ПАСПОРТ регионального проекта «Эффективный учитель-успешный ученик»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	Эффективный учитель-успешный ученик	Срок начала и окончания	01.11.2018 – 31.10.2019 г.				
Куратор регионального проекта	О.Д. Натсак, первый заместитель Председате	О.Д. Натсак, первый заместитель Председателя Правительства Республики Тыва					
Старшее должностное лицо	Т.О. Санчаа, министр образования и науки Ре	Г.О. Санчаа, министр образования и науки Республики Тыва					
Руководитель регионального проекта	Е.В. Хардикова, заместитель министра образования и науки Республики Тыва						
Администратор регионального проекта	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития о	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»					
Соисполнители	ГБУ РТ «Институт оценки качества образования» (Далее- ГБУ РТ «ИОКО»)						
Исполнители	170 общеобразовательных организаций Республики Тыва, муниципальные органы управления образованием, региональные учебно-методические объединения (далее – РУМО), муниципальные учебно-методические объединения (далее – МУМО)						

2.Цели, целевые и дополнительные показатели регионального проекта

		Тип показателя		Перио	д, год
No॒	Цель, целевой показатель, дополнительный показатель		Значение	2018	2019
Π/Π	цель, целевой показатель, дополнительный показатель		Эпачение	(базовое	
				значение)	
2.1	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию от общего числа	основной	в %	72	82
2.1.	педагогов системы общего образования				
	Доля педагогов от общего числа педагогов системы общего образования с	дополнительный			
	низкими результатами и находящихся в группе «риск»:				
	- Начальные классы			36	15
	-Русский язык		в %	39	30
	-Математика			26,5	21
2.1.1.	-Биология			15	9
2.1.1.	-Химия			27,4	22
	-Информатика			31,5	27
	-Физика			33	29
	-История			30	17
	-Обществознание			13	3
	-Иностранный язык			32	15
	Доля педагогических работников системы общего образования, использующих	основной			
	кейс-технологии по предметам:				
	- Начальные классы		в %	15	80
	-Русский язык			15	80
	-Математика			15	80
2.2.	-Биология			15	80
2.2.	-Химия			15	80
	-Информатика			15	80
	-Физика			15	80
	-История			15	80
	-Обществознание			15	80
	-Иностранный язык			15	80
	Доля руководящих работников системы общего образования, использующих	дополнительный	в %		
2.3	кейс-технологии:				
	- руководители			55	80

	- заместители руководителей			65	90
	Доля выпускников начальной школы, демонстрирующих качество обученности по итогам Всероссийских проверочных работ по следующим предметам:	основной			
2.4	- Русский язык			61	65
	- Математика			63	65
	- Окружающий мир			63	65
2.5	Доля учащихся 9 классов, получивших аттестат основного общего образования	основной	в %	94	95
	Доля учащихся 9 классов, успешно преодолевших минимальный порог, по предметам:	дополнительный			
	-Русский язык			88	91
	-Математика			77	90
	-Литература			94	95
	-Биология			79	82
2.5.1	-Химия		в %	81	85
	-Информатика			82	85
	-Физика			77	80
	-История			74	80
	-Обществознание			80	85
	-География			81	85
	-Иностранный язык			88	90
2.6	Доля учащихся 11 классов, получивших аттестат среднего общего образования	основной	в %	98	99
	Доля учащихся 11 классов, демонстрирующих качество обученности по итогам ЕГЭ и набравших 60 и более баллов, по предметам:	дополнительный			
	-Русский язык			56	60
	-Математика (профильный уровень)			13	18
	-Физика			6	11
2.6.1	-Информатика		в %	25	30
	- Обществознание			14	20
	- История			12	18
	-Биология			9	15
	-Химия			13	18
	-Иностранный язык			52	57
2.7	Поддержка и сопровождение учителей в возрасте до 35 лет в первые три года работы	основной	в %	-	5

