



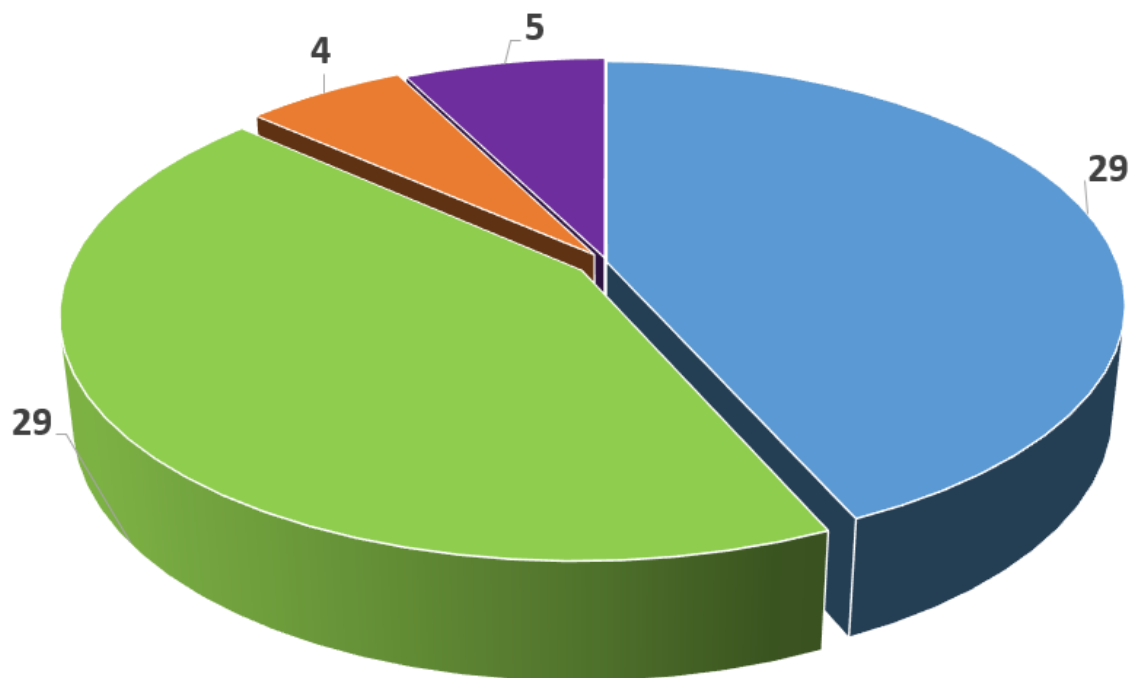
Реализация муниципальной модели сетевого взаимодействия ДОО-ОО-СПО-ВУЗ-Предприятие в рамках проекта "Инженерные классы 2.0"

*Грицененко Светлана Валерьевна,
методист МКУ ДПО "Информационно-методический центр» города Лабинска
муниципального образования Лабинский
муниципальный район*

Система образования Лабинского района

67 образовательных организаций

- Учреждений дошкольного образования
- Общеобразовательных организаций
- Учреждения дополнительного образования
- Средние профессиональные образовательные организации (СПО)

