

## ПРОГРАМА

час	25 ноември /петък/	
	Ученици	Учители , ръководители, национална комисия
12:00 - 17:30	Настаняване и регистриране на участниците в хотел «Камена»	
18:00 - 18:40	Откриване на Националното състезание в залата на Читалище „Отец Паисий“, гр. Велинарад	
18:45 - 19:00	Свободно време	Техническа конференция в залата на Читалище „Отец Паисий“, гр. Велинарад
19:00 - 20:00	Вечеря в ресторанта на хотел «Камена»	
от 20:30	Официална вечеря в ресторанта на хотел «Камена»	
час	26 ноември /събота/	
	Ученици	Учители , ръководители, национална комисия
6:15 - 7:00	Закуска в ресторанта на хотела	
7:15 - 7:45	Настаняване на участниците по работните им места в залите на СУ „Васил Левски“. Ще бъде осигурен транспорт до училището –домакин. Автобусите ще тръгнат от хотел „Камена“	
8:00	Състезателна част	Свободно време
11:00 – 12:00		Среща на авторите на задачите с ръководителите на отборите в СУ «Васил Левски», гр. Велинарад
12:00 – 13:00		Обяд
13:30 - 13:45	Обяд	Проверка на работите
14:30 - 17:00	Посещение на забележителности	
19:00 - 20:00	Вечеря в ресторанта на хотел «Камена»	
час	27 ноември /неделя/	
	Ученици	Учители , ръководители, национална комисия
7:00 - 8:00	Закуска в ресторанта на хотела	
10:00 - 11:00	Обявяване на резултатите. Награждаване на победителите. Закриване на Националното състезание в зала „Клептуза“	
След 11:00	Отпътуване на участниците/ Свободно време	



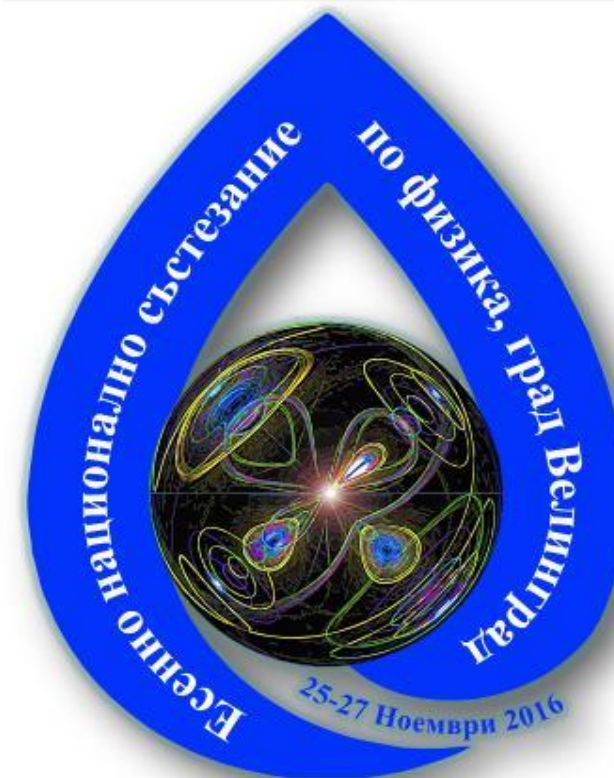
МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО  
И НАУКАТА

РЕГИОНАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА  
ОБРАЗОВАНИЕТО - ПАЗАРДЖИК

ОБЩИНА ВЕЛИНГРАД

СУ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ“ - ВЕЛИНГРАД

УЧИЛИЩАТА ОТ ОБЩИНА ВЕЛИНГРАД



ЕСЕННО НАЦИОНАЛНО  
СЪСТЕЗАНИЕ ПО ФИЗИКА

25-27 НОЕМВРИ 2016 г.



## Клептуза

Сред най-забележителните, романтични и тайнствени кътове на Велинград е изворът Клептуза, а едноименният парк с двете си езера е един от символите на града. Той се намира в квартал Чепино, който е една от трите термални зони във Велинград. Голяма част от изворната вода се използва за питейни нужди; другата част захранва две красиви езера, които след това се вливат в Чепинска река, а от нея – в Марица и Бяло море. От карстовия извор на юг се простират вечно зелени борови гори, превърнати в естествен парк, който се посещава от жителите на курорта и от неговите гости, особено през лятото. Паркът е изграден със собствени средства от бившата селска община с. Чепино – Баня, като първото езеро е установено през 1933 г.



## Крепостта Цепина

На 18 км източно от Велинград в землището на село Дорково, община Ракиново се намира старата българска крепост Цепина, столица на деспот Слав. През средновековието Цепина е една от най-известните родопски крепости. Влиза в пределите на българската държава в средата на IX век. През XI век е завладяна от Византия, но по време на управлението на цар Калоян (1197 – 1207) Цепина отново е върната в пределите на Българската държава. Когато Калоян назначава племенника си Алексий Слав за управител в Родопите, Цепина става седалище на владенията на деспота. След убийството на царя през 1207 г., деспот Алексий Слав се обявява за независим. В периода 1246 – 1254 г. Цепина е владение на никейския император Йоан II Дука Ватаций, но Михаил II Асен успява да си я възвърне. През 1373 г. крепостта е завладяна от османските нашественици. Външните крепостни стени обхващат площ от 25 дка, а в най-високата част е бил изграден средновековен замък върху площ от 1,5 дка. Стените му са запазени до височина от 2,5 м. Външният крепостен зид, е запазен до височина от 6 m и е с дебелина 3 m. В крепостта са открити и проучени останките на три църкви и четири дълбоки водохранилища (щерни), достигащи на дълбочина до 10 м.



## Плиоценският парк в Дорково

Палеонтологичният музей в Дорково, община Ракиново, област Пазарджик представя находки от плиоцена, открити в палеонтологичното находище в местността „Елин кладенец“ около Дорково. Находището е най-голямото познато на палеонтолозите струпване на кости от над 30 вида животни на едно място. Открити са над 600 кости на 15 м<sup>2</sup> площ. Това е най-голямото палеонтологично находище на Балканите и втората най-значима експозиция в Европа. Чрез него се маркира началото на плиоценската геоложка епоха в Източна Европа. Музеят е открит на 19 септември 2013 г.

