

za rok 2019

- Formularz należy wypełnić w języku polskim;
- Sprawozdawca wypełnia tylko przeznaczone dla niego białe pola;
- W trakcie wypełniania formularza istnieje możliwość dodawania wierszy oraz zawijania tekstów w polach;
- We wszystkich polach, w których nie będą wpisane odpowiednie informacje, należy wstawić pojedynczy znak myślnika (---).

Data zamieszczenia sprawozdania 2020-10-12

I. Dane organizacji pożytku publicznego

1. Nazwa organizacji	KRAJOWY FUNDUSZ NA RZECZ DZIECI		
2. Adres siedziby i dane kontaktowe	Kraj POLSKA	Województwo MAZOWIECKIE	Powiat WARSZAWA
Gmina WARSZAWA	Ulica UL. LUDWIKA PASTEURA	Nr domu 7	Nr lokalu 108A-111
Miejscowość WARSZAWA	Kod pocztowy 02-093	Poczta WARSZAWA	Nr telefonu 22-848-24-68
Nr faksu 22-848-23-98	E-mail fundusz@fundusz.org	Strona www www.fundusz.org	
3. Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym	2002-01-04		
4. Data uzyskania statusu organizacji pożytku publicznego	2006-02-23		
5. Numer REGON	00109069500000	6. Numer KRS	0000044710

7. Skład organu zarządzającego organizacji
(Należy wpisać imiona, nazwiska oraz informacje o funkcji pełnionej przez poszczególnych członków organu zarządzającego)

Imię i nazwisko	Funkcja	Wpisany do KRS
KONRAD BANASZEK	SKARBNIK	TAK
PIOTR BORSUK	CZŁONEK	TAK
MARCIN BRAUN	CZŁONEK	TAK
ADAM IZDEBSKI	CZŁONEK	TAK
WAWRZYNIEC KOFTA	CZŁONEK	TAK
MARIA KATARZYNA KORNACKA	CZŁONEK	TAK
MARIA MACH	SEKRETARZ	TAK
JAN MADEY	PRZEWODNICZĄCY	TAK
ZBIGNIEW MARCINIAK	WICEPRZEWODNICZĄCY	TAK
MICHAŁ MIZERA	CZŁONEK	TAK
LUCJAN PIELA	CZŁONEK	TAK
ANDRZEJ SĘKOWSKI	CZŁONEK	TAK
JANUSZ SIEDLECKI	WICEPRZEWODNICZĄCY	TAK

8. Skład organu kontroli lub nadzoru organizacji <i>(Należy wpisać imiona, nazwiska oraz informacje o funkcji pełnionej przez poszczególnych członków organu kontroli lub nadzoru)</i>	Imię i nazwisko	Funkcja	Wpisany do KRS
	STANISŁAW ADAMIAK	CZŁONEK KOMISJI REWIZYJNEJ	TAK
	MICHAŁ SZUREK	SEKRETARZ KOMISJI REWIZYJNEJ	TAK
	MARIUSZ ZAJĄC	PRZEWODNICZĄCY KOMISJI REWIZYJNEJ	TAK

9. Cele statutowe organizacji <i>(Należy opisać cele na podstawie statutu organizacji)</i>	Celem Funduszu jest prowadzenie działalności pożytku publicznego na rzecz ogółu społeczności poprzez realizację zadań w zakresie edukacji, oświaty i wychowania dzieci i młodzieży oraz poprawy opieki zdrowotnej nad dziećmi zarówno bezpośrednio, jak i za pośrednictwem instytucji, organizacji i stowarzyszeń pracujących z dziećmi lub na rzecz dzieci.
---	--

10. Sposób realizacji celów statutowych organizacji <i>(Należy opisać sposób realizacji celów statutowych organizacji na podstawie statutu organizacji)</i>	
--	--

Fundusz realizuje swoje cele poprzez:

1. Informowanie o sytuacji dzieci w Polsce, a szczególnie o sytuacji dzieci zdolnych i warunkach ich rozwoju.
2. Mobilizowanie opinii publicznej i władz na rzecz tworzenia dzieciom odpowiednich warunków do pełnego rozwoju i dostępu do opieki medycznej.
3. Inspirowanie lub prowadzenie akcji, przedsięwzięć i prac mających na celu gromadzenie i pomnażanie środków finansowych Funduszu.
4. Organizowanie, a także finansowanie lub dofinansowywanie, przedsięwzięć służących lepszemu zaspokajaniu potrzeb edukacyjnych i zdrowotnych dzieci w Polsce, a w szczególności:
 - a) tworzenie instytucjonalnych i materialnych warunków sprzyjających rozwojowi uzdolnień i zainteresowań dzieci i młodzieży,
 - b) wspieranie rozwoju uzdolnionych uczniów szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych, pomoc w przygotowaniu do pracy naukowej i artystycznej na najwyższym poziomie poprzez organizację obozów naukowych, warsztatów i staży badawczych, koncertów, wystaw itp.,
 - c) finansowanie lub dofinansowywanie szkolenia specjalistów pracujących z dziećmi i instruktażu dla rodziców i nauczycieli w zakresie opieki nad dzieckiem i wspierania rozwoju edukacji,
 - d) finansowanie lub dofinansowywanie akcji kulturalnych, oświatowych, informacyjnych i wydawniczych przeznaczonych dla dzieci lub służących dzieciom,
 - e) inspirowanie i wspieranie badań naukowych służących poprawie opieki zdrowotnej nad dziećmi oraz innowacjom w zakresie edukacji,
 - f) finansowanie lub dofinansowywanie interwencyjnych zakupów wszelkiego rodzaju urządzeń i wyposażania dla szpitali dziecięcych, placówek rehabilitacyjnych, sanatoriów, placówek opiekuńczo-wychowawczych oraz organizacji społecznych i instytucji pracujących zwłaszcza z dziećmi chorymi i niepełnosprawnymi,
 - g) współpracę międzynarodową.

II. Charakterystyka działalności organizacji pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym

1. Opis działalności pożytku publicznego

1.1. Opis głównych działań podjętych przez organizację

W 2019 roku Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci prowadził działania w obszarze wspierania uczniów wybitnie uzdolnionych - Program pomocy wybitnie dolnym.

W roku szkolnym 2018/2019 do Programu przyjęto 533 uczniów ze szkół podstawowych, gimnazjów i ponadgimnazjalnych, w tym 349 o uzdolnieniach poznawczych, 154 o uzdolnieniach muzycznych i 30 o uzdolnieniach plastycznych.

W roku szkolnym 2019/2020 do Programu przyjęto 510 uczniów ze szkół podstawowych, gimnazjów i ponadgimnazjalnych, w tym 361 o uzdolnieniach poznawczych, 154 o uzdolnieniach muzycznych i 30 o uzdolnieniach plastycznych.

Stypendyści Programu pochodzą ze wszystkich 16 województw. 40% uczestników Programu mieszka na wsi i w małych miasteczkach, a 59 % poza miastami wojewódzkimi ok. 40% stanowią dziewczęta.

Program obejmował następujące formy pomocy:

Specjalistyczne warsztaty badawcze i artystyczne oraz obozy wielodyscyplinarne:

Warsztaty i obozy organizowane są we współpracy z placówkami naukowymi i artystycznymi. Zajęcia z uczelniami prowadzą pracownicy naukowcy, doktoranci i studenci – często absolwenci Programu Funduszu. Opiekę nad uczestnikami zajęć sprawują tutorzy – studenci i doktoranci, niemal wyłącznie absolwenci Programu. Należy podkreślić, że wszystkie koszty związane z udziałem w zajęciach – zakwaterowanie, wyżywienie, koszty dojazdu są pokrywane przez Fundusz.

1. Warsztaty muzyki kameralnej w Europejskim Centrum Muzyki w Luśławicach, 5-19 stycznia 2019.

XXV Warsztaty Muzyki kameralnej KFnRD zostały zorganizowane w Europejskim Centrum Muzyki Krzysztofa Pendereckiego, w Luśławicach, które zapewniło zakwaterowanie, sale prób, instrumenty, salę koncertową, obsługę techniczną koncertów oraz promocję i nagrania koncertów. W 14-dniowych warsztatach uczestniczyło 49 stypendystów Programu o wybitnych uzdolnieniach muzycznych, plastycznych i poznawczych z całej Polski. W programie znalazły się zajęcia w zespołach kameralnych, pod kierunkiem wybitnych kameralistów z Uniwersytetu Fr. Chopina w Warszawie, Akademii Muzycznej w Gdańsku, Akademii Muzycznej w Katowicach oraz Akademia Muzyczna im. Feliksa Nowowiejskiego w Bydgoszczy. Ponadto odbywały się zajęcia ogólnorozwojowe (warsztaty astronomiczne, filozoficzne, filmowe, taneczne, teatralne, z historii muzyki),

spotkania z wybitnymi przedstawicielami kultury, wycieczki krajoznawcze oraz wizyta w teatrze. Dla uczestników o uzdolnieniach poznawczych odbył się specjalny program zajęć dotyczących reformacji i jej związków z Lusławicami, połączony z krótkim kursem łaciny pod nazwą "Szkoła Lusławicka". Podczas warsztatów odbyły się dwa otwarte koncerty. Koncert absolwentów Programu, podczas którego wystąpili muzycy, którzy zdobyli już renomę na polskich i światowych scenach i są absolwentami Programu. Oraz koncert podsumowujący warsztaty, który pozwolił zaprezentować utwory kameralne w wykonaniu najlepszych spośród zespołów pracujących na warsztatach. Obydwa koncerty cieszyły się wysoką frekwencją. Koncertom towarzyszyły wystawy prac plastycznych uczestników warsztatów. Warsztaty muzyczne Funduszu organizowane są od 25 lat, a od 5 lat w ECM.

