

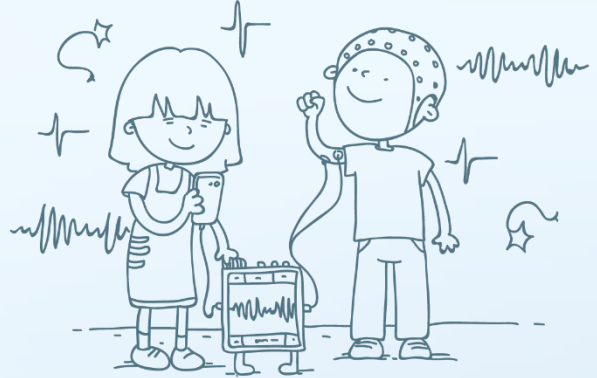
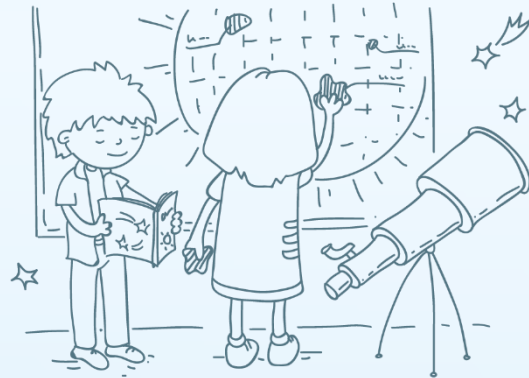
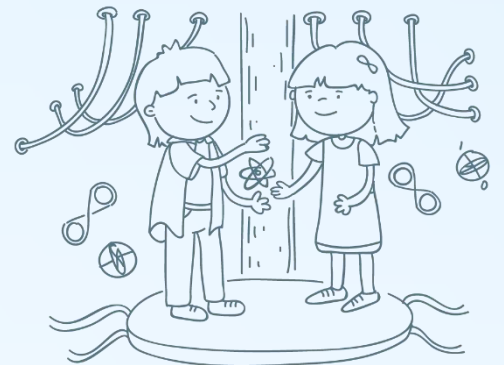
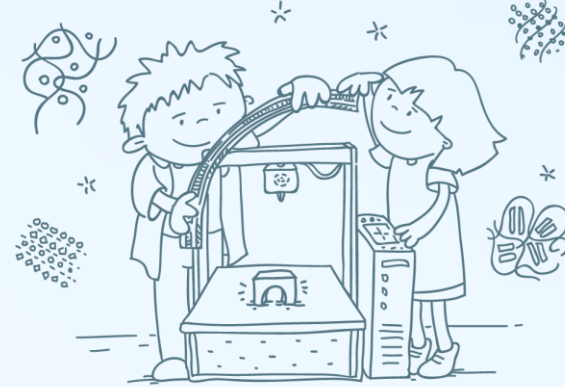
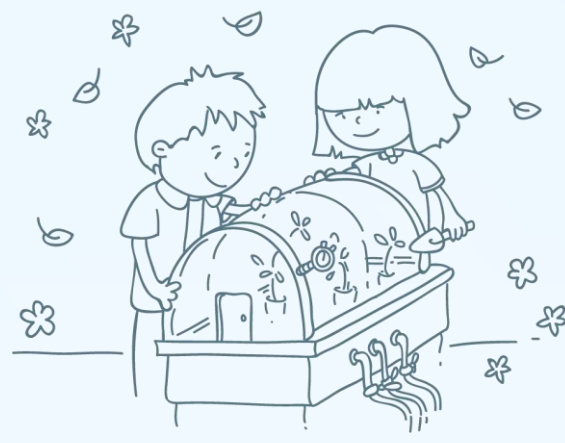
Годовой отчёт Фонда «Образование» за 2023 год

Утверждён Правлением Фонда (протокол от 29.12.2023 №1/17)



Майя Гичгелдиева

директор



Общие сведения

Наименование Фонда Полное наименование Фонда на русском языке: Фонд «Поддержка проектов в области образования». Сокращённое название на русском языке: Фонд «Образование».

Местонахождение и почтовый адрес Фонда Юридический адрес Фонда: 630090, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Инженерная, 20. Почтовый фактический адрес Фонда и место хранения его документов: 630090, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Инженерная, 20.

Телефон/факс: 8 (953) 767-38-04.

Сведения о государственной регистрации Фонда

Основной государственный регистрационный номер: 1125400005081.

Дата государственной регистрации: 3 декабря 2012 года.

Орган регистрации: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Новосибирской области

Дата внесения записи в ведомственный реестр зарегистрированных некоммерческих организаций: 28 июля 2006 года.

Учетный номер: 5414010131

Орган регистрации: Управление Федеральной регистрационной службы по Новосибирской области.

Идентификационный номер налогоплательщика 5408244098.

Код причины постановки на учет 540801001.

Учредители Фонда Акционерное Общество «Технопарк Новосибирского Академгородка» и Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет».



Органы управления Фонда

Высшим органом управления Фонда является Правление Фонда. Основная функция Правления Фонда – обеспечение соблюдения Фондом целей, в интересах которых он был создан.

Попечительский совет Фонда является органом управления Фонда, который осуществляет надзор за деятельностью Фонда, принятием другими органами Фонда решений и обеспечением их исполнения, использованием средств Фонда, соблюдением Фондом законодательства.

Члены Попечительского совета Фонда:

Члены Попечительского совета Фонда избраны Правлением Фонда (Протокол Общего собрания учредителей Фонда от 5 мая 2021 г. № 1/9):

- Лосев Михаил Викторович
- Панкеев Геннадий Александрович
- Татунашвили Леван Вахтангович

Единоличным исполнительным органом Фонда является Директор Фонда.

Согласно протоколу №1/8 от 08.12.2020 заседания членов Правления Фонда с 09.12.2020 сроком на 5 (пять) лет директором Фонда назначена Гичгелдиева Майя Отузбаевна.

Информация об аудиторе Фонда

В соответствии с Уставом в Фонде ежегодно проводятся аудиторская проверка бухгалтерской (финансовой) отчетности.



