Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа N 51 г.Челябинска

План мероприятий по реализации регионального проекта "ТЕМП" на 2015-2017 гг.

Цели регионального	Мероприятия на институциональном уровне	Сроки реализации	Ответственные
проекта "ТЕМП"	уровис	реализации	
	Проведение совещания пед.коллектива по изучению, обсуждению и планированию работы по реализации проекта "ТЕМП".	май 2015 г	Югова Л.М.
1.Создание условий для повышения профессионального мастерства педагогов и руководителей ОО, привлечения	1.Внесение в программу развития школы индикативных показателей, отражающих деятельность по освоению педагогическими работниками инновационных педагогических технологий.	Январь –март 2015	Югова Л.М. Совет ОУ
молодых специалистов в систему образования	2.Составление графика прохождения КПК для учителей химии, физики, математики, информатики, технологии и контроль за своевременным прохождением ими КПК.	сентябрь 2015 г.	Югова Л.М.
	3.Изучение профессиональных затруднений и потребностей педагогов в использовании и актуализации компонентов естественноматематического и технологического образования в профессиональной деятельности.	Октябрь- декабрь 2015 г	Руководители ШМО
	4.Представление педагогами своего передового опыта в СМИ, на школьном, муниципальном и региональном уровне.	2015-2017 гг.	Югова Л.М.
	5.Мастер-классы для педагогов естественно-научного и математического циклов по использованию инновационных педагогических технологий в УВП.	2015-2017 гг.	Югова Л.М., руководители ШМО
	6.Привлечение молодых специалистов в лицей.	2015-2017 гг	Тищенко И.В.
2.Созданпие мотивационных условий для вовлечения субъектов образовательных	1.Внесение изменений в Положение о стимулирующих выплатах в части поощрения педагогов, добивающихся высоких показателей в осуществлении технологического и естественноматематического образования.	сентябрь 2015 г	Тищенко И.В.
отношений в процесс развития технологического и естественноматематического образования.	2.Выдвижение кандидатур на отраслевые награды из числа педагогов, добивающихся высоких показателей в осуществлении технологического и естественно-математического образования.	2015-2017 гг	Администрация, педагогический совет

	2.17	2015 2015	0 110
	3.Планирование дополнительных часов	2015-2017 гг	Смагина И.В.
	в учебном плане в 5-11 классах на		
	предметы естественно-научного и		
	математического циклов для		
	расширенного изучения программного		
	материала (с учётом запросов		
	обучающихся и родителей).		
	4.Введение элективных курсов по	2015-2017 гг	Смагина И.В.
	предметам естественного-научного и		
	математического циклов.		
	5.Мотивация выпускников 9 класса на	2015-2017 гг	Учителя-
	выбор профильных предметов (физика,		предметники.
	химия, биология, информатика) для сдачи		
	ОГЭ. Мотивация выпускников 11 класса		
	на выбор профильных предметов		
	(физика, химия, биология, информатика)		
	для сдачи ЕГЭ.		
	6.Подготовка и организация	2015-2017 гг	Учителя-
	обучающихся 5-11 классов для участия в		предметники
	школьном, муниципальном и		1
	региональном этапах Всероссийской		
	олимпиады школьников по предметам		
	математика, информатика, химия,		
	биология, физика.		
	7.Организация внеурочной деятельности	Сентябрь	Речкина Н.Я.
	в 1-6 классах по программам технической	2015 г	Смагина И.В.
	и естественнонаучной направленности	_0101	
	(ΦΓΟΣ ΗΟΟ μ ΦΓΟΣ ΟΟΟ.)		
	8.Внеклассная работа с обучающимися	2015-2017 гг	Учителя-
	по развитию интеллектуальных	2013 2017 11	предметники,
	способностей (участие в дистанционных		классные
	интернет-олимпиадах, олимпиадах,		руководители
	конкурсах, проектах).		руководители
3.Создание	1.Оснащение кабинетов школы учебным	2015-2017 гг	Тищенко И.В.,
учение инновационной инновационно инно	5	201 <i>3</i> -201 / 11	руководители
	1		руководители ШМО
инфраструктуры для	учебной литературой по специальным		шио
развития	дисциплинам.	2015 2017	1/
технологического и	2.Профориентация выпускников 9-11	2015-2017 гг	Классные
естественно-	классов на поступление в учреждения		руководители
математического	среднего профессионального образования		9-11 классов
образования	и высшего профессионального		
Челябинской	образования по естественнонаучному,		
области.	техническому профилю обучения.	2015 2015	Y.C.
		2015 2017 pp	Классные
	3.Информирование выпускников 9-11	2015-2017 гг	
	классов о потребностях промышленных	2013-201711	руководители
	классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в	2013-201711	
	классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в инженерных и рабочих кадрах.		руководители 9-11 классов
	классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в инженерных и рабочих кадрах. 4. Размещение на официальном сайте	2015-2017 гг	руководители
	классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в инженерных и рабочих кадрах.		руководители 9-11 классов
	классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в инженерных и рабочих кадрах. 4. Размещение на официальном сайте		руководители 9-11 классов

	TOVITO TOTALIONO DO OSTO O O TOTALIO DO OTALIO DO O TOTALIO DO O TOTALIO DO O TOTALIO DO O TOTALIO DO OTALIO DO O		
	технологического образования.		
	5.Мониторинг определения выпускников	2015-2017 гг	Смагина И.В.
	9,11 классов, связавших свой	(сентябрь)	Макарова Н.М.
	профессиональный путь с	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
	технологическим и естественно-		
	математическим образованием и		
	размещение результатов в отчёте		
	самообследования школы.		
4.Формирование	1. Защита творческих проектов по	2015-2017 гг	Смагина И.В.,
культуры	математике, химии, физики, биологии,		Макарова Н.М.
комплексного	информатики в рамках методических		Руководители
применения	предметных недель		ШМО,
обучающимися			Учителя-
знаний в области			предметники,
технологического и	2. Мониторинг качества образования по	2015-2017 гг	Зам. директора
естественно-	предметам "Математика", "Физика",		по УВР
математического	"Химия", "Информатика", "Технология",		Учителя-
образования.	"Биология".		предметники