2. Warsztaty w Instytucie Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie

Warsztaty odbyły się w dniach 7-11 stycznia 2019; 9 uczestników, 1 opiekun.

Warsztaty „Fizyka jądrowa i magnetyzm” były poświęcone problematyce fizyki jądrowej oraz magnetyzmu i ich zastosowań w medycynie. Uczestnicy pracowali w 5 grupach warsztatowych. W programie znalazła się też wizyta w Laboratorium Akceleratora Van de Graaffa, laboratorium Cyklotronu AIC144, wizyta w Narodowym Centrum Promieniowania, wizyta w Centrum Cyklotronowym Bronowice oraz wykład dr hab. Andrzeja Horzela, IFJ PAN, „Izaak Newton - filozof? matematyk? fizyk? a może mag?”. Uzupełnieniem wydarzenia był spektakl w Starym Teatrze.

3. Warsztaty badawcze w Instytucie Fizyki PAN w Warszawie.

Warsztaty były poświęcone zagadnieniom fizyki magnetyzmu, nadprzewodnictwa, półprzewodników oraz biofizyki.

Warsztaty odbyły się w dniach 20-25 stycznia 2019 z udziałem 14 uczniów. Opiekę nad nimi sprawowało 2 tutorów – absolwentów Programu Funduszu. Uczestnicy pracowali w 7 grupach badawczych nad problemami przedstawionymi przez pracowników Instytutu. Podstawą kwalifikacji na warsztaty było rozwiązanie zadań przygotowanych, wraz z polecaną literaturą, przez opiekunów naukowych poszczególnych zespołów. Zakwalifikowani zostali tylko autorzy najlepszych rozwiązań. Podczas warsztatów uczniowie pracowali samodzielnie z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu laboratoryjnego. Ich praca stanowiła realny wkład w badania prowadzone w Instytucie. Warsztaty zakończyło seminarium podsumowujące, z udziałem opiekunów poszczególnych zadań, podczas którego każdy z zespołów przedstawił krótką prezentację swojej pracy, odpowiadając również na pytania z sali. Uzupełnieniem programu warsztatów była wizyta uczestników w Filharmonii.

4. Warsztaty chemiczne na Wydziale Chemii UW.

Zajęcia były poświęcone zagadnieniom syntezy organicznej, krystalografii oraz spektroskopii. Warsztaty odbyły się w dniach 17-22 lutego 2019 roku z udziałem 20 uczniów, wybranych na podstawie rozwiązań zadań kwalifikacyjnych. Opiekę nad uczestnikami sprawowało dwoje tutorów – absolwentów Programu Funduszu. Uczestnicy pracowali w 13 grupach nad problemami badawczymi zaproponowanymi przez pracowników różnych zakładów Wydziału Chemii. Dało im to możliwość zapoznania się z aktualnie prowadzonymi na Wydziale badaniami oraz zdobycia doświadczenia w pracy laboratoryjnej, także z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu badawczego. Ponadto w programie znalazły się wykłady dotyczące różnych dziedzin chemii, prowadzone przez pracowników Wydziału. Uzupełnieniem programu była wizyta w Teatrze Współczesnym.

5. Konsultacje plastyczne i wystawy prac plastycznych uczestników Programu.

Stypendyści o uzdolnieniach plastycznych (w tym roku 26 osób) mieli możliwość zaprezentowania swoich prac najpierw współpracującym z Funduszem artystom – profesorom Akademii Sztuk Pięknych w Warszawie i Wydziału Sztuk Pięknych UMK w Toruniu, podczas 2-dniowych konsultacji plastycznych w styczniu 2019. Konsultacje były połączone także ze spotkaniami o charakterze warsztatowym, zwiedzaniem wystaw oraz wizytą w teatrze. Prace wybrane podczas konsultacji były prezentowane na dorocznej wystawie w Galerii "Abakus" Stołecznego Centrum Edukacji Kulturalnej w Warszawie od 14 lutego do 17 marca. Podczas wystawy prezentowanych jest zwykle ok. 60-70 prac wykonanych w różnych technikach. Wystawa cieszy się zawsze bardzo dużą popularnością i zbiera świetne recenzje zwiedzających. Kolejną okazją do prezentacji prac stypendystów plastycznych jest wystawa podczas pleneru w ramach Wielodyscyplinarnych Spotkań Wakacyjnych "Rzeczpospolita mniej znana", która następnie zostanie zaprezentowana w Galerii Uniwersytetu Warszawskiego w Bibliotece UW w dniach 1 października – 17 listopada 2019 roku.

6. Warsztaty matematyczne dla uczniów szkół podstawowych i kl. II gimnazjów w III LO w Gdyni

W warsztatach, które odbyły się 1-3 marca 2019 uczestniczyło 22 uczniów wraz z opiekunami-rodzicami (18). Od strony merytorycznej warsztaty przygotował i prowadził prof. Wojciech Tomalczyk, znakomity nauczyciel i popularyzator matematyki oraz prof. dr hab. Michał Szczurek. Podczas zajęć uczniowie mieli możliwość wysłuchania wykładów dotyczących złożonych zagadnień geometrii i algebry. Ponadto, pod okiem wykładowcy, samodzielnie rozwiązywali zadania, pozwalające lepiej zrozumieć prezentowane problemy. Uczestnicy przygotowali i zaprezentowali własne wystąpienia (odczyty). Ponieważ warsztaty adresowane są do grupy najmłodszych uczestników Programu, do udziału w nich zapraszamy także opiekunów, dla których prowadzony był osobny blok zajęć poświęconych pracy z dzieckiem zdolnym. Uzupełnieniem programu była wycieczka po Trójmieście.

7. Warsztaty informatyczne w Instytucie Informatyki UW.

Warsztaty będą poświęcone problematyce algorytmów grafowych. Warsztaty odbyły się w dniach 6-10 marca 2019, z udziałem 14 uczniów. Opiekę nad nimi sprawował tutor – absolwent Programu Funduszu. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie oceny rozwiązań zadań przygotowanych przez pracowników, studentów Wydziału Matematyki i Informatyki UW –

absolwentów programu Funduszu. Podczas warsztatów uczestnicy wysłuchali 6 wykładów poświęconych algorytmom grafowym. Pozostały czas poświęcony był na samodzielną pracę nad implementacją omówionych przez wykładowców problemami. Program warsztatów wzbogacił spektakl w Teatrze Narodowym.

8. Warsztaty matematyczne w Krakowie.

Warsztaty były poświęcone przestrzeniom metrycznym. Warsztaty odbyły się w dniach 14-17 marca 2019 z udziałem 28 uczniów. Opiekę nad nimi sprawowało trzech tutorów – absolwentów Programu Funduszu. Warsztaty poświęcone były zagadnieniom przestrzeni metrycznych. Wykłady poświęcone tej tematyce przeplatane były zajęciami o charakterze ćwiczeniowym, prowadzonymi w małych grupach o różnym stopniu zaawansowani. Uzupełnieniem programu była wizyta w Teatrze Starym.

9. Warsztaty badawcze na Wydziale Fizyki UW cz. I

Warsztaty były poświęcone m.in. fizyce procesów ultraszybkich, fizyce materiałów krystalicznych oraz modelowaniu procesów fizycznych.

Warsztaty odbyły się w dniach 18-22 marca 2019 roku z udziałem 16 uczniów. Opiekę nad nimi sprawowało dwóch tutorów – absolwentów Programu Funduszu. Uczestnicy pracowali w 7 grupach tematycznych. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie zadań zaproponowanych przez opiekunów poszczególnych tematów. Na warsztaty zostali zakwalifikowani tylko autorzy najlepszych rozwiązań. Podczas warsztatów uczniowie pracowali pod opieką pracowników naukowych samodzielnie planując i wykonując eksperymenty z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu laboratoryjnego. Do ich dyspozycji była również biblioteka Wydziału oraz naukowe bazy danych.

