



ФИНАЛ УРАЛЬСКОГО ХИМИЧЕСКОГО ТУРНИРА

Руководитель проекта: Олеся Васильевна Шаль

Проблема:

- ограничения школьной программы;
- отсутствие организаций для работы с одаренными детьми в пгт. Пойковский;
- низкая мотивация обучающихся;
нехватка специалистов
- естественнонаучного направления;
- низкая конкурентоспособность с выпускниками больших городов



Население 26 507 чел. (2021 г.)

Цель проекта:



Распространение и популяризация научных знаний среди молодежи посредством проведения финала Уральского химического турнира для 120 обучающихся 8-11 классов УрФО на территории городского поселения Пойковский до февраля 2023 года.



Этапы реализации проекта



разработка
комплекта задач
(октябрь 2022)

турнирные бои
между командами
(декабрь 2022)

практический
тур

онлайн-вебинар
для команд
(ноябрь 2022)

«ярмарка
профессий»
(декабрь 2022)

методическое
сопровождение



Команда проекта



Карпов Вячеслав
Технический директор



Шаль Олеся
Руководитель проекта

Команда проекта



Ординарцева Анна
Методист



Давлетшина Арина
Куратор ведущих и жюри



Амирханова Зиля
Специалист по связям с общественностью



Сафарова Шахназ
Куратор участников

СОФИНАНСИРОВАНИЕ



№	наименование	сумма
1.	Аренда помещения для проведения турнира	60 000
2.	Информационная поддержка	16 000
3.	Аренда помещения для открытия и закрытия турнира	20 000
4.	Сувенирная продукция ПАО «Роснефть»	100 000
5.	Организация экскурсии	50 000
6.	Приобретение оборудования и реактивов для практического тура	800 000
7.	Организация трансфера для участников	120 000
8.	Экспертная оценка для участников турнира	50 000
9	Грантовая поддержка форума УТРО (для организации питание участников, команды и жюри (завтра+ обед+ ужин)	270000