Целью Фонда является развитие кадрового потенциала в рамках научно-технологического развития РФ, в том числе путем создания, апробации и масштабирования новых образовательных практик.

В соответствии с этим Фонд осуществляет следующие виды деятельности:

- Разрабатывает и проводит образовательные программы, включая разработку и реализацию цифровых образовательных продуктов, направленные на развитие интеллектуального и кадрового потенциала РФ;
- Организует систему подготовки наставников научно-исследовательских проектов;
- Привлекает средства, в том числе за счет коммерческой деятельности, для осуществления проектов и программ в области развития одаренности у школьников и студентов;
- Вовлекает в научно-техническое творчество широкие слои населения, включая школьников и студентов;
- Выявляет талантливую молодежь и организует ее привлечение к работе в фундаментальной и прикладной науке и технологических компаниях;
- Вовлекает талантливых школьников и молодежь в решение научных и технологических задач и преодоление технологических барьеров;
- Организует и проводит мероприятия (конкурсы, олимпиады, соревнования, хакатоны и конференции), направленные на развитие интеллектуального и кадрового потенциала РФ;
- Ведет экспертную деятельность в сфере наукоемких и высокотехнологичных проектов и образовательных программ;
- Формирует проектно-образовательные сообщества по направлениям научно-технологического развития РФ;
- Участвует в мероприятиях партнеров, направленных на развитие научно-технического творчества школьников и студентов;
- Занимается популяризацией инновационной и научно-исследовательской деятельности среди молодежи, обучающейся в системах основного общего, среднего общего, среднего профессионального и высшего образования, педагогов, преподавателей, наставников, родителей и других заинтересованных лиц.

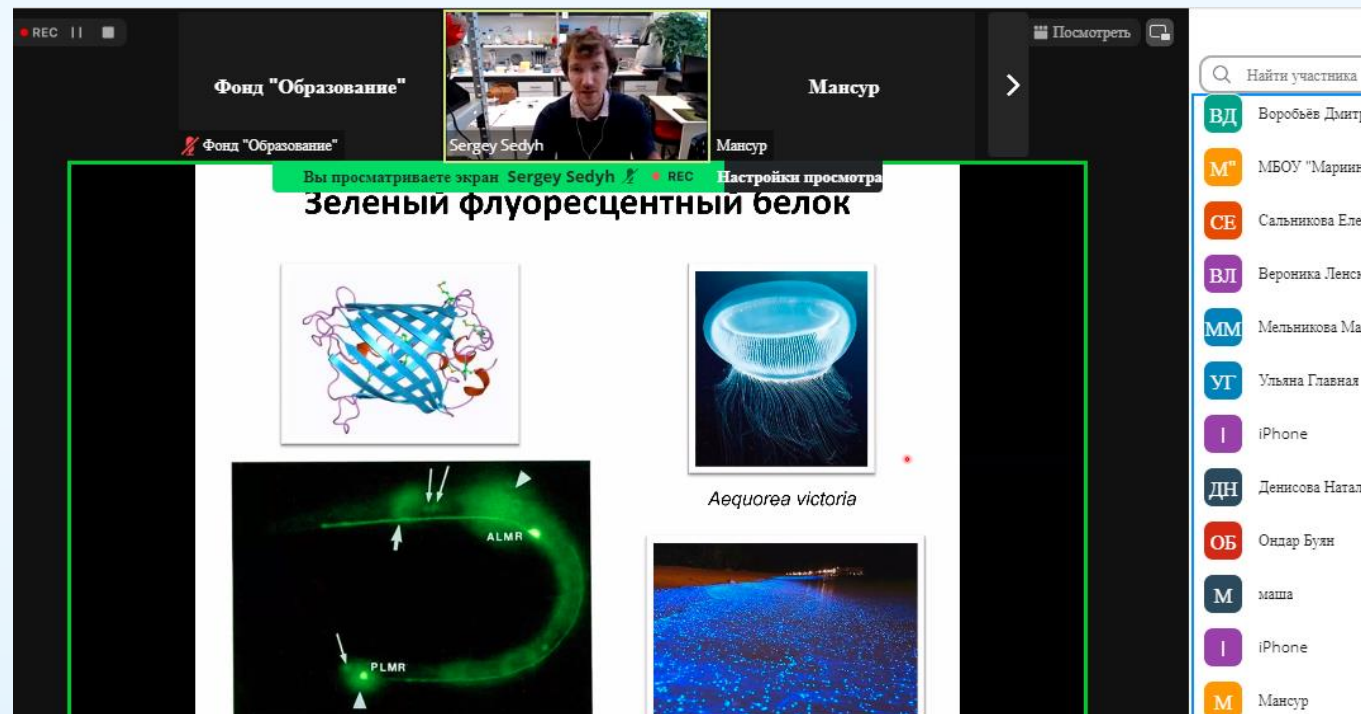
Система мероприятий Фонда

- Вовлекающие (лекции от учёных, экскурсии, научные квесты, игры)
- Обучающие (подготовка наставников на основе сетевых исследовательских проектов, научно-профориентационный лагерь, Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов, исследовательско-образовательные программы, проектные смены, школы синтетической биологии)
- Экспертные (конференции, региональный этап Всероссийского конкурса «Большие вызовы», межрегиональные конкурсы, финал НТО по геномному редактированию)