Uzupełnieniem programu była wizyta w Teatrze Narodowym.

10. Seminaria humanistyczne w Warszawie,

Warsztaty odbyły się 22-24 marca 2019; 29 uczestników, 4 opiekunów.

Warsztaty były poświęcone problematyce oświecenia zarówno w odniesieniu do historii, jak i krytyki literackiej oraz historii sztuki. Szczególny nacisk położono na zagadnienia metodologiczne w naukach humanistycznych. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie listy zgłoszeń. W pierwszej kolejności wzięto pod uwagę uczniów klas maturalnych, osoby ze wsi i małych miast oraz osoby, których zainteresowania najbardziej odpowiadały tematyce zajęć. Uczestnicy seminariów mieli okazję wysłuchać 3 wykładów. W programie znalazło się także:

- zwiedzanie Muzeum Warszawy z dr Magdaleną Wróblewską, Instytut Historii Sztuki UW,
- spacer po Łazienkach Królewskich z Albertem Kozikiem i Martą Szadą;
- spektakl Juliusz Słowacki, Kordian, reż. Jan Englert w Teatrze Narodowym
- koncert stypendystów Funduszu w Łazienkach Królewskich

11. Warsztaty astronomiczne w Centrum Astronomii UMK w Piwnicach

Warsztaty odbyły się 24-29 marca 2019, 11 uczestników, 1 opiekun. Warsztaty były poświęcone nowoczesnym metodom obserwacji astronomicznych, radioastronomii, komputerowemu przetwarzaniu danych radioastronomicznych i optycznych. Uczestnicy mieli możliwość zapoznania się z różnorodnymi technikami radioobserwacji oraz wysłuchania wykładów dotyczących wielu problemów współczesnej astronomii. W programie znalazł się też spacer do Rezerwatu przyrody "Las Piwnicki" oraz zwiedzanie Torunia.

12. Warsztaty biologiczne w Warszawie,

31 marca – 5 kwietnia 2019, 30 uczestników, 4 opiekunów.

Warsztaty odbyły się w wybranych pracowniach Instytutu Biologii Doświadczalnej PAN i Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej, w Zakładzie Genetyki Bakterii, Zakładzie Biologii Molekularnej Roślin, Zakładzie Parazytologii, Zakładzie Paleobiologii i Ewolucji oraz Instytucie Genetyki i Biotechnologii. Warsztaty były poświęcone m.in. biologii molekularnej, neurobiologii oraz mikrobiologii, a także parazytologii, biochemii i wielu innym zagadnieniom współczesnej biologii i medycyny. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie listy zgłoszeń. W pierwszej kolejności wzięto pod uwagę uczniów klas maturalnych, osoby ze wsi i małych miast oraz osoby, których zainteresowania najbardziej odpowiadały tematyce zajęć. Podczas warsztatów uczestnicy mogli nie tylko zapoznać się z badaniami prowadzonymi w poszczególnych placówkach, ale także samodzielnie przeprowadzić eksperymenty z wykorzystaniem technik laboratoryjnych i nowoczesnego sprzętu badawczego. We wszystkich placówkach mieli też dostęp do bibliotek i komputerowych baz danych oraz możliwość konsultacji z pracownikami naukowymi. Uzupełnieniem programu warsztatów była wizyta w Teatrze Narodowym.

13. Warsztaty w Łódzkiej Szkole Filmowej w Łodzi,

12-14 kwietnia 2019.

Warsztaty te przygotowane są przez pracowników Łódzkiej Szkoły Filmowej. W 2019 udział w warsztatach wzięło 15 uczestników. W programie warsztatów znalazły się:

- projekcje filmów:

* Dworzec Gdański (2007), reż. Maria Zmarz-Koczanowicz, 55'

* Pokolenie '89 (1980), reż. Maria Zmarz-Koczanowicz, 61'

* Still alive. Film o Krzysztofie Kieślowskim (2005), reż. Maria Zmarz-Koczanowicz 81'

* Kocham Polskę (2008) reż. Maria Zmarz-Koczanowicz, 58'

- spotkanie z:

- prof. Ryszardem Lenczewskim, prodziekanem Wydziału Operatorskiego i Realizacji Telewizyjnej Szkoły Filmowej w Łodzi
- Panią Marią Zmarz-Koczanowicz
- Lynn Kucharczyk, studentką scenariopisarstwa na Wydziale Reżyserii Szkoły Filmowej

- wizyta w Łódzkiej Szkole Filmowej

- zwiedzanie Muzeum Kinematografii

- zwiedzanie wystawy Atlas nowoczesności w Muzeum Sztuki MS 2

spacer po Łodzi z Maciejem Rzeszutkiem

- zwiedzanie Muzeum Tradycji Niepodległościowych

- zwiedzanie wystawy Marzec 1968 – Łódź 2018 w Centrum Dialogu im. Marka Edelmana z Anną Dymarczyk

- Spektakl Komedą reż. Lena Frankiewicz w Teatrze Nowym w Łodzi

14. Wielodyscyplinarny obóz naukowy dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych i kl. III gimnazjów; w Serocku k. Warszawy, w dniach 25 kwietnia - 5 maja 2019; 85 uczestników.

Celem było stworzenie wybranej grupie uczniów szkół ponadgimnazjalnych i gimnazjów możliwości jak najpełniejszego rozwoju zainteresowań i uzdolnień naukowych oraz warunków do współpracy naukowej o charakterze interdyscyplinarnym.

W programie obozu znalazły się:

- warsztaty naukowe, dające możliwość pracy w grupach nad wybranym problemem pod opieką tutora, codziennie 6-8 do wyboru (astronomia, biologia, chemia, fizyka, historia, informatyka,

literaturoznawstwo, matematyka);

- wykłady prezentujące najciekawsze problemy współczesnej nauki, codziennie 3 do wyboru (nauki ścisłe, nauki przyrodnicze, humanistyka);

- zajęcia interdyscyplinarne o charakterze ogólnorozwojowym uczące współpracy w grupie, umiejętności prezentacji poglądów oraz różnych technik pracy naukowej i artystycznej, codziennie 8 do wyboru;

- spotkania z wybitnymi przedstawicielami świata nauki i kultury;

- krótkie wystąpienia uczestników (odczyty) prezentujące wyniki ich pracy badawczej;

- czas na pracę własną (dostępne są: biblioteka i pracownie komputerowe);

- zajęcia rekreacyjne na świeżym powietrzu lub na basenie pod opieką studentów AWF.

Podczas obozu uczestnicy mieli możliwość bezpośredniego zetknięcia się z różnymi aspektami pracy naukowej oraz nawiązania kontaktów z wybitnymi naukowcami, młodymi badaczami i rówieśnikami o podobnych zainteresowaniach. Wieloletnie doświadczenia wskazują na to, że właśnie wiedza, umiejętności i kontakty wyniesione z udziału w obozie w znaczący sposób wpływają na decyzje życiowe młodych ludzi i skłaniają ich do podjęcia jeszcze w szkole pracy badawczej, a następnie wyboru kariery naukowej. Wielu młodych polskich uczonych pogłębiło i rozwinęło swoje zainteresowania naukowe właśnie podczas obozów KFnRD.

15. Warsztaty badawcze na Wydziale Fizyki UW cz. II, 26 maja

Warsztaty odbyły się od 26 maja do 1 czerwca 2019; 15 uczestników, 2 opiekunów. Druga część warsztatów jest poświęcona na dokończenie pracy badawczej rozpoczętej w marcu i prowadzonej przez uczestników samodzielnie (z konsultacjami internetowymi). Podsumowaniem warsztatów było seminarium, które odbyło się 1 czerwca. Poszczególne grupy badawcze prezentowały na nim rezultaty swojej pracy w formie 30 min. wystąpień, po których następowała dyskusja. W seminarium udział wzięli nie tylko opiekunowie grup, ale także inni pracownicy Wydziału Fizyki, oraz władze dziekańskie.

16. Wielodyscyplinarny obóz ogólnorozwojowy dla uczniów szkół podstawowych w Serocku k. Warszawy.

Obóz odbył się 8-15 czerwca 2019.

W 7-dniowym obozie wzięło udział 35 uczniów ze szkół podstawowych. Obóz służy nie tylko poszerzaniu specjalistycznej wiedzy uczniów, ale także wspieraniu ich rozwoju ogólnego, umiejętności współpracy w grupie, komunikacji i samooceny. W związku z tym w programie obozu znajdują się specjalistyczne warsztaty z różnych dziedzin (do wyboru), wykłady różnych dziedzin wiedzy, prowadzone przez znakomitych naukowców i popularyzatorów, oraz warsztaty ogólnorozwojowe- filmowe, filozoficzne, muzyczne, plastyczne, teatralne. Znaczącą część zajęć warsztatowych i wykładów prowadzą absolwenci Programu Funduszu, którzy sprawują opiekę nad uczestnikami jako tutorzy.

