## ВТОРОЙ ЭТАП. ИНСТРУКЦИЯ

Второй этап конкурса — написание доклада на сложную, дискуссионную тему, которая изначально не имеет однозначного решения. Участникам предлагается на выбор 9 различных тем. Для написания доклада необходимо выбрать одну из них. Команды должны узнать историю вопроса по выбранной теме, выработать свою точку зрения, обозначить и доказать её, используя аргументы, контраргументы, чётко обозначая цель, план, выводы и т.д.

Свой ответ команда представляет в виде письменного доклада. Для его написания участникам предлагается форма, в которой обозначены все структурные элементы работы. При написании ответа нужно строго придерживаться формы.

Не стоит превращать доклад в лекцию – нужно последовательно и четко изложить решение вопроса.

Оценка доклада. Ответ команды оценивается с двух сторон: формальной (наличие всех элементов структуры, научность, соответствие выводов и целей, соблюдение норм объёма и т.д.) и содержательной (качество, оригинальность, логичность решения, соответствие выдвигаемых аргументов предложенному решению, наличие контраргументов и альтернативных вариантов решения и пр.). Отметим, что задание не имеет однозначного (эталонного) решения, поэтому важна форма подачи версии, её логичность и авторская аргументация.

Инструкция по заполнению документа ГЕККОН\_ФОРМА\_2

Ответ предоставляется в виде заполненной в MS Word формы.

В верхней части формы обязательно указываются:

- название команды;
- название доклада;
- тема доклада (буквой от A до И).

Иллюстративный материал – рисунки, схемы, таблицы и пр. – помещаются в Приложение\_1 в любом графическом формате (размер рисунка не более 70x70 мм!).

Текстовый материал (цитаты) помещается в Приложение\_2 в кавычках с указанием литературного источника.

При заполнении формы не разрешается изменять:

- структуру документа (каждый пункт должен оставаться в своей строке);
- вид и размер шрифта (допускается использование **полужирного** или *курсивного* начертания);
- форматирование абзаца;
- форматирование таблицы;
- разметку страницы.

Общий размер доклада не должен превышать 6 страниц.

Название Оригинальное название доклада на выбранную тему (не более 15 слов)		A				
Обосновать выбор темы доклада ( <b>не более 5 предложений</b> )						
Сформулировать <b>основополагающий вопрос доклада</b> (должен быть согласован с темой); вопросов может быть несколько.						
Сформулировать цель (напрямую связанную с основополагающим вопросом) (1 предложение).						
Написать план решения (напрямую связанный с целью), (не более 5 пунктов).						
Изложить решение задачи <b>(пункты 5а-5д не более 3 страниц</b> ):						
Вступление (введение в тему)						
Решение задачи						
Аргументация в пользу выбранного решения (не менее 2 аргументов)						
Контраргументация (слабые места выбранного решения) (не менее 2 аргументов)						
Несостоятельность альтернативных вариантов решения (аргументированная критика других возможных ответов)						
Написать вывод, который должен соответствовать цели, включать ответ на основополагающий вопрос и краткую формулировку предложенного решения (не более 7 предложений).						
Указать информационные источники, которыми вы пользовались при написании доклада (книги, журналы, интернет-ссылки) ( <b>не более 10 источников</b> ).						
Приложение к Докл	аду					
Поощряется использование визуальных объектов — рисунков (иллюстрации, фотографии, схемы, таблицы), видеофрагментов (Приложение 1), а также выдержек из текстовых источников — цитат (Приложение 2).						
Приложения (иллюстрации и цитаты) должны подкреплять текст основного доклада, выступать в качестве вспомогательных аргументов. В тексте доклада ссылки на рисунки и цитаты Приложения должны выглядеть так: [рис. 1] или [текст 1].						
В Приложении 1 возможны ссылки на интернет-ресурсы (в виде адреса интернет- страницы), если они содержат видеофрагменты, инфографику и пр. Видеофрагменты должны быть представлены <i>только</i> в виде ссылок на интернет-ресурсы.						
	Обосновать выбор то Сформулировать ос темой); вопросов мо Сформулировать цел (1 предложение).  Написать план реше Изложить решение задачи  Аргументация в пол Контраргументации  Несостоятельност других возможных о Оновополагающий более 7 предложени Доклада (книги, жур)  Приложение к Докл Поощряется испол фотографии, схемы, из текстовых источни Приложения (иллюсь выступать в качест рисунки и цитаты Пр В Приложении 1 востраницы), если они	Обосновать выбор темы доклада (не более 5 предложений)  Сформулировать основополагающий вопрос доклада (должен быть согласован с темой); вопросов может быть несколько.  Сформулировать цель (напрямую связанную с основополагающим вопросом) (1 предложение).  Написать план решения (напрямую связанный с целью), (не более 5 пунктов).  Изложить решение задачи (пункты 5а-5д не более 3 страниц):  Вступление (введение в тему)  Решение задачи  Аргументация в пользу выбранного решения (не менее 2 аргументов)  Контраргументация (слабые места выбранного решения) (не менее 2 аргументов)  Несостоятельность альтернативных вариантов решения (аргументированная критика других возможных ответов)  Написать вывод, который должен соответствовать цели, включать ответ на основополагающий вопрос и краткую формулировку предложенного решения (не более 7 предложений).  Указать информационные источники, которыми вы пользовались при написании доклада (книги, журналы, интернет-ссылки) (не более 10 источников).  Приложение к Докладу  Поощряется использование визуальных объектов — рисунков (иллюстрации, фотографии, схемы, таблицы), видеофратментов (Приложение 1), а также выдержек из текстовых источников — цитат (Приложение 2).  Приложения (иллюстрации и цитаты) должны подкреплять текст основного доклада, выступать в качестве вспомогательных аргументов. В тексте доклада ссылки на врисунки и цитаты Приложения должны выглядеть так: [рис. 1] или [текст 1].  В Приложении 1 возможны ссылки на интернет-ресурсы (в виде адреса интернетстраницы), если они содержат видеофрагменты, инфографику и пр. Видеофрагменты				

Название команды		Название доклада		ие доклада	Тема доклада		
Геккон		Как мы участвовали в командном конкурсе			Γ		
Приложение_1							
Рис. 1			Рис. 2				
Рис. 3			Рис. 4				
Рис. 5			Рис. 6				
Рис. 7			Рис. 8				
Рис. 9			Рис. 10				
Приложение_2							
Текст 1	«Токей, или токи (Gekko gecko), имеет светло-оливковую, серую или голубоватую окраску верхней стороны тела с многочисленными оранжево-красными и беловатыми глазками, причем в зависимости от освещения или состояния животного окраска его подвержена заметным изменениям. Для молодых ящериц очень характерны располагающиеся на хвосте яркие черные и белые поперечные полосы, что в сочетании с производимыми хвостом резкими движениями предназначено, видимо, для отпугивания врагов. В длину эти крупные гекконы вместе с хвостом достигают нередко 34—36 см» (http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc_biology/1195/)						
Текст 2							
Текст 3							
Текст 4							
Текст 5							
Текст 5							