

**Средней общеобразовательной школы при Посольстве России  
в Сербии**

**Любовь к стране  
начинается  
с любви к природе!**

**Работу выполнили:  
обучающиеся 8 класса  
Тимофеева Дарья,  
Фатеева Дарья,  
Кузьмина Анна.  
Руководитель проекта:  
Хализова Лариса  
Владимировна**

# ЦЕЛИ РАБОТЫ:

- провести социологический опрос среди учащихся школы, с целью выявления чудес природы Сербии;
- воспитание чувства глубокого уважения к окружающей среде;
- формирование экологического мышления;
- оформить плакаты на тему “Природа – храм моей души”;
- составить кроссворд “Чудеса Сербии”, закрепив названия достопримечательностей страны.

# АКТУАЛЬНО СТЬ

**В современном мире проблемы сохранения природы становятся все более актуальными. Человек стал эгоистичным, ратсочительным потребителем. Вырубаются леса, осушаются болота, загрязняются водоемы и атмосфера. Многие виды растений и животных находятся на грани исчезновения. Опасность происходящих в природе изменений заставила нас задуматься над тем, что необходимо сделать для того, чтобы окружающий мир оставался благоприятным и безопасным для человека. Чтобы решить экологические проблемы, мы должны, прежде всего, изменить себя, свое мышление и свое сознание. Помня о том, что Земля - наш общий дом, и его надо сохранять для будущих поколений.**

**Важно всегда помнить, что Земля одна, и другой планеты у нас не будет. Так давайте же люди сохраним природу для своих потомков!**

# СОЦИАЛЬНЫЙ ОПРОС

(В ОПРОСЕ УЧАВСТВОВАЛО 81 УЧЕНИКОВ НАШЕЙ ШКОЛЫ)

