

PROTECTED KARST TERRITORIES – LIFELONG LEARNING

ProKARSTerra

International competition

2015

Karst
under protection –
gift for the future
generations



<http://www.prokarstterra.bas.bg/competition/news.html>

Общинска Информационна Агенция Велико Търново

Слушай Онлайн! Ниско Качество | Високо Качество

Начало | За нас | За реклама | Контакти | Тарифа за ИЗБОРИ

Търсете за..

Новини Политика Местна власт ИЗБОРИ 2015 Общество Култура

Какво ще намерите?
днес (2)
вчера (12)
Тази седмица (68)
Този месец (145)
Най-четени
Архив новини
Предложи новина

Sofia 2015 ProKARSTerra Education and Training

Десетокласник и учител от ПГ по туризъм с награди от международен конкурс

Добавена: 19.06.2015.

Десетокласникът Александър Йорданов и преподавателят по география Евгени Коев от ПГ по туризъм „Д-р Васил Берон“ спечелиха награди от международния конкурс „Карст под защита – дар за поколенията“. Александър е отличен в категорията за ученици „Мултимедийна презентация“ за разработката си на тема Карстообразователни процеси в източната част на Белояковското плато – сравнителен анализ на примера на Големата и Малката пещера в Търновския дервент“. Евгени Коев, който ръководи и ученически спелео клуб в гимназията, е единственият български учител, отличен в категорията „Моят необикновен урок“. Той се класира на престижното място с представянето на „Приказки, записани и склади – Белояковското плато“.

Големата награда за оригинално творческо постижение е присъдена на 17-годишните Даяна Мотика-Раони и Аня Пътешивац от Черна гора за проекта им „Карста на Дурмитор“.

Отличните участници ще бъдат включени в Пътуващото пътно училище за карста, което ще се проведе от 22 до 31 юли в атрактивни карстови райони в Северна България. По време на обучението те ще се запознаят с карста във Врачанския балкан, Деветашкото плато, Крушевица, Орлова чука, Шуменското плато и Северното черноморие. Евгени Коев ще изнесе лекция за антропогенизираните карстови ландшафти в Централна северна България.

Международният конкурс тази година се провежда по егидата на ЮНЕСКО.

Гала Бояджиева

Актуално

Общинско радио Велико Търново вече е в ефира

Нов четирилентов път ще свързва Русе и Велико Търново през 2017 г.

Програма за честването на 830 години от въстанието на Петър и Асен и възобновяването на българската държава

Видео новини

БРОЯТ ДНЕС

Борба

Времето ДНЕС 8/17 1 USD = 1.72168 BGN

НОВИНИ СПОРТ ЗАБАВА И ЗНАНИЕ РЕКЛАМА ПРИЛОЖЕНИЕ ПОЛСКИ ТРЪМБЕШ КОНТАКТИ

Двама търновци спечелиха награди от международен конкурс на ЮНЕСКО

2 прегледа

Публикувана в брой: 153 / 12.08.2015

ЕДИНДЕСЕТОКЛАСНИКЪТ ОТ ПРОФЕСИОНАЛНАТА ГИМНАЗИЯ ПО ТУРИЗЪМ „Д-Р ВАСИЛ БЕРОН“ ИВАН ЙОРДАНОВ И НЕГОВИЯ УЧИТЕЛ ЕВГЕНИ КОЕВ са спечелили награди от международен конкурс за карста. Състезанието е било организирано от Научния институт по геология, география и геоморфология като част от мащабен международен проект, финансиран от ЮНЕСКО. Евгени Коев е бил отличен за подготовления от него урок за карстовите образувания в България, а Иван е спечелил с мултимедийна презентация.

Участие в 10-дневно пътуващо училище из България е била наградата на двамата великолъкновци. Те са имали уникалната възможност да пропътуват хиляди километри из страната, за да опознаят най-интересните карстови райони, образувания и културно-исторически забележителности в карстовите райони. За 10 дни двамата са обиколили точно 100 обекта. 30-те участници в първото по рода си училище по карст са били представители на седем държави.

Учителят по география Евгени Коев в пътуващия семинар е имал и участие като лектор. Той е представил мястото на карстовите райони в историята на България. „Преди много години първите манастири, например, са се формирали точно в такива райони. При нас най-яркият пример е манастирът „Света Троица“, допълва Евгени Коев. И уточнява, че участието на неговия възпитаник Иван Йорданов в лятната школа е поредното признание за труда му. Момчето е член на училищния спелео клуб. През юли той спечели поощрителна награда от Националния младежки конкурс „Културното и природното наследство на България – да помислим днес за нашето утре“. Той ще участва и в заключителното събитие от проекта на ЮНЕСКО – научна конференция, на която ще бъдат представени всички наградени презентации от конкурса и резултатите от пътуващия семинар.

Освен в училището по карст Евгени Коев и Иван Йорданов са участвали и в четиридневен семинар за изучаване и изследване на прилепите в България.

С. БОЯНОВА

[Like](#) [Share](#) [Tweet](#)

<http://www.dnesbg.com/obshtestvo/ekip-ot-gimnaziata-po-turizam-se-vklyutchi-v-mezhdunarodna-shkola-po-karsta.html>

ПОСЛЕДЕН БРОЙ [Архив](#)

ЯНТРА **ДНЕС** LIVE | **ОБЩИННИТЕ ЧЕТЕТЕ НОВИНИ ОТ ДНЕС**

За нас | За контакт | Реклама | Връзки

ГОРЕЦИ НОВИНИ | ПАРИ И ВЛАСТ | КРИМИ | ОБЩЕСТВО | ЗДРАВВЕ | СПОРТ | ВИДЕО

Поиск

Велико Търново | Горна Оряховица | Елена | Златарница | Лясковец
Павликени | Полски Тръмбеш | Селищо | Стражица | Сухиндол

Екип от гимназията по туризъм се включи в международна школа по карста

Публикувано: чт, 6 авг 2015 | Прегледи: 122 | [Share](#) | 96



Учителят Евгени Коев и неговият ученик Иван Йорданов участваха в първото по рода си у нас Пътуващо лято училище по карста.



Пелин, орех и карамфил

Комбинация за изчистване на тялото от паразити >

Екип от Професионалната гимназия по туризъм "Д-р Васил Берон" представи Велико Търново първото по рода си у нас Пътуващо лято училище по карста. Учителят Евгени Коев и неговият възпитаник Иван Йорданов бяха поканени да участват в международната школа, след като спечелиха престижен конкурс. В 10-дневното обучение са се включили 35 младежи, преподаватели и учени от седем държави – България, Румъния, Чехия, Черна гора, Албания, руската република Татарстан и Германия.

Училището е било организирано и водено от специалисти по карстология и география от Националния институт по геодезия, геофизика и география при БАН. По време на пътуващия семинар участниците са се включили в различни проучвания, измервания и наблюдения. Те са посетили редица природни паркове, пещери и природни забележителности. Сред тях са парковете "Врачански балкан", "Русенски лом", "Шуменско плато" и "Златни пасъци", както и пещерите "Темната дупка", "Леденика", "Деветашката пещера", "Голяма гарваница", "Съева дупка" и други. Младите хора са се запознали със забележителностите "Вратцата", "Божия мост", "Крушунските водопади", Скалния мост при Тюленово. Разгледали са скалните манастири край село Иваново, Русенско, Басарбовски манастир и Аладжа манастир, средновековните крепости при Ловеч, Червен, Шумен и Калиакра.

"Разглеждахме и се запознахме с промишленото използване на богатствата в карстовите райони в открития рудник за каолин при гр. Ветово и циментовия завод "Титан" при с. Златна Панега. Гледахме презентации и обменихме знания и опит. За няколко часа заедно с Иван влязохме и в ролята на домакини, като запознахме колегите с Велико Търново и нашето училище", каза Евгени Коев.

