

ВІРУСНІ ВЕКТОРИ*(бланк для відповіді)***Таблиця 1.***Впишіть відповідь:*

<i>Електронограми:</i>	<i>Назва вірусу:</i>
Вірус №1	
Вірус №2	
Вірус №3	
Вірус №4	
Вірус №5	

Таблиця 2.*Позначте правильну відповідь, закресливши (×) відповідну літеру:*

<i>Завдання:</i>		Вірус №1	Вірус №2	Вірус №3	Вірус №4	Вірус №5
2.	Вірус містить геном – РНК	Р	Р	Р	Р	Р
	Вірус містить геном – ДНК	Д	Д	Д	Д	Д
3.	Вірус, здатен репродукуватися в клітинах еукаріотів	Е	Е	Е	Е	Е
	Вірус, здатен репродукуватися в клітинах людини	Л	Л	Л	Л	Л
4.	Вірус, здатен інтегрувати свою генетичну інформацію у геном хазяїна	І	І	І	І	І
5.	Векторну конструкцію для стабільної генетичної трансформації стовбурових клітин людини можна створити на основі геному	В	В	В	В	В

ВІРУСНІ ВЕКТОРИ*(бланк для відповіді)***Таблиця 1.***Впишіть відповідь:*

<i>Електронограми:</i>	<i>Назва вірусу:</i>
Вірус №1	
Вірус №2	
Вірус №3	
Вірус №4	
Вірус №5	

Таблиця 2.*Позначте правильну відповідь, закресливши (×) відповідну літеру:*

<i>Завдання:</i>		Вірус №1	Вірус №2	Вірус №3	Вірус №4	Вірус №5
2.	Вірус містить геном – РНК	Р	Р	Р	Р	Р
	Вірус містить геном – ДНК	Д	Д	Д	Д	Д
3.	Вірус, здатен репродукуватися в клітинах еукаріотів	Е	Е	Е	Е	Е
	Вірус, здатен репродукуватися в клітинах людини	Л	Л	Л	Л	Л
4.	Вірус, здатен інтегрувати свою генетичну інформацію у геном хазяїна	І	І	І	І	І
5.	Векторну конструкцію для стабільної генетичної трансформації стовбурових клітин людини можна створити на основі геному	В	В	В	В	В