3. Задачи и результаты регионального проекта

	5. задачи и результаты регі	•
$N_{\underline{0}}$	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
Π/Π		
3.1	Диагностика профессиональных компетенций руководящих и	Диагностика позволит проводить комплекс мероприятий по
	педагогических работников общеобразовательных организаций	повышению профессиональных компетенций учителей с учетом
		профессиональных дефицитов
3.2	Ранжирование и закрепление уровней (зон, групп)	Закрепление уровней (зон, групп) профессиональных компетенций
	профессиональных компетенций учителей и руководителей	учителей и руководителей общеобразовательных организаций с
	общеобразовательных учреждений с учетом результатов	учетом результатов тестирования позволит выстроить эффективную
	тестирования	систему роста и перспектив дальнейшего развития. Инструментами
	-	для оценки качества работы педагога станет тестирование
3.3	Создание муниципальных и региональных учебно-методических	Создание региональных учебно-методических объединений из числа
	объединений из числа «тьюторов» («зеленая зона») по результатам	«тьюторов» дает возможность повышения профессиональных
	диагностики профессиональных компетенций педагогов	компетенций, наставничества над молодыми педагогами
3.4	Функционирование муниципальных и региональных учебно-	Функционирование муниципальных и республиканских учебно-
	методических объединений по предметам и по видам деятельности	методических объединений, в том числе в сети «Интернет», позволит
	(учителя, руководители)	сформировать коммуникационные площадки для обмена опытом и
		практиками, выработки знаний и поиска новых более эффективных
		подходов к решению поставленных перед ними задач
3.5	Проведение комплексных мероприятий по повышению	Проведение комплексных мероприятий позволит сформировать
	профессиональных компетенций группы педагогов «прорыв»:	универсальный компетентностный портрет для проведения работы
	программы самообразования, курсы в объеме 36 часов, выходное	по обновлению содержания образовательных программ
	тестирование (март 2019 г.)	дополнительного профессионального образования по повышению
		квалификации учителей группы «прорыв»
3.6	Проведение комплексных мероприятий по повышению	Проведение комплексных мероприятий позволит сформировать
	профессиональных компетенций группы педагогов «риск»:	универсальный компетентностный портрет для проведения работы
	программы обучения (очные, дистанционные, самообразование) в	по обновлению содержания образовательных программ
	объеме 72 ч. и более, входное и выходное тестирование (ноябрь	дополнительного профессионального образования по повышению
	2018г., апрель 2019 г.), рекомендации руководителю образовательной	квалификации учителей группы «риск»
	организации (май 2019 г.)	
3.7	Применение кейсов учебно-методических объединений по	Кейс-технологии по предметам, как методическое сопровождение
	предметным циклам общего образования	педагогических работников, позволят сформировать единую
		информационную учебно-методическую среду

3.8	Проведение конкурсов предметного профессионального мастерства педагогов системы общего образования для учителей: 1) естественнонаучного направления (11.2018-12.2018); 2) гуманитарного направления (12.2018-01.2019); 3) физико-математического направления (01.2019-02.2019); 4) филологического направления (02.2019-03.2019).	Формирование системы муниципальных, региональных конкурсов предметного профессионального мастерства специалистов системы общего образования. Педагогическое сообщество принимает участие в конкурсах всех уровней. Наиболее успешные педагоги в качестве поощрения за выдающиеся результаты получают возможность проходить программы повышения квалификации и стажировок на базе ведущих российских и зарубежных площадок. По итогам конкурсов предметного профессионального мастерства педагогов системы общего образования будет сформирован электронный банк лучших педагогических практик и размещен на сайтах Минобрнауки РТ и ТИРОиПК
3.9	Формирование банка данных лучших практик по результатам конкурсов предметного профессионального мастерства (размещение видеоуроков на портале «Онлайн-образование» Министерства образования и науки РТ)	Создание банка данных лучших практик для пропаганды и распространения передового педагогического опыта, использования в процессе работы «тьюторов». Стимулирование труда педагога. Расширение диапазона общения творчески работающих педагогов
3.10	Разработка муниципальных проектов по подготовке обучающихся 9 и 11 классов к ГИА 2019 года	Система контроля позволит своевременно выявить достижения учащихся и учителей-предметников
3.11	Проведение индивидуальных консультаций, дистанционных занятий обучающихся по всем проектным предметам, в том числе организация дистанционных уроков для выпускников из труднодоступных и малокомплектных школ	Использование дистанционных технологий позволяет значительно повысить уровень подготовки учащихся к ГИА. На примере реализации проекта «Успешный ученик» в 2017-2018 учебном году использовался только 1 оборудованный кабинет на базе ТИРОиПК, где проводились дистанционные уроки по двум основным предметам два раза в неделю, русскому языку и математике. В новом учебном году необходимы оборудованные кабинеты для организации дистанционных занятий по всем проектным предметам
3.12	Проведение трех региональных диагностических замеров, учащихся по предметам (русский язык, математика базовая, обществознание, химия, физика): - 20-30 ноября 2018 года; - 20-30 января 2019 года; - 10-20 апреля 2019 года.	Результаты замеров позволят выявить эффективность мероприятий по повышению качества образования и проанализировать образовательные достижения учащихся на региональном уровне
3.13	Проведение муниципальных диагностических замеров учащихся по «проблемным» предметам, которые показали низкие результаты по итогам ГИА-2018, кроме русского языка, математики (базовый уровень), обществознания, химии, физики	Результаты замеров позволят выявить эффективность мероприятий по повышению качества образования и проанализировать образовательные достижения учащихся на муниципальном уровне