17. Warsztaty badawcze w CeNT UW

Warsztaty odbyły się 10-14 czerwca 2019; 20 uczestników, 2 opiekunów. Warsztaty były poświęcone zagadnieniom chemii metaloorganicznej, fotosyntezy i paliw słonecznych, elektrochemii i konwersji energii słonecznej, biologii molekularnej nowotworów oraz chemii bioorganicznej. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie listy zgłoszeń. W pierwszej kolejności wzięto pod uwagę uczniów klas maturalnych, osoby ze wsi i małych miast oraz osoby, których zainteresowania najbardziej odpowiadały tematyce zajęć. Podczas warsztatów uczniowie pracowali pod opieką pracowników naukowych samodzielnie planując i wykonując eksperymenty z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu laboratoryjnego. Do ich dyspozycji

była również biblioteka CeNT oraz naukowe bazy danych.

Uczestnicy pracowali w sześciu grupach. W programie znalazły się też cztery wykłady oraz wyjście do Teatru Narodowego.

18. Obóz historyczno-matematyczno-przyrodniczy dla uczniów gimnazjów w Pasterce w Górach Stołowych.

Obóz odbył się w dniach 21 lipca – 4 sierpnia 2019, wzięło w nim udział 15 uczestników programu zainteresowanych biologią, historią i matematyką oraz 3 tutorów, prowadzących zajęcia. Uczestnicy zostali zakwalifikowani na podstawie rozwiązań zadań kwalifikacyjnych z poszczególnych dziedzin. Zgodnie z unikatową formułą obozu, wypracowaną przez absolwentów Programu na początku lat 90-tych, uczestnicy co drugi dzień prowadzą pracę warsztatową w 5-osobowych grupach pod opieką tutorów, a co drugi dzień biorą udział w pieszych wycieczkach krajoznawczych, pozwalających na zapoznanie się z walorami przyrodniczymi i kulturowymi Gór Stołowych. Ważnym elementem obozu jest praca pod opieką tutora nad indywidualnymi wystąpieniami uczestników - odczytami. Odczyty są wygłaszane na forum wszystkich uczniów, a następnie omawiane w ich gronie. Kształci to zarówno umiejętność prezentacji wyników pracy, jak i oceny i samooceny uczniów.

19. Wakacyjne Spotkania Wielodyscyplinarne "Rzeczpospolita mniej znana".

14-dniowe spotkania z udziałem 42 uczestników Programu o uzdolnieniach plastycznych, poznawczych i muzycznych z całej Polski odbyły się między 27 lipca a 10 sierpnia w Rogozińcu. W programie Spotkań znajdują się zajęcia warsztatowe z różnych technik plastycznych a także praca nad projektami grupowymi (film dokumentalny, gra terenowa, gra planszowa). Ważnym elementem Spotkań były wycieczki ze specjalistami do ważnych historycznie, kulturowo i przyrodniczo miejsce w okolicy. Równie znaczące były spotkania z zaproszonymi gośćmi - naukowcami i artystami oraz projekcje filmów i spektakli. Ponadto odbywały się zajęcia o charakterze ogólnorozwojowym: warsztaty filmowe, filozoficzne, taneczne, teatralne. Ważnym wydarzeniem był otwarty dla publiczności koncert muzyki klasycznej w kościele w Rogozińcu, na który bardzo licznie przybyli mieszkańcy, a także wernisaż wystawy poplenerowej w Zbąszyneckim Ośrodku Kultury. Spotkania wielodyscyplinarne w tej formule odbywają się od 1996 roku.

20. Seminarium filmowe prof. Krzysztofa Zanussiego.

Seminarium odbyło się 30/08 – 1/09/2019 w Warszawie oraz w Laskach k. Warszawy, w domu państwa Elżbiety i Krzysztofa Zanussich.

W ramach seminariów 15 uczestników zapoznało się z twórczością filmową prof. Krzysztofa Zanussiego.

Odbyły się też rozmowy z ludźmi kultury i naukowcami, zaproszonymi przez prof. Zanussiego. Ponadto uczestnicy zwiedzili teren Zakładu dla Niewidomych w Laskach i złożyli wizytę na miejscowym cmentarzu, na którym pochowanych jest wiele znaczących postaci polskiej kultury.

21. Szkoła letnia Collegium Invisibile,

Obóz odbył się w dniach 1-8 września 2019 w ośrodku szkoleniowo-konferencyjnym Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Ciężeniu k. Poznania. Uczestniczyło w nim 10 uczniów – stypendystów Programu z klas maturalnych. Podczas obozu uczestnicy pracowali indywidualnie pod opieką tutorów – studentów Collegium Invisibile nad wybranymi zagadnieniami z dziedziny humanistyki i nauk przyrodniczych. Celem obozu było przygotowanie uczestników do czynnego udziału w życiu akademickim już od momentu podjęcia studiów, dzięki praktycznemu zapoznaniu z warsztatem pracy naukowej oraz przygotowaniem prezentacji publicznych. Zajęcia warsztatowe zostały wzbogacone o wystąpienia zaproszonych gości.

22. Warsztaty neuronaukowe w Instytucie Biologii Doświadczalnej PAN

W warsztatach, które odbyły się 16-20 września 2019. wzięło udział 9 uczestników i jeden opiekun. Mniejsza niż przed rokiem liczba uczestników spowodowana była prowadzonymi w Instytucie pracami remontowymi. Opiekę nad nimi sprawowała absolwentka Programu Magdalena Justyniarska- studentka, I Wydział Lekarski Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – absolwentka Programu Funduszu. Warsztaty miały charakter dyscyplinarny – zaproszono na nie biologów, fizyków i informatyków. Uczestnicy pracowali nad różnymi aspektami problematyki związanej z funkcjonowaniem mózgu i układu nerwowego, zarówno biochemicznymi i fizycznymi jak i behawioralnymi i informatycznymi. Zajęciom w małych grupach, prowadzonym w 3 zespołach badawczych towarzyszyły wykłady profesorów IBD - jednej z najlepszych placówek badawczych w Polsce. Warsztaty, uzupełniła oferta kulturalna - wizyta w teatrze Ateneum.

23. Warsztaty matematyczne w Instytucie Matematyki UW, 29 listopada – 1 grudnia 2019.

Warsztaty dotyczyły wybranych zagadnień matematyki akademickiej, w tym teorii liczb i kryptografia. Uczestnicy wysłuchali wykładów, a także pracowali samodzielnie pod okiem tutorów nad rozwiązywaniem zadań. Planowana jest praca w małych grupach ćwiczeniowych. W warsztatach wzięło udział 19 uczestników, uczniów kl.8 szkół podstawowych zainteresowani matematyką i informatyką.

24. Spotkania humanistyczne na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie, 23-30 listopada 2019.

Tematem przewodnim tegorocznych Spotkań było muzeum. W programie Spotkań znalazły się spotkania z wybitnymi przedstawicielami krakowskiej humanistyki, wizyty w teatrach i muzeach, zwiedzanie miasta z przewodnikiem oraz wykłady, konwersatoria i liczne dyskusje w gronie uczestników.

W spotkaniu wzięło udział 29 uczestników.

25. Warsztaty badawcze w Instytucie Chemii Organicznej PAN.

Warsztaty odbyły się 1-6 grudnia 2019, 15 uczestników, 2 opiekunów. Warsztaty będą dotyczyły m.in. syntezy organicznej, metod spektroskopowych, syntezy związków biologicznie aktywnych. Kwalifikacja na warsztaty odbywała się na podstawie listy zgłoszeń. W pierwszej kolejności wzięto pod uwagę uczniów klas maturalnych, osoby ze wsi i małych miast oraz osoby, których zainteresowania najbardziej odpowiadały tematyce zajęć. Uczniowie pracowali w 8 zespołach badawczych biorąc aktywny udział w pracach każdego z nich. Dzięki temu mieli możliwość doskonalenia swoich umiejętności laboratoryjnych oraz pracy z wysoko wyspecjalizowanym sprzętem. Oprócz tego w programie warsztatów znalazły się wykłady prezentujące najnowsze osiągnięcia w chemii organicznej oraz przegląd badań prowadzonych w IChO PAN, a uzupełnieniem programu była wizyta uczestników w Teatrze Narodowym.

26. Warsztaty w Instytucie Matematycznym Uniwersytetu Wrocławskiego, 5-8 grudnia 2019

Warsztaty były poświęcone wybranym zagadnieniom z dziedziny teorii liczb. Uczniowie wysłuchali wykładów, a także pracowali nad

rozwiązywaniem zadań w małych grupach ćwiczeniowych. W warsztatach wzięło udział 27 uczestników z całej Polski. Uczniowie szkół średnich zainteresowani matematyką i informatyką. Uzupełnieniem programu był koncert w Narodowym Forum Muzyki.

