

Олегина.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 8 КЛАСС

Задание 1

1.1. Пользуясь знаниями по географии, полученными в предыдущие годы, а также картами атласа, найдите ошибочный элемент в каждом логическом ряду. Обоснуйте своё исключение. Приведите название ещё одного объекта для продолжения логического ряда. Учтите, что все географические объекты должны характеризовать особенности географии. Ответы запишите в таблицу.

Пример: Приволжская – Прикаспийская – Среднерусская – Смоленско-Московская – Валдайская.

Ошибка в логическом ряду. Прикаспийская. (3 балла)

Обоснование исключения. Это низменность, а ВСЕ остальные объекты – это возвышенности на территории России. (3 балла). Если Вы ответ дадите неполным, например, укажете, что это низменность, то жюри оценит Вас только 1 баллом, т.к. остаётся непонятным, чем являются остальные объекты и есть ли между ними общий признак.

Ваш пример для продолжения логического ряда. Ваш ответ должен включать любую возвышенность России: Северные Увалы, Ставропольская возвышенность. Только тогда Вас оценят максимально высоко (3 балла). Если Вы назовёте возвышенности за пределами России или другие положительные формы рельефа, например, плоскогорья, то Ваш ответ оценят в 0 баллов.

- 1) Зебра – окапи – жираф – гиена – носорог.
- 2) Пигмеи – персы – уйгуры – лао – хиндустанцы.
- 3) Д. Стэнли – Дж. Кук – В. Беринг – Ф. Магеллан – Х. Колумб.
- 4) Ледостав – ледоход – водопад – паводок – межень.
- 5) Мараньян – Луалаба – Тапажос – Риу-Негру – Токантинс.

May 2005
134 б
из 100

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Обоснование исключения	Ваш пример для продолжения логического ряда
1	животи 3	он обитает в постоянных местах а остальные животные нет 3	Антилопы из —
2	животи 3	живут в джунглях 2	Чебура —
3	Стеки 3	Он не миграирует	Васко - да Гама 3
4	деревья лесозеф —	Это машина остальное — природные животные.	Дорога —
5	Рыб - тюльп Журавли 3	реки в джунглях изъятие птиц коты 3	Венесуэла 3 Укуричи. 29

1.2. Определённые Вами ошибки в логических рядах имеют непосредственное отношение к одной из стран. Запишите её название.

Страна Африка.

Задание 2

На международную конференцию по сохранению биологического разнообразия прибыли животные – представители разных природных зон, континентов и стран. Они наперебой рассказывали о местах своего обитания. Журналист перепутал все записи конференции, у него сохранились лишь фотографии участников, но он напрочь забыл, из каких стран и природных зон они прибыли. Помогите восстановить необходимые данные и распределите утверждения участников конференции.

Некоторые животные могут обитать в разных природных зонах, указать необходимо одну – согласно приведенным ниже утверждениям.

Онлайн.

Изображение участника конференции	Название животного	Природная зона	Страна	Номера утверждений
	бивер	тундра	Россия	1, 8, 11, 20 2 2 2 1
	горилла	тропический лес	Камерун	5, 7, 13, 19, 1
	бизон	степь	США	2, 3, 12, 16 2 2 2 1
	капиbara	саванна	Венесуэла	16, 15, 17 2 2 2 1
	страус	тропическая пустыня	Африка	3, 10, 14, 18 2 2 2 1

35

- Я крупнейший в мире грызун, приехал из страны, названной в честь итальянского города.
- Я ближайший родственник европейского зубра, но живу в стране, расположенной в другой части света.
- Меня ошибочно называют страусом, хотя я отношусь к отряду казуарообразных, я прибыл из страны, занимающей целый континент.
- Во время последнего оледенения я массово обитал по территории северных материков, но теперь обитаю лишь на Крайнем севере, я приехал из страны, где не являюсь аборигенным видом, но был привезён и прекрасно прижился на её территории.

Олег Ильин.

1) Страна Рисунок № 1	Фисунок № 2	2) Путешественник Рисунок № 3	Рисунок № 4
3) Архипелаг Рисунок № 5		4) Нелетающая птица Рисунок № 6	Рисунок № 7
5) Памятник отличительной особенности географического положения страны			
Рисунок № 9	Рисунок № 10		

№ рисунка	Что (или кто) изображено на данных рисунках?	
1	Венецизма	2
3	Маккуго - Макмай	2
6	Чинческие острова. ЧНА	2
8	Птица киви.	2
40	Черновой планеты.	-

Черновой планеты.