

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, ...



РОСКОСМОС



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



КВАНТОРИУМ

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)

—

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

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 «Таватуе» 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



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 Лестхехом)

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

Хромпик

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.)