27. Wielodyscyplinarne Warsztaty Naukowe.

Warsztaty odbyły się 8-14 grudnia 2019 z udziałem 17 uczestników Programu ze szkół podstawowych. Opiekę nad nimi oraz prowadzenie zajęć powierzono absolwentom Programu Funduszu. Warsztaty służą zapoznaniu najmłodszych uczestników Programu z podstawami pracy badawczej. Podczas zajęć odtworzony był pełny cykl pracy eksperymentalnej, od wprowadzenia teoretycznego, przez przygotowanie i przeprowadzenie eksperymentu, do opracowania wyników i przygotowania prezentacji multimedialnej. Uczestnicy pracowali w niewielkich grupach nad zagadnieniami z dziedziny: biologii, chemii, fizyki, humanistki. Warsztaty zakończyła sesja podsumowująca, podczas której uczestnicy poszczególnych zajęć prezentowali wyniki swojej pracy. Ponadto podczas warsztatów, uczestnicy wysłuchali wykładów popularno-naukowych, a także mieli możliwość przedstawienia (w formie odczytu) rezultatów własnej pracy.

W programie warsztatów znalazła się również wizyta w filharmonii koncert kameralny „Scena dla muzyki polskiej”.

Indywidualne staże badawcze, lipiec-wrzesień 2019.

Jest to jeden z najistotniejszych pod względem naukowym element Programu. Stwarza możliwość kontynuowania w formie indywidualnej, pracy badawczej rozpoczętej podczas warsztatów. Uczestnicy Programu mają możliwość nawiązania kontaktu z pracownikiem naukowym i przedstawienia mu problemu, nad którym chcieliby pracować. Jeśli cel badawczy pracy, zostanie zaakceptowany przez opiekuna, Fundusz finansuje pobyt ucznia (od 2 do 4 tygodni) w wybranej placówce badawczej, zapewniając zakwaterowanie, wyżywienie i niezbędne wsparcie logistyczne.

W 2019 roku zorganizowano 64 indywidualne staże naukowe w 22 placówkach naukowo-badawczych.

1. Zakład Niskich Temperatur, Instytut Fizyki Molekularnej PAN; 11 staży
2. Archiwum Państwowe w Piotrkowie Trybunalskim; 1 staż
3. Centrum Badań nad Nierównościami PAN; 1 staż
4. Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW; 2 staże
5. Centrum Nowych Technologii UW; 8 staży
6. Instytut Badań Literackich PAN; 2 staże
7. Instytut Biochemii i Biofizyki PAN; 1 staż
8. Instytut Biologii Doświadczalnej PAN; 6 staży
9. Instytut Biologii Medycznej PAN w Łodzi; 1 staż
10. Instytut Chemii Fizycznej PAN; 4 staże
11. Instytut Chemii Organicznej PAN; 3 staże
12. Instytut Fizyki PAN; 2 staże
13. Instytut Fizyki UJ; 10 staży
14. Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego UW; 1 staż
15. Muzeum Azji i Pacyfiku; 1 staż
16. Ośrodek KARTA; 1 staż
17. Wydział Biologii UW; 3 staże
18. Wydział Chemii UW; 1 staż
19. Wydział Fizyki UW; 1 staż
20. Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa PW; 2 staże
21. Wydział Psychologii UW; 1 staż
22. Żydowski Instytut Historyczny; 1 staż

Finały Polskiej Edycji Konkursu Prac Młodych Naukowców UE (European Union Contest for Young Scientists – EUCYS)

Finały Polskiej Edycji 31. Konkursu Unii Europejskiej dla Młodych Naukowców (European Union Contest for Young Scientists – EUCYS)

Konkurs jest interdyscyplinarną rywalizacją najlepszych polskich projektów uczniowskich, a polscy uczniowie biorą w nim udział od 1995, czyli znacznie dłużej niż trwa obecność Polski w Unii Europejskiej.

Do Polskiej Edycji Konkursu w 2019 r. zgłoszono 37 prac, reprezentujące różne dziedziny nauki, m.in. biologię, chemię, fizykę, informatykę, matematykę, technikę oraz nauki społeczne. Trzy zgłoszenia nie spełniły wymogów formalnych lub autorzy wycofali się z Konkursu, dlatego ostatecznie rozpatrywano 34 projekty. Sześć z nich przeprowadzono w 2- lub 3-osobowych zespołach zatem Konkurs zgromadził 44 młodych naukowców z całej Polski (wśród autorów było 9 dziewcząt i 35 chłopców). Najmłodszy autorzy byli w roku szkolnym 2018/2019 uczniami 8. klas szkoły podstawowej, najstarsze - studentami 1. roku studiów. Prace były zgłaszane do Konkursu do 30 listopada 2018 roku. 34 prace, które spełniły kryteria formalne zostało skierowanych do recenzji specjalistycznych. Wszystkie zgłoszenia zostały ocenione przez przynajmniej jedną osobę spoza grona Jury (zebrano 72 recenzje, co daje ponad 2 średniej recenzji na pracę). 19 lutego 2019 roku Jury Polskiej Edycji Konkursu Unii Europejskiej dla Młodych Naukowców wyłoniło 20 finałowych projektów.

Sesja plakatowa stanowiąca finały Polskiej Edycji Konkursu EUCYS, odbyła się w dniach 22-23 marca w Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego. W trakcie dwóch finałowych sesji plakatowych jurorzy rozmawiali ze wszystkimi uczestnikami i wybrali reprezentację Polski na wrześniowe międzynarodowe finały EUCYS 2019 w Sofii.

Koncerty muzyki klasycznej w wykonaniu uczestników Programu.

Koncerty organizowane były w Zamku Królewskim i Łazienkach Królewskich w Warszawie.

Koncerty są publicznie dostępne i cieszą się wielkim zainteresowaniem. Możliwość zaprezentowania się w prestiżowych salach koncertowych przed znakomitą publicznością (zaproszenia dystrybuowane są wśród współpracowników Programu, naukowców i artystów) ma ogromne znaczenie w rozwoju artystycznym młodych muzyków. Koncerty cieszą się wielką popularnością i są wysoko oceniane przez słuchaczy.

W 2019 roku odbyło się 15 koncertów z udziałem uczestników programu, w każdym koncercie prezentowało się 4 wykonawców. Oprócz tego odbył się koncert dyplomantów Szkoły Muzycznej im. Z. Brzowskiego z udziałem 22 stypendystów.

9 koncertów odbyło się w Sali Koncertowej Zamku Królewskiego w Warszawie, a kolejne 7 w Łazienkach Królewskich w Warszawie.

W sumie zaprezentowało się publicznie 82 młodych muzyków.

Spotkanie inauguracyjne dla nowych uczestników Programu.

Spotkanie odbyło się 26 października 2019.

W spotkaniu wzięło udział 87 uczestników Programu. Program spotkania obejmował uroczystość inauguracyjną w Sali Wielkiej Zamku Królewskiego w Warszawie. Na uroczystości uczestnicy wysłuchali wystąpień gości, krótkich prezentacji najciekawszych dokonań stypendystów z ubiegłego roku oraz koncertu w wykonaniu stypendystów Programu.

Po uroczystości uczniowie mieli możliwość wysłuchania jednego z trzech wykładów (do wyboru). Wykłady wygłosili:

1. dr hab. Ewelina Knapska; Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN

Jak i dlaczego zarażamy się emocjami?

2. dr Adam Zadrożny Narodowe Centrum Badań Jądrowych

Mamy fale grawitacyjne! No dobra, ale co dalej?

3. dr Magdalena Wrana Instytut Filologii Romańskiej Uniwersytetu Jagiellońskiego. Polskie wizyty królewskie w Wenecji, czyli o komplementarności nauk humanistycznych.

Celem spotkania jest poznanie idei Programu, stworzenie uczestnikom okazji do poznania siebie nawzajem i integracji oraz poznania tutorów – współpracowników Funduszu.

Stypendia celowe dla uczestników Programu

Podczas trwania Programu Zarząd Funduszu w oparciu o rekomendacje Komisji ds. pomocy, rozpatrywał wnioski uczestników programu o celową pomoc finansową przeznaczoną na przedsięwzięcia służące rozwojowi uzdolnień. Kryterium akceptowania wniosków było przede wszystkim znaczenie merytoryczne dofinansowania, ale także sytuacja materialna i życiowa wnioskującego. Przyznano 39 stypendiów celowych w wysokości od 500 zł do 3.500 zł, w łącznej kwocie 80.000,00 zł. Środki zostały przeznaczone przez wnioskujących m.in. na: dofinansowanie zakupu instrumentów oraz udziału w kursach mistrzowskich – dla uczestników o uzdolnieniach muzycznych, dofinansowanie udziału w konferencjach, sesjach naukowych i międzynarodowych spotkaniach młodzieży uzdolnionej, a także zakup sprzętu badawczego – dla uczestników o uzdolnieniach poznawczych oraz zakup materiałów plastycznych dla uczestników o uzdolnieniach plastycznych.

