



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ГАОУ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**РЕЗУЛЬТАТЫ ЗАОЧНОГО (ОТКРЫТОГО) КОНКУРСА ИНТЕЛЛЕКТ-КАРТ «НЕВИДИМКИ»
ПО ЧАСТНОЙ ВИРУСОЛОГИИ, БАКТЕРИОЛОГИИ И ПАРАЗИТОЛОГИИ**

ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ

**заочного (открытого) конкурса интеллект- карт «Невидимки» по частной вирусологии, бактериологии и паразитологии
среди студентов средних медицинских и фармацевтических организаций**

Организационный комитет и экспертная комиссия выражают благодарность всем участникам межрегиональной заочной викторины по общеобразовательным предметам и информирует о его результатах.

В викторине приняли участие 72 студента из 45 средних медицинских образовательных организаций Российской Федерации.

Цель конкурса: повышение уровня профессиональных компетенций студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений в области вирусологии, бактериологии и паразитологии посредством активного вовлечения обучающихся в творческое осмысление материала, развитие навыков анализа, синтеза и систематизации информации.

Предмет конкурса - Интеллект-карта. Интеллект-карта - это визуальная схема, которая помогает структурировать информацию вокруг одной главной идеи. В центре располагается основная тема, а от неё отходят ветви с подтемами, идеями, задачами или фактами.

При оценке работ мы столкнулись с интересной особенностью: не все представленные проекты были классическими интеллект-картами. Многие из них больше напоминали инфографику или плакаты. Это тоже интересный формат, но важно понимать разницу.

Главное отличие интеллект-карты — *это её радиальная структура и ассоциативность*. Она строится *не по жёстким блокам, а по принципу «от центра к периферии», отражая естественное течение мысли*.

Мы благодарим вас за смелость экспериментов и креативный подход. Надеемся, что участие в конкурсе помогло вам не только проявить себя, но и лучше понять этот полезный инструмент.

Кроме того, анализируя работы, мы заметили, что даже при правильном выборе структуры карты не все участники правильно выбрали критерии для характеристик или не полностью раскрывали все характеристики объекта. Это важный момент, над которым стоит поработать в будущем.

Экспертная комиссия подвела итоги и приняла следующее решение:

1. По результатам экспертной оценки определить победителя, призеров и участников заочного (открытого) конкурса интеллект- карт «Невидимки» по частной вирусологии, бактериологии и паразитологии среди студентов средних медицинских и фармацевтических организаций по общему баллу, который набрала каждая команда-участник.
2. Присудить 1, 2, 3 места участникам, набравшим наибольшее количество баллов
3. Участники, занявшие 1, 2, 3 места, получают Дипломы, остальные участники — Сертификаты.

Наименование образовательной организации	Фамилия, имя, отчество	Фамилия, имя, отчество	Наименование конкурсной работы	Результат
НОМИНАЦИЯ «ЧАСТНАЯ БАКТЕРИОЛОГИЯ»				
1. ГБПОУ города Москвы "Медицинский колледж № 7"	Козлова Мария Евгеньевна	Четвертных Мария Дмитриевна	Сифилис	Участие
2. ГБПОУ города Москвы "Медицинский колледж № 7"	Никитина Татьяна Ивановна	Фелирко Елена Петровна	Дифтерия	Номинация «Творческий подход»
3. ГБПОУ города Москвы "Медицинский колледж № 7"	Валевская Алина Лёваевна	Фелирко Елена Петровна	Коклюш	Номинация «Творческий подход»
4. ГБПОУ г.Москвы "Медицинский колледж №1"	Валеева Маргарита Максимовна	Эрендженова Наталья Геннадьевна	"Бактериальные кишечные инфекции"	Участие
5. УО "Гродненский государственный медицинский колледж"	Барановская Ксения Ивановна	Кравченко Светлана Владимировна	Микобактерии туберкулеза	Диплом 2 степени
6. УО "Гродненский государственный медицинский колледж"	Лисовская Ольга Анатольевна, учащаяся 28 фа группы специальности "Лечебное дело"	Кравченко Светлана Владимировна	Коринебактерии дифтерии	Участие
7. ОГБПОУ "Братский медицинский колледж"	Кушпан Дарья Юрьевна	Кучмакра Инесса Павловна	Сибирская язва	Участие
8. ГАПОУ РБ "Бирский медико-фармацевтический колледж"	Марданшин Ильназ Инзелевич	Шабай Светлана Алексеевна	Коклюш	Участие
9. ОГБПОУ «Шарьинский медицинский колледж»	Лопатина Александра Евгеньевна	Горохова Софья Алексеевна		Участие
10. ОГБПОУ "Шарьинский медицинский колледж"	Крашенинникова Татьяна Алексеевна	Горохова Софья Алексеевна		Участие
11. ОГБПОУ "Братский медицинский колледж"	Тверских Влада Андреевна	Кучмакра Инесса Павловна	Спорообразующие анаэробы	Участие
12. ГАПОУ СО "Энгельсский медицинский колледж Святого Луки (Войно-Ясенецкого)"	Пирогова Анастасия Николаевна	Рыкова Валентина Германовна	"Что такое микроб"	Участие

