АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗАКАМЕНСКИЙ РАЙОН» РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЗАКАМЕНСКОЕ РАЙОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»



БУРЯАД РЕСПУБЛИКЫН
«ЗАХААМИНАЙ АЙМАГ» ГЭЬЭН
НЮТАГАЙ ЗАСАГАЙ
БАЙГУУЛАМЖЫН ЗАХИРГААН
«ЗАХААМИНАЙ АЙМАГАЙ
БОЛБОСОРОЛОЙ ХҮТЭЛБЭРИ»
ГЭЬЭН НЮТАГАЙ ЗАСАГАЙ ЬАНГАЙ
ЭМХИ ЗУРГААН

671950, Российская Федерация, Республика Бурятия, Закаменский район, г.Закаменск, ул.Ленина, 17, Тел. 8(301)3744013 (факс), 8(301)3745458, 8(301)3744663, 8(301)3744360, 8(301)3745745, 8(301)3744288, электронный адрес:

zakamnruo@yandex.ru
Исх.№ _____506 ____ от «____08 » ___07 ___2022 г.

На вход, № ______ от «______ 2022 г.

Руководителям общеобразовательных организаций Закаменского района

О проведении мониторинга результативности системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций

Ha основании Положения системе работы ПО самоопределению общеобразовательных профессиональной ориентации обучающихся организаций Закаменского района, в целях получения данных о результативности системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся муниципальное казенное учреждение «Закаменское районное управление образования» просит внести данные по муниципальным показателям и направить результаты мониторинга на электронный адрес РУО до 18 июля 2022 года.

Приложение: карта мониторинга системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся.

И.о. начальника МКУ «Закаменское РУО»



Приложение

Карта мониторинга системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся МО "Закаменский район"

N₂	Критерий	Показатель	Методика расчета	Показатель по ОО	Примечания			
	1. Создание условий для совершения осознанного выбора дальнейшей траектории обучения выпускниками уровня основного общего образования							
1	Проведение ранней профориентации обучающихся	Доля обучающихся 6-9 классов — участников проекта «Билет в будущее», в общем количестве обучающихся 6–9-х классов Доля обучающихся 8-9 классов, прошедших тестирование на базе цифровой платформы «Профконтур»	Численность обучающихся 6- 9 классов — участников проекта «Билет в будущее», умножить на 100, поделить на количество обучающихся 6— 9-х классов Численность обучающихся 8- 9 классов, прошедших тестирование на базе цифровой платформы «Профконтур», умножить на 100, поделить на количество обучающихся 8— 9-х классов					
		Доля обучающихся в возрасте 5-8 лет, охваченных дополнительным образованием от общего кол-ва детей данного возраста	Численность обучающихся 5-8 лет, охваченных дополнительным образованием, умножить на 100, поделить на количество обучающихся 5-8 лет					
2	Выявление предпочтений обучающихся ООО в области профессиональной ориентации	Доля обучающихся 9 классов, прошедших профессиональную профориентационную диагностику к общему количеству обучающихся 9 классов ОО Доля обучающихся 9 классов, прошедших профессиональную диагностику и продолживших обучение (в ПОО или профильных классах) в соответствии с выявленными профессиональными предпочтениями в 2021 году	Численность обучающихся 9- х классов ОО, прошедших профессиональную профориентационную диагностику в 2021-2022 учебном году, умножить на 100, поделить на количество обучающихся 9-х классов ОО Численность 9 классов, прошедших профессиональную диагностику в 2021-2022 учебном году и продолживших обучение (в ПОО или профильных классах) в соответствии с выявленными профессиональными предпочтениями умножить на 100, поделить на количество обучающихся 9 классов, прошедших профессиональную диагностику по выявлению профессиональных предпочтений.					

Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся ООО (в том числе обучающихся с ОВЗ)	Доля обучающихся 1-9 классов, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», в общем количестве обучающихся 1–9- х классов	Численность обучающихся 1-9 классов, принявших участие в цикле уроков «Проектория» умножить на 100, поделить на количество обучающихся 1–9-х классов			
	том числе обучающихся	Доля обучающихся 5-9 классов с ОВЗ и детей-инвалидов, охваченных дополнительным образованием, в общем количестве обучающихся 5–9-х классов с ОВЗ и детей-инвалидов	Численность обучающихся 5-9 классов с ОВЗ и детей-инвалидов, охваченных дополнительным образованием, умножить на 100, поделить на количество обучающихся 5—9-х классов с ОВЗ и детей- инвалидов		
4	Выбор профессии обучающимися ООО	Доля выпускников 9-х классов, поступивших в ПОО, выбравших для продолжения обучения специальность (профессию), близкую по профилю обучения предметам, выбранным для сдачи ГИА, в общем количестве выпускников 9-х классов, поступивших в ПОО	Численность выпускников 9-х классов, поступивших в ПОО, выбравших для продолжения обучения специальность (профессию), близкую по профилю обучения предметам, выбранным для сдачи ГИА умножить на 100, поделить на количество выпускников 9-х классов, поступивших в ПОО		
			ти профилизации на уровне среднего обще	го образования	
1	Выявление предпочтений обучающихся СОО в области профессиональной ориентации	Доля обучающихся 10-11 классов, прошедших профессиональную профориентационную диагностику, к общему количеству обучающихся 10-11 классов ОО	Численность обучающихся 10-11 классов, прошедших профессиональную профориентационную диагностику в 2021-2022 учебном году, умножить на 100, поделить на количество обучающихся 10-11 классов ОО		

		Доля учащихся 10 классов, обучающихся по профилю, соответствующему выявленным в ходе диагностики профессиональным предпочтениям, проведенной у них на уровне основного общего образования	Численность учащихся 10 классов, обучающихся по профилю, соответствующему выявленным в ходе диагностики профессиональным предпочтениям, проведенной у них на уровне основного общего образования в 2021-2022 учебном году, умножить на 100, поделить на количество учащихся 10 классов
профессиона самоопреде обучающихся том числе обуч	Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся СОО (в	онального еделения	Численность обучающихся 10–11-х классов, участников открытых онлайн- уроков «Проектория» умножить на 100, поделить на количестве обучающихся 10–11-х классов; поделить на количество обучающихся 10–11-х классов
	том числе обучающихся с ОВЗ)	Доля обучающихся 10-11 классов с OB3 и детей-инвалидов, охваченных дополнительным образованием, в общем количестве обучающихся 10-11-х классов с OB3 и детей-инвалидов	Численность обучающихся 10-11 классов с ОВЗ и детей- инвалидов, охваченных дополнительным образованием профориентационной направленности умножить на 100, поделить на количество обучающихся 10-11-х классов с ОВЗ и детей- инвалидов
3	Выбор профессии обучающимися СОО	Доля обучающихся 10–11-х классов, участников проекта «Билет в будущее», в общем количестве обучающихся 10–11-х классов	Численность обучающихся 10–11-х классов, участников проекта «Билет в будущее» умножить на 100, поделить на количество обучающихся 10–11-х классов

		T (10.11			
		Доля обучающихся 10-11-х классов,	II		
		прошедших профессиональные пробы	Численность		
		в ПОО, ВО и на производстве	обучающихся 10-11-х классов,		
			прошедших профессиональные пробы в		
			ПОО, ВО и на производстве умножить на		
			100, поделить на		
			общее количество		
			обучающихся 10-11-х классов		
			Численность выпускников 11-х классов,		
		Доля выпускников 11-х классов,	продолживших обучение в ПОО в		
		продолживших обучение в ПОО в	соответствии с профилем обучения на		
		соответствии с профилем	ступени среднего		
		обучения на ступени среднего общего	общего образования умножить на 100,		
		образования, в общем количестве	поделить на количество выпускников 11-х		
	Эффектиность	выпускников 11-х классов	классов		
	профориентационной	Доля выпускников 11-х классов,	KARCCOB		
4	работы в профильных				
	классах и классах с	продолживших обучение в ВО в	Численность выпускников 11-х классов,		
	УИОП	соответствии с профилем обучения на	продолживших обучение в ВО в		
		ступени среднего общего			
		образования, в общем количестве	соответствии с профилем обучения на		
		выпускников 11-х классов	ступени среднего		
			общего образования умножить на 100,		
			поделить на количество выпускников 11-х		
			классов		
		Доля выпускников 11-х классов,	Численность выпускников 11-х классов,		
		поступивших в планируемый вуз, в	поступивших в планируемый вуз в 2021		
		общем количестве выпускников	году, умножить на 100,		
			поделить на общее количество		
			выпускников		
	Успешность зачисления				
5	в вуз в соответствии с				
	выбранным профилем		Численность выпускников 11-х классов,		
	1 1	Доля выпускников 11-х классов,	поступивших в образовательные		
		поступивших в	организации высшего образования своего		
		образовательные организации	региона в 2021 году, умножить на 100,		
		высшего образования своего региона,	поделить на количестве		
		в общем количестве выпускников	выпускников		
		1 1	J	J	ı