



**Департамент образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 19 июня 2020 г. № 530 - р
г. Нарьян-Мар

**Об утверждении
показателей системы работы по самоопределению
и профессиональной ориентации обучающихся
в Ненецком автономном округе**

В целях совершенствования системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Ненецком автономном округе, в соответствии с распоряжением Департамента образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа от 17.06.2020 № 521-р «Об утверждении Положения о региональной системе оценки качества образования Ненецкого автономного округа»:

1. Утвердить показатели системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Ненецком автономном округе согласно Приложению.
2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
руководителя Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа



А.Г. Пустовалов

Приложение
к распоряжению Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа
от 19.06.2020 № 530-р
«Об утверждении показателей
системы работы по самоопределению
и профессиональной ориентации
обучающихся в Ненецком автономном
округе»

**Показатели
системы работы по самоопределению
и профессиональной ориентации обучающихся
в Ненецком автономном округе**

№ п/п	Направление	Показатель	Комментарии, расчетная формула	Единица измерения	Методы сбора информации
1	2	3	4	5	6
1	Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся	Доля обучающихся в 10-11 классах профильного обучения в общеобразовательных организациях	$F_1 = \frac{Y_1}{Y_2} \times 100$, где: F_1 - доля обучающихся в 10-11 классах профильного обучения в общеобразовательных организациях; Y_1 – численность обучающихся в 10-11 классах профильного обучения	Процент	Форма федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам»

1	2	3	4	5	6
			<p>в общеобразовательных организациях; Y_2 – общая численность обучающихся 10-11 классов в общеобразовательных организациях</p>		<p>начального общего, основного общего, среднего общего образования»</p>
2	<p>Взаимодействие с учреждениями/предприятиями</p>	<p>Доля общеобразовательных организаций, заключивших договор о взаимодействии с учреждениями/предприятиями в области профориентационной работы (социальном партнерстве)</p>	<p>$F_2 = \frac{Y_3}{Y_4} \times 100$, где: F_2 - доля общеобразовательных организаций, заключивших договор о взаимодействии с учреждениями/предприятиями в области профориентационной работы (социальном партнерстве); Y_3 – количество общеобразовательных организаций, заключивших договор о взаимодействии с учреждениями/предприятиями в области профориентационной работы (социальном партнерстве); Y_4 – общая численность общеобразовательных организаций</p>	<p>Процент</p>	<p>Информация от общеобразовательных организаций</p>
3	<p>Проведение ранней профориентации обучающихся</p>	<p>Число участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки</p>	<p>Принимается по фактической численности участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки</p>	<p>Человек</p>	<p>Отчет о реализации регионального проекта «Успех каждого ребенка»</p>

1	2	3	4	5	6
		<p>настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов, направленных на раннюю профориентацию</p>	<p>настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов, направленных на раннюю профориентацию</p>		
		<p>Доля обучающихся 6-11 классов, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями</p>	<p>$F_3 = \frac{Y_5}{Y_6} \times 100$, где: F_3 - доля обучающихся 6-11 классов, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями; Y_5 – численность обучающихся 6-11 классов, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной</p>	<p>Процент</p>	<p>Информация от общеобразовательных организаций</p>

1	2	3	4	5	6
			<p>ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями;</p> <p>Y_6 – общая численность обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций</p>		
		<p>Доля обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в практических мероприятиях (профпробах) проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»</p>	<p>$F_4 = \frac{Y_7}{Y_6} \times 100$, где:</p> <p>$F_4$ - доля обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в практических мероприятиях (профпробах) проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»;</p> <p>Y_7 – численность обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших</p>	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
			<p>участие в практических мероприятиях (профпробах) проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»;</p> <p>Y_6 – общая численность обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций</p>		
		<p>Доля обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)</p>	<p>$F_5 = \frac{Y_8}{Y_9} \times 100$, где:</p> <p>$F_5$ - доля обучающихся от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях, принявших участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия);</p> <p>Y_8 – численность обучающихся от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях, принявших участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия);</p> <p>Y_9 – общая численность обучающихся от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях</p>	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
4	Проведение профориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ)	Доля обучающихся с ОВЗ, принявших участие в профориентационных мероприятиях	$F_6 = \frac{Y_{10}}{Y_{11}} \times 100$, где: F_6 - доля обучающихся с ОВЗ в общеобразовательных организациях, принявших участие в профориентационных мероприятиях; Y_{10} – численность обучающихся с ОВЗ в общеобразовательных организациях, принявших участие в профориентационных мероприятиях; Y_{11} – общая численность обучающихся с ОВЗ в общеобразовательных организациях	Процент	Информация от общеобразовательных организаций
		Доля обучающихся с ОВЗ 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» и получивших	$F_7 = \frac{Y_{12}}{Y_{13}} \times 100$, где: F_7 - доля обучающихся с ОВЗ 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
		<p>рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями</p>	<p>в будущее» и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями; Y_{12} – численность обучающихся с ОВЗ 6-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационной онлайн диагностике на платформе проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями; Y_{13} – общая численность обучающихся 6-11 классов</p>		

