



Национален доверителен екофонд
Дирекция „Национален парк Рила“
Фондация „Екологичен форум плюс“

ОБЯВЯВАТ

За четиринадесета поредна година
Национална награда за природозащита
Мими Праматарова 2020

ЛИТЕРАТУРЕН КОНКУРС НА ТЕМА

На другия ден след COVID 19 – какво ще е новото „нормално“
в поведението ни към околната среда

Конкурсът е насочен към ученици от средните училища на Република България.

Крайният срок за изпращане на литературните произведения е **25.05.2020 г.**

Наградите ще се обявят на **05.06.2020 г.**

Информацията за конкурса е на интернет адреси:

<http://myclimate.bg/bg/konkursi-i-nagradi/>

<http://ecofund-bg.org>



УСЛОВИЯ НА КОНКУРСА

Участници:

До участие в конкурса се допускат ученици от средните училища на Република България, родени през периода **1 ЯНУАРИ 2002 г. – 31 ДЕКЕМВРИ 2004 г.**

Условия за съчинението:

Тема **„На другия ден след COVID 19 – какво ще е новото нормално в поведението ни към околната среда“**

Всички преминаваме през странна ситуация – пандемията на един непознат до сега вирус. **Вирусите са на земята с няколко милиарда години по-рано от човека.** Въпреки това, нито вашето поколение, нито това на родителите ви, нито това на бабите и дядовците ви, няма в опита си преживявания като сегашните. Непознато ни е и затова всички се учим да живеем тези дни като **променяме поведението си ежедневно.**

Ще отmine пандемията, учените ще намерят лекарство и болните ще се излекуват. Всички вярваме, че това ще стане! И всички ще искаме да се върнем към **нормалния** си живот. Време е да си помислим какво ще е **новото нормално поведение** - към природата, към планетата – нашия общ дом. Сега разбрахме, че **концепцията за устойчивото развитие не е абстракция, а е нашето конкретно поведение – от сутрин до вечер, всеки ден.**

На другия ден след вируса пак ли така ще скочим в колите и в самолетите? Ще сме сменили ли „нормалното“ си изхвърляне на отпадъците безразборно, ще пилеем ли пак водата без да се замисляме, ще изберем ли продуктите, които са произведени някъде надалеч от нас и доставката им изисква дълъг и опасен за климата и природата транспорт? Ще посегнем ли пак на гората, която поглъща вредния за климата въглероден диоксид и ни дарява с кислорода, който дишаме?

На другия ден светът вече няма да е същият и всеки от нас няма да е същият. Какво ще е **новото нормално в отношението и в поведението ни към околната среда? Научаваме ли си големия урок** за връзката ни с природата и климатичните промени – сега, когато се лишихме от най-ценното в живота, общуването между хората, и останахме насаме със себе си и с компютрите и учим през екрана? **Как виждаме планетата и как ще се отнасяме към нея утре, кое ще е новото нормално?**

Жанр – стих, стихотворение, разказ, есе.

Критерии за оценка - съответствие на темата; въздействие; литературни качества. По първия критерий се дава половин единица допълнително, ако произведението съдържа иновативна идея за решение на проблема.

Обемът на съчинението не бива да надхвърля 1000 думи.

Текстът следва да е написан на шрифт Times New Roman, с разредка на редовете 1,5 и размер на шрифта 12 пункта.

Срок: Най-късната дата за изпращане на съчиненията е **06.05.2019 г.**

Участниците предоставят zip файл на имейл адрес myclimate@ecofund-bg.org, съдържащ:

- Попълнен формуляр (свалете от сайта);
- Документ, доказващ че са редовни ученици;
- Текстът на съчинението в word формат.

Награди:

Една първа награда – Кристална статуетка и еднократна стипендия от 500 лева;

Една втора награда – Грамота и еднократна стипендия от 300 лева;

Една трета награда – Грамота и еднократна стипендия от 200 лева.



МИМИ ПРАМАТАРОВА

най-ярката звезда на небосклона на природозащитата в България

Мими Праматарова е родена на 4 юни 1956 г. в Благоевград.

Завършва гимназия през 1974 г. в родния си град. Като ученичка участва активно в кръжоците по биология. От 1976 до 1981 година следва в Биологическия факултет на Софийския университет. Специализира екология и опазване на растителността и флората.

Участва в научноизследователските студентски експедиции “Странджа-Сакар 1977-1979 г.” и “Източна Стара планина” - 1980-1981 г. Събрани и предадени са общо над 7500 хербарни листа и са създадени представителни колекции за Природонаучния музей в Бургас.