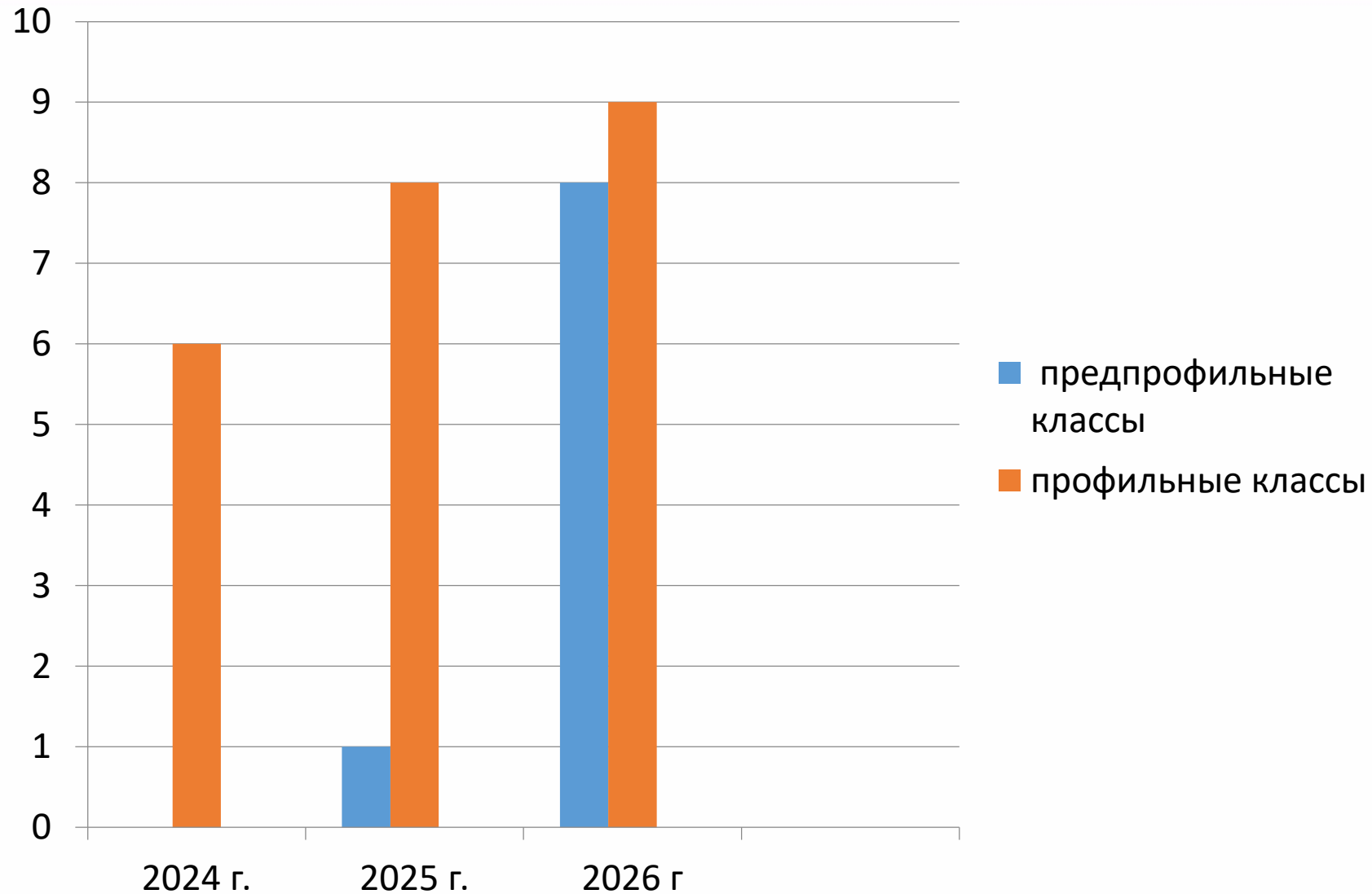


Муниципальная модель сетевого взаимодействия профессионального самоопределения обучающихся