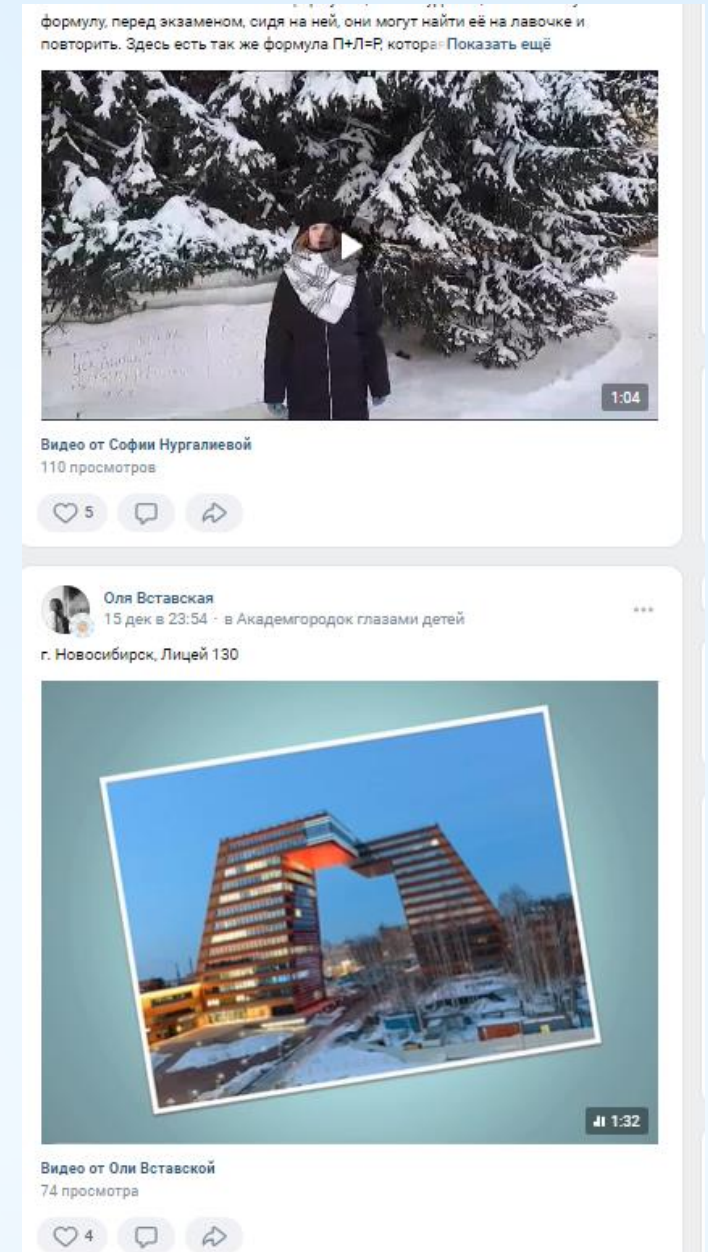


Вовлекающие мероприятия

- Научные квесты
- Экскурсии в лаборатории и в технологические компании
- «Академгородок глазами детей»
- «Умный туризм»
- Профориентационные вебинары и другое



Более **3,5 тысяч**
участников



<https://vk.com/academnsk>



Обучающие мероприятия

Более 11,5 тысяч участников

- Наставник будущего
- Подготовка наставников на основе сетевых исследовательских проектов
- Школьники – волонтёры науки
- Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов
- Бактерии, улучшающие рост растений
- Проектные смены
- Практические занятия с наставниками
- Хакатоны по НТО (+ *новый профиль Цифровое месторождение*)
- Школы синтетической биологии
- Молодёжный день Архипелага
- Техностартап
- О технопредпринимательстве для школьников



Наставник будущего

N* Новосибирский
государственный
университет
*НАСТОЯЩАЯ НАУКА



Передовая
инженерная
школа НГУ

Реализация комплексной подготовки студентов – наставников проектной инженерной и исследовательской деятельности школьников

Май-июль 2023 года: обучение студентов-наставников (онлайн-программа и научно-профориентационный лагерь)

Ноябрь 2023 года: 3 студента стали сонаставниками школьных проектов в рамках «Больших вызовов»



Sk Сколково



 **ГПНТБ СО РАН**

30
готовых работать со школьниками
студентов

90 профориентированных
ШКОЛЬНИКОВ

4 направления
(физика, геология, биология,
химия)

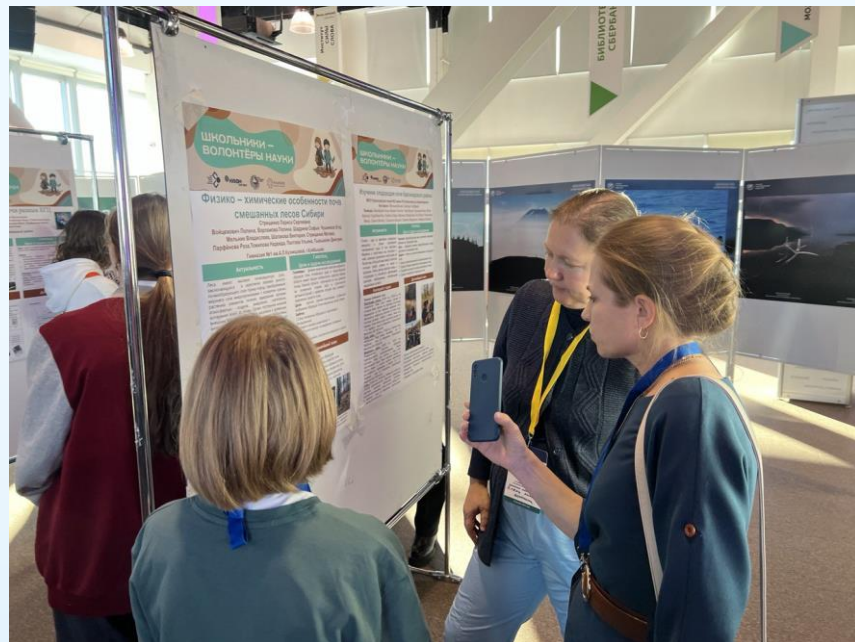


Школьники – волонтеры науки

Школьники Новосибирской области проводили исследования экологической устойчивости почвы

