Промежуточный отчет по реализации проекта

Муниципального ресурсного центра

«Создание муниципальной системы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся» за I полугодие 2018/2019 учебного года

Руководитель проекта - заместитель директора департамента образования мэрии г. Ярославля Ильина Е.А.

№ п/п	Задачи этапа в соответствии с планом реализации проекта	(проведенные мероприятия)	Ожидаемые результаты	Достигнутые результаты	Что не выполнено (указать по какой причине)		
	II этап – Практический (сентябрь 2018 года – декабрь 2018 года)						
1	Составление графика проведения профессиональных проб для учащихся 6-х классов школ Заволжского района и Фрунзенского района (сентябрь 2018года)	Информирование школ Заволжского района и Фрунзенского района о днях и времени, о содержании профессиональных проб, подготовка раздаточного материала для занятий с учащимися 6 классов	Составлен график проведения профессиональных проб для учащихся 6-х классов школ Заволжского района СШ № 2,59, 77 гимн. № 3; школ Фрунзенского района СШ № 73, 78	Составлены графики работы МОУ КОЦ «ЛАД» со СШ 2,59, 77 и гимн. № 3 Заволжского района и СШ №73, 78 Фрунзенского района			
2	Создание условий для повышения профессиональной компетентности педагогов дополнительного образования по вопросам профессионального самоопределения учащихся 6 классов (сентябрь-декабрь 2018 года)	1. Участие педагогов МОУ КОЦ «ЛАД» в Городской презентационной площадке «Инновационное образовательное пространство муниципальной системы образования города Ярославля», тема: «Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся в МСО Г.Ярославля»: проведение стендовой презентации,	Повышение профессиональных компетенций педагогов дополнительного образования МОУ КОЦ «ЛАД»	Получение новой информации, знакомство с интересным опытом работы педагогов дополнительного образования, новыми формами и методами работы, включение их в содержание профессиональных проб	-		

		мастер-класса по профпробам для директоров школ Заволжского района,			
		участие в мини-площадке «Хобби-профессия» (08.11.2018)			
3	Разработка системы проведения профессиональных проб, структуры и содержания учебных занятий для учащихся 6-х классов (сентябрьдекабрь 2018 года)	Проведение обучающих семинаров для педагогов: (пр-д Доброхотова, 9): - 20.09.2018 - 18.10.2018 (ул. Индустриальная, 32) - 08.10.2018	Разработать на основе классификации профессий Е.А. Климова систему занятий по профессиональным пробам для учащихся 6 классов, определить структуру и содержание занятий, разработать планыконспекты учебных занятий по 5 профессиям.	Определены профессии для проведения профессиональных проб. На основе классификации профессий Е.А. Климова разработана система занятий по профессиональным пробам для учащихся 6 классов, определены структура и содержание занятий, разработаны планы-конспекты учебных занятий по 5 профессиям	
4	Создание условий для повышения компетентности родителей по вопросам профессионального самоопределения учащихся 6 классов	Проведение родительского собрания по вопросу профессиональных проб	Повышения компетентности родителей по вопросам профессионального самоопределения учащихся 6 классов	Информирование родителей учащихся 6 классов о целях и задачах проведения профессиональных проб, их структуре и содержании; знакомство с направлениями этой работы в МОУ КОЦ «ЛАД»	
5.	Проведение профессиональных проб для учащихся 6-х классов (октябрьдекабрь 2018 года)	Проведение системы занятий по профессиональным пробам для учащихся 6-х классов Заволжского района: СШ № 77: 30.1121.12.2018 СШ № 59:	Актуализация профессионального самоопределения учащихся 6 классов, приобретение учащимися опыта профессиональной деятельности	1.Знакомство обучающихся с 5 типами профессий; содержанием, характером и условиями труда в различных отраслях. 2.Получение знаний и опыта практической работы в конкретной профессиональной	

19.10. – 23.11.2018;	деятельности.
Фрунзенский район:	3.Содействие
СШ № 78:	профессиональному
23.11 14.12.2018	самоопределению учащихся

Изменения в проект не вносились.

Отчет составила: Наумова А.Е., методист