



_____ hokimligi
_____ maktabgacha va maktab ta'limi
_____ hqarmasi

_____ maktabgacha va
maktab ta'limi ta'limi tasarrufidagi
_____ -umumiy o'qitish maktabi
texnologiya fanlari o'qituvchisi

_____ ning
20__-20__-o'quv yili 1-sinf uchun
"QIZIQARLI BUYUMLAR YASASH" mavzidagi

TO'G'ARAK
HUJJATLARI

To'garak a'zolari haqida ma'lumot

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

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

O'tkazilgan xona _____

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.	Quyuncha 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‘limiy maqsad: o‘quvchilarga texnologiya bo‘yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko‘nikma 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 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:

O‘zini o‘zi rivojlantirish kompetensiyasi:

texnologiya foydalanish qoidalarini boyitish, tirishqoqlikni, qo‘l harakati motorikasini rivojlantirish.

Milliy va madaniy kompetensiya:

xalq hunarmandchilik qoida ma‘lumotlar va kasb-hunarlarini haqida tushunchaga ega bo‘lish.

Mashg‘ulot rahbari: o‘quvchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan‘aviy, ananaviy.

Mashg‘ulot usullari: tushuntirish, savol – javob, tezkor savol – javob, amaliy mustaqil ishlar bajarish, munozara, muammo topshiriqlari va boshqalar.

Mashg‘ulot metodlari: “kim echil-u, kim chaqqon”, “ko‘rsam tezroq o‘rganaman”, “muammo va yechim” shaklida.

Mashg‘ulot jihozi: mavzuga o‘rinli ko‘rgazma va tarqatma materiallar, o‘quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg‘ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism:

a) Salom berish. Darsning maqsadini aniqlash.

II. Uyga vazifani so‘rash:

a) Savol berish. Topshiriqlarni tekshirish.

III. Yangi mavzu bayoni:

Aziz o‘quvchi! Qo‘lingizdagi darslik yordamida o‘z qo‘lingiz bilan yaratib ijod olami eshiklari ochiladi.

Siz turli ashyolardan to‘g‘ri foydalanishni, qog‘oz, plastilin 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‘limiy maqsad: o‘quvchilarga texnologiya bo‘yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko‘nikma 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 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:

O‘zini o‘zi rivojlantirish kompetensiyasi:

texnologiya faniga qiziqishini boyitish, tirishqoqlikni, qo‘l harakati motorikasini rivojlantirish.

Matematik savol berish va texnika yangiliklaridan xabardor bo‘lish hamda foydalanish kompetensiyasi:

tabiiy va texnik bilimlarni o‘zaro bog‘lanishda tejamkorlikka rioya qilish.

Mashg‘ulot usullari: o‘quvchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan‘aviy, ananaviy.

Mashg‘ulot usullari: tushuntirish, savol – javob, tezkor savol – javob, amaliy mustaqil ishlar bajarish, munozara, muammo topshiriqlari, o‘yin boshqalar.

Mashg‘ulot metodi: g‘ammasizlik, “kim epchil-u, kim chaqqon”, “ko‘rsam tezroq o‘rganaman”, “muammo va yechim” shu.

Mashg‘ulot jihozi: mavzuga oid o‘quv qurollari, tarqatma materiallar, o‘quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg‘ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism:

a) Salomlashish va mavzuni aniqlash.

II. Uyga vazifani so‘rash:

a) Savol – javob o‘zaro topshiriqlarni tekshirish.

III. Yangi mavzu bayoni:

Texnologiya darsida quyidagi qoidalarga amal qilish zarur:

- topshiriqni diqqat bilan o‘rganing;
- partani iflos qilmaslik uchun kleynka yoki rezinali planshetcha yozib qo‘ying;
- qaychi, yelim, bo‘yoqlardan ehtiyot bo‘lib foydalaning;
- o‘qituvchi vazifani tushuntirganida diqqat bilan tinglang;
- topshiriqni bajarib bo‘lgach, ortiqcha narsalarni chiqindi qutisiga tashlang.

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: yangi mavzuni to‘liq takrorlash va yangi mavzu yuzasidan bilimlarini mustahkamlab kelish.



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

Mavzu: Tabiiy olam va inson mehnati mahsuli

Mashg‘ulotning maqsadi:

Ta‘limiy maqsad: o‘quvchilarga texnologiya bo‘yicha dastlabki zarur bilimlar berish, ularda kerakli ko‘nikma 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 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 axborotni eshitish, ko‘rish va tushunish.

Ijtimoiy faol fuqarolik kompetensiyasi:

o‘zining o‘quvchiligi bilan bilim, jamoada ishlash olish.

Mashg‘ulot usullari: o‘qituvchi, bilimlarni mustahkamlovchi, amaliy, nazariy, aralash, noan‘aviy, aqillanuvchi.

Mashg‘ulot usullari: suhbat, tezkor savol – javob, amaliy mustaqil ishlar bajarish, munozara, muammo ko‘rish va boshqalar.

Mashg‘ulot metodlari: “qandayki, shunday”, “epchil-u, kim chaqqon”, “ko‘rsam tezroq o‘rganaman”, “muammo va yechim” shakllari.

Mashg‘ulot jihozi: mavzu bilan bog‘liq rasmlar va tarqatma materiallar, o‘quv qurollari, elektron materiallar.

Mashg‘ulotning borishi:

I. Tashkiliy qism: a) Sana, mavzu, maqsadni aniqlash.

II. Uyga vazifani so‘rash: a) Savol tayyorlash. b) Topshiriqlarni tekshirish.

III. Yangi mavzu bayoni:

Tabiiy olam deb bizni o‘rab turgan va inson qo‘liga o‘tgan narsalarga aytiladi. O‘simliklar, jonzorlar, suv, tog‘lar, toshlar, tuproq, osmon, quyosh va oy tabiiy olamiga kiradi.



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 kamchiliklarini muxokama qilish, rag‘batlantirish

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

Maktab MMIBDO‘ _____ sana _____ 20__ yil

veb-saytimiz: Zokirjon.com

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

+99890-530-88-18 nomerga 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.

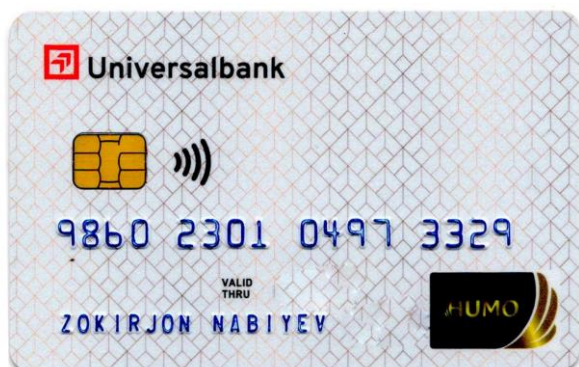


Telegram kanalimiz:

@Maktablar_uchun_hujjatlar

To'lov uchun: HUMO 9860230104973329

Plastik egasi Nabiyev 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.