13.	ППОУ "Сыктывкарский медицинский колледж им. И.П. Морозова"	Дорошенко Маргарита Олеговна	Братенкова Наталья Николаевна	Перитирихальный танец	Участие
14.	Учреждение образования «Молодечненский государственный медицинский колледж имени И.В. Залужского»	Сидорович Полина Сергеевна	Ковалевич Дарья Петровна	"Чума"	Участие
15.	ГБПОУ НО "Нижегородский медицинский колледж" Учебный корпус № 3	Тестянова Анна Ивановна	Зимина Татьяна Петровна	Патогенные кокки. Стафилококки	Диплом 3 степени
16.	ФГБ ПОУ "Ульяновский фармацевтический колледж" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Пузанова Алена Сергеевна	Рамзайцева Наталья Викторовна	Mycobacterium tuberculosis (человецкий вид)	Участие
17.	ОГБПОУ "Братский медицинский колледж"	Шкилёва Лиана Александровна	Кучмакра Инесса Павловна	Золотистый стафилококк	Участие
18.	ГАПОУ РБ «Уфимский медицинский колледж»	Шуршина Виктория Вадимовна	Далитина Олеся Геннадьевна	Кокки	Участие
19.	ГБПОУ «Ржевский медицинский колледж»	Воробьев Денис Валерьевич	Золикова Елена Юрьевна	Возбудитель туберкулеза- "Mycobacterium tuberculosis"	Участие
20.	ГБПОУ «Ржевский медицинский колледж»	Любомирова Валерия Сергеевна	Золикова Елена Юрьевна	«Возбудитель столбняка - Clostridium tetani»	Участие
21.	ОГБПОУ "Усольский медицинский техникум"	Артемьячева Евгения Игоревна	Жилкина Елена Сергеевна	Частная бактериология	Участие
22.	ОГБПОУ «Кинешемский медицинский колледж»	Сироткина Полина Геннадьевна	Мелентьева Надежда Александровна	Частная бактериология	Участие
23.	Учреждение образования "Пинский государственный медицинский колледж"	Клима Виктория Витальевна	Жук Юлия Александровна	Менингококк	Диплом 3 степени
24.	ГАПОУ "Набережночелнинский медицинский колледж"	Серебрякова Евгения Александровна	Михагова Маргарита Евгеньевна	Интеллект карта	Участие