От 1981 до 1990 г. работи като биолог в Национален парк “Пирин“. Там тя създава изключително богат хербарий, който и до сега се поддържа и е в основата на управлението на парка. Остава и десетки тетрадки и дневници, съдържащи изключително ценна информация за биоразнообразието на парка, използвана в дисертационни трудове. Така тя допринася и за развитието на ботаническата наука в България.

От 1990 до 1996 година Мими Праматарова работи като главен експерт по биологичното разнообразие в Районната инспекция по околна среда Благоевград и участва активно при подготовката и обявяването на Национален парк “Рила”.

От 1996 година до края на живота си Мими Праматарова е първият директор на Национален парк “Рила”. Тя ръководи изграждането на институцията, екипа, както и създаването и приемането на първия План за управление на парка. Стреми се към прилагане на най-съвременните принципи на природозащитата и модели за управление на защитените територии. Тя истински и в дълбочина разбира и прилага принципа за широко участие при управление на парка. Вместо в конфликт с противниците, тя предпочита да привлича партньори и печели поддръжници. Гледа надалече в бъдещето и е сигурна в успеха на новото.

Мими Праматарова влага много любов и енергия в работата с младите хора. Хиляди са децата, които тя е спечелила с неподправената си преданост и безкористност за опазването на дивата природа.

Кристално чиста в делата и помислите си, Мими Праматарова е истински верен приятел, жизнерадостна, силна, ярка и неповторима във всичките си изяви!



Полезна информация по темата на тазгодишния конкурс може да бъде намерена на следните интернет адреси:

<http://www.myclimate.bg>

<http://www.ecofund-bg.org>

<https://www.moew.government.bg/bg/klimat/>

<http://newsroom.unfccc.int/>

<https://climatekids.nasa.gov/heat-islands/>

https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment_bg

<http://www.unep.org/climatechange>

<https://www.nationalgeographic.org/encyclopedia/urban-heat-island/>

<https://scied.ucar.edu/longcontent/urban-heat-islands>

https://www.youtube.com/watch?v=s_apVv7dbMQ

<http://www.gardinergreenribbon.com/heat-island-effect>

<https://www.youtube.com/watch?v=4SihdPRRMPi>

Сайт на проекта «Климатът и Аз»

Национален доверителен екофонд

Министерство на околната среда и водите

Рамкова конвенция на ООН по изменението на климата

Детски сайт на НАСА за климата

Европейска комисия – Действия по климата

Програма на ООН за околна среда

Национално географско дружество

Национален център за изучаване на атмосферата

Youtube Музей на науката, Вирджиния

Проект Green ribbon - Торонто

Youtube за Сидней

И още няколко публикации:

<https://www.economic.bg/bg/news/12/krizata-s-covid-19-katalizator-za-klimatichnite-dejstviya.html>

<https://www.mediapool.bg/shokovo-prevklyuchvane-zaradi-covid-19-i-politikite-za-promeni-v-klimata-news305243.html>

<https://www.bgonair.bg/a/2-bulgaria/189619-otrazhenieto-na-covid-19-varhu-klimata>

https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/sviat/2020/03/22/4044406_pandemiata_ot_koro_navirus_namaliava_zamursiavaneto_na/

<https://www.citynationplace.com/covid-19-the-climate-change-emergency-recovery-planning-for-a-more-sustainable-future>

<https://public.wmo.int/en/media/press-release/wmo-concerned-about-impact-of-covid-19-observing-system>

<https://www.weforum.org/agenda/2020/04/climate-change-coronavirus-linked/>

<https://www.sinoptik.bg/news/chereshovite-dyrveta-poglyshat-vrednite-emisii-4481>

<https://forbesbulgaria.com/2020/04/01/covid-19-%D0%B8-%D0%BF%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D1%82%D0%BE-y/>

https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/climate/2020/03/31/4048367_zashto_vuzduhut_v_evropa_se_izchisti_prez_uikenda_a_v/

<https://knowledge.wharton.upenn.edu/article/what-can-the-covid-19-pandemic-teach-us-about-climate-change/>

<https://www.weforum.org/agenda/2020/03/covid-19-climate-change/>

<https://news.un.org/en/story/2020/04/1061082>

<https://sciencebusiness.net/news/covid-19-cutting-air-pollution-it-will-not-slow-climate-change>