

Рабочий лист №1

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

Шифр Э-44  
(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																

Магистратура  
(название олимпиады, заполняется участником)

Экология  
(профиль олимпиады, заполняется участником)

Тема: „Починки современного экологического кризиса и основные концепции устойчивого развития человеческой цивилизации“.

Причиной современного экологического кризиса, несомненно, является человек. Ученые выяснили, что нарушение экологического равновесия произошло как раз на развитие промышленности. Появление заводов, техники, автомобилей повлекло за собой огромное количество загрязняющих веществ, которые, в свою очередь, повлекли экологические проблемы.

Основными экологическими проблемами на данный момент являются:

- разрушение озонового слоя Земли
- парниковый эффект, глобальное потепление
- кислотные дожди
- сокращение биоразнообразия живых существ
- загрязнение атмосферы
- загрязнение вод
- загрязнение почв

Давайте разберем основные из них.

Разрушение озонового слоя Земли и образование озоновых дыр. Озоновые дыры — это истончение озонового слоя в определенных местах. Озоновый слой защищает живые организмы от губительного воздействия УФ-излучения, которое убивает всё живое. Этот слой отражает большую часть УФ излучения от солнца обратно в космос. Без него жизнь бы даже не вышла на сушу (т.к. она могла бы быть только там).

kau unpaibet; Deccanubasi donnuu vai-to gepethel, kav  
pae honnigavet yale muthudu vas, cospayavet khyoche ~~all~~

Уже после репортажа на антропогенные изменения в природе (экологический, биологический, культурный аспекты), повторяется история, которая имеет место. Действительно, в будущем.

[illegible]

Рыбные промысловые предприятия обогатили как с переработкой в бочках, так и с замораживанием рыбы.







Дополнительный рабочий лист  
(без рабочего листа №1 недействителен)

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

Шифр Э-44  
(заполняется участником)

неосраиваются под изменение климата, некоторые уми-  
рают, некоторые меняют характер миграции и из-за  
этого разрушают экологические связи (например, из-за  
уменьшился перелета лесов страдают птицы, которые ими  
питаются), так и из-за прямого воздействия человека  
(вырубаются леса и с ними <sup>уничтожаются</sup> гнезда, места обитания  
животных, охотничья деятельность). Мировые воды за-  
грязняются как из-за ~~прямых~~ водорослей отходов в реки, моря,  
океаны, так и из-за кислотных дождей. Почва загрязня-  
ется как из-за кислотных дождей, так и из-за свалок,  
деятельности промышленных предприятий. Все взаимосвя-  
зано, поэтому стоит рассматривать не только прямое  
воздействие человека на ту или иную среду, но и косв-  
венное.

Основная концепция устойчивого развития человеческой  
цивилизации - это консервативный путь развития. Он предло-  
гает коренное изменение сознания человека, связанное  
с переходом любой деятельности человека на загрязненно-  
о окружающей среды на более экологичное. Важно как  
качество мышления как низших, так и высших  
слов общества. Каждый человек должен начать относить-  
ся к природе с позиции "я в природе", а не "я - часть  
природы". Каждый должен минимизировать воздействие  
своей деятельности на окружающую среду, а предприя-  
тия должны стать более экологичными. Следует переос-  
тупить на экологичные источники энергии (энергия  
ветра, солнца, приливов, воздуха (в 2023г. ученые открыли  
способ получения энергии из воздуха, который связан с  
влажностью)). или

Причина, не дающей перейти на консервативный путь  
развития, является неэффективность экологических источни-  
ков энергии по сравнению с теми же ТЭЦ, ГЭС, АЭС и  
капиталистическое общество, которое нацелено на по-  
лучение прибыли, а не на сохранение экологического рав-  
новесия. Так, например, убирать последствия экологичес-  
ких катастроф экологически невозможно (как пример  
можно привести разливы нефти в Черном море), а об-  
щество потребления диктует свои правила (сейчас произ-  
водятся гораздо более необходимого, многие вещи  
выкидываются, так и не дойдя до покупателя. Так же у  
каждого человека вещей гораздо больше необходимого  
на производство каждой вещи уходит энергия). <sup>Экологичность производства влияет на спрос</sup>  
Так же необходимо действовать повсеместно, взаимодей-  
ствуя со всеми странами, ведь Земля - наш общий дом.  
Таким образом, взаимодействуя со всеми странами, переосна-

рев отношение к производству, потреблению, можно перейти  
на устойчивый путь развития и спасти нашу планету  
от экологического кризиса. Важна как ~~взаимодействие~~ <sup>вклад</sup>  
среди, природный, так и каждого человека ~~в отдельности~~.  
в этом крестовом пути.