Участието на Иван Йорданов в лятната школа е поредното признание за неговия труд. През юли той спечели поощрителна награда от Националния младежки конкурс "Културното и природното наследство на България – да помислим днес за нашето утре". Сътезанието е било организирано от Дипломатическият институт със съдействието на Националната комисия на РБългария за ЮНЕСКО, министерствата на образованието и на околната среда и водите, а поводът е 70-годишнината от създаването на световната организация. Конкурсът е за студенти от български университети и ученици над 15-годишна възраст от български училища, а представените разработки са 115 на автори от 35 населени места. Трудът на Иван е посветен на Ивановските скални манастири.

Златина ДИМИТРОВА
сн. личен архив

ИЗПРАТИ НОВИНА, СНИМКА, СИГНАЛ ТУК. СТАНИ РЕПОРТЕР!

Коментари

VratzaNews.com
Информационна агенция

СОБСТВО НАУКА LIFE АНДЪЛ СПОРТ ВЕДЕНИЕ БЪЛГАРИЯ СВЕТ ВИДЕО ИЮНОСТ 2015 Година в сайта

Начало > Общество > Възпитаници от Езиковата във Враца се включиха в мащабна инициатива на БАН и ЮНЕСКО

Възпитаници от Езиковата във Враца се включиха в мащабна инициатива на БАН и ЮНЕСКО

35 души от 7 държави се включиха в първото Пътуващо лято училище за карста, една

инициатива на Експерименталната лаборатория по карстология в БАН, преминала под патронажа и с подкрепата на ЮНЕСКО. Единствените представители на Северозапада и в частност - Враца, в мащабната инициатива бяха трима възпитаници от осми и девети клас на местната Езикова гимназия „Йован Екзарх“, с ръководител Цветелина Ценова.

„Това училище бе свързано с проучването на карстови райони, като основните обекти на наблюдение бяха в Северна България. Набледнато бе на различни по произход пещери и различни карстови образувания. Обърна се внимание на столанското използване на тези обекти“, разказа за започналата на 22 юли инициатива Ценова пред „Враца نيوز“.

Врачанските ученици, включили се в кампанията за опознаване на карстовите региони в България, били избрани след обявен в началото на годината конкурс за ученици и студенти, които да участват в нея. Момичетата изготвили макет на пещера, създаден от естествени материали. Проектът им толкова се харесал на журито, че те веднага били поканени да се включат в лятното училище.

Освен местната забележителност и гордост „Леденика“, лятното училище преминало през пещерите „Съева дупка“, „Орлова дупка“, „Мандрица“ и много други скални обекти и исторически забележителности.

„Освен до скалите, по време на училището успяхме да се докоснем и до историята и духа на страната. 10 дни учихме и се забавлявахме“, сподели още Ценова.

В инициативата се включиха различни групи от България, както и такива от Черна гора, Германия, Чехия, Албания и руската република Татарстан.

<http://eg-vratza.org/международнa-konferencija-posvetena>

**Езикова гимназия „Йован Екзарх“
гр. Враца**

ENGLISH

АКТУАЛНО ЗА ГИМНАЗИЯТА ПРИЕМ УЧЕНИЦИ УЧЕБНА ДЕЙНОСТ ПРОЕКТИ КОНТАКТИ НАСТОЯТЕЛСТВО

Международна конференция посветена на карста

25 септември 2015 актуално

Учениците на Цветелина Ценова, Ася, Елина и Цветомира участваха в Международна конференция посветена на карста, организирана от НИЛГТ към БАН. Момичетата представиха своя презентация с впечатления от Пътуващото лято училище по карстология. Международното жури и връчи дипломи за изработен макет на пещера от Международния конкурс „Карст под защита – дар за поколенията“ и сертификати за преминато обучение по карстология организирано от БАН и ЮНЕСКО.

Live@Edu

OneDrive Office 365 Списъци с регистрирани емайли

ПРИЕМ В ПЕТИ КЛАС

THIRD INTERNATIONAL COMPETITION "KARST UNDER PROTECTION - GIFT FOR THE GENERATIONS"



Teachers and students from Secondary School 137 "Angel Kanchev"- Sofia took part in the Third International Competition "Karst under protection - gift for the generations", held under the auspices of UNESCO.

The team of teachers Victoria Karanlakova, Monika Mihaylova, Reneta Valkova, Nora Topalova and Plamen Mitev provided the preparation, implementation and finalization of the project. It was performed in two successive stages: school research expedition and development of products.

The competition involved 14 teams from 8 countries: Bulgaria, Latvia, the Czech Republic, Japan, Montenegro, Russia, Germany and Poland.

Our educational project "ProKARSTerra"-explorers, which was a research expedition school for complex study of karst objects in Bulgaria, performed through interdisciplinary integral participation, was awarded Second Prize.

Nine-member jury of karstology, artists and educators from Japan, Czech Republic, Poland and Bulgaria awarded the 49 prizes, whereas Secondary School 137 "Angel Kanchev"-Sofia received 6 of them.

► [Read more: Third International Competition "Karst under protection - gift for the generations"](#)

Our partners



**137 HIGH SCHOOL
"ANGEL KANCHEV"**
1336 Sofia, 135 Evropa Blvd.

School with vision for the future
1957 137 HS

[HOME](#) [BUSINESS CARD](#) [TEACHERS](#) [PROJECTS](#) [GALLERY](#) [CONTACTS](#) [ARCHIVE](#) [!\[\]\(3d496ca5740a387f002644c845f4275b_img.jpg\)](#)

ABOUT SCHOOL

- History
- Traditions
- School board

ADMISSION

- Admission 2014/2015
- Admission 2015/2016

OTHERS

- School organization and interior regulations

[Home](#) > [Projects](#) > [UNESCO](#)

UNESCO

137 HIGH SCHOOL ANGEL KANCHEV PRIZES IN A PRESTIGIOUS INTERNATIONAL KARST COMPETITION OF BULGARIAN ACADEMY OF SCIENCES AND UNESCO

On 23rd September 2015 the **Award Ceremony** of the participants from seven countries in the **Third International Competition "Karst under protection - gift for the generations"** was held, organized by the National Institute of Geophysics, Geodesy and Geography at the Bulgarian Academy of Sciences and supported by UNESCO. The participation of 137 High School Angel Kanchev was started by Senior English teacher Ms Reneta Valkova in 2012. This year the school participated in the competition in the following categories: Children up to 12 years; Children over 12 years and Individual Pupil Project (for teachers). The project conference was held together with the **Award Ceremony** and the winning works exhibition will take place in the Natural History Museum until 11th October 2015. The presentation titled "**Our ProKARSTerra Challenge**" for the participation of the team from the 137 High School was presented on the second day of the conference by Senior English teacher Reneta Valkova in front of representatives of seven countries. A view of their participation and the prize, a trip through the karst regions of North Bulgaria, was presented by the first prize winners Simona Hokinova and Manol Mutlyashki at the National Institute of Geophysics, Geodesy and Geography of Bulgarian Academy of Sciences.

► [Read more: 137 High School Angel Kanchev Prizes in a Prestigious International Karst Competition of Bulgarian...](#)

SCHOOLFORCHAMPIONS

First, second and third place for students from 137 High School in competition of "Junior Achievement"

XII National Festival of martial arts

<http://www.titan.bg/новини/страница/3.html>

© 15.03.2016, Skopje 23:23 | Home | E-Mail | Tenders | BG | EN

-- Search -- 

TITAN BULGARIA

THE COMPANY Learn more about us PRODUCTS Cement, Concrete CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY Care for people, nature and society PROJECTS Investments PEOPLE Make us strong CONTACT How to find us

News and events
Learn more about our products and services, about the new technologies and improvements that we introduce.
Check out our latest news and events:
Celebration of April 28th – International day of the occupational health and safety in 2015
[Read more »](#)



Client portal
For easier access and efficient communication with our clients.
[Read more »](#)

TITAN WORLDWIDE
Learn more about the structure and activities of the TITAN Group worldwide.