25.	ГПОУ "Читинский медицинский колледж"	Вишнягова Алина Артёмовна	Стич Любовь Евгеньевна	Neisseria meningitidis	Участие
26.	ГПОУ "Читинский медицинский колледж"	Кузнецова Арина Артёмовна	Стич Любовь Евгеньевна	Менингококк	Диплом 3 степени
27.	ГПОУ "Читинский медицинский колледж"	Никончук Анна Ивановна	Стич Любовь Евгеньевна	Neisseria meningitidis	Участие
28.	ГЫПОУ "Дабинский медицинский колледж"	Господенко Лилия Романовна	Плазун Татьяна Игоревна	Папючка Коха	Диплом 1 степени
29.	ГЫПОУ "Дабинский медицинский колледж"	Краснова Ульяна Васильевна	Плазун Татьяна Игоревна	Yersinia pestis (Чума).	Участие
30.	ГЫПОУ "Троицкий медицинский колледж"	Мендыбаева Зарина Канатовна	Решетникова Лидия Александровна	"Возбудитель туберкулеза"	Участие
31.	ГПОУ «Сыктывкарский медицинский колледж им. И.П. Морозова»	Стрекаловская Мария Валентиновна	Задирей Яна Николаевна	Ментальная карта: возбудитель сифилиса - бледная трепонема	Диплом 2 степени
32.	Краевое ГЫПОУ «Красноярский медицинский техникум»	Лапуцкая Анна Валерьевна	Степанова Ольга Ивановна	Национальный календарь профилактических прививок. 12 видов патогенов	Участие
33.	ГЫПОУ г. Москва "Медицинский колледж № 1"	Валеева Маргарита Максимовна	Эрендженова Наталья Геннадьевна	Характеристика бактериальных кишечных инфекций	Участие
34.	ГАПОУ РБ «Сибайский медицинский колледж»	Алиева Малейка Алиевна	Яхина Эльвира Мухтаровна	Микрофлора кишечника	Участие
НОМИНАЦИЯ «ЧАСТНАЯ ВИРУСОЛОГИЯ»					
35.	ГЫПОУ «Медицинский колледж № 7»	Коротин Дмитрий Александрович	Хаирова Анастасия Равильевна	Строение вируса	Участие
36.	ГЫПОУ "Дабинский медицинский колледж"	Дашкова Полина Артемьевна	Плазун Татьяна Игоревна	Вирус Кори	Диплом 2 степени
37.	ГЫПОУ города Москвы "Медицинский колледж № 7"	Мкртумян Жасмин Айказовна	Федирко Елена Петровна	Вирус Эбола	Диплом 1 степени
38.	Медицинский колледж 2 (МК 2)	Степкоц Елизавета Петровна	Киреева Евгения Георгиевна	Вирус гриппа	Участие
39.	КБМК - Красноярский базовый медицинский колледж им. В.М.Крутовского	Ставер Кирилл Евгеньевич	Неудачина Сергеевна	Классификация Вирусов	Диплом 3 степени

40.	ОГЫПОУ " Шарьинский медицинский колледж "	Быкова Любовь Денисовна	Горохова Софья Алексеевна		Участие
41.	ФГБ ПОУ "Ульяновский фармацевтический колледж" Министерства Здравоохранения Российской Федерации	Романова Анастасия Дмитриевна	Рамзайцева Викторовна	Наталья	Диплом 2 степени
42.	ГПОУ "Тувльский областной медицинский колледж" Узловский филиал	Томилин Егор Сергеевич	Терентьева Светлана Юрьевна	Бронхиальная астма ????	Участие
43.	Учреждение образования «Молодеченский государственный медицинский колледж имени И.В. Залужко»	Гоманюк Варвара Ивановна	Ковалевич Дарья Петровна	"Вирус бешенства"	Диплом 1 степени
44.	ГАПОУ РС(Я) «Якутский медицинский колледж имени В.А.Вонгродского»	Егоров Юрий Андреевич	Шадрина Любовь Ивановна	Клещевой энцефалит	Участие
45.	ГЫПОУ "Медицинский колледж №2"	Хачатурова Сабрина Артуровна	Муσειенко Анна Борисовна	Защити себя: знай факты о ВИЧ	Участие
46.	ЧМК «Чебоксарский Медицинский колледж»	Петрухина Татьяна Вадимовна	Катайкина Алёна Александровна	Частная вирусология	Участие
47.	ОГЫПОУ "Усольский медицинский техникум"	Упина Ангелина Евгеньевна	Жилкина Елена Сергеевна	Частная вирусология	Участие
48.	УО "Толоцкий государственный медицинский колледж имени Героя Советского Союза З.М. Тусноловой-Марченко"	Борисёнок Илона Александровна	Шевченко Елена Ивановна	Вирус Бешенства	Участие
49.	ГАПОУ РБ "Бирский медико- фармацевтический колледж"	Рудаченко София Александровна	Степенко Елена Павловна	Вирус бешенства	Участие
50.	ГЫПОУ «Медицинский колледж 1»	Силина Таисия Романовна	Фомина Марина Владимировна	Вирусные гепатиты	Участие
51.	Новокузнецкий филиал ГЫПОУ "Кузбасский медицинский колледж"	Иванникова Анастасия Владимировна	Королькова Александра Николаевна	Вирус эпштейна-барр	Участие
52.	ГАПОУ РБ "Сибайский медицинский колледж"	Ихсанова Елизавета Артуровна	Яхина Эльвира Мухтаровна	Вирус бешенства	Участие

