Производственный анализ № 1

В рамках тиражирования проекта «Оптимизация процесса построения маршрута индивидуального развития обучающихся 8-11 классов по профессиональной ориентации школьников»

в МБОУ «С(К)ОШ № 57 г. Челябинска» Металлургического района города Челябинска

№ π/π	Наименование операций процесса в настоящее время	Текущий показатель.
1.	Диагностика профессиональных предпочтений	+
	обучающихся ОО:	
	-выбор диагностической платформы	
	-подбор персонала для проведения диагностики	
	-поиск учебного кабинета и оборудования для проведения	
	диагностики	
	-проведение профориентационной диагностики	
	- проведение диагностики методом «Колесо баланса»	
	- определение типа личности обучающихся по диагностике	
	Климова Е.А.	
2.	Построение маршрута индивидуального развития (МИР),	+
	создание избыточной образовательной среды:	
	-разработка шаблона МИР	
	-апробация процесса построения МИР	
	-заключение договоров с сетевыми партнерами ОО	
3.	Формирование профессионального самоопределения:	+
	-посещение всех предлагаемых профпроб.	
	ИТОГО:	3
	Количество обучающихся, имеющих выстроенный	
	маршрут индивидуального развития	14
	Соответствие профессионального самоопределения	26%
	обучающихся итоговому выбору профессии	20 /0

Руководитель проекта:

Т.В. Наумова

Производственный анализ № 2

В рамках тиражирования проекта «Оптимизация процесса построения маршрута индивидуального развития обучающихся 8-11 классов по профессиональной ориентации школьников»

в МБОУ «С(К)ОШ № 57 г. Челябинска» Металлургического района города Челябинска

№ п/п	Наименование операций процесса в настоящее время	Текущий показатель.
1.	Диагностика профессиональных предпочтений	+
	обучающихся ОО:	
	- выбор диагностической платформы	
	-корректировка учебного расписания (вставили в	
	расписание время и место проведения диагностики,	
	выделили больше кабинетов)	
	-проведение всех видов диагностики в один день	
	(диагностику проводит тьюторская служба)	
2.	Построение маршрута индивидуального развития (МИР),	+
	создание избыточной образовательной среды (профпробы,	
	мастер-классы, внеурочная деятельность по направлениям	
	МИР)	
3.	Формирование профессионального самоопределения	+
	обучающихся и выбор приоритетных СПО и ВУЗов:	
	- знакомство обучающихся с «Атласом новых профессий»	
	сразу после диагностики	
	- посещение профпроб, мастер – классов и занятий	
	внеурочной деятельностью, прописанных в МИР	
4.	Создание в ОО тьюторской службы.	+
	ИТОГО:	4
	Количество обучающихся, имеющих выстроенный	2.1
	маршрут индивидуального развития	31
	Соответствие профессионального самоопределения	5004
	обучающихся итоговому выбору профессии	50%

Руководитель проекта:

Т.В. Наумова

Чек-лист тиражирования проекта «Оптимизация процесса построения маршрута индивидуального развития обучающихся 8-11 классов по профессиональной ориентации школьников»

в МБОУ «С(К)ОШ № 57 г. Челябинска» Металлургического района города Челябинска

№ п/п	Проверяемый параметр:	V/X	Комментарии:
1.	Осуществлен подбор диагностического инструментария профессиональных предпочтений обучающихся	V	
2.	Сокращение временных затрат на проведение диагностик профессиональных предпочтений обучающихся	V	
3.	В ООО разработано положение о тьюторской службе	V	
4.	В ООО разработан шаблон для построения маршрута индивидуального развития	V	
5.	В ООО разработана циклограмма профориентационных мероприятий: - знакомство обучающихся с «Атласом новых профессий» сразу после диагностики - посещение профпроб, мастер — классов и занятий внеурочной деятельностью и др, прописанных в МИР	>	
6.	В ООО увеличилась доля обучающихся 8-11 классов, имеющих выстроенный маршрут индивидуального развития	V	
7.	В ООО увеличилась доля обучающихся 8-11 классов, у которых соответствует профессиональное самоопределение итоговому выбору дальнейшего направления обучения	V	

Подтверждено _	7	из 7 і	тунктов ((100	%)
----------------	---	--------	-----------	-------	---	---

Руководитель проекта:

Т.В. Наумова