[Read more »](#)

07.11.2015 Състоя се третата международна конференция за защитените карстови територии


[Вижте цялата новина](#)

Международната научно-практическа конференция „Заштитени карстови територии – образование и обучение“ се проведе от 23 до 26 септември 2015 г. в София.

Тя се организира от Експерименталната лаборатория по карстология на Националния институт по геофизика, геодезия и география – БАН. Участие взеха представители на научни и образователни институти от седем държави,


[Вижте цялата новина](#)

06.11.2015 Пътуващо лято училище за карста (ProKARSTerra)


[Лято училище за карста \(ProKARSTerra\)](#)

Пътуващото лято училище ProKARSTerra е образователна инициатива на Експерименталната лаборатория по карстология в Националния институт по геофизика, геодезия и география – БАН. Между 22 и 31 юни 2015 г. в него взеха участие учени, преподаватели и ученици от седем държави.

Маршрутът на училището включи най-интересните карстови райони в Северна България между Врачанска планина и Черно море. В наситената програма баха включени посещения на обекти от повърхностния карстов комплекс и 9 пещери, демонстративни хидроложни опробвания по профила на Крушинската бигорна каскада, цикъл от лекции за карста в България и за същността на карстовите геосистеми. Международната група посети и „Златна Панега Цимент“ АД, за което организаторите изразиха благодарността си към ръководството на циментовия завод за оказаното съдействие.

Образователната инициатива е част от специализираната стратегия ProKARSTerra-Edu, която се разработва в международно сътрудничество с Япония и Чешка република, а от 2012 г. се подкрепя от ЮНЕСКО. Благоприятна основа за нейното осъществяване в България е широкото разпространение на изключително разнообразен карст, обявените за защитени карстови територии и наличието на креха от разработени моделни карстови геосистеми на НИГПТ-БАН.

Пътуващото лято училище за карста е включено в програмата на Международния научно-практически форум „Заштитени карстови територии – образование и обучение“ (ProKARSTerra '2015).




[Лято училище карста \(Размер: 118 KB\)](#)

Страници: « « 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 » »

Показване на резултати от (11 - 15). Общо записи (69), общо страници (14).

 [Затвори](#)

http://www.karstwanderweg.de/schulen/pm_10_2015/index.htm

	<p style="text-align: center;">UNESCO–Förderpreis für Schulprojekt auf dem Karstwanderweg Auszeichnung im internationalen Wettbewerb zum Karstschutz</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Zurück aus Sofia präsentieren Sigrid Vogel (Göttingen) und das Lehrerteam Christina Prenzel, Simona Hunger, Bärbel Brandt, Michael Rühling von der Staatlichen Regelschule G. E. Lessing (Nordhausen) stolz ihre Urkunden und einen kunstvoll gestalteten Karstein mit Fossilien.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"><p>Staatliche Regelschule G. E. Lessing</p></div> <p>Für ihren Beitrag „Stein-Reiche“ beim internationalen Wettbewerb „Karst under Protection – Gift for the Future Generations“ erhielten sie den 1. Preis, eine 10tägige der UNESCO finanzierte Sommerschule. Die führte im Juli 2015 zu beeindruckenden Karsterscheinungen des Balkangebirges, zu Naturschutzgebieten und historischen Stätten Bulgariens. 142 Beiträge aus 7 Ländern (Bulgarien, Deutschland, Japan, Lettland, Montenegro, Russland, Tschechien) waren für die 4 Kategorien des Wettbewerbs eingereicht worden.</p> <p>Die feierliche Preisverleihung fand am 24. September 2015 in der Bulgarischen Akademie der Wissenschaften in Sofia im Rahmen der internationalen Konferenz „Protected karst territories - education and training“ statt. Im Zentrum standen Überlegungen wie Lehrenden und Lernenden der Schutz der sensiblen Karstlandschaften der Welt durch Bildungsmaßnahmen bewusst gemacht und näher gebracht werden kann.</p> <p>Die internationale Jury hob die Einzigartigkeit des prämierten pädagogischen Projekts hervor. Wie auf eine Kette gezogen reihen sich am Karstwanderweg im Südsüdharz touristische Highlights und geologische Besonderheiten aneinander. Dies von Schülern entdecken zu lassen und sie für ihre Region zu begeistern ist die Grundidee des 2011 von Dr. Sigrid Vogel ins Leben gerufenen Konzepts „Der Karstwanderweg – Bildungsperlen für nachhaltiges Lernen“. Bundesländerübergreifend kooperieren hier 22 weiterführende Schulen aller Schulformen mit der Arge Karstwanderweg Südsüdharz – Drei Länder ein Weg, in der sich das Biosphärenreservat Roßla sowie drei Wandervereine aus Sachsen-Anhalt, Thüringen, und Niedersachsen zusammengeschlossen haben.</p>	
--	--	--

„Raus aus der Schule – rau auf den Weg“ ist das Motto schulischer Aktivitäten, durch die Schülerinnen und Schüler den Karst und seine Bedeutung für die Südharzer Region erfahren können. Inzwischen zeigen Schulprojekte und kreative Schülerarbeiten, dass das Interesse an der Entdeckung des Südharzer Karstwanderwegs stark gewachsen ist.

In diesem Rahmen entstand die Exkursion „**Stein-Reiche – Schüler entdecken ihre Region**“, ein Kooperationsprojekt zwischen der Lessingschule und der **Arbeitsgemeinschaft Karstwanderweg Südharz – Drei Länder ein Weg**. 60 Schüler der 5. Klassen wanderten von der Ibergtaisperre über Stempeda nach Rodishain zum dortigen Tonschiefer-Aufschluss. Sie bearbeiteten nicht nur Aufgaben in Geografie, Englisch, Deutsch und Ethik, sondern brachten auch ein im Werkunterricht gefertigtes Müllvermeidungsschild am Picknickplatz an und gaben dem Aufschluss einen Namen. Dort gibt eine Informationstafel Auskunft über seine Geologie und seine Nutzung. Fachlich wurde dies von dem Geologen Reinhard Völker (Uftrungen) begleitet. Das Projekt war so erfolgreich, dass Exkursionen in weitere Klassenstufen aufgenommen wurden. Die Unterrichtsmaterialien stehen zum Download auf www.karstwanderweg.de im Internet unter der Rubrik „Schulen & Karst“ zur Verfügung.

Das ausgezeichnete Projekt ist keine rein geografische Unternehmung, sondern eingebettet in das sogenannte **regionale ortsbasierte Lernen**. Es beruht auf der Idee, dass Lernen und Wissen über die unmittelbare Umgebung die Verbundenheit von Schülern zu ihrer Region verstärken kann. Damit erhöhen sich die Chancen, dass sie sich aktiv am sozialen und demokratischen Leben ihrer Gemeinden beteiligen. Darüber hinaus ist die Schulinitiative der „Bildungsperlen“ am Karstwanderweg in vielfältiger Weise verankert in die regionale Infrastruktur wie Wandervereine, Biosphärenreservat, Museen, Gedenkstätten, Industrie und Handwerk, Touristikverbände. Dies garantiert nicht nur die Nachhaltigkeit des Lernens sondern macht deutlich dass Karst für künftige Generationen geschützt und dass – ganz im Sinne der UNESCO-Biosphärenreservate – zwischen Naturschutz und wirtschaftlicher Entwicklung eine Balance hergestellt werden muss.



Mit dem 1. Preis für „Stein-Reiche“ erfährt das Konzept des regionalen ortsbasierten Lernens am Karstwanderweg Südharz eine internationale und von der **UNESCO beachtete Würdigung**.

