabiiy materiallardan qiziqarli buyumlar yasashni o'rgatish.

Tarbiyaviy maqsad: texnologik jarayonlarning bajarilish, ketma-ketligini haqida tushuncha berish. Amaliy mashg'ulotlar davomida mehnat qurollari bilan yaqindan tanishtirish, qaychi, yelim, mo'yqalam kabi anjomlar bilan ishslash qoidalarini o'rgatish.

Rivojlantiruvchi maqsad: o'quvchilarni mehnatsevarlikka o'rgatish, mustaqil ijod qilishi, xohlagan buyumlarni yasay olish, berilgan topshiriqlarni sifatlari bajarishga o'rgatish.

O'quvchilarda shakllantiriladigan tayanch kompetensiyalar elementlari:

O'zini o'zi rivojlantirish kompetensiyasi:

texnologiya faniga qarab bilimlarni boyitish, tirishqoqlikni, qo'l harakati motorikasini rivojlantirish.

Milliy va nazoratni amaliy kompetensiya:

xalq hunarini o'rganish, milliy ma'lumotlar va kasb-hunarlarini haqida tushunchaga ega bo'lish.

Mashg'ulotni amaliy beruvchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan'aviy, anan'aviy, anan'aviy kompetensiyasi:

Mashg'ulot metodisi: "Savon savob", "Dastlabki zarur bilim epchil-u, kim chaqqon", "ko'rsam tezroq o'rganaman", "muammo va yechim" sifatlari bajarishga ega bo'lish.

Mashg'ulot jihizi: mavzuga o'xshash o'rganiyalari va tarqatma materiallar, o'quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg'ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism:

a) Savon savob – Dastlabki zarur bilimni aniqlash.

II. Uyga vazifani so'rash:

a) Savon savob – Dastlabki zarur bilim epchil-u, topshiriqlarni tekshirish.

III. Yangi mavzu bayoni:

Aziz o'quvchi! Qo'lingizdagi darslik yordamida mavzuni amaliy beruvchi yib jo'sh olami eshiklari ochiladi. Siz turli ashyolardan to'g'ri foydalanishni, qog'oz, plastilini va tabiiy materiallardan qiziqarli buyumlar yasashni o'rganasiz.



IV. Yangi mavzuni mustahkamlash:

O'tilgan mavzu mustahkamlanadi.

V. Mashg'ulotni yakunlash: to'garak a'zolarini yutuq va kamchilliklarini muxokama qilish, rag'batlantirish

VI. Uyga vazifani e'lon qilish: Rasm daftaringizga qo'l mehnati bilan yaratilgan narsalardan namunalar chizing.

Sana: "___" 20__-yil. Sinflar: ___ To'garak rahbari: _____

Mavzu: Texnologiya darsida ishlash qoidalari

Mashg'ulotning maqsadi:

Ta'limiyl maqsad: o'quvchilarga texnologiya bo'yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko'nikrna va malakalarni shakllantirish, turli ashyolardan to'g'ri foydalanish, qog'oz, plastilin va tabiiy materiallardan qiziqarli buyumlar yasashni o'rgatish.

Tarbiyaviy maqsad: texnologik jarayonlarning bajarilish, ketma-ketligini haqida tushuncha berish. Amaliy mashg'ulotlar davomida mehnat qurollari bilan yaqindan tanishtirish, qaychi, yelim, mo'yqalam kabi anjomlar bilan ishlash qoidalari o'rgatish.

Rivojlantiruvchi maqsad: o'quvchilarni mehnatsevarlikka o'rgatish, mustaqil ijod qilishi, xohlagan buyumlarni yasay olish, berilgan topshiriqlarni sifatlari bajarishga o'rgatish.

O'quvchilarda shakllantiriladigan tayanch kompetensiyalar elementlari:

O'zini o'zi rivojlantirish kompetensiyasi:

texnologiya faniga qarab qorinlarini boyitish, tirishqoqlikni, qo'l harakati motorikasini rivojlantirish.

Matematik savollarini shakllantirish va texnika yangiliklaridan xabardor bo'lish hamda foydalanish kompetensiyasi:

tabiiy va tibbiy texnologiyalarida ishlashda tejamkorlikka rioya qilish.

Mashg'ulotni o'rnatish: amaliy mustahkamlanuvchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan'aviy, ananaviy, shaxsiy qulayliklari o'rnashish.

Mashg'ulot ushlari: amaliy mustahkamlanuvchi, amaliy mustaqil ishlar bajarish, munozara, muammo, topshiriqlarni tekshirish, boshqalar.

Mashg'ulot metodi: guruhda ishlash, amaliy mustaqil ishlar bajarish, amaliy mustahkamlanuvchi, amaliy mustaqil ishlar bajarish, "epchil-u, kim chaqqon", "ko'rsam tezroq o'rganaman", "muammo va yechim" shuningdek.

Mashg'ulot jihizi: mavzuga oid materiallar, amaliy mustaqil ishlar bajarish, amaliy mustahkamlanuvchi, amaliy mustaqil ishlar bajarish, tarqatma materiallar, o'quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg'ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism:

a) Salomlarni o'rnashish, amaliy mustahkamlanuvchi, amaliy mustaqil ishlar bajarish.

II. Uyga vazifani so'rash:

a) Savol – javob, amaliy mustaqil ishlar bajarish, amaliy mustahkamlanuvchi, amaliy mustaqil ishlar bajarish, topshiriqlarni tekshirish.