Какие места Сербии являются наиболее популярными для

Кол-во человек



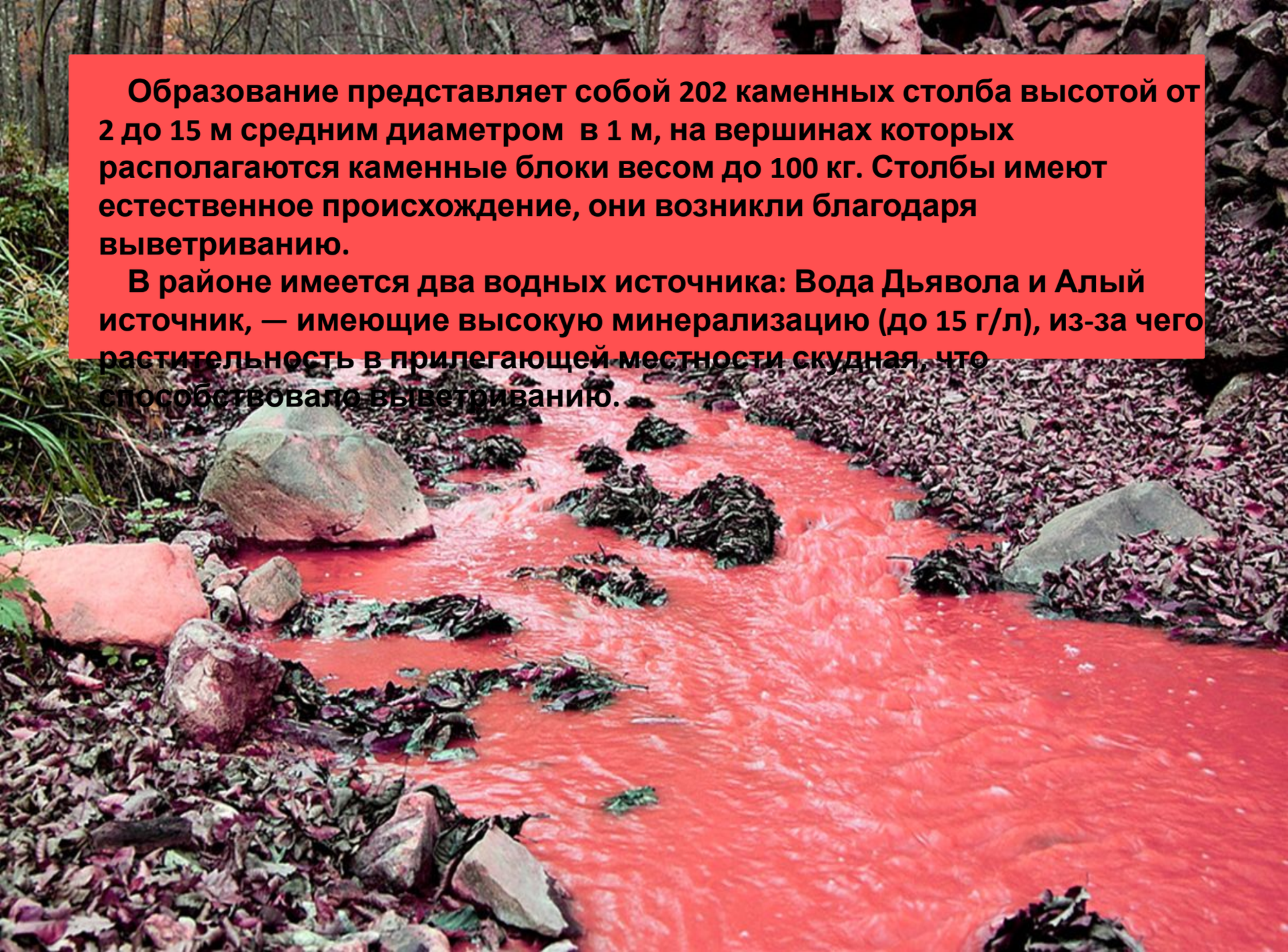
# 1. Город Дьявола

**Город Дьявола ( серб. *Ђавоља варош* )  
— природная достопримечательность на горе Радан на юге Сербии  
в 27 км к юго-востоку от города Куршумлия.**