3.14	Проведение школьных диагностических замеров учащихся по всем «проблемным» предметам, которые показали низкие результаты по итогам ГИА-2018: - в конце II четверти; - в конце III четверти.	Результаты замеров позволят выявить эффективность мероприятий по повышению качества образования и проанализировать образовательные достижения учащихся на школьном уровне
3.15	Мониторинг образовательных достижений обучающихся по результатам диагностических замеров, ВПР, ОГЭ, ЕГЭ	Данный мониторинг позволит оказать методическую и педагогическую поддержку учащимся, выявить учителяпредметника с высокими показателями деятельности и проанализировать образовательные достижения учащихся
3.16	Разработка индивидуальных программ подготовки обучающихся к ГИА 2019 года (образовательный маршрут обучающегося)	Образовательный маршрут учащегося позволит определить его персональную траекторию освоения содержания образования на избранном уровне, через осуществление различных видов подготовки к ГИА, выбор которых обусловлен индивидуальными особенностями учащегося
3.17	Организация каникулярных учебно-тренировочных сборов для выпускников 9,11 классов (Зимняя, Весенняя, Майская, Летняя школы)	Учебно-тренировочные сборы позволяют повысить качество образования учащихся и отдельно подготовить учащихся из группы «риск»
3.18	Контроль выполнения выпускниками модулей «Я сдам ЕГЭ» и «Я сдам ОГЭ» в рабочих тетрадях по русскому языку, математике и предметам по выбору	Учебные модули «Я сдам ЕГЭ» и «Я сдам ОГЭ» позволяют преодолеть минимальный порог баллов и получить аттестат. Модули помогут выпускникам отработать все задания КИМ базового и повышенного уровней сложности
3.19	Эффективная организация работы с федеральными сайтами в рамках подготовки к ГИА	Использование федеральных сайтов по подготовке к ГИА дает эффективные результаты на примере реализации проекта «Успешный ученик»
3.20	Вовлечение учителей в возрасте до 35 лет в различные формы поддержки и сопровождения в первые три года работы	Меры поддержки молодых учителей и наставничество опытных учителей-практиков позволят создать условия для вовлечения в сферу образования специалистов из различных сфер и создать и создать условия для их дальнейшего развития в сфере образования.

5.План-график мероприятий по реализации регионального проекта «Эффективный учитель - успешный ученик»

№		_	рок	Вид документа и (или)	Ответственный	Уровень контроля				
п/п	Наименование задачи, результата	реали	<u> таации</u>	результат	исполнитель					
		начало	окончание		Heliosilii esib					
	5.1. Общие организационные мероприятия									
5.1.1	Координация деятельности проектной команды в этапе инициации проекта	10.2018	11.2018	Приказы Инструктивные письма	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», ГБУ РТ «ИОКО»	Министерство образования и науки Республики Тыва				
5.1.2	Разработка и принятие нормативной правовой базы для реализации мероприятий регионального проекта «Эффективный учитель - успешный ученик»	10.2018	11.2018	Распоряжение Нормативно- правовые акты Приказы Инструктивные письма	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»	Министерство образования и науки Республики Тыва				
5.1.3	Информационное сопровождение мероприятий проекта. Обобщение и распространение положительного педагогического опыта	11.2018	10.2019	Информация на сайтах с фотографиями, выступления в СМИ, издание информационно-аналитического материала, публикации, мастер-классы	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», РУМО,МУМО, муниципальные органы управления образованием, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва				