ВСЕГО: 1 516 000

Грантовая поддержка проекта



ЦЕНТР
ГРАЖДАНСКИХ
ИНИЦИАТИВ
ЮГРЫ

УТРО

комьюнити-форум
в Югре

СЕРТИФИКАТ

Финал Уральского химического турнира

Шаль Олеся Васильевна

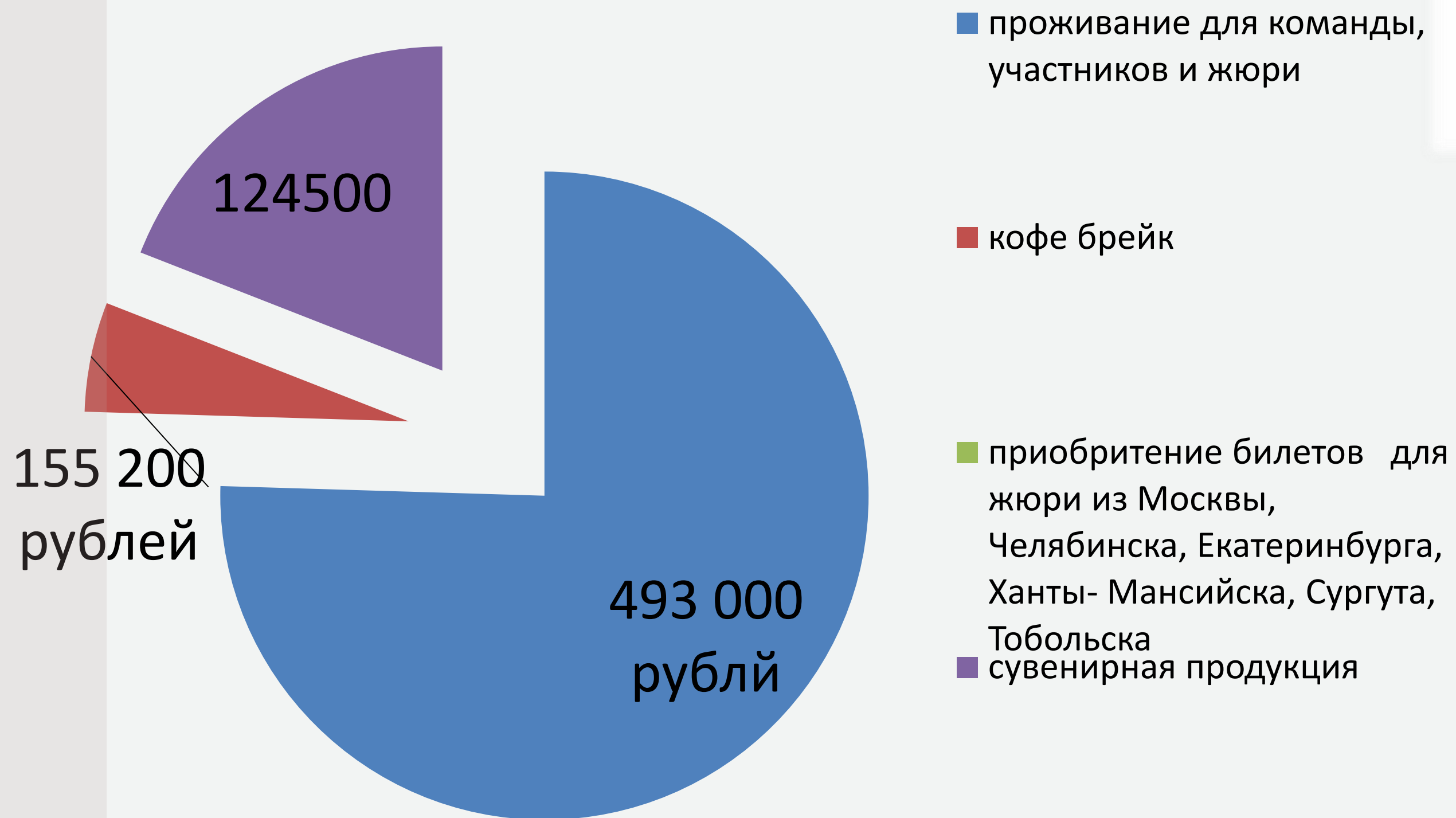
270 000

на реализацию молодежных проектов форума
молодежи Уральского федерального округа «УТРО»

г. Ханты-Мансийск 2022 год



Смета проекта



ИТОГО: 764 590 рублей

Для чего я это делаю?



Ханты-Мансийский химический турнир (г. Сургут)



2019 год –
2 командное место



2017 год –
2 командное место



2018 год – 2 командное место

Уральский химический турнир-2019 (г. Екатеринбург)



Личное первенство:

- Снеговой Максим- 3 место
- Ахмедьянова Арина- 3 место

Ханты-Мансийский химический турнир -2020 (г. Сургут)

Команда « МИМИМИЦИНЧИКИ»

-1 место

Команда « КАТАЛИЗАТОР»- 2 место

Личное первенство:

- Лучший докладчик: Слонова Ирина
- Лучший оппонент: Хворых Иван
- Диплом 1 степени- Хворых Иван
- Диплом 2 степени- Косимова Сафина
- Диплом 3 степени- Арчаева Зарина
- Диплом 3 степени- Адащук Анастасия



Позиция в рейтинге	Команда	Город	Сумма технических баллов
1	Мимимицинчики	пгт.Пойковский	526
2	Катализатор	пгт.Пойковский	459
3	Юные Алканы	пгт. Пойковский	413
4	Химоза	Горноправдинск	354
5	Эрудиты	Лянтор	350
6	Химих	Лангепас	336
7	Алхимики	Ханты-Мансийск	335
8	СLOWN	Сургут	320
9	Унунсептий	гп.Федоровский	315
10	Хлопчатобумажные	Сургут	302
11	Vini vidi vici	Сургут	293
12	AURUM	Сургут	272

Уральский этап МХТ-2020 (г. Екатеринбург)