Dr. Sigrid Vogel
Förderverein Dt. Gipsmuseum und Karstwanderweg e.V.



<http://www.karstwanderweg.de/>
<http://www.prokarstterra.bas.bg/competition/en/awards.html>
<http://www.prokarstterra.bas.bg/forum2015/competition.html>

Südharz-Kurier

Mittwoch, 7. Oktober 2015

UNESCO – Förderpreis für Schulprojekt auf dem Karstwanderweg

Auszeichnung im internationalen Wettbewerb zum Karstschutz



Zurück aus Sofia präsentieren Sigrid Vogel (Göttingen) und das Lehrerteam Christina Prenzel, Simona Hunger, Bärbel Brandt, Michael Rühling der Staatlichen Regelschule G. E. Lessing (Nordhausen) stolz ihre Urkunden und einen kunstvoll gestalteten Karstein mit Fossilien.

Für ihren Beitrag „Stein-Reiche“ beim internationalen Wettbewerb „Karst under Protection – Gift for the Future Generations“ erhielten sie den **1. Preis, eine 10tägige von der UNESCO**

finanzierte Sommerschule. Die führte im Juli 2015 zu beeindruckenden Karsterscheinungen des Balkangebirges, zu Naturschutzgebieten und historischen Stätten Bulgariens. 142 Beiträge aus 7 Ländern (Bulgarien, Deutschland, Japan, Lettland, Montenegro, Russland, Tschechien) waren für die 4 Kategorien des Wettbewerbs eingereicht worden.

Die feierliche Preisverleihung fand am 24. September 2015 in der Bulgarischen Akademie der Wissenschaften in Sofia im Rahmen der internationalen Konferenz **„Protected karst territories - education and training“** statt. Im Zentrum standen Überlegungen wie Lehrenden und Lernenden der Schutz der sensiblen Karstlandschaften der Welt durch Bildungsmaßnahmen bewusst gemacht und näher gebracht werden kann.

Die internationale Jury hob die Einzigartigkeit des prämierten pädagogischen Projekts hervor. Wie auf einer Kette gezogen reihen sich am *Karstwanderweg* im Südharz touristische Highlights und geologische Besonderheiten aneinander. Dies von Schülern entdecken zu lassen und sie für ihre Region zu begeistern ist die Grundidee des 2011 von Dr. Sigrid Vogel ins Leben gerufenen Konzepts **„Der Karstwanderweg – Bildungsperlen für nachhaltiges Lernen“**.

Bundesländerübergreifend kooperieren hier 22 weiterführende Schulen aller Schulformen mit der Arge Karstwanderweg Südharz – Drei Länder ein Weg, in der sich das Biosphärenreservat Roßla sowie drei Wandervereine aus Sachsen-Anhalt, Thüringen, und Niedersachsen zusammengeschlossen haben.

„Raus aus der Schule – rau auf den Weg“ ist das Motto schulischer Aktivitäten, durch die Schülerinnen und Schüler der Karst und seine Bedeutung für die Südharzer Region erfahren können. Inzwischen zeigen Schulprojekte und kreative Schülerarbeiten, dass das Interesse an der Entdeckung des Südharzer Karstwanderwegs stark gewachsen ist.

In diesem Rahmen entstand die Exkursion „**Stein-Reiche – Schuler entdecken ihre Region**“, ein Kooperationsprojekt zwischen der Lessingschule und der Arbeitsgemeinschaft *Karstwanderweg Südharz – Drei Länder ein Weg*. 60 Schüler der 5. Klassen wanderten von der Ibergalssperrre über Stempeda nach Rodishain zum dortigen Tonschiefer-Aufschluss. Sie bearbeiteten nicht nur Aufgaben in Geografie, Englisch, Deutsch und Ethik, sondern brachten auch ein im Werkunterricht gefertigtes Müllvermeidungsschild am Picknickplatz an und gaben dem Aufschluss einen Namen. Dort gibt eine Informationstafel Auskunft über seine Geologie und seine Nutzung. Fachlich wurde dies von dem Geologen Reinhard Völker (Uftringen) begleitet. Das Projekt war so erfolgreich, dass Exkursionen in weitere Klassenstufen aufgenommen wurden. Die Unterrichtsmaterialien stehen zum Download auf www.karstwanderweg.de im Internet unter der Rubrik „Schulen & Karst“ zur Verfügung.

Das ausgezeichnete Projekt ist keine rein geografische Unternehmung, sondern eingebettet in das sogenannte **regionale ortsbasierte Lernen**. Es beruht auf der Idee, dass Lernen und Wissen über die unmittelbare Umgebung die Verbundenheit von Schülern zu ihrer Region verstärken kann. Damit erhöhen sich die Chancen, dass sie sich aktiv am sozialen und demokratischen Leben ihrer Gemeinden beteiligen. Darüber hinaus ist die Schulinitiative der „Bildungsperlen“ am Karstwanderweg in vielfältiger Weise verankert in die regionale Infrastruktur wie Wandervereine, Biosphärenreservat, Museen, Gedenkstätten, Industrie und Handwerk, Touristikerverbände. Dies garantiert nicht nur die Nachhaltigkeit des Lernens sondern macht deutlich dass Karst für künftige Generationen geschützt und dass – ganz im Sinne der UNESCO-Biosphärenreservate – zwischen Naturschutz und wirtschaftlicher Entwicklung eine Balance hergestellt werden muss.

Mit dem 1. Preis für „Stein-Reiche“ erfährt das Konzept des regionalen ortsbasierten Lernens am *Karstwanderweg Südharz* eine internationale und von der **UNESCO beachtete Würdigung**.

Dr. Sigrid Vogel



Förderverein Dt. Gipsmuseum und Karstwanderweg e.V.

<http://www.karstwanderweg.de/>
<http://www.prokarstterra.bas.bg/competition/en/awards.html>

<http://www.prokarstterra.bas.bg/forum2015/competition.html>

Blog-Archiv

- 2016 (277)
- ▼ 2015 (1496)
 - Dezember (150)
 - November (172)
 - ▼ Oktober (141)
 - Hektische Aufregung durch WHO-Studie
 - Aus Fehlern der Trennungsgeschichte lernen
 - CHE/HoF-Publikation: Die Juniorprofessur - neue un...
 - Als erste im Ziel
 - Es kriselt in der Koalition
 - Aktuelles Geschehen besteht nicht nur aus der Flü... ...
 - Ein Behandlungsfall in einem Thüringer Krankenhaus...
 - Landkreis Nordhausen wird „Lokale Allianz für Mens...“
 - IHK-Info:
 - Auszeichnung "Stein im Brett" für 2015 verliehen
 - In Teufels Küche
 - Berufsorientierung für die Fachkräfte von morgen
 - Herzwoche 2015
 - 25 Kilometer Flucht vor der Polizei und noch kein ...
 - Nordhäuser Seniorenvertretung hat neuen Vorstand:
 - „Traumjob Wissenschaft“: Aktionstage der Gewerksc...
 - GEW: „72 Prozent der Mitglieder stimmen für Annahm...“
 - Verkaufsoffener Sonntag
 - „Der Dialog der Religionen ist eine heilige Pflicht...“
 - IHK-Info:
 - Die Kranich-Ranger haben ihre Arbeit aufgenommen
 - FSV Wacker 90 Nordhausen empfängt morgen bei Flut...
 - Startschuss für Wettbewerb Zukunftsstadt Nordhause...
 - „Der Zarewitsch“ feiert am 20. November Premiere
 - Primas: Kein Aktionismus bei der Unterbringung von...
 - Abrissmoratorium für Wohnraum notwendig
 - TTIP-Debatte:
 - Studienprogramm mit IHK-Prüfung:
 - VHS-Kurse in Bleicherode
 - Musikalische Überraschung im Doppelpack – hochkarä...
 - Und der Regen kam aus selbstgebastelten Röhren
 - Ab 3. November:
 - Letzte Gelegenheit: Noch einmal die „Musical Night...“
 - In Deutschland steckt mehr
 - Aktuelle Wohnungsmarkt-Analyse für den Kreis Nordh...
 - 21. José Carreras Gala:

<http://www.mpin.gov.me/rubrike/srednje-obrazovanje/150394/Saopstenje-Ucenici-SMs-17-septembar-iz-zabljaka-postigli-izuzetne-rezultate-na-Trecem-medunarodnom-likovnom-takmicenju-Kras-pod.html>

 **Ministarstvo prosvjetе**

PRIJAVA KORISNIKA
Korisničko ime
[registrirajte se >>](#) | [zaboravili ste lozinku?](#)

NASLOVNA ORGANIZACIJA BIBLIOTEKA MULTIMEDIJA/PRESS CENTAR INFORMACIJE KONTAKT VLADA

Rubrike > Srednje obrazovanje A- A+ RSS

Saopštenje: Učenici SMŠ „17.septembar“ iz Žabljaka postigli izuzetne rezultate na Trećem medunarodnom likovnom takmičenju „Kras pod zaštitom -poklon za buduće generacije“



Datum objave: 25.06.2015 11:22 | Autor: PR Služba Ministarstva

 [Stampaj stranicu](#)

Učenice SMŠ „17. septembar“ iz Žabljaka, Stešević Andjela, Dajana Motika-Raonić i Anja Pješivac postigle zapažen uspjeh na Trećem medunarodnom likovnom takmičenju „Kras pod zaštitom -poklon za buduće generacije“ koji je organizovan Nacionalnim institutom za geofiziku, geodeziju i geografiju pri Bugarskoj akademiji nauka i Osnivačkom centru za kartologiju „Vladimir Popov“, u saradnji sa Bugarskom UNESCO ASP mrežom škola i Ministarstvom prosvjeti i nauke Bugarske. Učenice su ostvarile rezultate u sljedećim kategorijama: Stešević Andjela zauzela je I mjesto za likovni rad (u kategoriji – Crtež za učenike preko 12 godina), Dajana Motika-Raonić zauzela je II mjesto za likovni rad (u istoj kategoriji), dok su Dajana Motika-Raonić i Anja Pješivac osvojili Grand prix (urađen relief Durmitora). Svečana dodjela nagrada i otvaranje izložbe pobjedničkih radova održaće se 23. septembra u Sofiji za vrijeme Svečanog zasjedanja na Međunarodnoj naučnoj i praktičnoj konferenciji „Zaštićene kraške teritorije –obrazovanje i obuka“ koje će se održati 23-26. septembra 2015. godine u Sofiji, Bugarska. Na ovom takmičenju učestvovalo su obrazovne ustanove članice UNESCO mreže pridruženih škola (UNESCO ASPNet), kojima je ovaj poziv bio upućen. Škola iz Žabljaka se ističe po rezultatima koje postiže na međunarodnim takmičenjima i konkursima u okviru UNESCO mreže pridruženih škola (UNESCO ASPNet). Cilj takmičenja bio je promocija i očuvanje prirodne baštine i posebno zaštitu krasa kao značajnog geološkog fenomena. Takmičenje je bilo organizованo pod sloganom „Zaštićene kraške teritorije – cjelesivotno učenje“. U skladu sa takmičarskim pravilima, učenice će zajedno sa jednim nastavnikom, pohađati Putujući ljetnju školu krasa, koju je podržao UNESCO, a koja će se održati od 22-31. jula u krščkim predjelima Bugarske. Spisak pobjednika nalazi se u prilogu, a može se naći i na zvaničnom sajtu takmičenja: <http://prokarstterra.bas.bg/competition/en/awards.html>

PR Služba Ministarstva prosvjete

Pretraživanje
Unesite pojam:

MEDIJI O NAMA

E-mail GOV.ME
Predškolsko obrazovanje
Osnovno obrazovanje
Srednje obrazovanje
Visoko obrazovanje
Obrazovanje djece sa posebnim obrazovnim potrebama
Obrazovanje odraslih
Obrazovanje pripadnika manjinskih naroda i drugih nacionalnih manjina
Institucije obrazovnog sistema
Priznavanje inostranih obrazovnih isprava (ENIC centar)
Stipendije i krediti
Konkursi
Zakonska regulativa
Javne nabavke
Spisak obrazovnih ustanova
Školski kalendar
Međunarodni programi mobilnosti studenata i istraživača
Međunarodna saradnja
Saradnja sa NVO

<http://17septembar.me/?p=700>

17. Septembar

Naslovna O školi Učenici Galerija Kontakt Obaveštenja Projekti

Grand Prix najboljima

23/11/2015 septembar17



23. septembra 2015. godine u Velikoj Hali BAS-a u Sofiji održana je ceremonija dodjele nagrada kao završna etapa Trećeg Internacionalnog takmičenja "Karst under protection – gift for future generations". U poznatom Bugarskom Nacionalnom Muzeju Istorije Prirode, koji se nalazi u centru Sofije održana je izložba nagrađenih radova, čime je upotpunjeno program Internacionalne naučno-praktične konferencije "Protected karst territories – education and training".



Intrenacionalni žiri čiji su članovi iz Češke republike, Bugarske, Poljske, a predsjednik profesor Yoshihisa Nakana, sa Japanskog univerziteta Yamaguchi, nagrađili su učenice naše škole Pješivac Anju i Motika – Raonić Dajana Grand Prix nagradom za originalnu izradu makete i Stešević Andelu Prvom nagradom u kategoriji crteža za učenike starije od 12 godina.

One su dobole poziv da prisustvuju ceremoniji u pratnji profesora-mentora Mirković Milana i lično preuzmu zaslужena priznanja i nagrade, ali, u nemogućnosti da prisustvuju, oni su svoja iskustva, utiske, kao i znanja stečena u putujućoj ljetnoj školi održanoj od 22. do 31. juna ove godine u sjevernoj Bugarskoj, podjelile sa ostalim takmičarima putem prezentacije koju su im poslali elektronskim putem i koja je prikazana na video-bimu pred svim prisutnim u Velikoj Hali BAS-a.

Ovim su, još jednom, naša škola, ljepote naše zemlje, naša ljubaznost i druželjubivost na lijep način predstavljene svijetu, a za uzvrat su naši predstavnici stekli znanje, iskustvo i iskrena međunarodna prijateljstva.

Anja Pješivac

This entry was posted in Obaveštenja, Vesti za glavnu stranicu. Bookmark the permalink.

← Konkurs za najbolji esej na temu "Šta znam o Azerbejdžanu?" Dan borbe protiv SIDE →