544 школьника – научных волонтера вовлечено в исследовательскую деятельность

Создан банк почвенных образцов



Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов

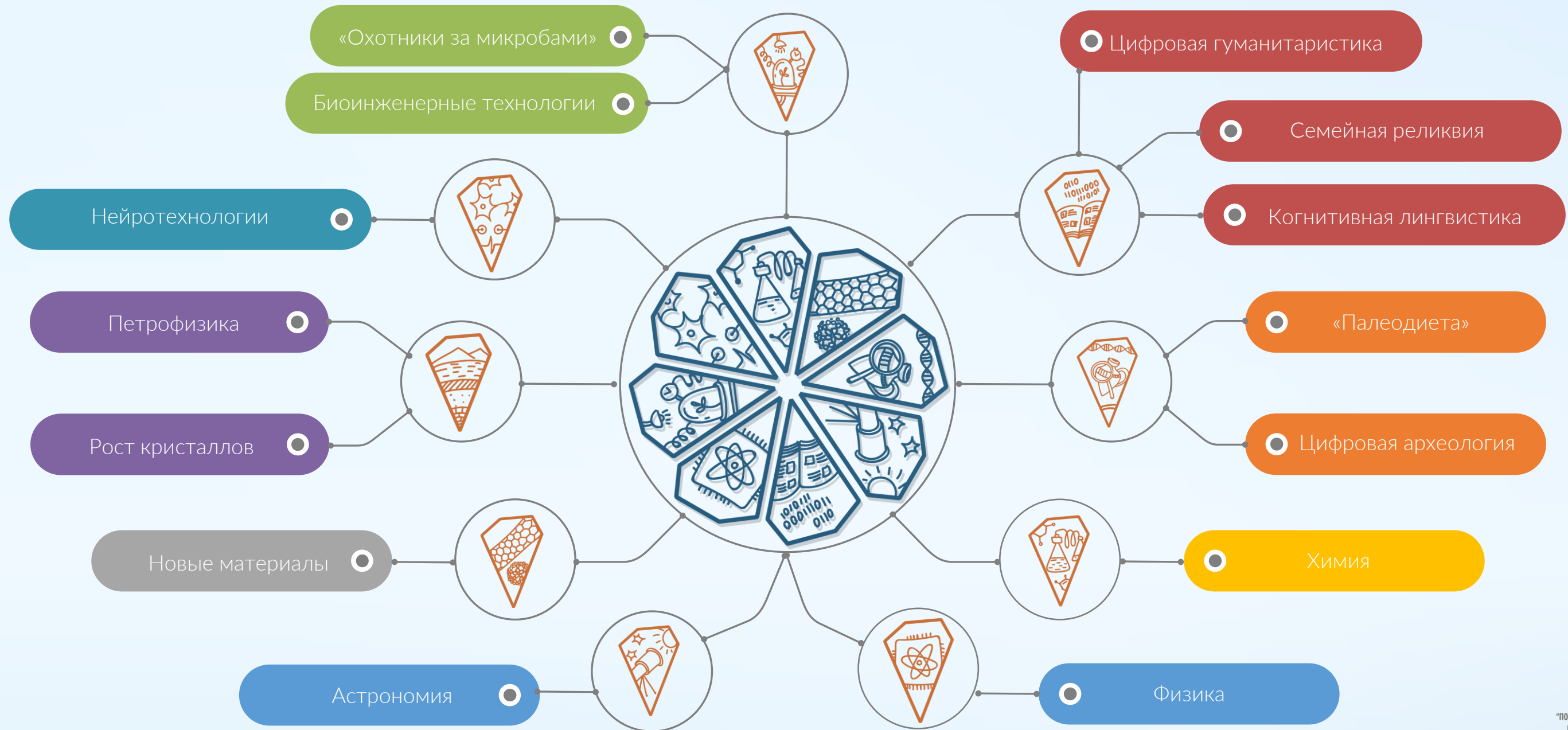
Школьники собирают коллекцию азотфиксирующих бактерий для развития сельского хозяйства. Дополнительно идет поиск новых бактериофагов, антибиотиков.

Исследовательская программа в рамках ФНТП «Развитие генетических технологий»

Более **4 тысяч** школьников собрали и исследовали **11 тысяч** почвенных образцов



Направления сетевых исследовательских проектов





НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО -

это исследовательская деятельность, которую на безвозмездной основе осуществляют люди без профессиональных знаний и даже высшего образования вместе с учеными или под их руководством

ВОЛОНТЕРСТВО ИЛИ ПРОЕКТЫ ГРАЖДАНСКОЙ НАУКИ-

это движение добровольцев, которые помогают собирать и обрабатывать данные, которые в дальнейшем используются учеными.



- Научное волонтерство: как придумать и реализовать успешный проект - <https://edu.dobro.ru/courses/130/>

- Научное волонтерство: как каждый человек может помочь в решении научных задач - <https://edu.dobro.ru/courses/129/>

Культурно-исторические исследования в школе

Учебно-методические материалы:

школьники изучают семейные, школьные и музейные архивы, исследуют роль семейных реликвий при передаче культурно-исторической памяти в семье и гражданском обществе и формируют цифровой архив семейных реликвий.

Проект направлен на самоопределение школьников в истории своего региона и России, на включение частной семейной истории в историю региона, народа и страны.

План – проведение Всероссийской акции



Техностартап

Региональный инвестиционный конкурс проектов школьников:

- OpenDay
- Предзащита в рамках Архипелага
- Финал на Технопроме

18 проектов в финале

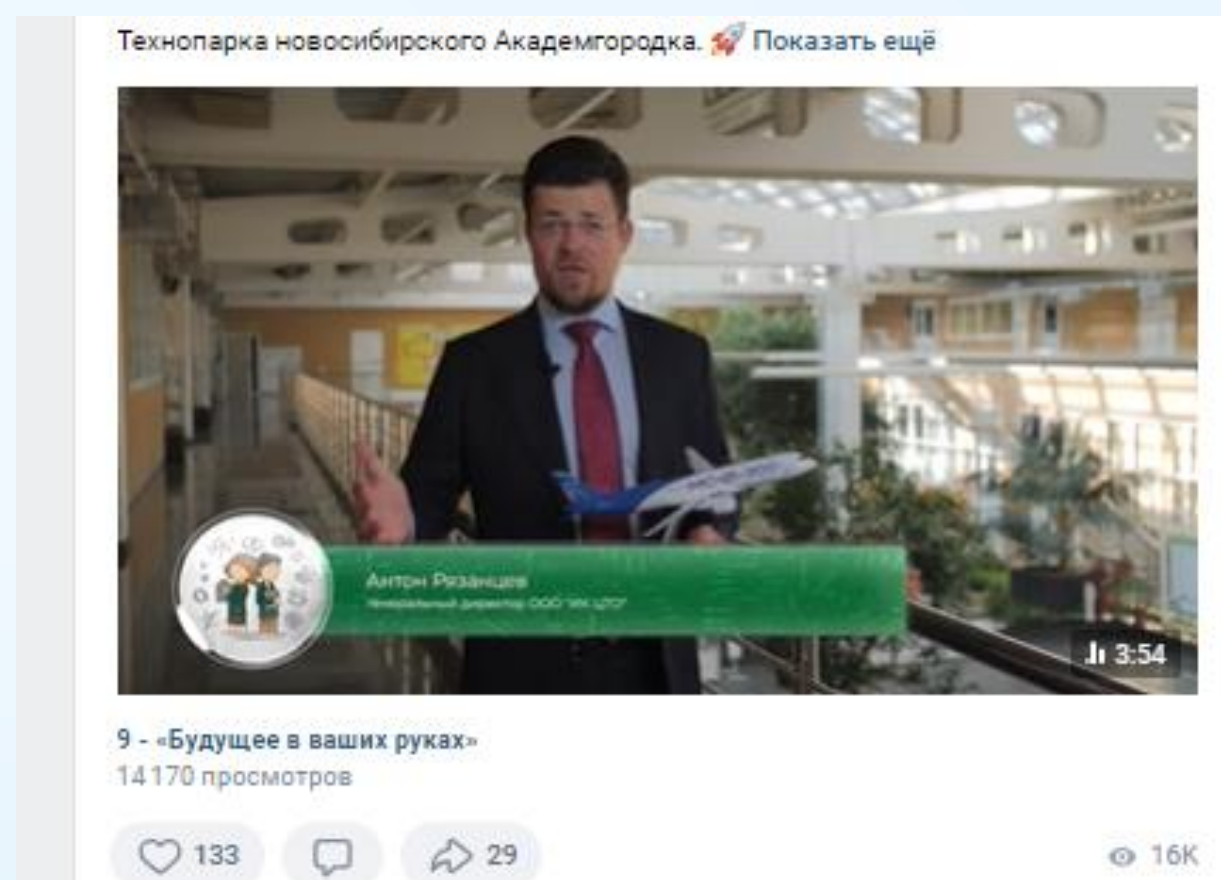
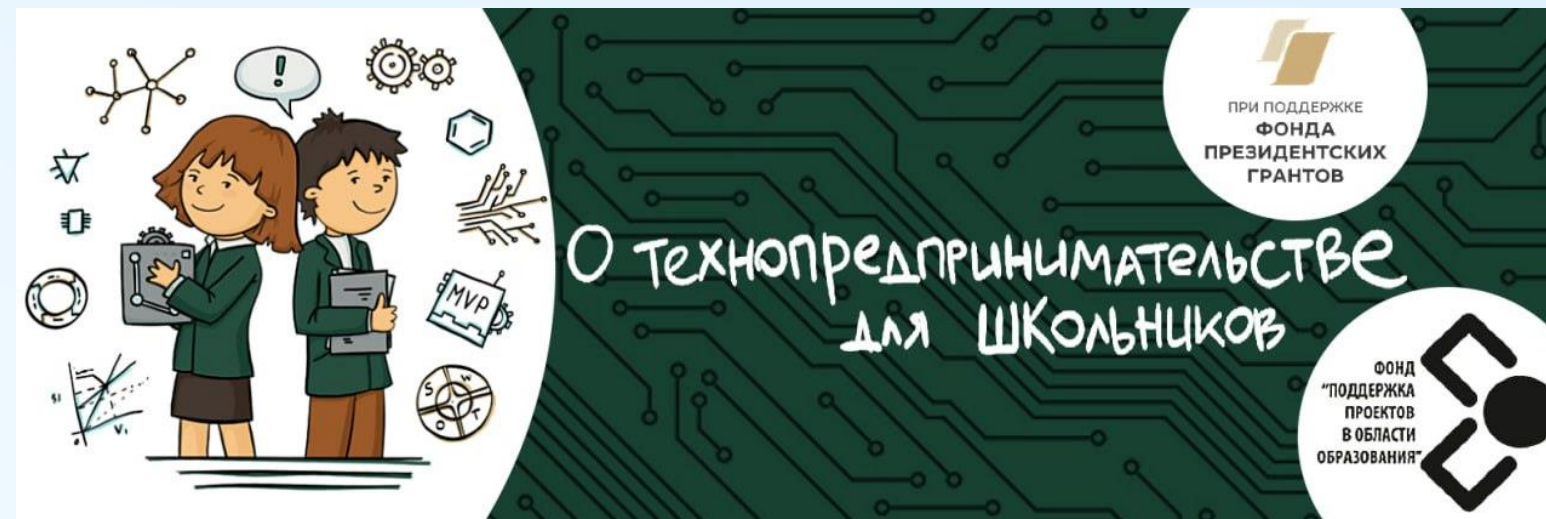


О технопредпринимательстве для школьников

Проект направлен на популяризацию технологического предпринимательства среди учащихся общеобразовательных учреждений Новосибирской области.

- 10 видеороликов
- 3 онлайн-встречи с технологическими предпринимателями
- Стартпа-квест

Более 100 000 просмотров онлайн
Более 100 школьников участвуют в квесте



Экспертные мероприятия

- Конференции
- Региональный этап Всероссийского конкурса «Большие вызовы»
- Олимпиады
- Региональные и межрегиональные конкурсы (хакатон «На взлёт!», Мой первый проект)
- Финал НТО по геномному редактированию

