

Комплекс мер по реализации образовательного проекта «ТЕМП» в образовательных организациях Челябинской области в 2014 – 2017 годах

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки реализации	Исполнитель	Объем финансирования, в тыс.руб.	Источник финансирования	Показатели результативности выполнения мероприятий (обеспечивающие показатели)	Индикативные показатели, достижение значений которых обеспечивается мероприятием (ключевые показатели)
	Уровень общего образования						
	Разработка Концепции естественно-математического образования в Челябинской области, комплекса мер по ее реализации	3,4 квартал 2014 года	Коузова Е.А.Полетаева В.В.Кеспиков В.Н.	250,0	Госзадание ЧИППКРО	Наличие концепции, прошедшей общественное обсуждение и утвержденной приказом МОиН Челябинской области	1-17
	Создание Web-ориентированной инфраструктуры естественно-математического и технологического образования на уровне региона и муниципальных образований	1 квартал 2015 года	Коузова Е.А. Полетаева В.В.Кеспиков В.Н.	500,0	Госзадание ЧИППКРО	Методическое, информационное сопровождение и техническая поддержка внедрения информационных технологий в сфере естественно-математического и технологического образования: 2015г. – в 50% от общего количества общеобразовательных учреждений; 2016г. – в 70% от общего количества общеобразовательных учреждений; 2017г. -100% от общего количества общеобразовательных учреждений	1-17
	Утверждение Порядка признания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений региональными инновационными площадками (Постановление Правительства Челябинской области)	3 квартал 2014 года	Казакова Г.М.	Без финансирования		Сформированность нормативной базы на уровне региона, обеспечивающей развитие инновационной инфраструктуры в области развития естественно-математического и технологического образования	3, 5, 9, 10, 15-17

Разработка регламента определения общеобразовательных организаций региональными инновационными площадками, повышающими качество естественно-математического образования	3-4 квартал 2014 года	Коузова Е.А. Полетаева В.В.	Без финансирования		Сформированность нормативной базы на уровне региона, обеспечивающей развитие инновационной инфраструктуры в области развития естественно-математического и технологического образования	3, 5, 9, 10, 15-17
Открытие на конкурсной основе региональных инновационных центров профессиональных проб (школа, дополнительное образование, СПО и(или) ВПО, работодатель)	1-2 кварталы 2015 года	Коузова Е.А.Казакова Г.М.Скалунова И.Г.	20 000,0(5 центров по 4 000,0)	ГЦП «Развитие образования я...» 2015 год (вместо молодых специалистов)	Функционирование региональных инновационных центров профессиональных проб	3,5, 8-12, 16
Открытие на конкурсной основе сети региональных инновационных площадок, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического образования по направлениям: - разработка, апробация и внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий, учебно-методических и учебно-лабораторных комплексов, форм, методов и средств обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе с использованием ресурсов негосударственного сектора;- разработка, апробация и внедрение методик подготовки, профессиональной переподготовки и (или) повышения квалификации кадров, в том числе педагогических, научных и научно-педагогических работников и руководящих работников сферы образования, на основе применения современных образовательных технологий.	2015 год	Коузова Е.А.Кеспиков В.Н.	2 000,0(4 площадки по 500,0)	ГЦП «Развитие образования я...» 2015 год (дополнительно или за счет конкурсов «Современные образовательные технологии», «Новой школе – новые стандарты», «Предметные лаборатории и», «Центры робототехники»)	Доля общеобразовательных учреждений, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования от их общего числа:10% - 2015г.15% -2016г.20% - 2017г.(лицей, школы с углубленным изучением дисциплин естественно-математического и технологического циклов, школы, в которых более 50% часов внеурочной деятельности отводится на изучение данных дисциплин, школы, на базе которых открыты соответствующие предметные лаборатории и центры образовательной робототехники и инновационные площадки)	1-17
Финансирование региональных инновационных центров профессиональных проб и региональных инновационных	2015-2017 годы	Полетаева В.В.	10 школ	Увеличение	-	2-9,14,16

<p>площадок, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического образования, в соответствии с корректирующими коэффициентами фонда оплаты труда за реализацию инновационных образовательных программ в муниципальных общеобразовательных организациях, признанных региональными инновационными площадками в порядке, установленном Правительством Челябинской области</p>				<p>субвенций</p>		
<p>Внесение изменений в Постановление Правительства Челябинской области от 19.11.2013 г. №445-П «О нормативах обеспечения муниципальных образовательных организаций» в части введения понижающего коэффициента для государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций, выпускники которых не освоили федеральный государственный образовательный стандарт основного общего и среднего общего образования (федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования) (уменьшение объема субвенции на госгарантии)</p>	<p>3-4 квартал 2014 года</p>	<p>Коузова Е.А.Полетаева В.В.</p>		<p>Расчет возможного объема экономии средств областного бюджета</p>	<p>Повышение качества общего образования</p>	<p>2-9</p>