Naslovna O školi Učenici Galerija Kontakt Obaveštenja Projekti

GRAN PRI NAŠOJ ŠKOLI

27/09/2015  septembar17



Na Treće međunarodno takmičenje "Kras pod zaštitom – poklon za buduće generacije", škola je poslala 3 rada – 1 reljef (Anja Pješivac i Dajana Motika Raonić) i 2 crteža (Dajana Motika Raonić i Stešević Andela), a mentor Milan Mirković. Organizator takmičenja (Nacionalni institut za geofiziku, geodeziju i geografiju Bugarske akademije nauka i Osnivačkog centra za karstologiju "Vladimir Popov", u saradnji sa Bugarskom mrežom pridruženih škola i Ministarstvom prosvijete i nauke Bugarske) je gran pri nagradu dodijelio Anji Pješivac i Dajani Motika-Raonić za urađen reljef. Na istom takmičenju prva nagrada za likovne radove pripala je Andeli Stešević, a uz grand pri u izradi reljefa Dajana Motika Raonić proglašena je „srebrnom“ u konkurenčiji likovnih radova. Ove vrijedne nagrade dobijene su u konkurenčiji 161 rada iz 7 zemalja. Nagradene učenice i mentor su u periodu od 22. do 31. jula 2015. godine, prisustvovale ljetnjoj školi krasa ("travelling school of karst"). Škola je organizovana od strane bugarskog Nacionalnog instituta za geofiziku, geodeziju i geografiju uz podršku UNESCO-a, kao dio projekta "Protected karst territories-education and training". Zahvaljujući svom talentu i trudu, ali i podršci škole, učenice su dobile priliku da posjeti brojne speleološke objekte, manastire ukleseane visoko u stijenama Stare planine, ostatke nekadašnjih gradova-prijestonica koji su uređeni na zavidnom nivou, kao i zaštićena područja na prostoru sjeverne Bugarske. Svaki obilazak praćen je kratkim predavanjima i eksperimentima lako razumljivim svim učesnicima. U večernjim časovima su, u nekim od turističkih kompleksa, uživale u odmoru i priјатном druženju sa novim prijateljima. U toku 10 dana provedenih na ovom putovanju one su se susele ne samo sa prelijepim pejzažima bugarskih polja sunčokreta, klifovima koja zapljušuju talasi Crnog mora, veličanstveno isklesanim stijenama majke prirode, njenim nakitom duž 10-ak pećina i istorijom ove zemlje, već i sa učenicima drugih nacionalnosti, različitih zanimanja i interesovanja, različite starosti, te tako stele ne samo korisna znanja već i iskrena prijateljstva. Ovu školu je pohađalo, zajedno sa našim učenicama, i 30 učenika iz 7 država, među kojima su bili profesori iz Bugarske, Albanije, Česke, Njemacke , Litvanije, Rusije zajedno sa svojim učenicima, članovi organizacije, te spasićkog tima, a sve pod vođstvom g. Petra Stefanova. Učenice su se vratile sa puno lijepih utisaka i iskustava koja će dopuniti od 23. do 26. septembra na zvaničnoj dodjeli nagrada, koja će se održati u Sofiji, i kojoj će prisustvovati svi dobitnici nagrada kao i cijelokupan žir.

Dio lijepih doživljaja prikazuju sledeće slike:





Korisni link: <http://www.vijesti.me/techno/zabljackim-gimnazijalkama-gran-pri-na-medunarodnom-konkursu-838169>

BŽ
This entry was posted in Obaveštenja, Vijesti za glavnu stranicu. Bookmark the permalink.
 ← Anja pjevala o slobodi Otvoreni dani nauke →

ŠTAMPANO IZDANJE MARKETING OMBUDSMAN BIZNIS AKADEMIJA GASTRO ★ PREMIUM

Vijesti ONLINE

10° PODGORICA

VIJESTI SVIJET SCI/TECH SPORT CAFFE KULTURA ŽIVOT TV VIJESTI EU VIJESTI FORUM

AUTO TEHNO NAUKA m:tech

"KRAS POD ZAŠTIMOM" DAJANI MOTIKA-RAONIĆ I ANJI PJEŠIVAC

Žabljačkim gimnazijalkama gran pri na međunarodnom konkursu

Uz priznanja koja će im se uručiti u septembru u Sofiji, Dajana i Anja dobiće poziv da u drugoj polovini jula učestvuju u traveling ljetnoj školi krasa koju organizuje UNESCO

510 PREGLEDI 0 KOMENTARA



Priznanja dobijaju u Sofiji

FOTO: OBRAD PJEŠIVAC

AUTOR: Obrad Pješivac

233 Share 0 G+1 Tweet

Žabljačkim gimnazijalkama Dajani Motika-Raonić i Anji Pješivac pripala je gran pri nagrada za učešće na trećem međunarodnom konkursu „Kras pod zaštitom-poklon za buduće generacije“ koji je organizovao Nacionalni institut za geofiziku, geodeziju i geografiju pri Bugarskoj akademiji nauka i Fondacija Centar za karstologiju „Vladimir Popov.“

Da prestižno priznanje pripadne žabljačkim djevojkama odlučio je devetočlani žiri koji su sačinjavali stručnjaci iz Bugarske, Poljske, Češke i Japana, koji je njihov reljef izdvojio između 161 rada iz sedam zemalja.

One, i njihov mentor Milan Mirković su ga zasluzili višemjesečnom izradom motiva Prutaša, Škrkih jezera, Bobotovog kuka i drugih dodirnih prostora tog dijela Durmitora. Rad je precizne razmjere 1:22.000, dimenzija 40X40 santimetara što je njihov posao činilo složenijim. Iz to, dodatno je vrijedan jer je rađen isključivo od prirodnih materijala.



FOTO: Obrad Pješivac

Uz priznanja koja će im se uručiti u septembru u Sofiji, Dajana i Anja dobiće poziv da u drugoj polovini jula učestvuju u traveling ljetnoj školi krasa koju UNESCO organizuje u atraktivnim kraškim područjima u Bugarskoj.

Na istom takmičenju prva nagrada za likovne rade pripala je takođe žabljačkoj gimnazijalki Andelli Steševići a uz grand pri u izradi reljefa Dajana Motika Raonić proglašena je „srebrnom“ u konkurenciji likovnih radova.

OCIJENI: ★★★★★ 5 (5 glasova)

1 правило за плосък корем

Смъкнете мазнините от корема с този странен съвет!

GoSlimmer Patch

СЪВЕТ

NAJČITANJE

OPASNOST GLOBALNOG ZAGRIJAVANJA

Najtopliji februar u istoriji "upalo alarm" među

12

SVE BI ODLETJELO U SVEMIR?

Šta bi se dogodilo kada bi Sunce odjednom nestalo?

10

NAUČNICI VJERUJU DA SU NA KORAK OD LOGIČNOG

Misterija Bermudskog trougla bi uskoro mogla biti

10

SAMO NA TV VIJESTI

Novi M:tech: Sedamnaestogodišnji Banjalučanin

0



LENOVO TAB 2 A7-30

1eur uz SURF5



ALCATEL ONE TOUCH POP STAR

1eur uz PLAY+ DUO



dentalimplant

center za savremenu stomatologiju i implantologiju

Ugradnja zubnih implanta

Akcija u toku: 600€ Iskoristi promo ponudu! 390€

<http://gymn19.ru/news/pobeda-v-konkurse-yunesko>



ГИМНАЗИЯ

[◀ К СПИСКУ НОВОСТЕЙ](#)

ПОБЕДА В КОНКУРСЕ ЮНЕСКО

14 ЯНВАРЯ 2016 • НОВОСТИ



В 2015 году ЮНЕСКО в лице Национального института по Геофизике, Геодезии и Географии (г. София, Болгария) организовали конкурс для школьников на тему «Карст». Если вы не знаете, что такое карст — не беспокойтесь, вы о нем знаете, но просто не подозревали, что это и есть карст. Если вы знаете, что такое пещеры — то вы видите проявления карста. Кстати, посмотрите интересный фильм Санктуум — он как раз о карсте!

ЮНЕСКО предложила несколько номинаций на тему «Карст» — дар будущим поколениям: рисунок, макет, плакат, презентация, эссе. На конкурс от 19 Гимназии было выслано 16 рисунков, 3 макета и 1 эссе. По итогам оценивания работ учеников 19 гимназии 13 работ заняли призовые места, 2 из которых победили в своих номинациях.

Отметим наших тружеников. В номинации «Модель» все места заняли ребята из 19 Гимназии: 1 место Сазонова Кристина, 2 место поделили между собой: Паксялина Даяна, Синякова Ангелина, Гиниятуллина Элина и Паксялина Виолетта, третье место занял Гатин Асхат.

В номинации «Рисунок» 1 место заняла Апанаева Алия. Вторые места в номинации рисунок поделили между собой Романова Полина и Айгуль Нурутдинова.