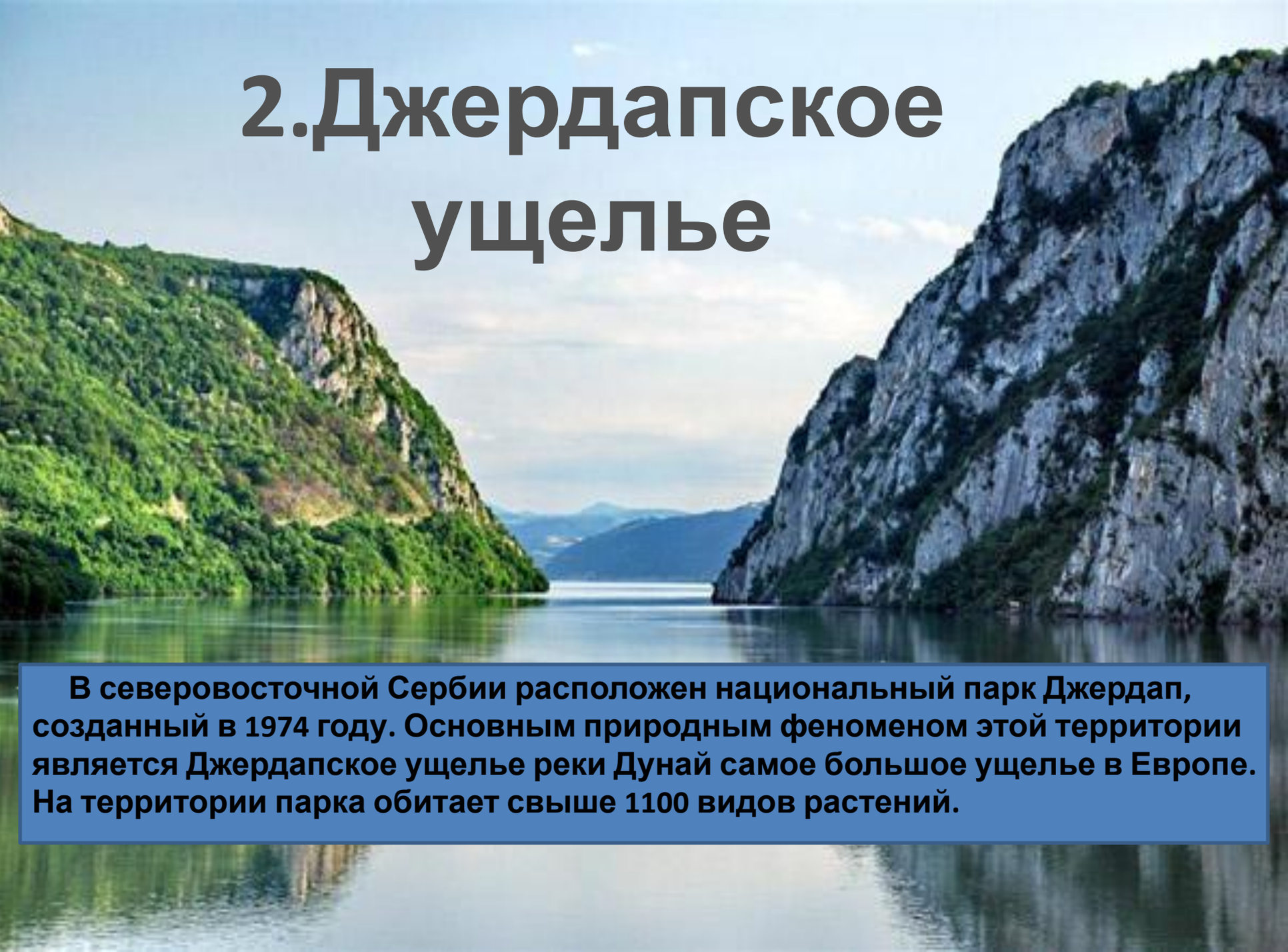


**Образование представляет собой 202 каменных столба высотой от 2 до 15 м средним диаметром в 1 м, на вершинах которых располагаются каменные блоки весом до 100 кг. Столбы имеют естественное происхождение, они возникли благодаря выветриванию.**

**В районе имеется два водных источника: Вода Дьявола и Алый источник, — имеющие высокую минерализацию (до 15 г/л), из-за чего растительность в прилегающей местности скудная, что способствовало выветриванию.**



## 2. Джердапское ущелье



**В северо-восточной Сербии расположен национальный парк Джердап, созданный в 1974 году. Основным природным феноменом этой территории является Джердапское ущелье реки Дунай самое большое ущелье в Европе. На территории парка обитает свыше 1100 видов растений.**

# 3. Национальный заповедник Тара

Тара — национальный парк в западной части  
Сербии площадью 22 000 гектаров,  
расположенный в самой высокой части горы

Самыми известными эндемиками Тары являются Огненная Саламандра и Ель Сербская, произрастающая только там.

С Огненной Саламандрой связано множество нелепых мифов. К примеру, моя мама (Тимофеева ирела) до пяти лет пребывала в полной уверенности, что это – малыши драконов, и что если их разозлить, они могут завизжать так громко, что барабанные перепонки разорвутся. На деле же это прелестнейшее создание просто ядовито.



# 4. Копаоник

**Национальный парк «Копаоник» занимает самые высокие и наиболее сохранившиеся участки горы Копаоник, расположенной в центральной части южной Сербии. Здесь обитает свыше 1600 видов растений. В Европейскую Красную книгу внесены четыре, в Красную книгу растений Сербии 50, а в список природных редкостей Сербии 30 видов растений, обитающих здесь.**

# “Волшебство” ВОДЫ



Известное изречение древнегреческого врача Гиппократ

«пусть пища будет для вас лекарством, а лекарство пищей»

с давних пор относилось к воде.