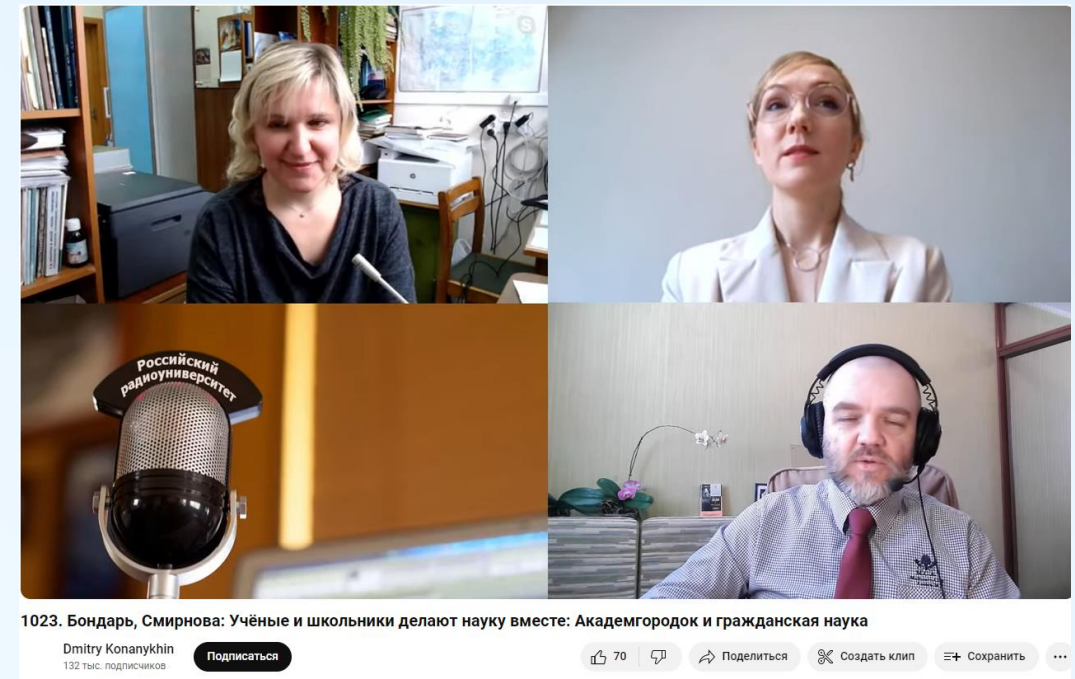
Более **2,5 тысяч** экспертиз
Более **3 тысяч** участников



PR-деятельность

- Участие в стримах на более чем 100 тысяч человек: научное волонтерство, голос Академгородка
- Организация отдельной экспозиции по научному волонтерству в рамках Фестиваля науки
- Организация и проведение цикла методсеминаров по вопросам вовлечения школьников в инженерную деятельность
- Партнёрство в археолого-этнографической конференции молодых учёных РАЭСК-2023 (школьный трек)
- Конференции с муниципальными ресурсными центрами, управлениями образования
- Статья в журнале «Благотворительность в России»
- Участие в образовательном интенсиве «Научное волонтерство: от идеи до проекта» на базе МИСиС

Более 50 мероприятий
Более 80 публикаций в СМИ



Смета за 2023 год

№ п/п	Статья доходов/расходов	Остаток на 01.01.2022.	Доход	Расход	ТМЦ, услуги	Оплата труда и взносы	В т.ч. оплата труда	Прочее	Остаток на 01.01.2023
1	Целевые средства	2528	11134	4600	2432	2164	1665	4	9062
1.1.	Целевые средства на уставную деятельность	83							83
1.2.	Проекты и мероприятия за счет целевых средств	2445	11134	4600	2432	2164	1665	4	8979
1.2.1.	«Школа наставников на основе сетевых исследовательских проектов» Президентский Грант	0	7561	0					7561
1.2.2.	«ФМШанс»	17		0					17
1.2.3.	«Школьники - волонтеры науки» Грант НСО	0	1472	1472	1148	324	249		0
1.2.4.	«Подготовка наставников научно-исслед.проектов» Фонд НИР	89		89		89	68		0
1.2.5.	Февральская школа синтетической биологии(ГЕНЕРИУМ)		400	400	215	185	142		0
1.2.6.	Сибирский турнир юных физиков(Живые системы)		300	300	288	12	9		0
1.2.7.	"Школьное технопредпринимательство" Президентский грант		1401	0					1401
1.2.8.	"Тик Ток Генетика: научные ролики о генетике" Президентский грант	2339		2339	781	1554	1195	4	0

Смета за 2023 год

2	Приносящая доход деятельность	5378	34764	34958	21819	12788	8866	351	5184
2.1.	Услуги по мероприятиям		34551	29955	20938	8972	6897	45	4577
	«Школа наставников на основе сетевых исследовательских проектов» Президентский Грант/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			38	31	7	5		-38
	"Школьное технопредпринимательство" Президентский грант/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			224	72	152	117		-224
	Школа синтетической биологии(ГЕНЕРИУМ)/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			2	2				-2
	«Подготовка наставников научно-исслед.проектов» Фонд НИР/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			-12	-12				12
	«Школьники - волонтеры науки» Грант НСО/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			220	100	120	90		-220
	Межрегиональный хакатон "НаВзлет"		75	56	2	54	42		19
	Августовская школа синтетической биологии(Скай Джин+Вектор Бест)		150	64	64				86
	Техностартап 2023		995	586	265	321	247		409
	Программа естественно-научной направленности: «Геномное редактирование»		200	181	181				19
	Передовая инженерная школа/сентябрь		852	356	282	74	57		496
	ПИШ/вебинары		290	144	144				146
	Передовая инженерная школа/апрель			27	27				-27
	Областной открытый конкурс проектных работ "Мой первый проект 2.0"		29	27		27	21		2
	МехМатЧ		60	43	43				17
	Разработка электронной платформы для первичной системы учета образцов, организация и сопровождение гражданских исследований, проводимых с привлечением обучающихся		26000	19482	16008	3429	2637	45	6518
	Разработка электронной платформы для первичной системы учета образцов, организация и сопровождение гражданских исследований, проводимых с привлечением обучающихся/ИХБФМ/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			3235	1850	1385	1065		-3235
	Школа наставников проектной деятельности		342	143	36	107	82		199
	Семинар д/педагогов		30	20	4	16	12		10
	Пятигорский университет		12						12
	День Академпарка			156	101	55	42		-156
	Проектная школы по биологии		196	129	4	125	96		67
	Сетевой исследовательский проект "Бактерии, улучшающие рост растений."/Альметьевск			352	315	37	28		-352
	Археолого-этнографическая конференция			100	100				-100
	Молодежный трек "Архипелаг 2023"			25	25				-25
	Наставник будущего		246	217		217	167		29
	Хакатоны по профилям "Инженерные биосистемы. Агробιοтехнологии" в рамках "Национальной технологической олимпиады. Продолжение"		60	56	28	28	21		4
	Технохак2023/январь			300	300				-300
	Технохак2023/лето		239						239
	Форсайт-сессия		28	26	7	19	15		2
	Умный туризм		90	57		57	44		33
	Цифровое месторождение		40	34		34	26		6
	Научное волонтерство		110	0					110
	ОБЩЕСТВО ЗНАНИЕ		1980	1980	568	1412	1086		0
	ОБЩЕСТВО ЗНАНИЕ/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			1	1				-1
	ВТО Технология успеха		435	400		400	308		35
	Областной открытый конкурс проектных работ "Мой первый проект 1.0" 15-16 декабря 2023г.		35	20		20	15		15
	Февральская школа синтетической биологии(Континент+Вектор Бест)		500	388	361	27	21		112
	Февральская школа синтетической биологии(Континент+Вектор Бест)/СОФИНАНСИРОВАНИЕ			2	2				-2
	Большие вызовы февраль-март		800	438		438	337		362
	Большие вызовы/проектная сессия(декабрь)		537	259	27	232	178		278
	Большие вызовы/установочная сессия(ноябрь)		220	179		179	138		41

