

**ОТЧЕТ
О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
на 2021 и на плановый период 2022 и 2023 годов
на 01 марта 2021 года**

Наименование государственного учреждения
Вид деятельности государственного учреждения
Вид деятельности государственного учреждения
Вид деятельности государственного учреждения
Периодичность

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия "Саранское художественное училище имени Ф.В. Сычкова"
Обучение в образовательных учреждениях среднего профессионального образования

Коды	
Форма по ОКУД	0506001
Дата	01.03.2021
по ОКВЭД	85.21
по ОКВЭД	
по ОКВЭД	

Ежемесячно

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги:	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена	Код по общероссийскому базовому перечню или региональному перечню	37.Д56.0
2. Категории потребителей государственной услуги:	Физические лица, имеющие основное общее образование		

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель качества государственной услуги			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения		
				единица измерения		значение					
				наименование	код по ОКЕИ					утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату
	Обучение	Очная									
8521010.99.0.ББ28Х312000	Дизайн	Очная	Удельный вес численности выпускников, продолживших обучение в образовательных учреждениях высшего профессионального образования по специальности высшего профессионального образования, соответствующей профилю среднего профессионального образования	процент	744	50	50	36	2	12	6 из 11 выпускников работают

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель объема государственной услуги			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
				единица измерения		значение				
				наименование	код по ОКЕИ					
	Обучение	Очная								

8521010.99.0.ББ28ХЭ12000	Дизайн	Очная	Численность обучающихся	человек	792	40	41	42	5%	0		
--------------------------	--------	-------	-------------------------	---------	-----	----	----	----	----	---	--	--

<p>Содержание программы</p> <p>1. Введение</p> <p>2. Основы дизайна</p> <p>3. Основы композиции</p> <p>4. Основы цвета</p> <p>5. Основы типографики</p> <p>6. Основы графики</p> <p>7. Основы веб-дизайна</p> <p>8. Основы анимации</p> <p>9. Основы UX/UI дизайна</p> <p>10. Основы брендинга</p> <p>11. Основы рекламы</p> <p>12. Основы маркетинга</p> <p>13. Основы менеджмента</p> <p>14. Основы экономики</p> <p>15. Основы права</p> <p>16. Основы истории</p> <p>17. Основы культуры</p> <p>18. Основы философии</p> <p>19. Основы психологии</p> <p>20. Основы социологии</p> <p>21. Основы политологии</p> <p>22. Основы журналистики</p> <p>23. Основы филологии</p> <p>24. Основы лингвистики</p> <p>25. Основы информатики</p> <p>26. Основы математики</p> <p>27. Основы физики</p> <p>28. Основы химии</p> <p>29. Основы биологии</p> <p>30. Основы экологии</p> <p>31. Основы географии</p> <p>32. Основы астрономии</p> <p>33. Основы космонавтики</p> <p>34. Основы робототехники</p> <p>35. Основы нанотехнологий</p> <p>36. Основы биотехнологий</p> <p>37. Основы информационных технологий</p> <p>38. Основы искусственного интеллекта</p> <p>39. Основы виртуальной реальности</p> <p>40. Основы дополненной реальности</p> <p>41. Основы блокчейна</p> <p>42. Основы криптовалют</p> <p>43. Основы кибербезопасности</p> <p>44. Основы цифровой экономики</p> <p>45. Основы цифровой культуры</p> <p>46. Основы цифровой этики</p> <p>47. Основы цифровой политики</p> <p>48. Основы цифровой дипломатии</p> <p>49. Основы цифровой журналистики</p> <p>50. Основы цифровой филологии</p> <p>51. Основы цифровой лингвистики</p> <p>52. Основы цифровой информатики</p> <p>53. Основы цифровой математики</p> <p>54. Основы цифровой физики</p> <p>55. Основы цифровой химии</p> <p>56. Основы цифровой биологии</p> <p>57. Основы цифровой экологии</p> <p>58. Основы цифровой географии</p> <p>59. Основы цифровой астрономии</p> <p>60. Основы цифровой космонавтики</p> <p>61. Основы цифровой робототехники</p> <p>62. Основы цифровой нанотехнологий</p> <p>63. Основы цифровой биотехнологий</p> <p>64. Основы цифровой информационных технологий</p> <p>65. Основы цифровой искусственного интеллекта</p> <p>66. Основы цифровой виртуальной реальности</p> <p>67. Основы цифровой дополненной реальности</p> <p>68. Основы цифровой блокчейна</p> <p>69. Основы цифровой криптовалют</p> <p>70. Основы цифровой кибербезопасности</p> <p>71. Основы цифровой экономики</p> <p>72. Основы цифровой культуры</p> <p>73. Основы цифровой этики</p> <p>74. Основы цифровой политики</p> <p>75. Основы цифровой дипломатии</p> <p>76. Основы цифровой журналистики</p> <p>77. Основы цифровой филологии</p> <p>78. Основы цифровой лингвистики</p> <p>79. Основы цифровой информатики</p> <p>80. Основы цифровой математики</p> <p>81. Основы цифровой физики</p> <p>82. Основы цифровой химии</p> <p>83. Основы цифровой биологии</p> <p>84. Основы цифровой экологии</p> <p>85. Основы цифровой географии</p> <p>86. Основы цифровой астрономии</p> <p>87. Основы цифровой космонавтики</p> <p>88. Основы цифровой робототехники</p> <p>89. Основы цифровой нанотехнологий</p> <p>90. Основы цифровой биотехнологий</p> <p>91. Основы цифровой информационных технологий</p> <p>92. Основы цифровой искусственного интеллекта</p> <p>93. Основы цифровой виртуальной реальности</p> <p>94. Основы цифровой дополненной реальности</p> <p>95. Основы цифровой блокчейна</p> <p>96. Основы цифровой криптовалют</p> <p>97. Основы цифровой кибербезопасности</p> <p>98. Основы цифровой экономики</p> <p>99. Основы цифровой культуры</p> <p>100. Основы цифровой этики</p>												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8521010.99.0.ББ28ХЯ28000	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	Очная	Удельный вес численности выпускников, продолживших обучение в образовательных учреждениях высшего профессионального образования по специальности высшего профессионального образования, соответствующей профилю среднего профессионального образования	процент	744	20	20	80,0	2		
--------------------------	---	-------	--	---------	-----	----	----	------	---	--	--

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	наименование показателя	Показатель объема государственной услуги				допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
				единица измерения	значение						
Обучение		Очная		наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
8521010.99.0.ББ28ХЯ28000	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Очная	Численность обучающихся	человек	792	20	20	19	5%	0	



Директор

Ю.А. Дырин

Исполнитель

А.Н. Костин

" 01 " марта 2021 г.