Люди, проживающие на нынешней территории Сербии, с давнего времени приписывали отдельным источникам волшебную целительную силу.

Эти поверья легли в основу многих легенд и сказок, а современные научные методы не редко подтверждали их. Анализы минеральной воды с этой территории подтвердил её лечебное воздействие. Тайна лечебных свойств минеральной воды, состоит в ионах отдельных минералов.

# 5. Минеральные источники Ждрело

A close-up photograph of a hand cupping water from a natural mineral spring. The water is clear and bubbling, cascading over dark, wet rocks. The background is slightly blurred, showing more of the rocky environment.

Минеральные источники «Ждрело» находится в 130 км от столицы Сербии - Белграда. Курорт знаменит целебной термоминеральной водой (около 40 С), которая помогает в лечении кожных заболеваний. Свойства термально лечебной воды из скважины "Терме Ждрело"

Относится к категории олиго – минеральных вод (температура от 30 до 40°C).

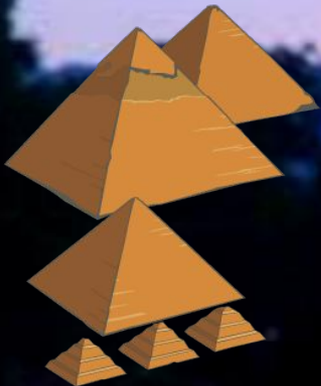
Лечебный характер воды – сульфидная, количество сероводорода

в воде составляет 11 мг/л

# 6.ГОРА РТАНЬ

**Ртань— гора в Сербии высотой 1565 метров над уровнем моря. Высшая точка горы — пирамидальный пик Шиляк карстового происхождения. Ртань также называют «Сербской пирамидой». Гора Ртань принадлежит к Восточно-Сербским горам, включающим в себя юго-западные отроги Карпат. Она находится на востоке Центральной Сербии, примерно в 200 км к юго-востоку от Белграда и в 30 км на запад от границы с Болгарией.**

**Есть сходство в параметрах у Ртани, пирамиды Луны в Мексике и пирамиды Хеопса.**



# ЗОНА

## НЛО

Установлено, что над горой **Иссык-Куль** есть зона, в которой пролетающие самолёты на какое-то время становятся невидимыми для радаров. Летающие тарелки здесь видели неоднократно. Кроме того, Уже многие поколения рассказывают и о появлении светящихся шаров. Люди, которые видели в разное время световые шары, отмечали разные интересные эффекты.

Пропорции горы удивительны, и высчитывать их, как говорят — истинное наслаждение для математика: всё взаимосвязано, всё неслучайно.



# 7. Ресавская Пещера



Ресавская пещера - одна из наиболее посещаемых пещер в стране и одновременно - одна из наиболее известных.

Длина Ресавской пещеры составляет 4,5 километра, из которых в наше время детально исследовано лишь 2 830 метров, а посетителям доступно всего 800 метров.

Температура здесь постоянна и составляет +7С, а влажность воздуха – от 75 до 100%. Вход в пещеру расположен на высоте 485 метров. Цвет камня зависит от минералов, содержащихся в нем.

