

ЗАЩИТА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

Уважаемый участник!

Перед выполнением конкурсной работы заполните аккуратно и разборчиво, без помарок и зачёркиваний

Фамилия Имя КОРЖУК АНАСТАСИЯ

Регион Челябинская область

Название проекта «Выявление опасных невузов, как фактора риска развития менингита у подростков МАОУ «ММ №1» г. Магнитогорск»

Таблица заполняется жюри

№ задания	Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
1	6	Смирнов Иеремин			
2	6				
3	7				

Задание 1. Представьте обоснование выбора темы Вашего проекта (включая описание проблемы, характеристику того, что затрудняет ее решение, представление темы проекта, современное состояние вопроса). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Описание проблемы

У 75% людей европейской расы на теле есть родинки (от 20 до 100 шт.). Медицина рассматривает родинки (невусы) как предраковые заболевания. Изучение родинки (невусов) помогает проследить прогресс в области раннего выявления, что очень важно, т.к. раннее выявление (в частности меланомы - рак кожи) лишь «надевает обрешетку».

2

Что затрудняет ее решение

Многие люди халатны к своему здоровью или же вообще не знают, что такое меланомы, ведь «как родинка может вести к опаснейшему виду (развиться в меланому)». Кроме того, наша (медицина) досель игнорирует (не берет во внимание) не только необходимость в раннем выявлении заболеваний меланомы.

2

Представление темы проекта, цель проекта

Тема: «Выявление невусов (родинки) как фактически развивающейся меланомы у подростков»
 Цель: Выявить опасные невусы, как фактически развивающейся меланомы у подростков.

1

Современное состояние вопроса

На сегодняшний день медицина пытается справиться с этой 100% проблемой от рака (в частности меланомы) но мало кто рассматривает вопрос раннего выявления как например родинки в 50-70% случаев перерождаются в меланому (точно меланомоопасные) нужно лучше изучать родинки, и вовремя это делать чтобы к появлению меланомы.

1

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
6	Степанов Терешкина			

Задание 2. Дайте краткую характеристику своей работы (включая описание подходов и методов, плана проведения работы, того, что сделано, представление основного положения, выносимого на защиту проекта). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Подходы и методы

1. Анкетирование «Факторы риска развития менингита» (задание базируется с учетом тех, травмированы неведомо, ЦР Кошкетеево, прикладные методы и европейской расе, менингит (пои)). 2. Анкетирование «АККОРА» (Новикова З.И. - Опасные инфекции - М: ЭКСПО - МОЗ, ЧВОСТ). Если родина асимметрична, с нервными краями, кровотоком, сферическими, опаснее, дополнила рошмером (не в 100% случаев), с одинаковой рошмером, то она скорее всего менингитом (может переносится в рошмер коши)

2

План выполнения работы

1. Определить факторы риска переносимости неведомо в менингит. (анкетирование, травмированы, сферические, опаснее, в 100% случаев, генетика)
2. Составить анкету по факторам и провести анкетирование
3. Ученые рекомендуют проверить неведомо по анкетированию «АККОРА», выявить опасные неведомо
4. Составить памятку отцов, тем неведомо делать с родившимися, чтобы избежать риска по переносимости в менингит.

2

Что сделано, основные результаты

С помощью анкетирования, было выявлено, что родители подвержены факторам риска переносимости неведомо в менингит. Какие данные? Какие данные? Также, при помощи анкетирования «АККОРА» были выявлены у родителей потенциально опасные неведомо. Была составлена памятка отцам, как нежно обращаться с родившимися, чтобы избежать категории менингит.

1

Основное положение, выносимое на защиту проекта

Родители детей наиболее опасные и менингитом опасные. Чтобы избежать менингитом опасные неведомо, нужно проверить по анкетированию «АККОРА». Подвержены подвержены факторам переносимости неведомо в менингит и нужно быть опасные неведомо. Не нужно забывать багетные сани (12-15), следить и травмировать рошмером, и если прикладные методы к европейской расе все же нужно проверить рошмером.

Что даны?

1

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
6	Ермаков Терешкина			

Задание 3. Каково значение результатов Вашего проекта (включая предлагаемый путь решения проблемы, теоретическую и практическую значимость, характеристику целевой группы, на кого рассчитаны результаты проекта). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Предлагаемый путь решения проблемы

Нужно просветить население в области грамотного заботливого и в целом рассказать о болезнях и способах защиты от них. На медконтиненте в дет. сады, школы, где есть свободная минутка рассмотреть кожную дерматологию, что снижает процент переплат в больницах. Следует повысить знания людей о своем здоровье и тогда снизится процент заболеваемости.

2

Теоретическая значимость результатов проекта

Результаты проекта можно использовать в качестве профилактической информации населения. Кроме того, просвещение людей о их здоровье прямо связано с целью УР №3 (здоровье и ЗОЖ населения планеты). Помимо получения некоторой суммы приграновосоздаваемых - человек способствовало повышению важности дальнейших работ по заботливости на ранней стадии или предотвращении их вообще.

Новые знания

1

Практическая значимость результатов проекта

Результаты проекта можно доносить к населению посредством ивентов (рассмотреть другие возрастные группы, рассмотреть результаты динамики). Важно, результаты проекта покажут, сколько денег потрачено на способы лечения, можно заботливости на ранней стадии или в идеальном составе. Кроме того, это способствует абсолютной реализации цели УР №3 в здоровье населения Земли.

2

Для кого нужны результаты проекта (целевая группа)

Результаты проекта нужны, как для научных сотрудников (развить ученые родники, рассмотреть в области и другие возрастные группы), так и для обычного населения в качестве ресурса просвещения, в области грамотного заботливого, в частности медицинскими - рака кожи.

2

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
7	Ермаков Терешкина			