

Муниципальный округ Первоуральск МАОУ СОШ № 1

## Муниципальный центр профессиональных инициатив



Школа № 1 – региональная инновационная площадка по программе «Знание. «Знание. Выбор. ЕГЭ: успех каждого ребенка» (2020-2025 гг.)

Школа № 1 – региональная инновационная площадка по программе «Уральская инженерная школа: перезагрузка. Сетевое взаимодействие и объединение ресурсов в системе профориентационного сопровождения обучающихся» (2024-2027 гг.)



**01.09.2025 г. – открытие  
муниципального центра**



**Основные направления  
центра:  
-Предпрофессиональные  
классы  
- Профессиональное  
обучение**



# Количество участников программ муниципального центра на базе МАОУ СОШ № 1



## *Космический класс*

**8-9 классы – 20 чел**

**10-11 классы – 20 чел**

## *Агротехнологический класс*

**8-9 классы – 20 чел**

**10-11 классы – 20 чел**

## *Моя первая профессия*

**Вожатый – 60 чел**

**Делопроизводитель – 30 чел**

**Озеленитель – 15 чел**

География участников программ: ОО № 1, 3, 5, 10, 15, 20, 22, ...



Космический класс и  
Агротехнологический класс:  
сетевое взаимодействие в системе  
предпрофессиональных классов



# Достижения обучающихся космо и агро классов



## Школьный этап олимпиад 2025 ·

### Экология (9 класс)

27.09.2025 Оценённый результат  
Призёр

ID: 4123907 Идентификатор: st454803

Прием апелляций завершен

Итоговый балл (в % от максимума)

24.0

Первичных баллов: 24.0 из 48.0 (50.0%)

Первичный балл

24.0

из 48.0

Онлайн

24.0 / 48.0

Очно (эксперт)

Максимальный первичный балл: 48.0, из них  
онлайн: 48.0; очно: 0.0.

## Просмотр результатов

## Школьный этап олимпиад 2025 ·

### Биология (9 класс)

10.10.2025 Оценённый результат  
Призёр

ID: 4496939 Идентификатор: st454803

Прием апелляций завершен

Итоговый балл (в % от максимума)

29.1

Первичных баллов: 29.1 из 56.0 (51.96%)

Первичный балл

29.1

из 56.0

Онлайн

29.1 / 56.0

Очно (эксперт)

***ВСОШ – Всероссийская  
олимпиада школьников:  
• 22 чел. победителей и призеров  
(школьный этап)  
• 38 призовых мест  
по профильным предметам (физика,  
астрономия, математика, биология,  
экология и др.)***

# Достижения обучающихся космо и агро классов



## СЕРТИФИКАТ

№ 178110

участника интенсивного  
образовательного курса

настоящий сертификат подтверждает, что

**Шабунина  
Екатерина Михайловна**

прошел(а) обучение по образовательному курсу

«Осенняя школа подготовки к Всероссийской олимпиаде школьников по  
биологии 8-11 класс»

По направлению «Наука»  
Период проведения (24.10.2025 - 06.11.2025)  
Количество академических часов 60



Директор

И. К. Денюш

Екатеринбург

- *Онлайн-олимпиады, в том числе победитель по программированию «Учи.ру»*
- *Интенсивы в «Таватуге» по биологии («Золотое сечение») – 2 смены – 2 чел.*
- *Ассоциация выпускников «Золотого сечения» – 1 чел.*

# Космический класс: сочетание общего и дополнительного образования



В рамках учебного плана

Углубленное изучение математики

Углубленное изучение физики



В рамках дополнительного образования

(совместно с Лестехом)

БПЛА

Аэрокосмические методы



РОСКОСМОС

В рамках внеурочной деятельности

(программы «Роскосмоса»)

Физика («Сопротивление материалов»,  
«Околоземная космическая среда» и др.)

Специальный английский

# Агротехнологический класс: сочетание общего и дополнительного образования



## В рамках учебного плана

Углубленное изучение биологии

Углубленное изучение химии



## В рамках дополнительного образования

(совместно с Лестехом)

Дизайн малого сада

Аэрокосмические методы

БПЛА



## В рамках дополнительного образования

(программа «Золотого сечения»)

Современные агротехнологии





# Структура сетевого взаимодействия



## В рамках дополнительного образования

### Программы «Золотого сечения»:

**Основы агротехнологий (8-9 классы)**

**Современные агротехнологии (10-11 классы)**

занятия проводятся на базе «Золотого сечения»

еженедельно во 2 половине дня;

выезд в «Золотое сечение» на школьном автобусе

## В рамках дополнительного образования

### Программы Лестеха:

**Аэрокосмические методы (8-11 классы)**

**БПЛА (8-11 классы)**

**Дизайн малого сада (8-11 классы)**

занятия проводятся на базе Лестеха

еженедельно во 2 половине дня;

выезд в Лестех на школьном автобусе

# Организация взаимодействия с социальными партнерами – предприятиями



*НПО автоматики им.  
академика Н.А. Семихатова*

*г. Екатеринбург*

**Целевое обучение**

*ПНТЗ*

*Хромник*

*Киберсталь*



Участие отраслевых и экономических партнеров

# Опыт практики: как другая школа может повторить практику



- Определиться с целевыми установками и имеющимися ресурсами
- Не бояться выходить на муниципальный, региональный и федеральный уровни, не замыкаться на уровне одной школы, образовательной организации
- Определить организационно-содержательную модель сетевого взаимодействия с социальными партнерами, наладить с ними взаимодействие
- Начинать организационно-содержательную работу минимум за 2-3 месяца до старта: открытия предпрофессиональных классов, начала реализации программ
- Обязательно соблюдать договоренности с сетевыми партнерами

Муниципальный округ Первоуральск МАОУ СОШ № 1

## Муниципальный центр профессиональных инициатив



Школа № 1 – региональная инновационная площадка по программе «Знание. «Знание. Выбор. ЕГЭ: успех каждого ребенка» (2020-2025 гг.)

Школа № 1 – региональная инновационная площадка по программе «Уральская инженерная школа: перезагрузка. Сетевое взаимодействие и объединение ресурсов в системе профориентационного сопровождения обучающихся» (2024-2027 гг.)