НОМИНАЦИЯ «ЧАСТНАЯ ПАРАЗИТОЛОГИЯ»					
53.	ГБПОУ «Медицинский колледж №7»	Борздыко Мария Дмитриевна	Осечкина Анна Александровна	Гельминтология	Участие
54.	ОГБПОУ "Кинешемский медицинский колледж"	Говоркова Владислава Юрьевна	Мелентьева Надежда Александровна	Частная паразитология	Участие
55.	Областное государственное образовательное учреждение "Братский медицинский колледж"	Захаринная Елизавета Андреевна	Кучмакра Инесса Павловна	Лямблии	Участие
56.	БПОУ «Чебоксарский медицинский колледж» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	Владимирова Кира Евгеньевна	Катайкина Алена Александровна	Интеллект-карта «Невидимые соседи: частная паразитология человека»	Участие
57.	ГБПОУ "Донецкий медицинский колледж" отделение города Мариуполь	Чернявская Анастасия Андреевна	Приседская Юлия Давыдовна	"Характеристики Нетлерии Фуллера"	Диплом 2 степени
58.	ОГБПОУ «Тульский медицинский колледж»	Токарева Марина Сергеевна	Ситачев Олег Геннадьевич	Гельминтология	Участие
59.	ГАПОУ "Якутский медицинский колледж им. В.А.Войткевича"	Прокопьева Алеся Ивановна	Габышева Лена Юрьевна	Эхиококк	Диплом 3 степени
60.	ОГБПОУ "Усольский медицинский техникум"	Мельников Никита Дмитриевич	Жилкина Елена Сергеевна	Частная паразитология	Участие
61.	ОГБПОУ "Кинешемский медицинский колледж"	Говоркова Владислава Юрьевна	Мелентьева Надежда Александровна	Частная паразитология	Участие
62.	УО "Гродненский государственный медицинский колледж"	Царь Владислава Владиславовна	Касинская Анастасия Викторовна	Трихинеллез	Диплом 1 степени
63.	ГБПОУ медицинский колледж №1	Капаналде Давид Платович	Колесников Феликс Николаевич	Гильментозы человека	Участие
64.	ФГБ ПОУ «Ульяновский фармацевтический колледж» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Серебренникова Мария Ивановна	Кузнецова Анастасия Сергеевна	«Энтеробиоз»	Участие

65.	ГБПО учреждение города Москвы "Медицинский колледж 2"	Лихоткина Яна Андреевна	Гатин Руслан Раисович	Клещевой вирусный энцефалит (КВЭ)	Участие
66.	ППОУ «Сыктывкарский медицинский колледж им. И.П. Морозова»	Дорошенко Маргарита Олеговна	Задирей Яна Николаевна	Запята в кишечнике	Участие
67.	ГБПОУ «Самарский медицинский колледж им.Н.Дяпиной»	Никифорова Ксения Андреевна	Солоимова Ирина Николаевна	Плоские черви	Участие
68.	ГБПОУ «Донецкий медицинский колледж», отделение в г. Мариуполь	Шова Сергей Александрович	Гладченко Александра Ивановна	"Чесотка"	Участие
69.	ГБПОУ г.Москвы "Медицинский колледж №1" СП 7	Конюхов Владимир Константинович	Эрендженова Наталья Геннадьевна	Общая характеристика бычьего цепня	Участие
70.	ГБПОУ "Кузбасский медицинский колледж" Новокузнецкий филиал.	Овчинникова Полина Романовна	Королькова Александра Николаевна	Эпидемиология малярии	Участие
71.	КОППОБУ "Кировский медицинский колледж "	Береснева Анастасия Сергеевна	Братухина Екатерина Константиновна	Класс ленточные черви	Участие
72.	ГАПОУ РБ "Сибайский медицинский колледж"	Узянбаева Диана Рашатовна	Яхина Эльвира Мухтаровна	Паразиты человека	Участие

Организационный комитет и экспертная комиссия:

Нургатина И.Е. - директор, председатель организационного комитета и экспертной комиссии