Смета за 2023 год

2.2.	Общехозяйственные расходы			4604	863	3816	1969	-75	-4557
	Оплата труда			2855		2930	1969	-75	-2855
	Отчисления на социальные нужды			886		886			-886
	Материалы, услуги			202	202				-202
	Командировочные			47	47				-47
	ПО,ключи,лицензии,права,хостинг			42	42				-42
	Аудит,нотариус			100	100				-100
	Аренда офиса			472	472				-472
2.3.	Прочие доходы		213						213
	Проценты к получению		72						72
	Прочие доходы		141						141
2.4.	Прочие расходы			51	18			33	-51
	Расходы на услуги банка			18	18				-18
	Прочие внереализац/расходы			33				33	-33
2.5.	Налоги			348				348	-348
	Налог, уплачиваемый в связи с применением УСН			348				348	-348
Итого		7906	45898	39558	24251	14952	10531	355	14246

Целевые результаты (краткосрочные)

	На конец 2023 года	В 2024 году
Направления науки	Биология, химия, геология и минералогия, почвоведение, астрономия, физика, материаловедение, археология, культурология, этнография, когнитивная лингвистика	Ихтиология, орнитология, большие данные
Технологии	Агробiotехнологии, нейротехнологии, цифровая гуманитаристика, управление свойствами биологических объектов, производство и применение новых материалов	Цифровая безопасность, аквапоника
Регионы	75	80
Количество участников	11 500	15 000
Привлечённые средства, рублей	45 757 000,00	39 608 000,00

Смета на 2024 год (план)

N п/п	Статья движения денежных средств	Остаток на 01.01.2024	Поступления	Оплаты	в том числе			Остаток на 01.01.2025
					ТМЦ, услуги	Оплата труда и взносы	Прочее	
1	Целевые средства	100,00 ₽	14 158,00 ₽	7 758,00 ₽	3 400,00 ₽	4 358,00 ₽		2 630,00 ₽
1.1.	Целевые средства на уставную деятельность	83,00 ₽						83,00 ₽
1.2.	Проекты и мероприятия за счет целевых средств	17,00 ₽	14 158,00 ₽	7 758,00 ₽	3 400,00 ₽	4 358,00 ₽		2 547,00 ₽
1.2.1.	«Школьники - научные волонтеры» Президентский грант 2024		1 558,00 ₽	1 558,00 ₽	0,00 ₽	1 558,00 ₽		0,00 ₽
1.2.2.	«Память семьи - память народа. Краеведческая олимпиада историко-культурных исследований школьников» НСО		500,00 ₽	500,00 ₽	0,00 ₽	500,00 ₽		0,00 ₽
1.2.3.	Культурно-исторические исследования в школе		6 500,00 ₽	5 700,00 ₽	3 400,00 ₽	2 300,00 ₽		800,00 ₽
1.2.4.	Подготовка наставников		5 600,00 ₽	3 870,00 ₽	1 200,00 ₽	2 670,00 ₽		1 730,00 ₽
1.2.5.	«ФМШанс»	17,00 ₽						17,00 ₽

Смета на 2024 год (план)

2	Приносящая доход деятельность	4 829,00 ₽	25 250,00 ₽	24 289,00 ₽	7 735,00 ₽	16 054,00 ₽	500,00 ₽	5 790,00 ₽
2.1.	Услуги по мероприятиям		25 050,00 ₽	20 134,00 ₽	6 945,00 ₽	13 189,00 ₽		4 916,00 ₽
2.1.1	«Школа Наставников»		200,00 ₽	160,00 ₽	20,00 ₽	140,00 ₽		40,00 ₽
2.1.2	«Большие вызовы» весенний цикл		550,00 ₽	390,00 ₽	80,00 ₽	310,00 ₽		160,00 ₽
2.1.3	«Большие вызовы» осенний цикл		560,00 ₽	420,00 ₽	100,00 ₽	320,00 ₽		140,00 ₽
2.1.4	Техностартап		1 200,00 ₽	875,00 ₽	185,00 ₽	690,00 ₽		325,00 ₽
2.1.5	Ранняя профориентация школьников		1 600,00 ₽	1 270,00 ₽	290,00 ₽	980,00 ₽		330,00 ₽
2.1.6	Форум «Мой первый проект»		50,00 ₽	29,00 ₽	0,00 ₽	29,00 ₽		21,00 ₽
2.1.7	«Охота за микробами» на базе Музея БИОТЕХ		400,00 ₽	350,00 ₽	150,00 ₽	200,00 ₽		50,00 ₽
2.1.8	«Развитие генетических технологий» проект ФНТП ИХБФМ		16 000,00 ₽	13 200,00 ₽	4 200,00 ₽	9 000,00 ₽		2 800,00 ₽
2.1.9	Школа синтетической биологии		600,00 ₽	500,00 ₽	400,00 ₽	100,00 ₽		100,00 ₽
2.1.10	«Бактерии, улучшающие рост растений»		390,00 ₽	270,00 ₽	100,00 ₽	170,00 ₽		120,00 ₽