1	2	3	4	5	6
		Доля обучающихся с ОВЗ от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях, принявших участие в региональном чемпионате «Абилимпикс»	с ОВЗ в общеобразовательных организациях $F_8 = \frac{Y_{14}}{Y_{15}} \times 100$, где: F_8 - доля обучающихся с ОВЗ от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях, принявших участие в региональном чемпионате «Абилимпикс»; Y_{14} – численность обучающихся с ОВЗ от 14 до 18 лет в общеобразовательных организациях, принявших участие в региональном чемпионате «Абилимпикс»; Y_{15} – общая численность обучающихся от 14 до 18 лет с ОВЗ в общеобразовательных организациях	Процент	Информация от общеобразовательных организаций
5	Выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации	Доля обучающихся, принявших участие в профориентационной диагностике и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями	$F_9 = \frac{Y_{16}}{17} \times 100$, где: F_9 - доля обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационной диагностике и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
			<p>профессиональными компетенциями; Y_{16} – численность обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационной диагностике и получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями; Y_{17} – общая численность обучающихся общеобразовательных организаций</p>		
6	<p>Взаимодействие с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования</p>	<p>Доля обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в предметных олимпиадах и иных конкурсных мероприятиях, проводимых профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования</p>	<p>$F_{10} = \frac{Y_{18}}{Y_{19}} \times 100$, где: F_{10} - доля обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в предметных олимпиадах и иных конкурсных мероприятиях, проводимых профессиональными образовательными организациями и образовательными</p>	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
			<p>организациями высшего образования;</p> <p>Y_{18} – численность обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций, принявших участие в предметных олимпиадах и иных конкурсных мероприятиях, проводимых профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования;</p> <p>Y_{19} – общая численность обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций</p>		
		<p>Доля выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций, продолживших обучение по образовательным программам</p>	<p>$F_{11} = \frac{Y_{20}}{Y_{21}} \times 100$, где:</p> <p>$F_{11}$ - доля выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций, продолживших обучение по образовательным программам;</p> <p>Y_{20} – численность выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций, продолживших обучение по образовательным программам;</p>	Процент	Информация от общеобразовательных организаций

1	2	3	4	5	6
			<p>Y_{21} – общая численность выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций</p>		
7	Учет выявленных потребностей рынка труда региона	Доля обучающихся профессиональных образовательных организаций, осваивающих образовательные программы в соответствии с Перечнем перспективных и востребованных на рынке труда Ненецкого автономного округа профессий и специальностей, требующих среднего профессионального образования	<p>$F_{12} = \frac{Y_{22}}{Y_{23}} \times 100$, где: F_{12} - доля обучающихся профессиональных образовательных организаций, осваивающих образовательные программы в соответствии с Перечнем перспективных и востребованных на рынке труда Ненецкого автономного округа профессий и специальностей, требующих среднего профессионального образования; Y_{22} – численность обучающихся профессиональных образовательных организаций, осваивающих образовательные программы в соответствии с Перечнем перспективных и востребованных на рынке труда Ненецкого автономного округа профессий и специальностей, требующих среднего профессионального образования; Y_{23} – общая численность обучающихся</p>	Процент	Форма федерального статистического наблюдения № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования»

1	2	3	4	5	6
			профессиональных образовательных организаций		
