

7– SINF KIMYO FANIDAN 20__-20__-O'QUV YILI UCHUN LABORATORIYA ISH REJASI

T/R	Mavzular	soati	Laboratoriya mashg'uloti o'tish vaqtি sanasi	Laboratoriya mashg'ulotida ishtirok etgan o'quvchilar soni	O'quvchilar bajarishi lozim bo'lган topshiriqlar, izoh, kitobdagи o'rganish sahifasi
1-chorak					
1	1-Amaliy mashg'ulot: Kimyo xonasida hisoblashda mehnat xasusiyatlari tanishish	1			14-15-betlar
2	2-Amaliy mashg'ulot: Elektr shtativi, spirt lampa, gaz lampalarini elektr isitkich bilan ishslash				16-17-18-19-betlar
3	Sof modda va aralashmalar. Namoyish tajriba: Sof moddalar va aralashmalar farqlash				20-21-22-betlar
4	3.Amaliy mashg'ulot: Aralashmalar tarkibidan sifatlari	1			23-24-25-betlar
5	4-Amaliy mashg'ulot: Kundalik hayotda, xo'jalikda sodir bo'layotgan kimyoviy jarayonlarni kuzatish va tavsiflash	1			31-32-33-betlar
6	Mustahkamlash darsi. 1-Nazorat ishi	1			34-35-36-betlar
7	2-Nazorat ishi	1			Takrorlash
2-chorak					
8	5-Amaliy mashg'ulot. Kimyoviy formulalar asosida hisoblashga oid masalalar yechish	1			65-66-betlar

9	Mustahkamlash darsi. 3-Nazorat ishi	1			72-73-74-betlar
10	Mustahkamlash darsi. 4-Nazorat ishi	1			83-84-betlar
3-chorak					
11	6-Amaliy mashg‘ulot. Vodorodning olinishi va uning xossalari sinash	1			100-101-betlar
12	Oksidlar. Namoyisli oksidlar va kislotalarning qilish	1			106-107-108-betlar
13	Mustahkamlash darsi. 5-Nazorat ishi				109-110-betlar
14	7-Amaliy mashg‘ulot. Vodorodning olinishi va uning xossalari sinash				115-116-betlar
15	Vodorodning xossalari va tuzilishi.Namoyishli tajriba: Vodorodning mis (II)-oksid bilan Kislotalarning tajribasi	1			117-118-betlar
16	8-Amaliy mashg‘ulot. Kislotalarning metallar bilan o‘zaro ta’siri	1			122-123-betlar
17	9-Amaliy mashg‘ulot. Kislotalarning metallar bilan o‘zaro ta’siri	1			124-125-betlar
18	6-Nazorat ishi	1			Takrorlash
4-chorak					
19	10-Amaliy mashg‘ulot. Suvning xossalari	1			135-136-betlar
20	11-Amaliy mashg‘ulot. Suvning oksidlar bilan o‘zaro ta’siri	1			140-141-betlar

veb-saytimiz: **Zokirjon.com**

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

+99890-530-00-68 nomerga telegramdan yozishingiz yoki telegramdan nza4567 izlab telegramga murojaat qilishingiz so‘raladi.

*Telegramda murojaatingizga o‘z vaqtida
javob beriladi.*

Hujjat word variant doc formatda beriladi.

*13 listdan iborat kimyo laboratoriya ish rejasini
to‘liq holda olish uchun telegramdan yozing.*



Telegram kanalimiz:

@Maktablar_uchun_hujjatlar

Narxi: **15000**

To‘lov uchun: **HUMO 9860230104973329**

Plastik egasi Nabiyev Zokirjon



DIQQAT!!!

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 orqali veb-saytlarga
joylamang.

Kanal va gruppalarga tarqatmang.

**OMONATGA
HIYONAT QILMANG.**

Bizni hizmatdan foydalanib qulay imkoniyatga ega bo‘ling!
Bizda maktablar uchun quydagи hujjatlар mavjud

- 1. 1-11-Sinflar uchun sinf soati ish reja va konspektlari**
- 2. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan to‘garak hujjatlari**
- 3. Sinf rahbar hujjatlari**
- 4. Metodbirlashma hujjatlari**
- 5. Ustama hujjatlari**
- 6. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan konspektlar**
- 7. 1-11-Sinflar uchun Ish rejalar (Taqvim mavzu rejalar)**
- 8. Maktab ish hujjatlari**
- 9. Direktor ish hujjatlari**
- 10. MMIBDO‘ ish hujjatlari**
- 11. O‘IBDO‘ ish hujjatlari**
- 12. Psixolog hujjatlari**
- 13. Xotin-qizlar qo‘mitasi ish hujjatlari**
- 14. Kutubxona mudirasi ish hujjatlari**
- 15. Besh tashabbus hujjatlari**
- 16.Ochiq dars ishlanmalar, taqdimotlar, slaydlar**

