

Позначка часу	Результат	Прізвище, ім`я, по батьку Клас, назва закладу освіт
3.3.2021 17:05:16		37 / 100 Юртаєва Софія Володим 10 клас. Комунальний за
3.3.2021 17:28:09		64 / 100 Ткаченко Віктор Вікторові 10-А Черкаська загальноос
3.3.2021 17:28:13		64 / 100 Борисенко Рустам Борис 10 клас Черкаська загаль
3.4.2021 16:39:19		40 / 100 Кухар Діана Василівна 9 клас КЗ «Загальноосві

Email

sofiyurtaeva@gmail.com б) 2 лютого  
tkachenkoviktor05@gmail. б) 2 лютого  
RustamNice2003@gmail.c б) 2 лютого  
diana.kuhar06@gmail.com б) 2 лютого

1. Всесвітній день водно-ґ 2. Природна територія, дґ 3. Виберіть рослини, що :

в) національний природн а) сосна кедрова європей  
а) біосферний заповідник а) сосна кедрова європей  
а) біосферний заповідник а) сосна кедрова європей  
а) біосферний заповідник б) підсніжник білосніжний

4. Здоров`я людини зале: 5. Яка з наведених твари 6. Термін, що використов 7. Парниковий ефект є п
- |         |                    |               |                         |
|---------|--------------------|---------------|-------------------------|
| б) 20 % | б) дощовий черв`як | б) екологія   | б) підвищення температу |
| б) 20 % | б) дощовий черв`як | а) екосистема | б) підвищення температу |
| б) 20 % | б) дощовий черв`як | а) екосистема | б) підвищення температу |
| а) 31 % | б) дощовий черв`як | б) екологія   | б) підвищення температу |

8. Чому у Новій Зеландії (9. При спалюванні якого і 10. Чи знаєте ви коли від: 11. Екологічний фактор –
- |                                      |               |                         |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------|
| а) вони знаходять собі їж а) нафти   | а) 22 вересня | б) чинник навколишнього |
| а) вони знаходять собі їж б) вугілля | а) 22 вересня | б) чинник навколишнього |
| а) вони знаходять собі їж б) вугілля | а) 22 вересня | б) чинник навколишнього |
| б) у них немає природних а) нафти    | а) 22 вересня | б) чинник навколишнього |

12. Яка сільськогосподарська культура? 13. Біологічні індикатори: 14. Який найдавніший спосіб обробки? 15. Який вплив кислотних опадів на рослини?
- |          |              |               |                           |
|----------|--------------|---------------|---------------------------|
| в) ріпак | в) лишайники | б) спалювання | б) призводить до загибелі |
| в) ріпак | в) лишайники | б) спалювання | а) шкодить розмноженню    |
| в) ріпак | в) лишайники | б) спалювання | а) шкодить розмноженню    |
| в) ріпак | в) лишайники | б) спалювання | б) призводить до загибелі |

1. Оберіть природно-запас 2. Угрупування організмів 3. Які екологічні проблеми 4. Яку деревину екологічно  
а) Голосіївський, Кремень (а) комплекс видів живих (б) зберігає енергію, в) за а) відходи з дерева, б) де  
а) Голосіївський, Кремень (а) комплекс видів живих (а) зберігає ресурси, б) зб а) відходи з дерева, б) де  
а) Голосіївський, Кремень (а) комплекс видів живих (а) зберігає ресурси, б) зб а) відходи з дерева, б) де  
а) Голосіївський, Кремень (в) сукупність видів, об'єдн а) зберігає ресурси, в) за: а) відходи з дерева

5. Чи пов'язано придбання б) Чи шкідливий звалищн 7. Яка Міжнародна Конве 8. Як тварини і рослини п  
б) пов'язано, оскільки вис г) звалищний газ шкідлив б) Рамкова Конвенція ОС б) на північ просувається  
б) пов'язано, оскільки вис а) звалищний газ шкідлиє б) Рамкова Конвенція ОС б) на північ просувається  
б) пов'язано, оскільки вис а) звалищний газ шкідлиє б) Рамкова Конвенція ОС б) на північ просувається  
а) не пов'язано, оскільки г) звалищний газ шкідлив б) Рамкова Конвенція ОС а) порушилися терміни пє

9. Чому ліси відіграють ва 10. В якій послідовності п 1. У Китаї упродовж 50-х- 2. За правилом екологічн
- а) ліси накопичують вуглє а) вільха, ліщина, береза г) Закон сукупної дії факт б) 10 кг
- б) ліси впливають на тем а) вільха, ліщина, береза а) закон Коммонера г) 30 кг
- б) ліси впливають на тем а) вільха, ліщина, береза а) закон Коммонера г) 30 кг
- в) ліси впливають на глоб а) вільха, ліщина, береза а) закон Коммонера г) 30 кг



3. Чому сіра куріпка «това»? 4. Що об'єднує перелічені? 5. На зображеній нижче к... Даю згоду на обробку пер...
- а) сіра куріпка не може рс а) місця гніздування бага в) ємність середовища Так
- а) сіра куріпка не може рс а) місця гніздування бага в) ємність середовища Так
- а) сіра куріпка не може рс а) місця гніздування бага в) ємність середовища Так
- б) заєць-русак знаходить а) місця гніздування бага г) щільність популяції Так

рсональных данных