Смета на 2024 год (план)

2.1.11	«Биоинженерные исследования в школе»		3 500,00 ₽	2 670,00 ₽	1 420,00 ₽	1 250,00 ₽		830,00 ₽
2.2.	Общехозяйственные расходы			3 030,00 ₽	165,00 ₽	2 865,00 ₽		-3 030,00 ₽
2.2.1.	Оплата труда с НДФЛ			1 300,00 ₽		1 300,00 ₽		-1 300,00 ₽
2.2.2.	Отчисления на социальные нужды			393,00 ₽		393,00 ₽		-393,00 ₽
2.2.3.	Оплата труда с НДФЛ образовательные проекты и программы			900,00 ₽		900,00 ₽		-900,00 ₽
2.2.4.	Отчисления на социальные нужды образовательные проекты и программы			272,00 ₽		272,00 ₽		-272,00 ₽
2.2.5.	Аудит, нотариус			140,00 ₽	140,00 ₽			-140,00 ₽
2.2.6.	ПО, ключи, лицензии, хостинг, сайты, домены			25,00 ₽	25,00 ₽			-25,00 ₽
2.3.	Прочие доходы/расходы			25,00 ₽	25,00 ₽			-25,00 ₽
	Расходы на услуги банков			25,00 ₽	25,00 ₽			-25,00 ₽
2.4.	Налоги			500,00 ₽			500,00 ₽	-500,00 ₽
	Налог при УСН			500,00 ₽			500,00 ₽	-500,00 ₽
2.5.	Аренда			600,00 ₽	600,00 ₽			-600,00 ₽
	Аренда офиса			600,00 ₽	600,00 ₽			-600,00 ₽
2.6.	Финансовая деятельность		200,00 ₽					200,00 ₽
	Проценты к получению		200,00 ₽					200,00 ₽
Итого		4 929,00 ₽	39 608,00 ₽	32 047,00 ₽	11 135,00 ₽	20 412,00 ₽	500,00 ₽	12 490,00 ₽



Планы по развитию деятельности Фонда на 2024 год

- Создание просветительских, популяризационных видеоматериалов
- Проведение программ по ранней профессиональной ориентации школьников в научной и инженерной деятельности
- Организация и проведение Школы наставников
- Организация научных волонтёров в рамках Исследовательской программы по микробиологии в формате «гражданской науки» в рамках проекта «Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов»
- Организация и проведение Межрегионального форума по научному волонтерству
- Разработка и проведение программы подготовки наставников «Охота за микробами» на базе Музея БИОТЕХ
- Разработка и проведение междисциплинарной программы «Школьники – научные волонтеры»
- Организация и проведение специализированной программы «Биоинженерные исследования в школе»
- Разработка комплексного проекта по проведению культурно-исторических исследований в школе
- Проведение регулярных семинаров для обучившихся наставников
- Организация и участие в проведении финала НТО по направлению «Геномное редактирование», участие в организации и проведении регионального этапа Всероссийского конкурса проектных и исследовательских работ школьников «Большие вызовы» (Новосибирская область)
- Вовлечение научных организаций, инновационных компаний и институтов развития в разработку и реализацию образовательных проектов
- Подготовка и публикация статей по методологии научного волонтерства, наставничества
- Привлечение партнеров к финансированию целевых мероприятий
- Соискание грантовой поддержки для выполнения профильных работ

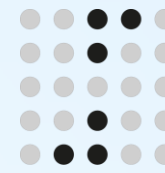
Целевые результаты (долгосрочные)

	На конец 2023 года	Будет в ближайшие 2 года	Будет 2027 году
Направления науки	Биология, химия, геология и минералогия, почвоведение, астрономия, физика, материаловедение, археология, культурология, этнография, когнитивная лингвистика	Ихтиология, орнитология, большие данные	Междисциплинарные направления
Технологии	Агробиотехнологии, нейротехнологии, цифровая гуманитаристика, управление свойствами биологических объектов, производство и применение новых материалов	Цифровая безопасность, аквапоника	Все приоритетные сквозные технологии
Регионы	75	80	все
Количество участников	11 500	15 000	150 000

Наши партнёры



Передовая инженерная школа НГУ



Передовая Инженерная Школа ИТМО



Иннопрактика



Российское общество Знание

N* Новосибирский государственный университет
*НАСТОЯЩАЯ НАУКА

Sk СКОЛКОВО

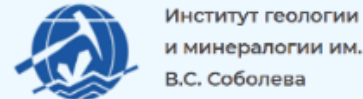


Skoltech

Наука в Сибири

ИХБФМ СО РАН

СО РАН



BiTronics LAB

ГеоЛогика



Академия наставников



Кружковое движение



HEALTH NET
Инфраструктурный центр



GrowEd

ZION
Исчистный субстрат



МБС-ДЕТЯМ

МБС МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ СОЮЗ

НГТУ НЭТИ



Наша команда



Майя ГИЧГЕЛДИЕВА

Директор Фонда «Образование»



Мария ГАЛЯМОВА

Руководитель инфраструктурного центра НТИ «HealthNet»



Анна БОНДАРЬ

Руководитель образовательных программ



Сергей СЕДУХ

Научный руководитель Фонда «Образование», к.б.н., научный сотрудник ИХБФМ СО РАН, преподаватель НГУ



Сергей АНЦИФИРОВ

Эксперт



Алексей Антонов

Менеджер проектов



Михаил МОИСЕЕВ

Менеджер проектов



Зарина КАХХАРОВА

Менеджер проектов

Директор Фонда «Образование»
Майя Гичгелдиева

Тел.: +7(953)767-38-04

E-mail: fondobrazovania@gmail.com

Сайт Фонда:

<http://fond-edu.ru/>



Группа Вконтакте:

https://vk.com/fond_edu