Udział uczestników Programu w zagranicznych konferencjach, warsztatach i obozach naukowych

- udział dwóch uczestników Programu w międzynarodowym spotkaniu młodzieży o zainteresowaniach naukowych w Londynie. London International Youth Science Forum (LIYSF) to jedno z najbardziej prestiżowych spotkań wybitnie uzdolnionych młodych naukowców na świecie. W programie Forum znalazły się wykłady, seminaria oraz zajęcia integracyjne. Udział w spotkaniu był dla polskich uczniów wyróżnieniem (zapraszani są tylko uczniowie legitymujący się najpoważniejszymi osiągnięciami naukowymi) oraz szansą na zapoznanie się z najnowszymi osiągnięciami nauki i nawiązanie cennych naukowych kontaktów.

- udział dwóch uczestników Programu o zainteresowaniach matematyczno-fizycznych w obozie badawczym European Space Camp w Norweskiej Bazie Rakietowej w Andoya na Lofotach (za kręgiem polarnym). Obóz ma charakter międzynarodowy i organizowany jest w bazie rakietowej położonej za kręgiem polarnym. Kilkuosobowe grupy uczestników z różnych krajów wspólnie przygotowują projekt badawczy, którego zwieńczeniem jest wyrzucenie na orbitę niewielkiej rakiety-sondy, skonstruowanej przez uczestników.

Udział uczestników Programu w kursach mistrzowskich, konferencjach i konkursach w kraju i za granicą.

Udział w kursach i konkursach muzycznych jest niezwykle ważny dla młodych, zwłaszcza wybitnie uzdolnionych muzyków. Pozwala on skorzystać z doświadczeń znakomitych pedagogów i solistów o międzynarodowej renomie, a także porównać rezultaty i metody własnej pracy z osiągnięciami rówieśników na całym świecie. Sfinansowano udział 19 uczestników Programu w kursach mistrzowskich oraz konkursach krajowych i zagranicznych.

Prenumerata specjalistycznych czasopism dla uczestników Programu.

W celu umożliwienia samodzielnej pracy nad rozwojem zainteresowań, poszukiwania ciekawych inspiracji do pracy naukowej i artystycznej uczestnicy Programu otrzymują 12-miesięczną prenumeratę wybranych czasopism, zgodnie z deklarowanym profilem zainteresowań. Każdy z uczestników Programu ma możliwość wyboru, w zależności od zainteresowań, jednego z czasopism popularyzujących wiedzę naukową, literaturę, historię, muzykę i sztuki piękne.

W 2019 roku sfinansowano następujące prenumeraty: miesięczników popularno-naukowych: „Mówią Wieki” dla 41 osób, „Wiedza i życie” dla 77 osób, Świat Nauki dla 201 osób oraz „Presto” dla 110 osób.

Program "Pierwszy tutor".

Program jest prowadzony w porozumieniu ze stowarzyszeniem naukowym Collegium Invisibile, zrzeszającym wybitnie uzdolnionych studentów uczelni z całej Polski. W ramach programu studenci-tutorzy przygotowują tematy do całorocznej pracy badawczej dla stypendystów Funduszu. Tematyka prac jest zróżnicowana od humanistyki po nauki medyczne. Uczestnicy programu wybierają temat pracy i tutora, a następnie realizują całoroczną pracę badawczą w trybie indywidualnym. W czasie rocznej pracy uczestnicy mają możliwość korzystania z systematycznego kontaktu mailowego, a także ewentualnych spotkań z tutorem. Tutorskie wsparcie obejmuje przygotowanie i ocenę esejów. Podsumowaniem programu był obóz podsumowujący, który odbył się 1-9 września 2019 w miejscowości Ciężenia. Podczas obozu uczestnicy zaprezentowali rezultaty swojej pracy, a tutorzy wymienili się doświadczeniami.

Program dla nauczycieli „Inspiratorium”

Celem Inspiratorium jest zaoferowanie uczestnikom nowej perspektywy na pracę z uczniami poprzez obserwację aktywności utalentowanych młodych ludzi w ramach edukacji pozaszkolnej, kontakt z naukowcami, edukatorami i popularyzatorami nauki z różnych dziedzin oraz bliską współpracę z nauczycielami-pasjonatami z całej Polski.

W programie oferujemy cztery spotkania w roku – 2 wizyty studyjne na wydarzeniach organizowanych w ramach Programu Pomocy Zdolnym i 2 zjazdy warsztatowe w Warszawie. Udział w Inspiratorium jest całkowicie bezpłatny, Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci finansuje uczestnikom koszty pobytu, dojazdu i materiałów.

1.2. Zasięg terytorialny prowadzonej przez organizację działalności pożytku publicznego

(Należy wskazać jedną lub więcej pozycji)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> najbliższe sąsiedztwo (osiedle, dzielnica, sołectwo, wieś, przysiółek) | |
| <input type="checkbox"/> gmina | <input type="checkbox"/> województwo |
| <input type="checkbox"/> kilka gmin | <input type="checkbox"/> kilka województw |
| <input type="checkbox"/> powiat | <input checked="" type="checkbox"/> cały kraj |
| <input type="checkbox"/> kilka powiatów | <input type="checkbox"/> poza granicami kraju |

2. Informacja dotycząca liczby odbiorców działań organizacji pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym

2.1. Liczba odbiorców działań organizacji		Osoby fizyczne	800	
<i>(Należy oszacować liczbę odbiorców działań organizacji w okresie sprawozdawczym, w podziale na osoby fizyczne i osoby prawne)</i>		Osoby prawne	0	
2.2. Informacje na temat odbiorców innych, niż wymienieni w pkt 2.1, na rzecz których działała organizacja <i>(Np. zwierzęta, zabytki)</i>				
3. Informacja dotycząca działalności nieodpłatnej pożytku publicznego organizacji w okresie sprawozdawczym				
3.1. Organizacja prowadziła działalność nieodpłatną pożytku publicznego				<input checked="" type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
3.2. <i>Należy podać informację na temat przedmiotu działalności nieodpłatnej organizacji w okresie sprawozdawczym, wraz ze wskazaniem sfer(-y) działalności pożytku publicznego, o których mowa w art. 4 ust.1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, a także kodu(-ów) PKD 2007 odpowiadającego(-ych) tej działalności. Jeżeli organizacja prowadzi więcej niż 3 rodzaje działalności nieodpłatnej, należy podać informację na temat 3 głównych rodzajów działalności (podanie maksymalnie 3 kodów), zaczynając od głównego przedmiotu działalności</i>				
Lp.	Sfera działalności pożytku publicznego	Przedmiot działalności	Numer Kodu (PKD)	Szacunkowe koszty poniesione w ramach sfery z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych
1	działalność na rzecz dzieci i młodzieży, w tym wypoczynek dzieci i młodzieży	Pozostałe pozaszkolne formy działalności. Organizacja obozów naukowych, staży badawczych, warsztatów muzycznych, plenerów malarskich, koncertów i wystaw dla wybranych uczniów szkół ponadpodstawowych i podstawowych. Indywidualna opieka tutorska, wsparcie merytoryczne i finansowe przedsięwzięć służących rozwijaniu zainteresowań i uzdolnień (dofinansowanie udziału w kursach i konkursach krajowych i zagranicznych, dofinansowanie zakupu instrumentów muzycznych, sprzętu laboratoryjnego i literatury fachowej.	85.59.B	197 761,52 zł
4. Informacja dotycząca działalności odpłatnej pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym				
4.1. Organizacja prowadziła działalność odpłatną pożytku publicznego				<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie
4.2. <i>Należy podać informację na temat przedmiotu działalności odpłatnej organizacji w okresie sprawozdawczym, wraz ze wskazaniem sfer(-y) działalności pożytku publicznego, o których mowa w art. 4 ust.1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, a także kodu(-ów) PKD 2007 odpowiadającego(-ych) tej działalności. Jeżeli organizacja prowadzi więcej niż 3 rodzaje działalności odpłatnej, należy podać informację na temat trzech głównych rodzajów działalności (podanie maksymalnie 3 kodów), zaczynając od głównego przedmiotu działalności</i>				
Lp.	Sfera działalności pożytku publicznego	Przedmiot działalności	Numer Kodu (PKD)	Szacunkowe koszty poniesione w ramach sfery z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych
5. Informacja dotycząca działalności gospodarczej organizacji w okresie sprawozdawczym				
5.1. Organizacja prowadziła działalność gospodarczą				<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie

