

Рабочий лист №1

Дата "31" января 2025 г.
(заполняется оргкомитетом)

Шифр 3-10
(заполняется оргкомитетом)

Оценка работы

(таблица заполняется по итогам проверки работы членами жюри олимпиады)

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Итого (итоговый балл, подпись председателя жюри)
Балл																
№ задания	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Балл																

Олимпиада МагистРИУМ

(название олимпиады, заполняется участником)

ЭКОЛОГИЯ

(профиль олимпиады, заполняется участником)

Причины изменения климата и его колебания в современный период. Парниковый эффект и его следствия.

Климат нашей планеты всегда менялся, но в последние десятилетия этот процесс стал особенно заметным и опасным. Одной из ключевых причин изменений является парниковый эффект - явления, при котором газы, выделяемые в атмосферу, задерживают тепло, как в теплице. В результате средняя температура Земли растет, что приводит к изменениям, угрожающим не только природе, но и человечеству. Сегодня изменения климата - это не просто научные прогнозы, а суровая реальность, с которой сталкиваются все страны мира.

Основными причинами усиления парникового эффекта являются как антропогенные, так и природные факторы. Человеческая деятельность, например: сжигание угля на ТЭС, ~~те~~ сжигание нефти и газа, вырубка лесов, мусорные свалки и тому подобное приводит к нако-