5.2.1	Диагностика профессиональных компетенций руководящих и	10.2018	11.2018	Приказы Дорожная карта	ГАОУ ДПО «Тувинский институт	Министерство образования и
	педагогических работников общеобразовательных организаций			(график)	развития образования и повышения квалификации»,	науки Республики Тыва
					муниципальные органы управления	
					образованием, общеобразовательные	
7.2.2		11.2010	11.2010	7	организации	
5.2.2	Ранжирование и закрепление уровней (зон, групп) профессиональных компетенций	11.2018	11.2018	Приказ Инструктивные письма	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования	Министерство образования и науки Республики
	учителей и руководителей общеобразовательных учреждений			nucona	и повышения квалификации»,	Тыва
	с учетом результатов тестирования				муниципальные органы управления	
					образованием,	
					общеобразовательные организации	
5.2.3	Создание муниципальных и	11.2018	11.2018	Приказ	ГАОУ ДПО	Министерство
	региональных учебно-			Положение	«Тувинский институт	образования и
	методических объединений из				развития образования	науки Республики
	числа «тьюторов» (зеленой зоны)				и повышения	Тыва
	по результатам диагностики				квалификации», РУМО	
	профессиональных компетенций педагогов					
5.2.4	Функционирование	11.2018	10.2019	Приказ	ГАОУ ДПО	Министерство
	муниципальных и региональных			Положение	«Тувинский институт	образования и
	учебно-методических объединений				развития образования	науки Республики
	по предметам и по видам				и повышения	Тыва
	деятельности (учителя,				квалификации», РУМО	
	руководители)					

5.2.5	Проведение комплексных мероприятий по повышению профессиональных компетенций группы педагогов «прорыв»: программы самообразования, выходное тестирование	11.2018	03.2019	Программы повышения уровня профессиональной компетенции	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», муниципальные органы управления образованием, МУМО, РУМО	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.2.6	Проведение комплексных мероприятий по повышению профессиональных компетенций группы педагогов «риск»: программы обучения (очные, дистанционные, самообразование), входное и выходное тестирование (ноябрь, апрель), рекомендации руководителю образовательной организации	11.2018	05.2019	Программы повышения уровня профессиональной компетенции	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», муниципальные органы управления образованием, МУМО, РУМО	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.2.7	Вовлечение учителей в возрасте до 35 лет в различные формы поддержки и сопровождения в первые три года работы	11.2018	10.2019	Мониторинг Рекомендации для формирования мер поддержки и системы наставничества	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», РУМО, МУМО, муниципальные органы управления образованием, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва

5.3.1	Применение кейсов учебнометодических объединений по предметным циклам общего образования	11.2018	10.2019	Приказы Электронные кейс- технологии	РУМО, МУМО, муниципальные органы управления образованием, общеобразовательные организации	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», РУМО
5.3.2	Проведение конкурсов предметного профессионального мастерства педагогов системы общего образования для учителей: 1) естественнонаучного направления 2) гуманитарного направления 3) физико-математического направления 4) филологического направления	11.2018 11.2018 12.2018 01.2019 02.2019	03.2019 12.2018 01.2019 02.2019 03.2019	Нормативно- правовые акты Приказы Положение о проведении конкурсов профессионального мастерства Инструктивные письма	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», муниципальные органы управления образованием, РУМО, МУМО, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.3.3	Формирование банка данных лучших практик по результатам конкурсов предметного профессионального мастерства	03.2019	04.2019	Размещение видеоуроков на портале "Онлайн- образование"	ГБУ РТ «Институт оценки качества образования», муниципальные органы управления образованием, РУМО, МУМО, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва
		5.4. По	вышение качества	а образования		
5.4.1	Разработка муниципальных проектов по подготовке обучающихся 9 и 11 классов к ГИА 2019 года	11.2018	11.2018	Приказы Инструктивные письма	муниципальные органы управления образованием, МУМО, общеобразовательные организации	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации»