5.2. Należy podać informację na temat przedmiotu działalności gospodarczej organizacji wraz z opisem tej działalności w okresie sprawozdawczym, a także kodu(-ów) PKD 2007 odpowiadającego(-ych) tej działalności. Jeżeli organizacja prowadzi więcej niż 3 rodzaje działalności gospodarczej, należy podać informację na temat 3 głównych rodzajów działalności (podanie maksymalnie 3 kodów), **zaczynając od głównego przedmiotu działalności**

Lp.	Numer Kodu (PKD)	Przedmiot i opis działalności
III. Przychody i koszty organizacji pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym		
1. Informacja o przychodach organizacji		
1. Łączna kwota przychodów organizacji ogółem (zgodnie z rachunkiem zysków i strat)		3 783 049,07 zł
a) przychody z działalności nieodpłatnej pożytku publicznego		3 773 488,92 zł
b) przychody z działalności odpłatnej pożytku publicznego		0,00 zł
c) przychody z działalności gospodarczej		0,00 zł
d) przychody finansowe		9 560,15 zł
e) pozostałe przychody		0,00 zł
2. Informacja o źródłach przychodów organizacji		
2.1. Przychody z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych		207 944,35 zł
2.2. Ze źródeł publicznych ogółem:		632 663,29 zł
w tym:	a) ze środków europejskich w rozumieniu przepisów o finansach publicznych	64 104,75 zł
	b) ze środków budżetu państwa	568 558,54 zł
	c) ze środków budżetu jednostek samorządu terytorialnego	0,00 zł
	d) ze środków państwowych funduszy celowych	0,00 zł
2.3. Ze źródeł prywatnych ogółem:		1 347 368,59 zł
w tym:	a) ze składek członkowskich	0,00 zł
	b) z darowizn od osób fizycznych	189 329,70 zł
	c) z darowizn od osób prawnych	1 158 038,89 zł
	d) z ofiarności publicznej (zbiórek publicznych, kwest)	0,00 zł
	e) ze spadków, zapisów	0,00 zł
	f) z wpływów z majątku (w szczególności sprzedaży lub wynajmu składników majątkowych)	0,00 zł
	g) z działalności gospodarczej	0,00 zł
2.4. Z innych źródeł		1 595 072,84 zł

3. Informacje o kosztach poniesionych z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych w okresie sprawozdawczym		
3.1. Stan środków pochodzących z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych na pierwszy dzień roku sprawozdawczego		52 393,26 zł
3.2. Wysokość kwoty poniesionych kosztów z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych w okresie sprawozdawczym ogółem		197 761,52 zł
3.3. Działania, w ramach których poniesiono koszty ze środków pochodzących z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych w okresie sprawozdawczym (w szczególności określone w pkt II.1.1), oraz szacunkowe kwoty przeznaczone na te działania		
1	dofinansowanie Koncertów i warsztatów muzycznych, dofinansowanie udziału w kursach i konkursach muzycznych	48 829,05 zł
2	dofinansowanie organizacji warsztatów humanistycznych, astronomicznych, matematycznych, chemicznych, fizycznych, Konkursu Unii Europejskiej dla Młodych Naukowców	112 184,66 zł
3	promocji Programu	15 929,17 zł
4	dofinansowanie zakupu specjalistycznych czasopism naukowych	20 818,64 zł
3.4. Cele szczegółowe, w rozumieniu przepisów o podatku dochodowym od osób fizycznych, wskazane przez podatników podatku dochodowego od osób fizycznych, na które organizacja pożytku publicznego poniosła najwyższe koszty ze środków pochodzących z 1% podatku dochodowego w okresie sprawozdawczym wraz z kwotą kosztów		
1	działania statutowe - program pomocy wybitnie uzdolnionym	197 761,52 zł
4. Informacje o poniesionych kosztach w okresie sprawozdawczym		W tym: wysokość kosztów finansowana z 1% podatku dochodowego od osób fizycznych
		Koszty ogółem:
4.1. Koszty organizacji w okresie sprawozdawczym ogółem:	2 238 413,87 zł	197 761,52 zł
a) koszty z tytułu prowadzenia nieodpłatnej działalności pożytku publicznego	1 788 612,96 zł	197 761,52 zł
b) koszty z tytułu prowadzenia odpłatnej działalności pożytku publicznego	0,00 zł	0,00 zł
c) koszty z tytułu prowadzenia działalności gospodarczej	0,00 zł	
d) koszty finansowe	2 251,70 zł	
e) koszty administracyjne	447 549,21 zł	0,00 zł
f) pozostałe koszty ogółem	0,00 zł	0,00 zł
4.2. Koszty kampanii informacyjnej lub reklamowej związanej z pozyskiwaniem 1% podatku dochodowego od osób fizycznych	0,00 zł	0,00 zł
5. Wynik działalności odpłatnej i nieodpłatnej pożytku publicznego lub działalności gospodarczej organizacji pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym		
5.1. Wynik działalności nieodpłatnej pożytku publicznego		1 984 875,96 zł
5.2. Wynik działalności odpłatnej pożytku publicznego		0,00 zł
5.3. Wynik działalności gospodarczej		0,00 zł
w tym: wysokość środków przeznaczona na działalność pożytku publicznego		0,00 zł

IV. Korzystanie z uprawnień w okresie sprawozdawczym

1. Organizacja korzystała z następujących zwolnień <i>(Należy wskazać jedną lub więcej pozycji. W przypadku zwolnienia z podatku dochodowego od osób prawnych - podać dodatkowo kwotę)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> z podatku dochodowego od osób prawnych	1 749 995,63 zł
	<input type="checkbox"/> z podatku od nieruchomości	
	<input type="checkbox"/> z podatku od czynności cywilnoprawnych	
	<input type="checkbox"/> z podatku od towarów i usług	
	<input type="checkbox"/> z opłaty skarbowej	
	<input type="checkbox"/> z opłat sądowych	
	<input type="checkbox"/> z innych zwolnień, jakich:	
	<input type="checkbox"/> nie korzystała	

2. Organizacja korzystała z prawa do nieodpłatnego informowania przez jednostki publicznej radiofonii i telewizji o prowadzonej działalności nieodpłatnej pożytku publicznego, zgodnie z art. 23a ust. 1 ustawy z dnia 29 grudnia 1992 r. o radiofonii i telewizji.

Tak

Nie

3. Organizacja korzystała z uprawnienia do nabycia na szczególnych zasadach prawa własności lub prawa użytkowania wieczystego nieruchomości z zasobu Skarbu Państwa lub jednostek samorządu terytorialnego, lub zawarła na preferencyjnych warunkach z podmiotami publicznymi umowy użytkowania, najmu, dzierżawy lub użyczenia i przysługuje jej w odniesieniu do tych nieruchomości następujące prawo:

(Należy wskazać jedną lub więcej pozycji)

- własność
- użytkowanie wieczyste
- najem
- użytkowanie
- użyczenie
- dzierżawa
- nie korzystała

V. Personel organizacji pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym

1. Pracownicy oraz osoby zatrudnione na podstawie umowy cywilnoprawnej

1.1. Liczba osób zatrudnionych w organizacji na podstawie stosunku pracy

(Należy uwzględnić wszystkie osoby zatrudnione w organizacji na podstawie stosunku pracy (etat lub część etatu) w okresie sprawozdawczym, nawet jeżeli obecnie nie są już zatrudnione w organizacji)

8 osób

1.2. Przeciętna liczba zatrudnionych w organizacji na podstawie stosunku pracy w przeliczeniu na pełne etaty

(Aby określić przeciętne zatrudnienie należy zsumować wszystkie osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w poszczególnych miesiącach w okresie sprawozdawczym (wraz z ułamkami odpowiadającymi części etatu, np. 0,50 w przypadku osoby zatrudnionej na pół etatu), dodać do siebie sumy zatrudnionych z 12 miesięcy i podzielić przez 12. Wynik wpisać z dokładnością do 2 miejsca po przecinku)

7,82 etatów

1.3. Liczba osób w organizacji świadczących usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej

(Jeżeli kilka umów cywilnoprawnych było wykonywanych przez jedną osobę, to dana osoba powinna być policzona tylko raz)

33 osób

2. Członkowie

2.1. Organizacja posiada członków

Tak

Nie

96 osób fizycznych

2.2. Liczba członków organizacji wg stanu na ostatni dzień roku sprawozdawczego		0 osób prawnych
3. Wolontariat w okresie sprawozdawczym		
3.1. Organizacja korzystała ze świadczeń wykonywanych przez wolontariuszy <i>(Zgodnie z ustawą z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, wolontariuszami są osoby fizyczne, które ochotniczo i bez wynagrodzenia wykonują świadczenia na rzecz organizacji, niezależnie od tego, czy są to osoby niezwiązane z organizacją, członkowie, pracownicy, osoby świadczące usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej czy przedstawiciele władz organizacji)</i>		<input checked="" type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
3.2. Liczba wolontariuszy wykonujących świadczenie na rzecz organizacji <u>przez okres krótszy niż 30 dni</u> <i>(Każdy wolontariusz powinien być liczony tylko raz, niezależnie od liczby świadczeń wykonanych na rzecz organizacji w okresie sprawozdawczym i czasu pracy)</i>		300 osób
w tym:	a) członkowie organizacji, pracownicy organizacji, osoby świadczące usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej, członkowie organu zarządzającego	0 osób
	b) inne osoby	300 osób