В категории «Эссе» 2 место завоевал Юрий Мифтахов.

Поощрительные призы в номинации «Рисунок» получили: Владислав Кириллов, Камилла Давлетшина, Ильяс Сафаргалиев, Элина Мустафина, Максим Эзимин совместно с Эльвиной Гизатуллиной.

Всем призерам и победителям было разослано приглашение на участие в летней международной школе по карстологии в Софии летом 2015 года. Делегация из Казани в лице Кириллова Владислава (ученик), Шакирзянова Дмитрия (учитель по географии) и Свергузиной Регины (учитель международной школы Казани ISK) приняла непосредственное участие.

Мы пробыли в Болгарии 10 дней, а сложилось впечатление, что намного больше. Дело в том, что за этот небольшой период мы посмотрели всю Болгарию, проехали от запада на восток (от Софии до Варны).

Болгария — страна отзывчивых, добрых людей, она наполнена своим колоритом, своими запахами и, безусловно, природными особенностями. У нас была возможность увидеть и самые высокие холмы горной цепи Стара-Планина (Балканские горы), и самые глубокие пещеры. Школа карстологии, без сомнения, дала нам огромный опыт путешествия, большой багаж знаний о пещерах и иных карстовых явлениях.

С благодарностью и уважением, Кириллов Владислав, Шакирзянов Дмитрий, Свергузина Регина.

[◀ НОВОГОДНИЙ ВЕЧЕР в КРК "Пирамида"](#)



Гимназия №19
Казань, Пролетарский район, проспект Победы, 48
Телефон: +7 (843) 268-50-26
gimn19@mail.ru



Līvānu novads

Pāšvaldība Novads Nozares Tūrisms

Atslēgas Lantgales vārtos

Ziņas

Kalendārs Marts 2016

Pi	Ot	Tr	Ce	Pi	Se	Sv
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

IZGLĪTĪBA

04.09.2015
Ceļojošā vasaras skola Bulgārijā

Atsaucoties UNESCO Latvijas Nacionālās komisijas aicinājumam, jaunilavas pamatskola šogad pirmo reizi piedalījās Bulgārijas Zinātni akadēmijas un ģeofizikas, ģeodēzijas un ģeogrāfijas institūta organizētajā konkursā par karsta teritoriju aizsardzību. Mums bija liels izaicinājums, jo Latvijā ir salīdzinoši maz karsta teritoriju un pamatskolas ģeogrāfijas kursā šīm tematam atvēlēts vien epizodijs apskata. Izpētījusī pieejamo literatūru, iepazīnūties ar interneta resursiem un uzklaušuši ceļotāju iespādu, skolēni veidoja telpiskus darbus no dabas materiāliem, zīmēja, glezoja un rakstīja esejas. Vairākais darbus noslēgtiā konkursa ūrījai. Jūnijā saņēmāni negaidītu un joti patikamu ziņu, ka vairāki no mūsu darbiem ir quvuši godalgas, bet divpadsmitgadīgajai Kristiānai Zvirbulai par gleznojumu „Zemes dvesele” (The SOUL of the Earth) ir piešķirta 1.vieta un viņa ir uzraudzīta piedalīties Ceļojošajā vasaras skolā pa atraktīvākajām Bulgārijas karsta teritorijām.

Esmu UNESCO ASP koordinatore savā skolā, tāpēc organizēju konkursu, tāču manu specialitāte ir filoloģija, tāpēc karsta tematika man bija jaunums, un es mācījos reizē ar skolēniem.

21.jūlijā abas ar Kristiānu ielidojām Sofijā, lai 22.jūlijā ritā kopā ar dažādu tautību cilvēkiem dots joti reparastā piedziņojums. Desmit ceļojuma dienu laikā iepazīnām Bulgārijas ziemelēdžas karsta teritorijas, kultūrvēsturiskos pieminekļus un rūpniecības objektus. Baudījām lieliskus dabas skatus, garšīgas māltītes un bulgāru viesmītību. Bet pats galvenais – mācījāmies.

Projekta iniciators un autors profesors Petars Stefanovs nenoliedzami bija ne vien vasaras skolas dvēsele, bet arī lielisks organizators. Saledēti komandā darbojās gan bulgāru skolotāji no dažadiem valsts reģioniem, gan tulki, gan karlu drošības dienests, gan visa jaukā un draudzīgā Stefanovu ģimene.

Aizraujīgās ekskursijas alās un klinšu klostero miātās ar izglītojošiem semināriem, kur uzzinājām par karsta procesu veidošanās nosacījumiem un apstākļiem, kas dabai jauj veidot nacionālus un vispāsas nozīmes dārgumus. Dabā tā ir vistalantīgākā māksliniecīce, un cilvēkam bieži atliek vien bijībā aplūdot dabas procesu fenomenu un varenības priekšā.

Bulgāru skolotāji ir ne vien profesionāli, kas lieliski orientējas karsta procesos, bet arī savas zemes un dzīmtās vietas patrioti. Tāpat arī skolēni. Mums, vasaras skolas dalībniekiem, palaimejās, jo, ceļojot pa tādiem vietām kā Veliko Tarnovo, Gabrova, Varna, mums bija lieliski gidi- pārsteigji no šīm pilsētām un apgabaliem. Jauki bija klausīties melodisko bulgāru valodu, tāpat uzteicamas bija jauniešu angļu valodas zināšanas, jo skolotāju- gudu stāstīto virji labprāt iztulkojā mums- pārējiem. Mēs – tie bijām latvieši, vācieši, čehi, krievi, melnkalnieši, albāņi. Daži no grupas sarunājās itāļu valodā, bet lielākoties komunikācija notika bulgāru, krievu un angļu valodā.

Savstarpejās sarunās augstu novērtējām „karsta komandas“ kompetenci un pārdomītās darba metodes. Daudzviet, alās vai mežā profesors Petars Stefanovs, izmantojot ģeofizikas institūta laboratorijas aprīkojumu, demonstrēja eksperimentus, kas uzskaitāni parādīja, kā, sastopoties ar dažādiem iežiem, mainīs ūdens ķīmiskais sastāvs. Ieži pakļaujās šķīšanas procesam, un rodas tādi dabas fenomeni kā krustenes, pazemes upes, ezeri, avoti, ūdenskrūti un tektoniskās alas. Tiešām jāapbrīno profesoru Petara un vija dzīves biedres Dialanas Stefanovu mērķtiecību un vasaras skolas pasākumu plānojums, jo eksperimentus papildināja shēmas, ģeofizisku aprēķinu un pierādījumu formulas un tabulas.

PAR KORUPCIJU ZINO KNAB!
8000 20 70

MBrut
Autorizācijas kods Nosūtīt

ZINO KNAB!

8000 20 70

E - iespējas Tavai ikdienai

Nekustamā
Ipašuma nodokļa
apmaksas portālā
epakalpojumi.lv



klausīties melodisko bulgāru valodu, tāpat uzteicamas bīja jauniešu angļu valodas zināšanas, jo skolotāju- gludušā viņi labprāt izteiktoja mums- pārējiem. Mēs - tie bijām latvieši, vācieši, čehi, krievi, melnkalnieši, albāņi. Daži no grupas sarunājās itāļu valodā, bet lielākoties komunikācija notika bulgāru, krievu un angļu valodā.

Savstarpejās sarunās augstu novērtējām „karsta komandas” kompetenci un pārdomātās darba metodes. Daudzviet alās vai mežā profsors Petars Štefanovs, izmantojot ģeofizikas institūta laboratorijas aprīkojumu, demonstrēja eksperimentus, kas uzskatāmi parādīja, kā, sastopoties ar dažādiem iežiem, mainās īdens ķīmiskais sastāvs, tieži pakļaujās šķīdumas procesam, un rodas tādi dabas fenomeni kā kritenes, pazemes upes, ezeri, avoti, īdenskrītumi un tektoniskas alas. Tiešām jāxpbrīno profesoru Petara un viņa dzīves biedres Dianas Štefanovu mērķtiecību un varas skolas pasākumu plānojums, jo eksperimentus papildināja shēmas, ģeofizisko aprēķINU un pierādījumu formulas un tabulas.

