

### ФОРМА\_3

Название команды-рецензента					Название команды-докладчика						Название оцениваемого доклада							
<b>Фортуна</b>					<b>?</b>						Материк Колумба - голубь.							
№	0	1	2	3	4	5	5а	5б	5в	5г	5д	6	7а	7б	8	8а	8б	Сумма
Оценка	2	2	2	2	2	1	1	0	2	0	1	1	0	1	0	2	0	<b>19</b>

### ФОРМА\_4

Название команды-рецензента		Название команды-докладчика		Название оцениваемого доклада		
<b>Фортуна</b>		<b>?</b>		<b>Материк Колумба – голубь.</b>		
№	РЕЦЕНЗИЯ					Баллы
<b>9</b>	<b>Оценка содержания</b>					
9а	Качество решения поразило нас. Все то, о чем говорить в докладе полностью раскрыло тему					<b>3</b>
9б	Рассуждения команды впечатлили нас. В основном в тексте ребята использовали свои рассуждения(97%), оставшиеся 3% построены на материале школьного курса.					<b>2</b>
9в	В докладе используются базовые понятия и термины .Ребята хорошо владеют ими и правильно их используют.					<b>2</b>
9г	Изложение материала просто и понятно. В целом в докладе все очень четко и доступно изложено.					<b>1</b>
9д	. Все части доклада взаимосвязаны, последовательно и логично выстроены.					<b>2</b>
9е	В докладе есть рисунки .Они полностью отражают природные условия на идеальном материке, помогают увидеть все плюсы данной территории.					<b>2</b>
9ж	. В целом доклад нам понравился, но есть ошибки и недочеты.					<b>2</b>
<b>10</b>	<b>Оценка решения</b>					
10а	Сильные стороны предложенного решения заключаются в том, что все компоненты природы оцениваются с позиции влияния на жизнь и здоровье человек, рассматриваются в единстве человека и природы.					<b>2</b>
10б	Слабые стороны предложенного решения заключаются в том, что данная ситуация нереальна, она смоделирована.					<b>1</b>
10в	В целом условия ,которые должны быть на идеальном материке, в докладе прописаны и поэтому можно сделать вывод, что задача успешно решена.					<b>2</b>
<b>11</b>	<b>Дополнение</b>					
11а	В докладе мы не нашли контраргументации и мы хотим ее прописать .Если этот материк идеален, то найдутся государства желающие его захватить. А отпор жители материка дать не смогут.					---
11б						---
11в						---
<b>Сумма</b>					<b>19</b>	