Нурмухаметова М.С. – зам.директора по НМР, заместитель председателя экспертной комиссии, член экспертной комиссии

Чулкина Е.В. - председатель ЦМК Клиническая медицина, преподаватель профессионального цикла, член экспертной комиссии

Рыбак Е.Ю. - преподаватель информационных технологий, член экспертной комиссии



[Handwritten signature]
подпись

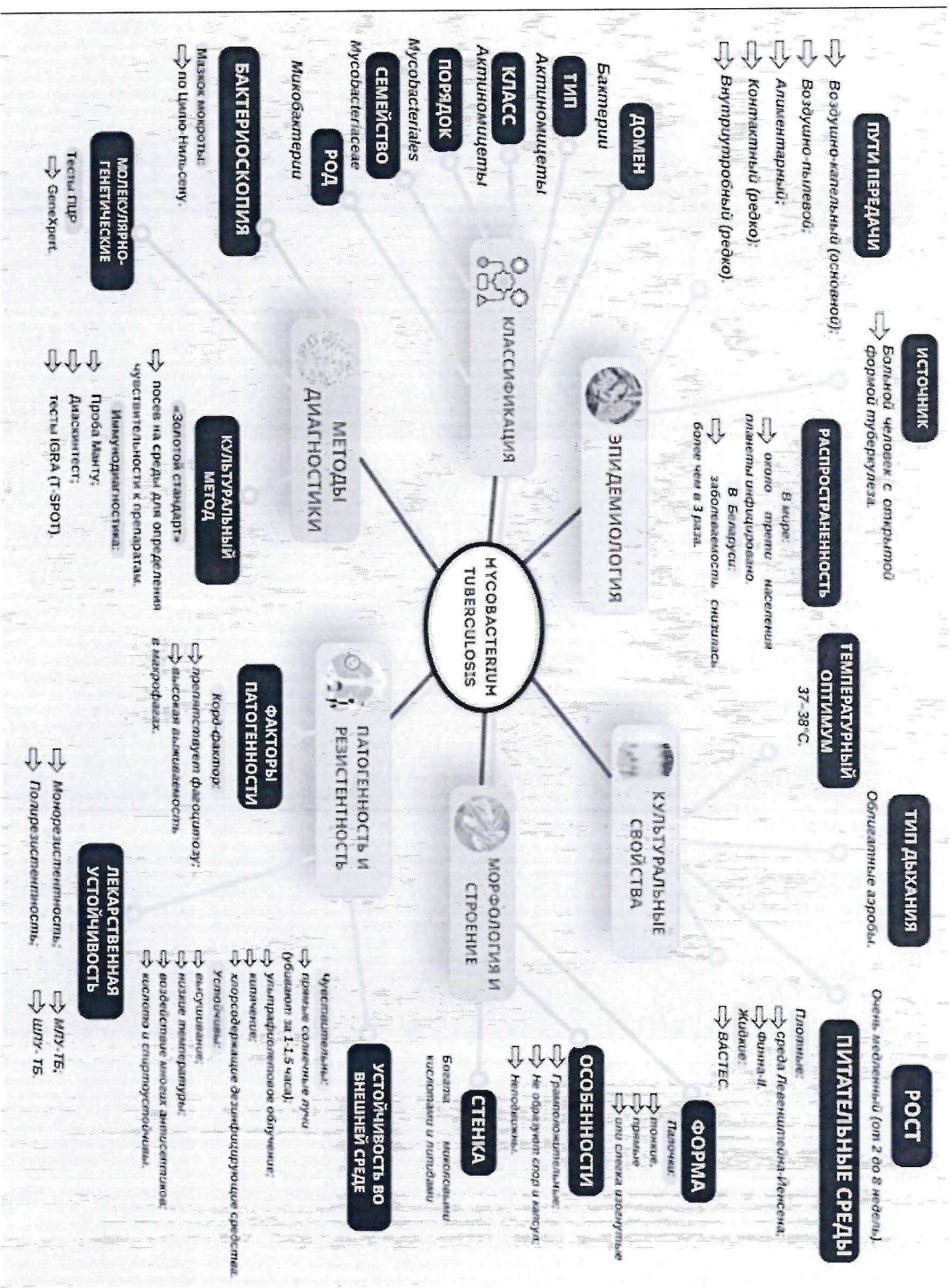
[Handwritten signature]
подпись

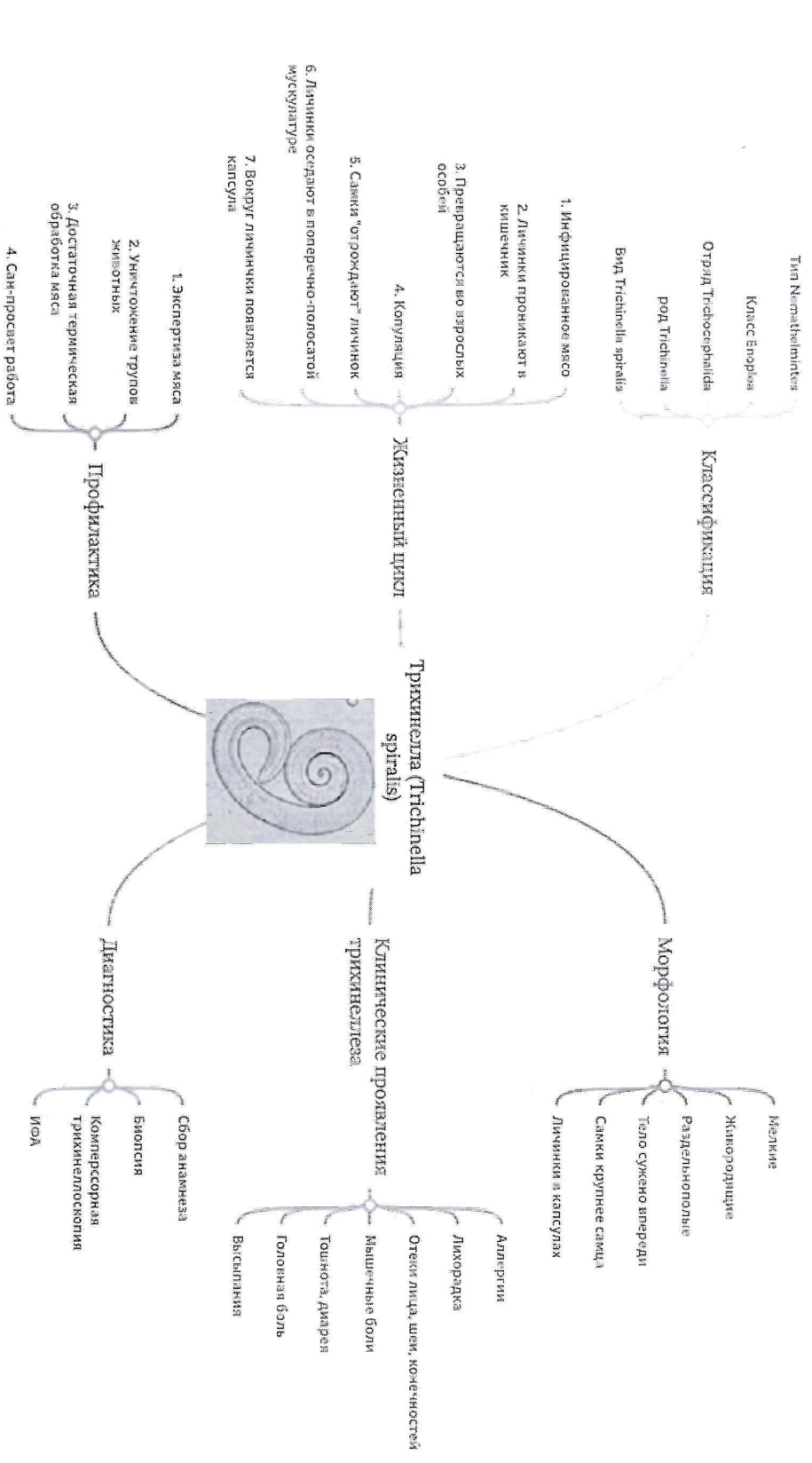
Примечание:

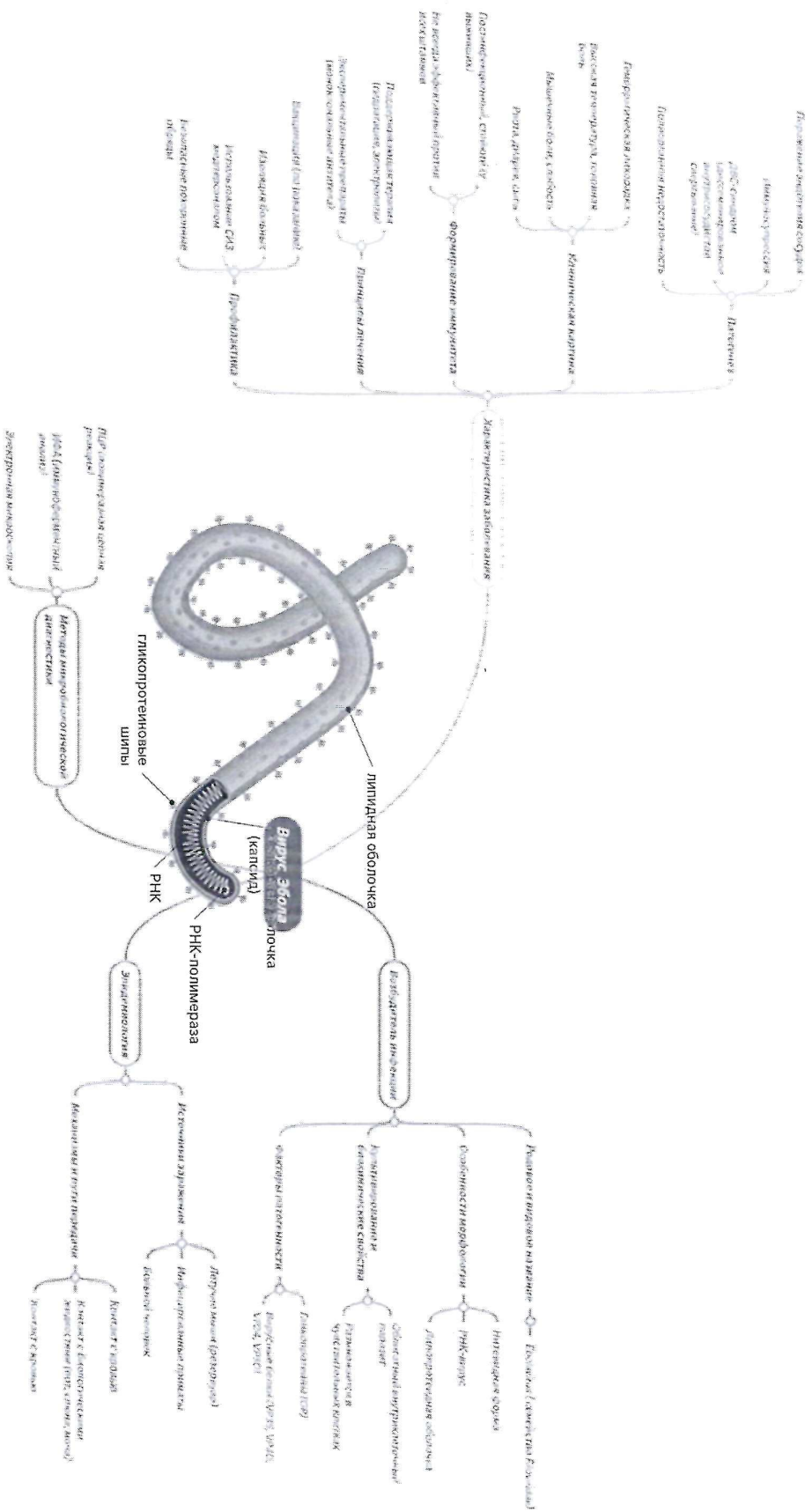
1. Экспертная комиссия не предоставляет комментарии и объяснения по результатам и итогам Конкурса.
2. Апелляции по итогам Конкурса не принимаются.