Mani ietekmē patika izvēlēto apskates objektu un zinātniskā pamatojuma mijiedarbība. Tā nebija spēle, rotājšanās vai izklaidē. Viss notika pārī istām: stāvās kalnu takas un slidenās nogāzes, cikāžu orķestris, Melnās jūras šķēsti un alu labirinti.

Tāpat arī milzīgās raktuvēs ir isti un Bulgārijas tautsaimniecībai joti nozīmīgi kalnrūpniecības objekti. Baltie kāliņi ir viens no diemžēliem, kā arī kalnu apakšējā daļā. Augšējie - sarkanis un sajaukums ar dzelzi. Tie mījas ap pēlēkiem un dzelzniekiem, kas norakti veido iežu kalnus bez pieļejojuma iespējām. Un kas to var paredzēt, kā cilvēka iejaucīšanās dabas procesos var ietekēt. Zemes nākotni?

Profesor Štefanovs brīdināja, ka karsts esot Dāmokla zobens un cilvēkam jārēķinās ar nepareizas un beatbildīgas rīcībām sekmām. Varas skolas programmā daudz vietās bija atvērti dabas aizsardzības. Problemas rada nacionālo parku (privātais sektors, pašvaldība, valsts) atšķirīgās intereses. Uzskatāms piemērs tam ir slavenā Ledenika ala, kas ir viens no tūristu visvairāk apmeklētajiem objektiem Bulgārijā. Milzīgā ala ir gan droša, gan qāsmis, gan qāsmis, gan ārpusē brūgta nokalne, gan estrāde. Pēdējā gan izskatās kā krāsaina plastmasas rotātēja liela dabas pārēja un sabojā kopējo aizsargājanās teritorijas iespādu. Savukārt bruņis gan ir gills dekor, bet pilnīgi aplama infrastruktūra, jo nekas netraucē līetusgāzu ūdeni mezonīgās straumes ieplūdi tieši alā, un pagājušajā gadā tūristi tikuši iesprosti, bet vienlaicīgi arī glābusies augšējās mazajās alās.

Petars arī kritizē spōzīs gaismas efektus alās, jo uzskata, ka tie neiejauj izbaudīt ākmenju dabisko skaitistu un ienes pārējās dārgumā krātuviēs lētu diskotēku efektu. Cītīt savukārt mūsu uzmanība tiek pievērsta alām, kas iekļaujās tūrisma objektu sarakstā, tāču neviens nerēķējas par to apsaimniekošanu, piemēram, par tualešu un atkrituma tvērtvju ierīkošanu. Mans uzskats tomēr ir, ka atbilstoša jāpārbauso no pāšiem apmeklētājiem, tāču, ja neviens dabas objekts neuzraudzīs, tie var pārvērtēties par atrikumu izglāztuvēm. Daudzus drāudus dabai rada arī intensīva lauksmīniecība, kā arī lopekļiba, jo dzīvnieki bari dažreiz tiek pārvietoti pa aizsargājamām teritorijām.

Bulgārijā netrūkst dabas aizsardzības problēmu, tomēr ir arī joti daudz kā tāds, ar ko valsts var lepoties un ko citi no tās var mācties. Mums, varas skolas dalībniekiem, ir gods būt par jaunā Šumenskas nacionālā parka informācijas centra pirmajiem apmeklētājiem. Centrs atklāts pirms mēnesi, un no dažādiem fonēdiem tā celtneiņi un aprīkojumi izteitēs ap pusmīljonis levu. Taču drīsi vien nevar pārvērtēt izglītības pasākumu lomu dabas izglītības programmā. Arī varas skolas dalībnieki novērtē moderno telpu prieķirocības, jo lākā, kad āra gaisis saule sakarsējis līdz +40 °, mēs zālē uz ekranu skatāmies „karsta konkursa” dalībnieku darbu prezentācijas.

Tā mēs uzinām, ka Albānijas ekonomikā karsta ūdeni ir visnozīmīgākie, bet tai pat laikā Tirānas notekūderji piešārpo Svetās Marijas avotu, kas jau daudzus gadsus apgādājis pilsētu ar skaidru ūdeni. Montenegro miteenes un Bulgārijas zēni izstrādājuši sarakstā, tāču kā unikālā svētvieta Madara, kas tāda bijusi visām varām un reliģijām: pagānīem, ostromniekiem, kristiešiem. Te, Madarā, klinšu brivibādas, koncertzāle” ar perfektu akustiku, pēc bulgāru iniciatīvas nodziedzējām visu valstu himnas par godu savām nācijām, tautu draudzībai, mieram virs zemes un UNESCO. Pateicoties šīs organizācijas atbalstam, Bulgārijas zinātniekai ir veidojuši lieliskā Celjojāšas vasaras skolas tradīciju.

Mēs, Latvijas pārstāvēs, ar aizkustinājumu klausījāmēs Dianas Štefanovas stāstījumu par bulgāru tautai nozīmīgiem vēstures notikumiem, par nacionālās pretošanās kustības aizsācēju Kristofu Bulevu un viņa vienīgo mazo dzējas grāmatu, ko zinot katrās bulgārās.

Esam iepazīnuši Bulgārijas senās galvaspīlētas, diskutējuši par to, vai atjaunošanas un restaurācijas darbos drīkst izmantonēt modernus materiālus, esam stāigājuši pa akmeņu mežu, kas patiesībā ir sīmīnas, izzudušas jūras gultne.

Jauniešiem ir bijusi vienreizēja, unikāla iespēja apgūt alpinisma pamatus. Ceļojumā laikā jutāmies drošībā. Glābēji liešķi pilnīgi savus pienākumus. Bez liekiem vārdiem vienkārši aizsākēja ceļu uz bīstamām vietām. Dodoties alās, saņēmām drošības kiveres un uzklausījām drošības instrukcijas. Mitinājāmies komfortabļās viesnīcās, ceļojām ērtā autobusā, baudījām garšīgu ēdienu un jutāmies kā starp labiem draugiem. Bulgārijā iepazīnām kā skaitu lielu iespēju zemi un bulgārus- kā sirsniģus un darbīgus cilvēkus.

Vasaras skola mums bija ne vien izglītojšs, bet arī dzīļ emocionāls piedzīvojums, un domāju, ka visi jaunieši, kas tajā piedalījās, kļūs par īstiemi dabas aizsardzības entuziastiem, pratīs novērtēt un sargāt katra savas tautas kultūrvēsturisko mantojumu.

Nākotni taču veidojam jau šodien! Tepat un tagad. Tomēr, lai šīs vispārizināmās patiesības nepaliku vien tukšas frāzes statusē, ir nekavējoties jārakojas valsts institūcijām, jo tikai sakārtota likumdošana var pasargāt ekosistēmu un vēstures pamatlīnijas no iznīcas. Un tūrisma objektos no vulgarizācijas, glēvi pleķapjoties maiņīgās modes tendencēm. Ja skolu programmā tiks atvēlēts vairāk laika karsta fenomena iepazīšanai, jaunā paužē labāk izprātis un levrēšo cilvēku un dabas mijedzaribas robežas. Rit var būt par vēlu. Bulgārijas zinātnieki zvana trauksnies zvanu. Vai mēs, 21. gadsimta cilvēki, to dzirdam? Mušu varā ir padarīt dabu par savu draugu un sabiedroto vai iemāndnieku.

Jaunsilavas pamatskolas
UNESCO ASP koordinatore
Anastasija Kakliniece

[← Atpakaļ](#)