

## Муниципальный план по реализации приоритетных направлений региональной концепции по развитию современной информационно-образовательной среды школ Ямало-Ненецкого автономного округа в 2013-2017 годах.

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Единицы измерения	Прогнозируемый результат деятельности по итогам каждого года реализации				
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3		4	5	6	7	8
1	Насыщение информационно- образовательной среды общеобразовательных организаций современным компьютерным оборудованием	Среднее количество учащихся на один персональный компьютер (используемый в образовательном процессе) в общеобразовательных организациях	человек	2.3	2	1.5	1	1
		Среднее количество педагогов на одно автоматизированное рабочее место учителя в общеобразовательных организациях, человек	человек	1	1	1	1	1
		Доля предметных кабинетов общеобразовательных организаций	процент	60	70	80	90	100

		обеспеченных многофункциональными устройствами (принтер, сканер, копир), от общего количества предметных кабинетов в образовательных организациях						
		Доля предметных кабинетов общеобразовательных организаций обеспеченных документ-камерами, от общего количества предметных кабинетов в образовательных организациях	процент	10	20	30	40	50
2	Насыщение информационно-образовательной среды общеобразовательных организаций цифровыми образовательными ресурсами	Число общеобразовательных учреждений, использующих в учебно-образовательном процессе цифровые образовательные ресурсы	количество	9	9	9	9	9
		Число	количество	9	9	9	9	9

		общеобразовательных учреждений, имеющих медиатеки						
3	Обеспечение доступа общеобразовательных организаций к сети Интернет	Число общеобразовательных организаций, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет со скоростью доступа от 128 до 256 Кбит/с	количество	9	8	7	6	5
		Число общеобразовательных организаций, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет со скоростью доступа от 256 до 512 Кбит/с	количество	0	1	2	3	4
4	Предоставление общеобразовательным организациям необходимого компьютерного обеспечения	Число общеобразовательных организаций, имеющих компьютерные классы в составе не менее 7 персональных компьютеров, работающих в единой локально-вычислительной сети с широкополосным	количество	8	8	9	9	9

		доступом к сети Интернет						
5	Внедрение информационных систем (ИС) управления деятельностью общеобразовательных организаций	Число общеобразовательных организаций, в которых используются ИС управления деятельностью	количество	9	9	9	9	9
		Число общеобразовательных организаций реализующих проект внедрения автоматизированной системы «Сетевой регион. Образование»	количество	9	9	9	9	9
		Число общеобразовательных организаций реализующих проект внедрения автоматизированной системы «Сетевой город. Образование»	количество	9	9	9	9	9
		Число общеобразовательных организаций реализующих проект	количество	9	9	9	9	9

		внедрения автоматизированной системы «Е-услуги. Образование»						
6	Обеспечение доступности информации о деятельности общеобразовательных организаций в сети Интернет	Число общеобразовательных организаций, имеющих веб-сайты в сети Интернет	количество	9	9	9	9	9
		Число общеобразовательных организаций, обновляющих информацию веб-сайтов в сети Интернет не реже одного раза в две недели	количество	9	9	9	9	9
7	Обеспечение условий для поэтапного перехода к деятельностным формам обучения и формированию навыков самостоятельных учебных действий	Среднее количество мест, имеющих в общеобразовательных организациях для свободного доступа к сканированию, распознаванию, распечатке учебных материалов для образовательных целей учащихся	количество	1	1	1	2	2
8	Расширение	Число	количество	1	2	5	7	9

<p>возможностей для использования современных форм (дистанционных), систем (видеоконференцсвязи) и методов обучения (проектных и исследовательских)</p>	<p>общеобразовательных организаций оснащенных системами видеоконференцсвязи</p>							
	<p>Число обучающихся, принимающих участие в конкурсных мероприятиях с представлением авторских информационных продуктов</p>	<p>количество</p>	<p>20</p>	<p>30</p>	<p>40</p>	<p>50</p>	<p>60</p>	
	<p>Доля обучающихся, принимающих участие в олимпиадах и конкурсных мероприятиях в дистанционной форме от общего количества обучающихся в школах</p>	<p>процент</p>	<p>50</p>	<p>60</p>	<p>70</p>	<p>80</p>	<p>90</p>	
	<p>Доля обучающихся, от количества, участвующих в исследовательской и проектной деятельности, выполнивших исследовательские и</p>	<p>процент</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	

		проектные работы с использованием современного оборудования и представивших их на конкурсные мероприятия, конференции различного уровня						
9	Повышение информационно - технологической компетенции педагогов	доля педагогов, прошедших курсы в дистанционных формах от всего количества педагогов, участвующих в курсах повышения квалификации	процент	11	15	20	22	25
		доля педагогов, принимающих участие в семинарах и конкурсах с представлением авторских электронных образовательных ресурсов	процент	1,3	3	6	10	12
		Доля педагогов работающих с мобильными классами, прошедших повышение квалификации по	процент	70	80	90	100	100

		<p>программам «Применение ИКТ в профессиональной деятельности», «Интерактивные технологии»</p>						
		<p>Доля педагогов работающих с мобильными классами, прошедших повышение квалификации по программе «Образовательная среда 1 ученик:1 компьютер»</p>	процент	70	80	90	100	100