

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 51 г. Челябинска

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

Цели регионального проекта "ТЕМП"	Мероприятия на институциональном уровне	Сроки реализации	Ответственные
	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 молодых специалистов в систему образования	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
	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 естественно-математического 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.Создание мотивационных условий для вовлечения субъектов образовательных отношений в процесс развития технологического и естественно-математического образования.	1.Внесение изменений в Положение о стимулирующих выплатах в части поощрения педагогов, добивающихся высоких показателей в осуществлении технологического и естественно-математического образования.	сентябрь 2015 г	Тищенко И.В.
	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

	3. Планирование дополнительных часов 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).	2015-2017 гг	Смагина И.В.
	4. Введение элективных курсов по предметам естественно-научного и математического циклов.	2015-2017 гг	Смагина И.В.
	5. Мотивация выпускников 9 класса на выбор профильных предметов (физика, химия, биология, информатика) для сдачи ОГЭ. Мотивация выпускников 11 класса на выбор профильных предметов (физика, химия, биология, информатика) для сдачи ЕГЭ.	2015-2017 гг	Учителя-предметники.
	6. Подготовка и организация обучающихся 5-11 классов для участия в школьном, муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников по предметам математика, информатика, химия, биология, физика.	2015-2017 гг	Учителя-предметники
	7. Организация внеурочной деятельности в 1-6 классах по программам технической и естественнонаучной направленности (ФГОС НОО и ФГОС ООО.)	Сентябрь 2015 г	Речкина Н.Я. Смагина И.В.
	8. Внеклассная работа с обучающимися по развитию интеллектуальных способностей (участие в дистанционных интернет-олимпиадах, олимпиадах, конкурсах, проектах).	2015-2017 гг	Учителя-предметники, классные руководители
3. Создание инновационной инфраструктуры для развития технологического и естественно-математического образования Челябинской области.	1. Оснащение кабинетов школы учебным и демонстрационным оборудованием, учебной литературой по специальным дисциплинам.	2015-2017 гг	Тищенко И.В., руководители ШМО
	2. Профориентация выпускников 9-11 классов на поступление в учреждения среднего профессионального образования и высшего профессионального образования по естественнонаучному, техническому профилю обучения.	2015-2017 гг	Классные руководители 9-11 классов
	3. Информирование выпускников 9-11 классов о потребностях промышленных предприятий и организаций региона в инженерных и рабочих кадрах.	2015-2017 гг	Классные руководители 9-11 классов
	4. Размещение на официальном сайте школы ссылки, информирующей о достижениях учащихся, выпускников в части естественно-математического и	2015-2017 гг	Кальщикова Е.В.

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