Доминирующим является

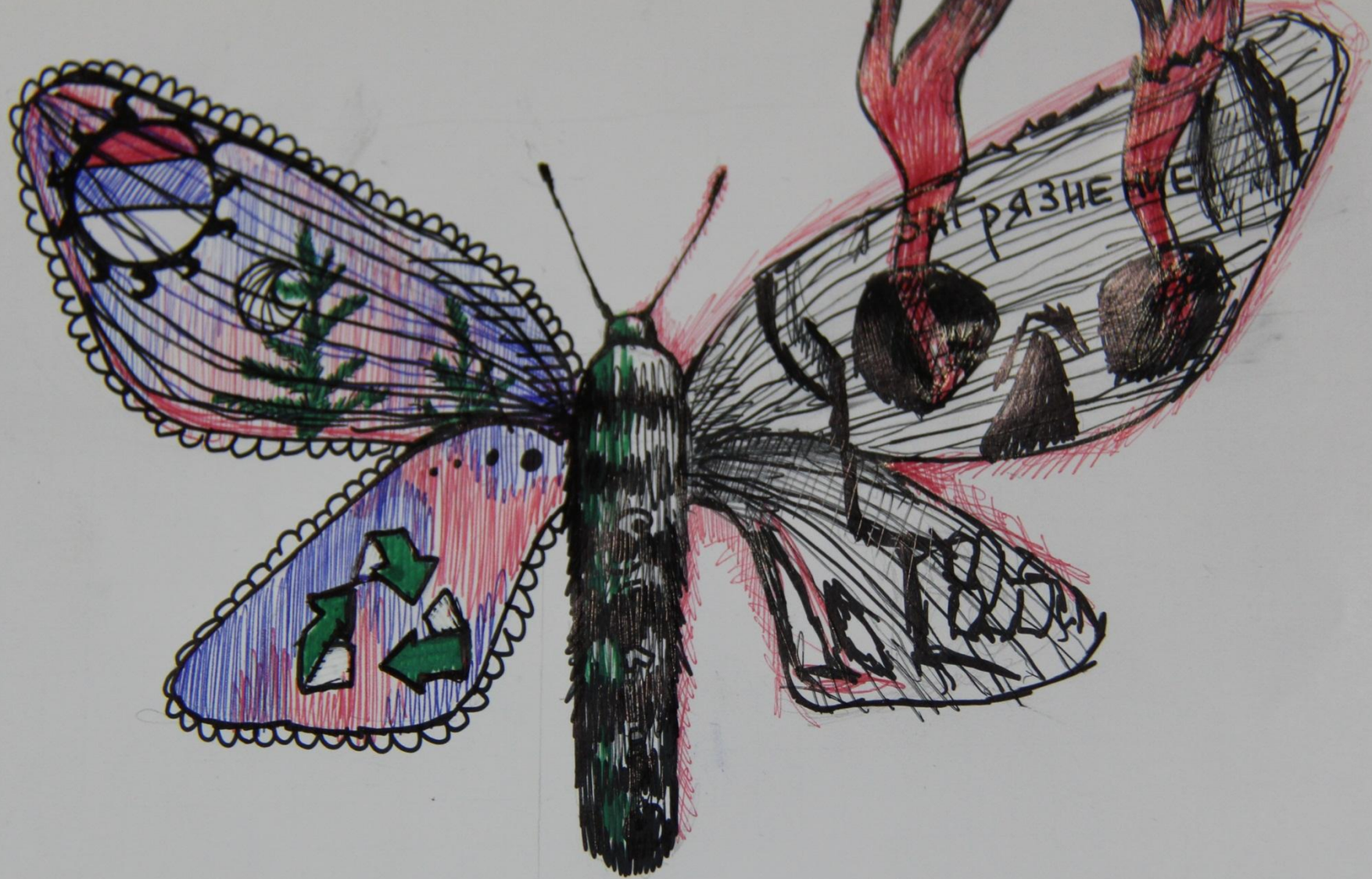




Без бумажек, бутылок, жестянок  
Было б больше красивых полянок.