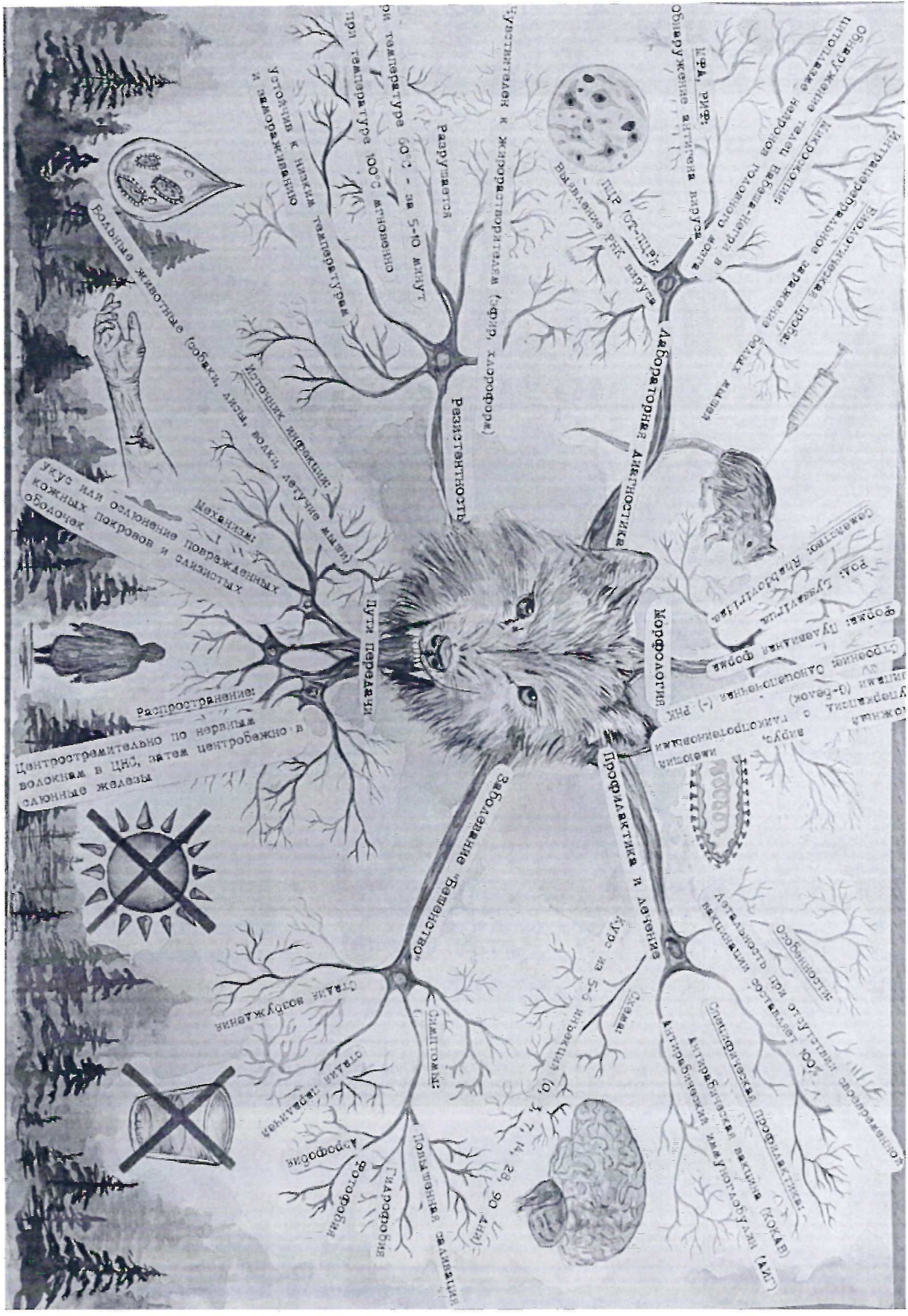
Дата: 30.04.2026 г.











Заражение "Бешенство"

Устойчивость к низким температурам
 при температуре 60°C - за 5-10 минут
 при температуре 100°C мгновенно
 Устойчив к низким температурам и замораживанию

Развитие и течение

Разрушаются
 Различия
 Устойчивость к низким температурам

Патогенез

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Симптомы

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Диагностика

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Лечение

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Профилактика и меры борьбы

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Морфология

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Лабораторная диагностика

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Распространение

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Пути передачи

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Механизм

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Источники инфекции

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Различия

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Устойчивость к низким температурам

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Разрушаются

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Различия

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Устойчивость к низким температурам

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Разрушаются

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Различия

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Устойчивость к низким температурам

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Разрушаются

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Различия

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия

Устойчивость к низким температурам

Устойчивость к низким температурам
 Разрушаются
 Различия