

7-SINF TABIIY FANIDAN I CHORAK NAZORAT ISHI

I VARIANT

1. Gulning tuzilishini o'rganadi?
2. Gulning qanday qismlari bor?
3. O'simlikning yashash muhitiga moslanishlari nimalar?
4. O'simlikning yashash muhitiga moslanishlari nimalar?
5. Urug' unib chiqishida qanday sharoitlar kerak?
6. Urug' unib chiqishining bosqichlari nimalar?
7. Yashash muhitiga moslanishlari nimalar?
8. Gulli o'simlikning yashash muhitiga qanday moslashadi?
9. Yirtqichlar va o'ljalarda moslanishlar nima?
10. Qattiq, suyuq va gazsimon moddalarni o'rganadi?
11. Tabiiy fanlarning o'zaro bog'lanishini o'rganadi?
12. Gulning tuzilishi va uning hayotdagi roli nima?
13. Urug' unib chiqishida qanday bosqichlar bor?
14. O'simliklarning yashash muhitiga moslanishlari nimalar?
15. Yirtqich hayvonlar o'ljalarda qanday moslanishlari nima?
16. Qattiq moddalar qanday xossalarga ega?
17. Suyuq va gazsimon moddalar o'zaro bog'lanishini o'rganadi.
18. Tabiiy fanlarda o'simliklarni o'rganishda qanday ahamiyat?
19. Urug' unib chiqishida suv va haroratning roli nima?
20. Hayvonlar va o'simliklarning moslanishlari o'zaro bog'lanishini o'rganadi?

Amaliy topshiriqlar (5 ta):

1. Gulning tuzilishini chizing va qismlarini nomlang.
2. Urug' unib chiqishining bosqichlarini sxemada ko'rsating.
3. O'simlikning yashash muhitiga moslanishidan 1 ta misol keltiring.
4. Yirtqich va o'lja o'rtasidagi moslanishni rasmlar bilan ko'rsating.
5. Qattiq, suyuq va gazsimon moddalarni rasmlar bilan ko'rsating.

5-SINF TABIIY FANIDAN I CHORAK NAZORAT ISHI

II VARIANT

1. Tabiiy fanlar nima va nima uchun muhim?
2. Gulning ko'payish bosqichlari bor va ularning vazifalari nima?
3. Gulning ko'payish bosqichlarining ko'payish usullari qanday?
4. Gulning ko'payish bosqichlari uchun zarur sharoitlar nimalar?
5. Gulning ko'payish bosqichlarini aytib bering.
6. Gulning ko'payish bosqichlarini tushunchasini tushuntiring.
7. Gulning ko'payish bosqichlarini moslanishlarga ega?
8. Yirtqich va o'lja o'rtasidagi farq nima?
9. Qattiq, suyuq va gazsimon moddalar o'rtasidagi farq nima?
10. Tabiiy fanlar o'rganish va hayvonlarni o'rganishning ahamiyati nima?
11. Gulning ko'payish bosqichlarining roli nima?
12. Urug' unib chiqish bosqichlarini tushunchasini tushuntiring.
13. O'simliklarning moslanishlarini tushunchasini tushuntiring. Misollarini keltiring.
14. Yirtqich va o'lja o'rtasidagi farq nima? Uning maqsadi nima?
15. Qattiq moddalar va suyuq moddalar o'rtasidagi farq nima?
16. Suyuq moddalar gazsimon moddalarga o'tganda qanday farq qiladi?
17. Tabiiy fanlar o'simliklarning moslanishlarini tushunchasini tushuntiring.
18. Urug' unib chiqishida haroratning o'zgarishi nima uchun zarur?
19. Hayvonlarning moslanishlari o'simliklarning moslanishlaridan qanday farq qiladi?
20. Tabiiy fanlarda moddalar tuzilishini tushunchasini tushuntiring. Uning ahamiyati nima?

Amaliy topshiriqlar (5 ta):

1. Gulning tuzilish sxemasini chizing.
2. Urug' unib chiqish bosqichlarini rasmlar bilan ko'rsatib bering.
3. O'simlikning moslanishidan misol chizing.
4. Yirtqich hayvon va uning o'ljasini rasmlar bilan ko'rsatib bering.
5. Moddalarning uch holatini (qattiq, suyuq, gaz) chizib ko'rsatib bering.

veb-saytimiz: Zokirjon.com

Zokirjon.com. veb-sayiti orqali o'zingiz uchun kerakli hujjatlarni yuklab olishingiz mumkin.

Zokirjon Admin bilan

90-530-00-68, , 91-397-77-37, 90-530-68-66 nomerga murojaat qilishingiz, shu nomerdagi telegram orqali bog'lanishingiz nza456 yoki nza445 izlab telegramdan yozishingiz so'raladi.

Telegramda murojaatingizga o'z vaqtida javob beriladi

**Tabiiy 5-sinf 1-4-choraklar uchun 25 tadan
2 ta variant nazorat ishi savollarini to'liq holda olish
uchun telegramdan yozing.**

Telegram kanalimiz:

@Maktablar_uchun_hujjatlar



ADMIN: UZCARD

*880*9860230104973329*summa#

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
OILMANG.**

Bizni hizmatdan foydalanib qulay imkoniyatga ega bo'ling!

Bizda maktablar uchun quydagi hujjatlar mavjud.

- 1. 1-11-Sinflar uchun kelajak 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 va tezislar**
- 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. Ommalashtirish uchun dars ishlanmalar va ochiq dars ishlanmalar, taqdimotlar, slaydlar**

O'zbek va rus maktablar uchun

Buyutrma asosida

1-11-sinflar uchun barcha fanlardan **testlar, nazorat ishlar, tezislar, to'garaklar va yillik fan konspektlar, tadbir senariylari, ochiq dars ishlanma va slaydlar (taqdimotlar), ko'rgazma va tarqatmalar, faxriy yorliq, diplom, tashakkurnomalar** va boshqa hujjatlarni tayyorlab beramiz.

Tel:91669-34-74 Telegramdan:@talimxizmatlar izlab toping.

Для 1–11 классов узбекских и русских школ по всем предметам: **тесты, контрольные работы, тезисы, сценарии кружков, годовые конспекты уроков, сценарии мероприятий, разработки открытых уроков, слайды (презентации), стенды и раздаточные материалы, почётные грамоты, дипломы, благодарственные письма и другие документы.**

Тел: 91669-34-74 Telegram: @talimxizmatlar