П  
Р  
И  
Р  
О  
Д  
а  
-  
х  
р  
а  
м  
о  
е  
й  
д  
у  
ш  
и



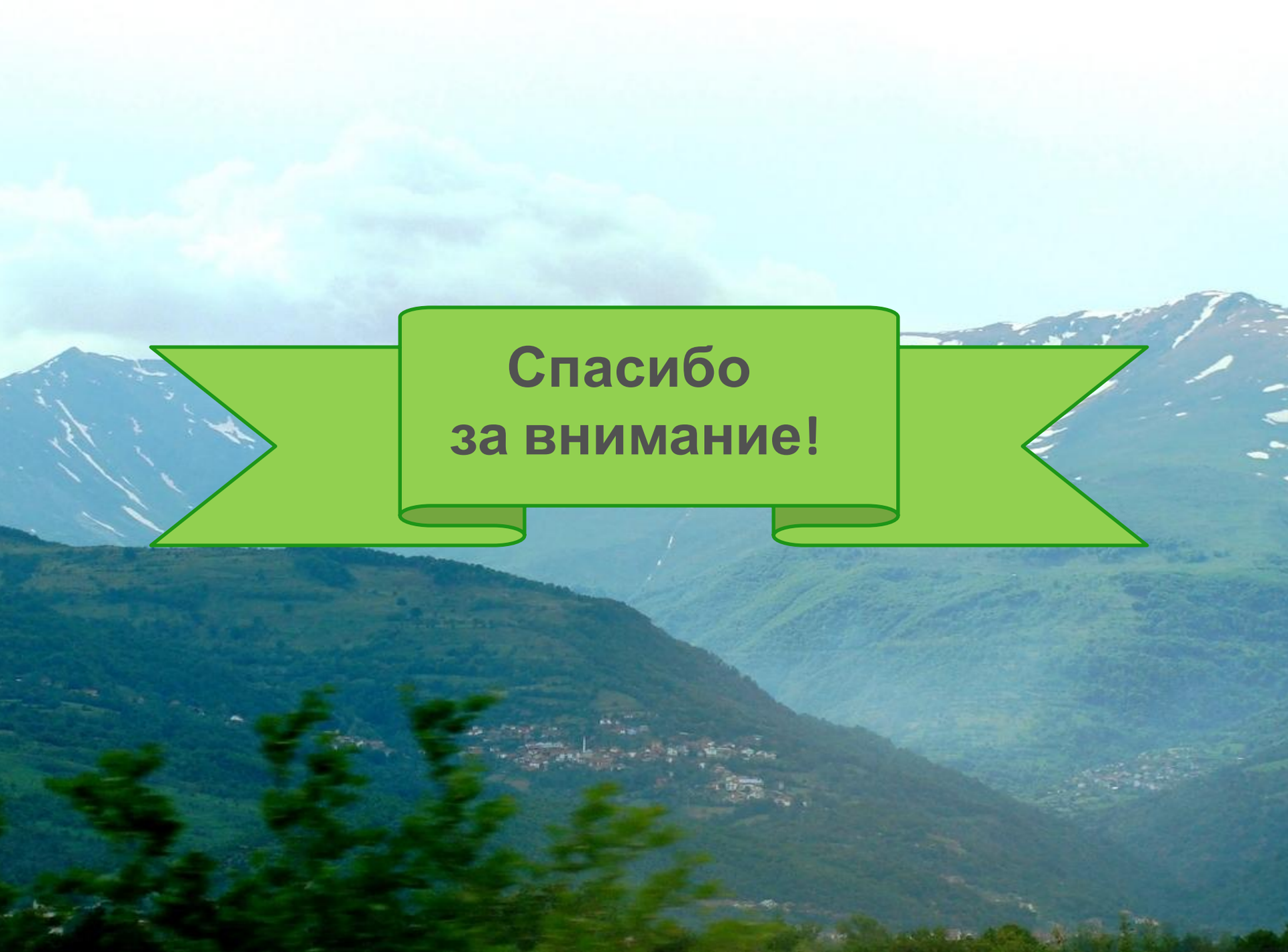


SAVE  
SERBIA!

# Эпилог

В краю средь лесов  
И зеленых долин,  
Текла река, исчезая  
вдали.  
В дорогу звал вид  
Таинственных гор.  
К ним обрати ты свой  
взор,  
Ведь, чтобы это защитить,  
Ты должен Сербию  
любить!

Тим Сфеев  
Дмитрий Савицкий



**Спасибо  
за внимание!**