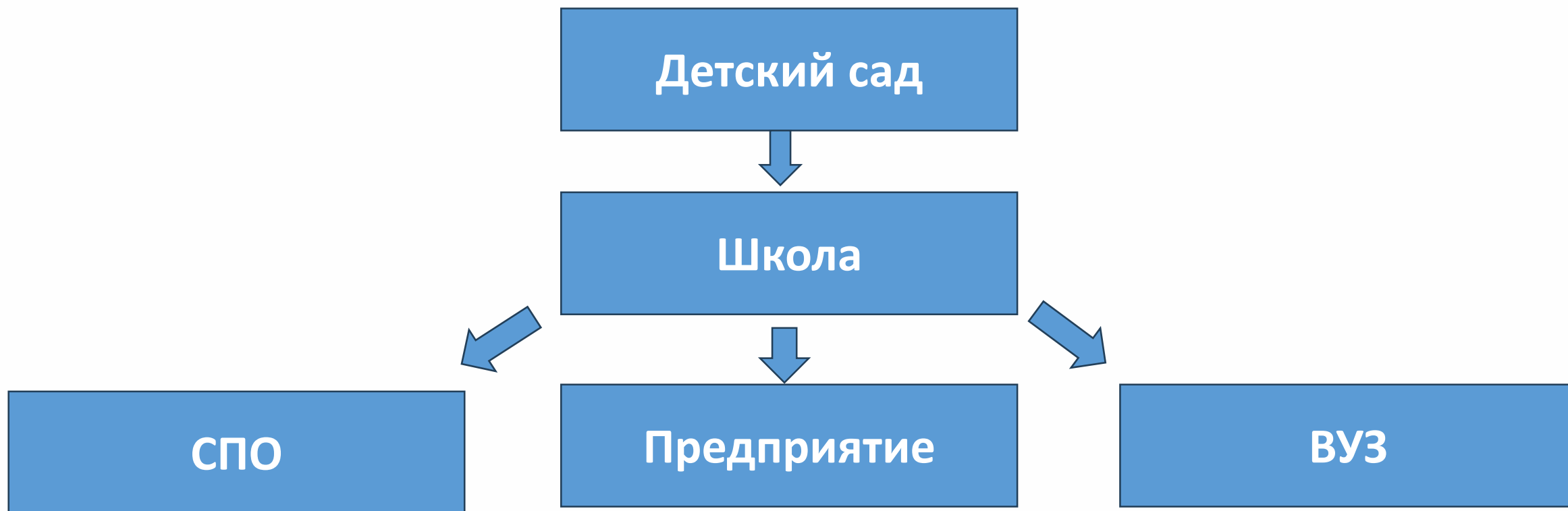


Аграрная среда	<i>Агротехнологическое направление</i>
Здоровая среда	<i>Медико-биологическое направление</i>
Комфортная среда	<i>Благоустройство и архитектура</i>
Безопасная среда	<i>Военно-патриотическое направление</i>
Умная среда	<i>Педагогическое направление</i>
Креативная среда	<i>Дизайн одежды, медиа, СМИ</i>
Социальная среда	<i>Туризм и сервис</i>
Деловая среда	<i>Финансы и экономика</i>
Индустриальная среда	<i>Инженерное направление</i>

Открытие профильных и предпрофильных инженерных классов



Сетевое взаимодействие



Сетевое взаимодействие

СУЗ, ВУЗ



Лабинский аграрный техникум



Вознесенский техникум пищевых производств



Технологический колледж № 43 г. Москвы



Казанский техникум информационных технологий и связи



Армавирский филиал Кубанского государственного технологического университета



Московский физико-технический институт

Предприятие/организация



ООО «МЭЗ Юг-Руси»



Лабинский филиал ПАО «Россети Кубань»



МУП «Водоканал»



ООО «Гиперлайн»



ПАО «Ростелеком»



АО «Кубаньмаш»

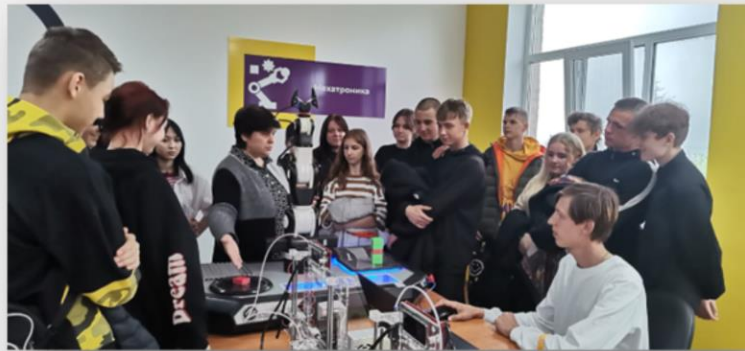


ООО «Югсельмаш»



ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар»,
газовый участок № 14

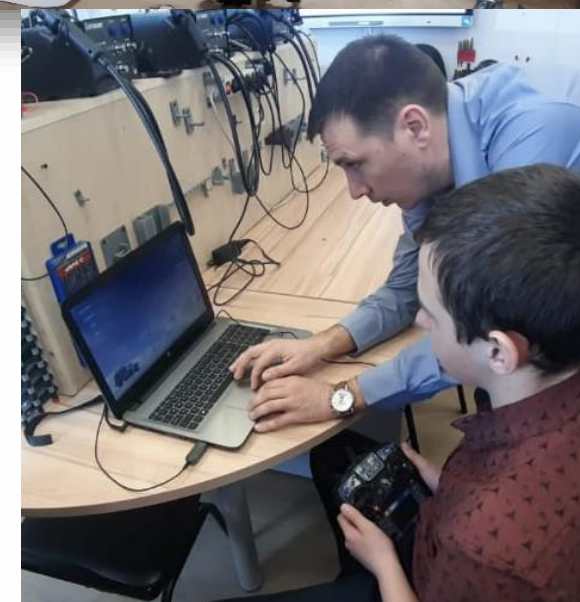
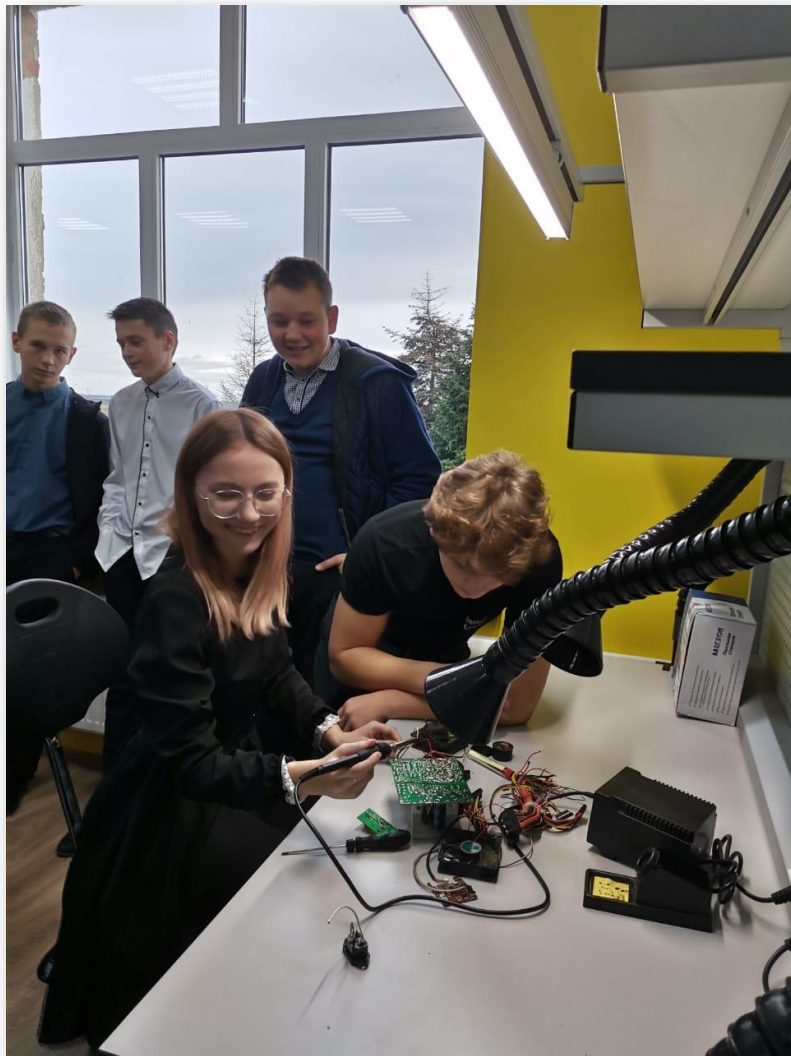
Сетевое взаимодействие



Создание условий для реализации технологического направления



Внеурочная деятельность и дополнительное образование



Участие в соревнованиях



Ранняя профориентация

Детский сад
7 отрядов
«Юные
инженеры»,

**Предпрофильные
классы**

IT траектория – 2
школы (1,9)
Инженерная
траектория – 1 школа
(9)

**Профильные
классы**

Инженерные
классы – 8 школ
(2,3,4,9,11,13,1,10
)

Мониторинг поступления выпускников в СУЗы и Вузы

СУЗ	ВУЗ
ГАПОУ КК ЛАТ, Краснодарский архитектурно-строительный техникум, Краснодарский монтажный техникум, Калмыцкий государственный колледж нефти и газа Лабинский социально-технический техникум ГБПОУ «Невинномысский экономический техникум» Армавирский аграрно-технологический техникум Ставропольский многопрофильный колледж Армавирский техникум технологии и сервиса Вознесенский техникум пищевых производств	Куб ГАУ МГТУ имени Н.Э. Баумана Санкт-петербургский химико-фармацевтический университет. Биотех Санкт-петербургский горный университет императрицы Екатерины II Казанский государственный энергетический университет Московский политехнический университет Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Итоги профессиональной диагностики обучающихся 9-11 классов