<p>Внесение изменений в Постановление Правительства Челябинской области от 19.11.2013 г. №445-П «О нормативах обеспечения муниципальных образовательных организаций» в части установления дополнительных корректирующих коэффициентов фонда оплаты труда за реализацию инновационных образовательных программ в муниципальных общеобразовательных организациях, признанных региональными инновационными площадками, учитывающих:- достижение стабильно высокого качества естественно-математического образования;- динамику качества естественно-математического образования за последние годы (за последние три года).</p>	<p>3-4 квартал 2014 года</p>	<p>Коузова Е.А.Полетаева В.В.</p>		<p>Расчет необходим ого объема средств областного бюджета</p>	<p>Доля общеобразовательных учреждений, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования от их общего числа10% - 2015г.15% -2016г.20% - 2017г.</p>	<p>1-12, 14, 16</p>
<p>Научно-методическое сопровождение естественно-математических предметных лабораторий, созданных на базе образовательных организаций</p>	<p>2014-2017 годы</p>	<p>Кеспиков В.Н.</p>	<p>500,0</p>	<p>Госзадание ЧИППКРО</p>	<p>Доля общеобразовательных учреждений, использующих в практической работе научно-методические материалы, разработанные с участием специалистов предметных лабораторий:5% - 2015г.10%-2016г.20% - 2017г.(по количеству школ, зарегистрированных на соответствующей странице официального сайта Центра IT ЧИППКРО)</p>	<p>2-9, 14, 16</p>

Научно-методическое сопровождение центров образовательной робототехники, созданных на базе образовательных организаций	2014-2017 годы	Кеспиков В.Н.Халамов В.Н.	500,0500,0	Госзадания	Доля общеобразовательных учреждений, использующих научно-методические материалы, разработанные с участием специалистов центров образовательной робототехники:5% - 2015г.10% - 2016г.20% - 2017г.	2-9, 14, 16
Массовое обучение населения английскому языку в целях развития международного сотрудничества, привлечения инвестиций в регион	2015-2016 годы	Коузова Е.А.	20 000,0(1000 педагогов *20,0)	Дополнительные средства	-	8-12
В случае выполнения предыдущего Открытие областного IT-языкового лица	2016-2017 годы	Коузова Е.А.	дополнительно		-	1-17
Организация и проведение стажировок для педагогов, обучающихся и воспитывающих детей с высоким потенциалом развития в области естественно - математических наук и технического творчества (не менее 24ч.)	2014 -2017 годы	Кеспиков В.Н.	800,0(200 чел. x4,0 =800,0)	Госзадание ЧИППКРО	Доля педагогов, обучающихся детей в общеобразовательных организациях, обеспечивающих высокое качество естественно-математического и технологического образования, прошедших программы стажировок, от общего количества данных педагогов25%- 2015г.50% - 2016г.75%- 2017г.	2, 4-7, 14
Создание областного научного общества учащихся (организационно-методическая деятельность)	2015 год	Коузова Е.А.	Без финансирования		-	1-10, 14, 15
Реализация регионального компонента в профориентационной деятельности (например, краеведческая игра «Профессия любимого города», реализация туристско-рекреационных программ в допобразовании, пр.)	2015-2017 годы	Коузова Е.А.Скалунова И.Г.	Без финансирования		-	1, 8,11, 12,14
Развитие сети школ «Росатома»	2014-2017 годы	Коузова Е.А.	Без финансирования		Доля общеобразовательных учреждений, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования от их общего числа10% - 2015г.15% -2016г.20% - 2017г.	1-7, 16, 17