5.4.2	Разработка индивидуальных	11.2018	11.2018	Приказы	муниципальные органы	ГАОУ ДПО
	программ подготовки			Инструктивные	управления	«Тувинский
	обучающихся к ГИА 2019 года			письма	образованием,	институт развития
	(образовательный маршрут				общеобразовательные	образования и
	обучающегося)				организации	повышения
						квалификации»
5.4.3	Проведение трех региональных	20.11.2018	30.11.2018	План-график	Институт оценки	Министерство
	диагностических замеров,	20.01.2019	30.01.2019	регионального	качества образования,	образования и
	учащихся по предметам (русский	10.04.2019	20.04.2019	проекта	муниципальные органы	науки Республики
	язык, математика базовая,				управления	Тыва
	обществознание, химия, физика):				образованием, РУМО,	
	- 20-30 ноября 2018 года;				MYMO,	
	- 20-30 января 2019 года;				общеобразовательные	
	- 10-20 апреля 2019 года.				организации	
5.4.4	Проведение муниципальных	Сроки согласно	Сроки согласно	План-график	Муниципальные	ГАОУ ДПО
	диагностических замеров	плана-графика	плана-графика	муниципального	органы управления	«Тувинский
	учащихся по «проблемным»	муниципальных	муниципальных	проекта	образованием, МУМО,	институт развития
	предметам, которые показали	проектов	проектов	-	общеобразовательные	образования и
	низкие результаты по итогам ГИА-	•	•		организации	повышения
	2018, кроме русского языка,				,	квалификации»
	математики (базовый уровень),					
	обществознания, химии, физики					
5.4.5	Проведение школьных			План-график	Образовательные	Муниципальный
	диагностических замеров			школьного проекта	организации, ШМО	орган управления
	учащихся по всем «проблемным»			•		образованием
	предметам, которые показали					-
	низкие результаты по итогам ГИА-					
	2018:					
	- в конце II четверти;	12.2018	12.2018			
	- в конце III четверти.	03.2019	03.2019			

5.4.6	Мониторинг образовательных достижений обучающихся по результатам региональных и муниципальных диагностических замеров, ВПР, ОГЭ, ЕГЭ	11.2018	10.2019	Инструктивные письма Приказ Мониторинг	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», ГБУ РТ «ИОКО», муниципальные органы управления образованием	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.4.7	Проведение индивидуальных консультаций, дистанционных занятий обучающихся по всем проектным предметам, в том числе организация дистанционных уроков для выпускников из труднодоступных и малокомплектных школ	11.2018	05.2019	Инструктивные письма Календарный план	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», РУМО, муниципальные органы управления образованием, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.4.8	Организация каникулярных учебно-тренировочных сборов для выпускников 9,11 классов («Зимняя школа», «Весенняя школа», «Майская школа», «Летняя школа»)	01.2019	08.2019	Приказы План-график	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации», РУМО,МУМО, муниципальные органы управления образованием, общеобразовательные организации	Министерство образования и науки Республики Тыва
5.4.9	Контроль выполнения выпускниками модулей «Я сдам ЕГЭ», «Я сдам ОГЭ» в рабочих тетрадях по русскому языку, математике, предметам по выбору	11.2018	05.2019	Календарный план Журнал фиксации (учета)	Общеобразовательные организации	Муниципальные органы управления образованием

5.4.10	Эффективная организация работы	11.2018	05.2019	Календарный план	Муниципальные	ГАОУ ДПО
	с федеральными сайтами в рамках			Журнал фиксации	органы управления	«Тувинский
	подготовки к ГИА			(учета)	образованием,	институт развития
					общеобразовательные	образования и
					организации	повышения
						квалификации»

6. Методика расчета показателей приоритетного проекта

	6. Методика расчета показателей приоритетного проекта							
No	Методика расчета	Базовые	Источник	Ответственный	Уровень	Временные	Дополнительная	
Π/Π		показатели	данных	за сбор данных	агрегирования	характеристики	информация	
					информации			
	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию от общего числа педагогов системы общего образования,, в %							
1	X=(A*100)/S	Общее	Приказ о	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за		
		количество	выдаче		отчетность с	период		
		педагогических	документов о		муниципальных			
		работников (S),	повышении		проектных			
		Число	квалификации		команд			
		педагогов,						
		повысивших						
		квалификацию						
		(A)						
		Доля						
		педагогов,						
		повысивших						
		квалификацию						
		(X)						
	оля педагогов от общего чис.						ппе «риск», в %	
2	X=(A*100)/S	Общее	Приказ о	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за		
		количество	выдаче		отчетность с	период		
		педагогических	документов о		муниципальных			
		работников (S),	повышении		проектных			
		Число	квалификации		команд			
		педагогов, с						
		низкими						
		результатами						
		(A)						
		Доля педагогов						