III. Yangi mavzu bayoni:

Texnologiya darsida quyidagi qoidalarga amal qilish zarur:

- topshiriqnini diqqat bilan o'rganing;
- partani iflos qilmaslik uchun kleyonka yoki rezinalni planshetcha yozib qo'ying;
- qaychi, yelim, bo'yoqlardan ehtiyyot bo'lib foydalaning;
- o'qituvchi vazifani tushuntirganida diqqat bilan tinglang;
- topshiriqnini bajarib bo'lgach, ortiqcha narsalarni chiqindi qutisiga tashlang.

IV. Yangi mavzuni mustahkamlash:

O'tilgan amaliy mustahkamlashni mavzu mustahkamlanadi.

V. Mashg'ultni yakunlash: to'garak a'zolarini yutuq va kamchilliklarini muxokama qilish, rag'batlantirish

VI. Uyga vazifani e'lon qilish: yangi mavzuni to'liq takrorlash va yangi mavzu yuzasidan bilimlarini mustaxkamlab kelish.



Sana: “_” _____ 20__-yil. Sinflar: ____ To‘garak rahbari: _____

Mavzu: Tabiiy olam va inson mehnati mahsulini

Mashg‘ulotning maqsadi:

Ta’limiy maqsad: o‘quvchilarga texnologiya bo‘yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko‘nikrna va malakalarni shakllantirish, turli ashyolardan to‘g‘ri foydalanish, qog‘oz, plastilin va tabiiy materiallardan qiziqarli buyumlar yasashni o‘rgatish.

Tarbiyaviy maqsad: texnologik jarayonlarning bajarilish, ketma-ketligini haqida tushuncha berish. Amaliy mashg‘ulotlar davomida mehnat qurollari bilan yaqindan tanishtirish, qaychi, yelim, mo‘yqalam kabi anjomlar bilan ishslash qoidalarini o‘rgatish.

Rivojlantiruvchi maqsad: o'quvchilarni mehnatsevarlikka o'rgatish, mustaqil ijod qilishi, xohlagan buyumlarni yasay olish, berilgan topshiriqlarni sifatli bajarishga o'rgatish.

O'quvchilarda shakllantiriladigan tayanch kompetensiyalar elementlari:

Axborotlar bilan ishlash kompetensiyasi:

turli manbalardan axbo‘larni eshitish, ko‘rish va tushunish.

Ijtimoiy faol fuqaroq / Ijtimoiy potensiyasi:

o'zining o'quvchilari bilish, jamoada ishlay olish.

Mashg'ulot tizimi - shaxsiy qurʼonchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan'aviy, aqloqchi.

Mashg'ulot – qo'shimcha surʼiyot, suxbat, tezkor savol – javob, amaliy mustaqil ishlar bajarish, munozara, muammol, ko'rgazdiga va boshqalar.

Mashg'ulot metodiga qurilishda "qo'shish", "taklif", "epchil-u, kim chaqqon", "ko'rsam tezroq o'rganaman", "muammo ya yechim" sifatida kalkaydi.

Mashg'ulot jahozi: mavzusidagi materiallar va tarqatma materiallar, o'quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg‘ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism:

- a) Sənədli qazançlar.

II. Uvga vazifani so‘rash:

- a) Sayoq qayd
b) Topshiriglarni tekshirish.

III. Yangi mayzij bayonj:



IV. Yangi mavzuni mustahkamlash:

- ### 1. Tabiat olamiga nimalar kiradi?

2. Inson mehnati mahsuliga nimalar kiradi?

V. Mashg'ulotni yakunlash: to'garak a'zolarini yutuq va kamchilliklarini muxokama qilish, rag'batlantirish

VI. Uyga vazifani e'lon qilish: yangi mavzuni to‘liq takrorlash va yangi mavzu yuzasidan bilimlarini mustaxkamlab kelish.

veb-saytimiz: **Zokirjon.com**

Zokirjon.com veb-sayti orqali o‘zingiz uchun kerakli ma’lumotlarni yuklab oling.

+99890-530-88-18 nomeraga telegramdan yozishingiz yoki telegramdan jek456 izlab telegramga yozishingiz so‘raladi.

Telegramda murojaatingizga o‘z vaqtida javob beriladi.

Hujjat word variant doc formatda beriladi.

77 listdan iborat texnologiya fanidan 1-sinf o‘quvchilarga 68 soatli to‘garakni to‘liq holda olish uchun telegramdan yozing.

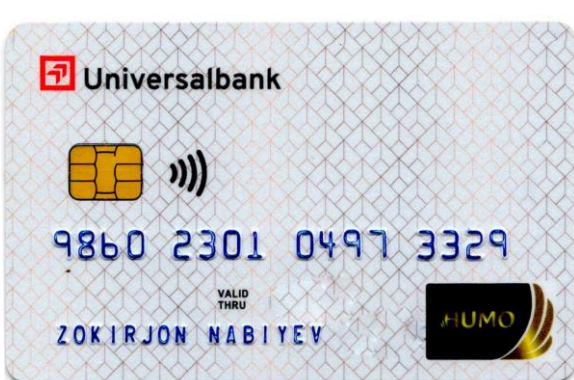


Telegram kanalimiz:

@Maktablar_uchun_hujjatlar

To‘lov uchun: HUMO 9860230104973329

Plastik egasi Nabihev Zokirjon



DIQQAT!!!

Bu hujjatni hech kimga tarqatmaslik sharti bilan olishingiz mumkin.

Sizga bu **OMONAT** qilib beriladi.

To‘liq holda olganingizdan so‘ng:

Faqat o‘zingiz uchun foydalaning.

Hech kimga bermang hattoki eng yaqin insoningizga ham.

Internet veb-saytlarga joylamang.

Telegram orqali kanal va gruppalarga tarqatmang.

OMONATGA HIYONAT QILMANG.