Разработка и реализация плана мероприятий Концепции дополнительного образования детей в Российской Федерации	2015-2017года	Скалунова И.Г.	Без финансирования		-	8, 9, 14
Проведение конкурсного отбора лучших учреждений дополнительного образования детей, активно внедряющих инновационные образовательные программы	2015-2017 годы	Скалунова И.Г.	5 000,0 (1 000,0 x 5)	ГЦП «Развитие образования...» дополнительно	Доля учреждений дополнительного образования, активно внедряющих инновационные образовательные программы, от их общего числа: _____ 2015г, _____ 2016г. _____ 2017г.	8-10, 14
Предоставление субсидий областным государственным бюджетным учреждениям - организациям дополнительного образования на иные цели для организации мероприятий технической направленности для обучающихся	2015-2017 годы	Скалунова И.Г.	1 000,0 ежегодно	ГЦП «Развитие образования...» дополнительно	-----	8, 14
Предоставление субсидий местным бюджетам на развитие центров технического творчества (и/или на оборудование и оснащение учебных помещений для реализации программ дополнительного образования и/или внеурочной деятельности естественнонаучного, математического, технического, технологического профиля)	2015-2016 годы	Скалунова И.Г.Коузова Е.А.	5 000,0 ежегодно(500,0 на 1 учреждение)	ГЦП «Развитие образования...» дополнительно	-----	8-14

Реализация сетевого плана-графика федеральной стажировочной площадки «Распространение на всей территории Российской Федерации современных моделей успешной социализации» (направление «Распространение инновационных моделей развития техносферы деятельности учреждений дополнительного образования детей, направленных на развитие научно-технической и учебно-исследовательской деятельности обучающихся»)	2014-2015годы	Скалунова И.Г.	Без финансирования		Показатели ФЦПРО по этому направлению	2-8, 12, 13, 14
Пиар-продвижение и освещение в СМИ хода реализации комплекса мер по реализации образовательного проекта ТЕМП	2014-2017 годы	Коузова Е.А.Садыкова Ю.Р.	500,0	ГЦП «Развитие образования я...»	Повышение мотивации и формирование системы стимулов для выбора обучающимися актуальных для экономики региона профессий	1, 8, 15,17
Уровень среднего профессионального образования						
Разработка и апробация новых модульных основных профессиональных образовательных программ профессионального образования, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных образовательных программ	2015-2016	Казакова Г.М.Сичинский Е.П.	Без финансирования			10-12
Разработка, апробация и внедрение в профессиональном образовании:- дистанционного и электронного обучения, - интерактивных форм обучения,- обучения на рабочем месте	2015-2016	Казакова Г.М.Сичинский Е.П.	Без финансирования			10-12
Развитие системы конкурсов (олимпиад) профессионального мастерства (в том числе WorldSkills)	2014-2016	Казакова Г.М.	2 427,0	ГЦП «Развитие профессионального образования я...» на 2014-2015 годы		10-12
Разработка, апробация и внедрение основных профессиональных образовательных программ с использованием сетевых форматов обучения	2015-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			10-12

Апробация современных моделей оценки потребности в квалификациях и компетенциях	2014-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			10-12
Поддержка формирования общественных органов управления в организациях профессионального образования, с участием представителей экономики	2014-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			10-12
Развитие профессионально-общественной аккредитации образовательных программ СПО и профессионального обучения	2015-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			10-12
Внедрение и развитие практики создания кафедр и других структурных подразделений на предприятиях (организациях)	2014-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			16, 17
Развитие многофункциональных центров прикладных квалификаций	2014-2016	Казакова Г.М.	30 000,0	ГЦП «Развитие профессионального образования...» на 2014-2015 годы		8-10,13
Повышение квалификации педагогических работников, мастеров производственного обучения, управленческого состава, в том числе за счет их участия в российских и зарубежных стажировках (в том числе на предприятиях и организациях)	2014-2016	Казакова Г.М. Сичинский Е.П.	Без финансирования			16-17
Создание стажировочных площадок для распространения успешного опыта	2015-2016	Казакова Г.М. Сичинский Е.П.	Без финансирования			10, 13, 16
Оценка компетенций руководящих и педагогических работников ПОО	2014-2016	Казакова Г.М.	1000,0	ГЦП «Развитие профессионального образования...» на 2014-2015 годы		16

	Оснащение ПОО учебным оборудованием и учебной литературой по специальным дисциплинам	2014-2016	Казакова Г.М.	38 272,4	ГЦП «Развитие профессионального образования...» на 2014-2015 годы		10, 11
	Оснащение центров профориентации, созданных на базе ПОО (в том числе, осуществляющим подготовку по УГС «Образование и педагогике») и организаций дополнительного образования, учебным и демонстрационным оборудованием	2014-2016	Казакова Г.М.	20 000,0	ГЦП «Развитие профессионального образования...» на 2014-2015 годы		10, 11
Уровень высшего профессионального образования							
	Согласование контрольных цифр приема организациям высшего образования с ориентацией на актуальные для Челябинской области направления подготовки	2014-2016	Казакова Г.М.	Без финансирования			12