		с низкими результатами							
		(X)							
	Доля педагогических работников системы общего образования, использующих кейс-технологии по предметам, в %								
3	X=(A*100)/S	Общее количество педагогических работников (S), Число педагогов, использующих кейстехнологии (A) Доля педагогов, использующих	Отчеты ОО	ТИРОиПК	Сводная отчетность с муниципальных проектных команд	Показатель за период			
		кейс-							
	Попя пукор	технологии (X) одящих работников	CACTEME OF HER	образования ист	 	реунологии в 0/ ₀			
4	X=(A*100)/S	Общее	Отчеты ОО	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за			
	11 (11 100)/0	количество педагогических	0110121	222 0 2222	отчетность с муниципальных	период			
		работников (S),			проектных				
		Число			команд				
		педагогов,							
		использующих							
		кейс-							
		технологии (А)							
		Доля							
		педагогов,							
		использующих							
		кейс-							
		технологии (Х)							
	оля учащихся 11 классов, д						итогам ЕГЭ, в%		
5	X = (A*100)/S	Общее	Итоги ЕГЭ	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за			
		количество			отчетность с	период			
		учащихся 11			муниципальных				

		классов (S),			продитили			
		классов (S), Число			проектных			
					команд			
		учащихся 11						
		классов,						
		набравших 60						
		и более баллов						
		(A),						
		Доля						
		набравших						
		высокие баллы						
		(X)						
	6.Доля выпускников началы	юй школы, демонс	стрирующих каче		по итогам Всеросс	ийских проверочн	ных работ, в%	
6	X=(A*100)/S	Общее	Результаты	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за		
		количество	ВПР		отчетность с	период		
		выпускников			муниципальных			
		начальной			проектных			
		школы (S),			команд			
		Число						
		отличников и						
		ударников (А),						
		Доля качества						
		обученности						
		(X)						
	7. Дол	` /	сов, получивших	аттестат основно	го общего образов	ания, в%		
7	X=(A*100)/S	Общее	Итоги ОГЭ	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за		
	, ,	количество			отчетность с	период		
		учащихся 9			муниципальных	1		
		классов (S),			проектных			
		Число			команд			
		учащихся 9						
		классов,						
		получивших						
		аттестаты (А),						
		Доля						
		получивших						
		аттестаты (Х)						
	<u> </u>		Классов успешно	і і преололевших м	инимальный порог	R ⁰ /0	l	
	8.Доля учащихся 9 классов, успешно преодолевших минимальный порог, в%							

8	X=(A*100)/S	Общее количество учащихся 9 классов (S), Число учащихся 9 классов, преодолевших минимальный порог (A), Доля преодолевших	Итоги ОГЭ	ТИРОиПК	Сводная отчетность с муниципальных проектных команд	Показатель за период	
		минимальный					
	О Пол	порог (Х)	ассов получивания	IV ATTACTOT CHAPUC	 го общего образов:	21114g p0/2	
9	9. дол X=(A*100)/S	Общее	ассов, получивши Итоги ЕГЭ	ТИРОиПК	го общего образова Сводная	Показатель за	
	A (A 100)/S	количество	HIGHELD	THI OHIIK	отчетность с	период	
		учащихся 11			муниципальных	I.	
		классов (S),			проектных		
		Число			команд		
		учащихся 11					
		классов,					
		получивших					
		аттестаты (А),					
		Доля					
		получивших					
		аттестаты (Х)					
	10.Поддержка и со		одых педагогов и		те до 35 лет в перв	ые 3 года работы,	в %
10	X=(A*100)/S	Общее	Банк данных	ТИРОиПК	Сводная	Показатель за	
		количество			отчетность с	период	
		молодых			муниципальных		
		педагогов и			проектных		
		учителей в			команд		
		возрасте до 35					
		лет в первые 3					
		года работы					
		(S),					

Число молодых		
педагогов и		
учителей в		
возрасте до 35		
лет в первые 3		
года работы,		
получивших		
поддержку (А),		
Доля молодых		
педагогов и		
учителей в		
возрасте до 35		
лет в первые 3		
года работы,		
получивших		
поддержку (Х)		