3.3. Liczba wolontariuszy wykonujących świadczenie na rzecz organizacji <u>przez okres od 30 dni do 6 miesięcy</u> <i>(Każdy wolontariusz powinien być liczony tylko raz, niezależnie od liczby świadczeń wykonanych na rzecz organizacji w okresie sprawozdawczym)</i>		0 osób
w tym:	a) członkowie organizacji, pracownicy organizacji, osoby świadczące usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej, członkowie organu zarządzającego	0 osób
	b) inne osoby	0 osób
3.4. Liczba wolontariuszy wykonujących świadczenie na rzecz organizacji przez okres <u>dłuższy niż 6 miesięcy</u> <i>(Każdy wolontariusz powinien być liczony tylko raz, niezależnie od liczby świadczeń wykonanych na rzecz organizacji w okresie sprawozdawczym)</i>		15 osób
w tym:	a) członkowie organizacji, pracownicy organizacji, osoby świadczące usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej, członkowie organu zarządzającego	15 osób
	b) inne osoby	0 osób
VI. Wynagrodzenia w okresie sprawozdawczym		
1. Łączna kwota wynagrodzeń (brutto) wypłaconych przez organizację w okresie sprawozdawczym		576 260,15 zł
w tym:	a) z tytułu umów o pracę	522 708,15 zł
	- wynagrodzenie zasadnicze	481 108,90 zł
	- nagrody	35 452,75 zł
	- premie	0,00 zł
	- inne świadczenia	6 146,50 zł
	b) z tytułu umów cywilnoprawnych	53 552,00 zł
2. Łączna kwota wynagrodzeń wypłaconych przez organizację pracownikom oraz osobom świadczącym usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej, w związku z prowadzoną działalnością pożytku publicznego		576 260,15 zł
w tym:	a) w związku z prowadzoną działalnością odpłatną pożytku publicznego	0,00 zł
	b) w związku z prowadzoną działalnością nieodpłatną pożytku publicznego	576 260,15 zł
3. Łączna kwota wynagrodzeń wypłaconych przez organizację pracownikom oraz osobom świadczącym usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej w związku z prowadzoną przez organizację działalnością gospodarczą		0,00 zł
4. Wysokość przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkom organu zarządzającego organizacji, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne <i>(Aby określić przeciętne miesięczne wynagrodzenie należy: 1. zsumować wszystkie kwoty wynagrodzeń wypłacone w ciągu roku sprawozdawczego (wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne); 2. podzielić zsumowaną kwotę przez 12 (miesiące) 3. podzielić przez liczbę członków zarządu)</i>		589,72 zł
5. Wysokość przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkom organu kontroli lub nadzoru, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne <i>(zgodnie z objaśnieniem z punktu 4)</i>		0,00 zł
6. Wysokość przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkom innych, niż organu zarządzającego, kontroli lub nadzoru, organów organizacji, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne <i>(zgodnie z objaśnieniem z punktu 4)</i>		0,00 zł
7. Wysokość przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego pracownikom organizacji, z pominięciem wynagrodzeń osób, o których mowa w pkt 4-6, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia, oraz osobom świadczącym usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej <i>(zgodnie z objaśnieniem z punktu 4)</i>		1 171,26 zł

8. Wysokość najwyższego (jednostkowego) miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkowi organu zarządzającego, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne	14 228,99 zł
9. Wysokość najwyższego (jednostkowego) miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkowi organu kontroli lub nadzoru, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne	0,00 zł
10. Wysokość najwyższego (jednostkowego) miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego członkowi innych niż organ zarządzający, kontroli lub nadzoru, organów organizacji, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia oraz umowy cywilnoprawne	0,00 zł
11. Wysokość najwyższego (jednostkowego) miesięcznego wynagrodzenia (brutto) wypłaconego pracownikowi organizacji, z pominięciem wynagrodzeń osób, o których mowa w pkt 8-10, wliczając wynagrodzenie zasadnicze, nagrody, premie i inne świadczenia, oraz wynagrodzenia wypłaconego osobie świadczącej usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej	9 851,32 zł

12. Dodatkowe uwagi dotyczące wynagrodzeń <i>(Można wpisać informacje dotyczące wynagrodzeń, o których mowa w pkt 1-11, którymi organizacja chciałaby podzielić się z opinią publiczną)</i>	
--	--

VII. Informacja o udzielonych przez organizację pożyczkach publicznego pożyczkach pieniężnych w okresie sprawozdawczym

1. Organizacja udzielała pożyczek pieniężnych	<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie
2. Wysokość udzielonych pożyczek pieniężnych	0,00 zł
3. Statutowa podstawa przyznania pożyczek pieniężnych	

VIII. Informacja o działalności zleconej organizacji pożyczki publicznego przez organy administracji publicznej w okresie sprawozdawczym

1. Organizacja realizowała zadania zlecone przez organy jednostek samorządu terytorialnego	<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie			
2. Informacja na temat głównych realizowanych zadań i kwot dotacji otrzymanych na ich realizację <i>(Należy podać nazwę zadania, jego główny(-e) cel(-e), nazwę organu udzielającego dotacji oraz kwotę przyznanej dotacji)</i>				
Lp	Nazwa zadania	Cel(-e) zadania	Nazwa organu udzielającego dotacji	Kwota
3. W okresie sprawozdawczym organizacja realizowała zadania zlecone przez organy administracji rządowej lub państwowe fundusze celowe				<input checked="" type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie

4. Informacja na temat realizowanych zadań i kwot dotacji otrzymanych na ich realizację <i>(Należy podać nazwę zadania, jego główny(-e) cel(-e), nazwę organu udzielającego dotacji oraz kwotę przyznanej dotacji)</i>				
Lp	Nazwa zadania	Cel(-e) zadania	Nazwa organu udzielającego dotacji	Kwota
1	Działalność upowszechniająca naukę	Specjalistyczne warsztaty i staże naukowe, Wielodyscyplinarny obóz naukowy, Konkurs Unii Europejskiej dla Młodych Naukowców	Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego	381 504,00 zł
2	Program wspierania rozwoju uczniów wybitnie uzdolnionych	dofinansowanie organizacji warsztatów, Koncertów Funduszu, kursów i konkursów muzycznych	Ministerstwo Edukacji Narodowej	187 054,54 zł

IX. Informacja dotycząca realizowanych przez organizację pożytku publicznego w okresie sprawozdawczym zamówień publicznych

(Należy wpisać realizowane zamówienia publiczne w rozumieniu ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych oraz te, do których nie stosuje się przepisów ww. ustawy, np. zamówienia, których wartość nie przekroczyła wyrażonej w złotych równowartości kwoty 14 000 euro)

1. W okresie sprawozdawczym organizacja realizowała zamówienia publiczne	<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie
--	---

2. Informacja na temat realizowanych zamówień i kwot otrzymanych na ich realizację

Lp	Przedmiot zamówienia	Nazwa organu	Kwota
----	----------------------	--------------	-------

X. Informacje uzupełniające

1. Wykaz spółek, w których organizacja posiada co najmniej 20% udziałów lub akcji w kapitale zakładowym lub co najmniej 20% ogólnej liczby głosów w organie stanowiącym spółki

Lp.	Nazwa spółki	REGON	Siedziba spółki	% udziałów lub akcji w kapitale	% udziału w ogólnej liczbie głosów
-----	--------------	-------	-----------------	---------------------------------	------------------------------------

2. Wykaz fundacji, których organizacja jest fundatorem

3. Informacje o kontrolach przeprowadzonych w organizacji przez organy administracji publicznej w okresie sprawozdawczym

Lp	Organ kontrolujący	Liczba kontroli
----	--------------------	-----------------

4. Organizacja przeprowadziła badanie sprawozdania finansowego na podstawie ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości lub rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 23 grudnia 2004 r. w sprawie obowiązku badania sprawozdań finansowych organizacji pożytku publicznego

 Tak
 Nie

5. Dodatkowe informacje

(Można wpisać w poniższe pole inne informacje, którymi organizacja chciałaby podzielić się z opinią publiczną)

--	--	--	--

Imię i nazwisko osoby upoważnionej lub imiona i nazwiska osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu organizacji	Maria Mach, Sekretarz Zarządu Konrad Banaszek, Skarbnik	Data wypełnienia sprawozdania	2020-10-12
--	--	-------------------------------	------------