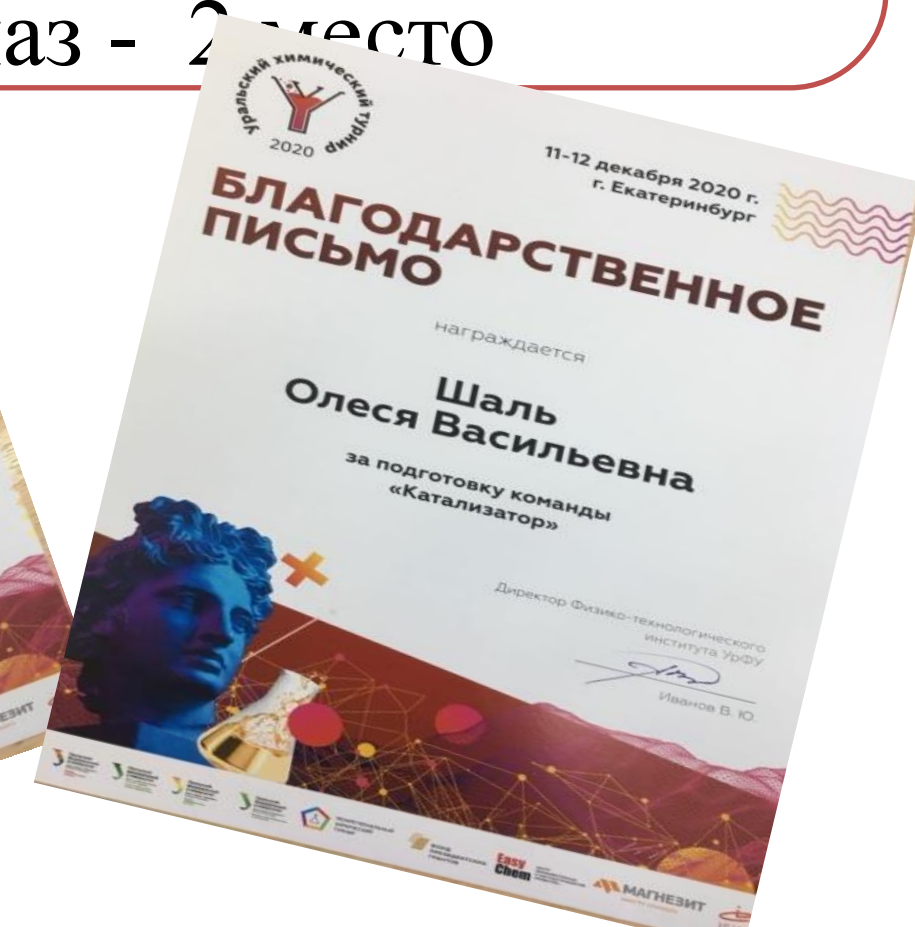
ЛИЧНОЕ ПЕРВЕНСТВО:

Косимова Сафина- 2 место

Адащук Анастасия-3 место

Арчаева Зарина- 3 место

Сафарова Шахназ - 2 место



Межрегиональный химический турнир -2020 (г. Москва)



Команда « МИМИМИЦИНЧИКИ » - II командное место заключительного этапа МХТ- 2021, Косимова Сафина- III место в личном зачете.

Всероссийский химический турнир школьников -2020 (г. Новосибирск)



Команда « МИМИМИЦИНЧИКИ feat ЛистОбложка г. Ектеринбург – II место заключительного этапа Всероссийского химического турнира школьников.

Международный химический турнир -2020 (г. Краков)



Ханты- Мансийский химический турнир -2021 (г. Сургут)



Команда « МИМИЦИНЧИКИ»

II командное место,

Номинации: лучший докладчик, дипломы 1,2,3 степени в личном зачете

Команда « КРИПТОНИТЫ»

III командное место,

Номинации: лучший оппонент, дипломы 2,3 степени в личном зачете



Достижения обучающихся

Уральский химический турнир - 2021

Сафарова Шахназ, Косимова Сафина-

дипломы 1 степени за победу в личном зачёте



Достижения обучающихся

3 место во Всероссийском химическом турнире школьников -2022 (г. Москва)



3. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ХИМИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

Муниципальный конкурс обучающихся «Я- будущий педагог»

2020 год – Арчаева

Зарина (1 место)

2021 год – Сафарова

Шахназ (1 место)



Достижения обучающихся

Всероссийская олимпиада школьников «Гранит науки» по предмету «Химия» Призер - 2

место

Сафарова Шахназ



Достижения обучающихся

Всероссийская олимпиада «Время Знаний», Всероссийская онлайн олимпиада по предмету «Физика» **Победитель - 1 место** по предмету «Обществознание» **Победитель - 1 место**

Сафарова Шахназ

Сафарова Шахназ



Достижения обучающихся



Достижения обучающихся



Косимова Сафина (10 класс)

Холикназарова Самира (8 класс)

Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»

Научный руководитель: Шаль Олеся Васильевна

Подготовка команд и участие в составе жюри химических турниров



Шаль Олеся Васильевна,
заместитель директора и учитель химии

