



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Соборная пл., 4, г. Белгород, 308005  
тел. (4722) 32-40-34, факс (4722) 32-57-73  
e-mail: beluno@belregion.ru  
http://образование31.рф

04.03.2020г № 9-09/14/1288

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителям органов,  
осуществляющих управление  
в сфере образования  
муниципальных районов  
и городских округов области**

**О направлении плановых значений  
показателей на 2020 год**

В целях реализации региональных составляющих федеральных проектов национального проекта «Образование» департамент образования Белгородской области направляет в части касающейся информацию о целевых показателях на 2020 год к соглашениям о реализации региональных составляющих федеральных проектов, входящих в состав национальных проектов «Образование» и «Демография» на территории муниципальных образований области между руководителями Региональных проектов и главами администраций муниципальных образований Белгородской области (далее – Соглашения) (приложение № 1), а также методику расчёта дополнительных показателей по общему образованию, включённых в Соглашения (приложение № 2).

Приложение: на 15 л. в 1 экз.

**Первый заместитель начальника  
департамента – начальник управления  
образовательной политики департамента  
образования Белгородской области**

**Н.М. Рухленко**

**Приложение № 1**  
к письму департамента образования  
Белгородской области

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_\_\_\_

**Показатели департамента образования Белгородской области**  
**в части касающейся к соглашениям о реализации региональных составляющих федеральных проектов, входящих в**  
**состав национальных проектов «Образование» и «Демография» на территории муниципальных образований области**  
**между руководителями Региональных проектов и главами администраций муниципальных образований**  
**Белгородской области на 2020 год**

**Региональный проект «Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования**  
**для детей в возрасте до трёх лет»**

Наименование муниципального района/городского округа	Численность детей 0-3 лет в муниципальных ДОО (чел)							Численность детей 0-3 лет в частных ДОО (чел)					Удельный вес детей 0-3 лет в частных ДОО (%)				
	базовый 2018	план 2019	Факт 2019 (ФСПО на 27.12.19)			план 2020 утвержден- ный	план 2020 скорректи- рованный	базовый 2018	план 2019	факт 2019	план 2020 утвержден- ный	план 2020 скорректи- рованный	базо- вый 2018	план 2019	факт 2019	план 2020 утвержден- ный	план 2020 скорректи- рованный
			полный день	ГКП	всего												
Алексеевский	255	424	223	204	427	464	<b>444</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>20</b>	0	0	0,0	0,0	4,0
Белгородский	470	634	496	263	759	1069	<b>1069</b>	14	16	<b>62</b>	26	<b>120</b>	2,9	2,9	7,6	4,0	9,0
Борисовский	133	159	142	22	164	159	<b>167</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Валуйский	463	590	600	0	600	599	<b>585</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>15</b>	0	0	0,0	0,0	2,5
Вейделевский	138	190	135	56	191	190	<b>160</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Волоконовский	162	250	159	43	202	250	<b>185</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Грайворонский	105	190	136	0	136	289	<b>187</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Губкинский	1155	1310	711	564	1275	1350	<b>1155</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Ивнянский	158	230	169	64	233	230	<b>190</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Корочанский	185	227	161	69	230	267	<b>240</b>	11	13	<b>19</b>	13	<b>40</b>	5,9	5,9	7,6	4,9	14,0
Красненский	80	123	92	17	109	123	<b>83</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0
Красногвардейск	221	270	222	0	222	270	<b>222</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0

Краснояржский	84	148	106	0	106	148	<b>112</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0	
Новооскольский	249	370	228	132	360	370	<b>308</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0	
Прохоровский	121	220	139	82	221	240	<b>216</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0	
Раkitянский	106	259	174	48	222	259	<b>230</b>	0	0	<b>16</b>	0	<b>16</b>	0	0	6,7	0,0	6,0	
Ровеньский	135	200	137	35	172	200	<b>160</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0	
Старооскольский	1937	2158	1882	236	2118	2158	<b>2158</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>75</b>	0	0	0,0	0,0	3,3	
Чернянский	322	356	284	59	343	356	<b>317</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	0	0,0	0,0	0	
Шебекинский	685	766	612	172	784	766	<b>766</b>	0	0	<b>0</b>	0	<b>40</b>	0	0	0,0	0,0	4,9	
Яковлевский	321	483	468	20	488	483	<b>447</b>	14	16	<b>16</b>	16	<b>30</b>	4,4	4,4	3,2	4,6	6,2	
г. Белгород	1898	2635	1587	650	2237	2734	<b>2600</b>	220	224	<b>234</b>	264	<b>264</b>	11,8	11,8	9,5	11,5	9,5	
<b>Целевое значение регион</b>													<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>		
	<b>Доступность дошкольного образования для детей от 1,5 до 3 лет (%)</b>							<b>Охват детей от 2 мес. до 3 лет муниципальными и частными ДОО (%)</b>										
	базовый 2018	план 2019	Факт 2019 (ФСПО на 27.12.19)			план 2020 утвержденный	план 2020 скорректированный	базовый 2018	план 2019	Факт 2019 (ФСПО на 27.12.19)			план 2020 утвержденный	план 2020 скорректированный				
			детей от 1,5 до 3 л. в МДОО и ЧДОО	очередь от 1,5 до 3 л.	%					детей от 2 мес. до 3 л. в МДОО и ЧДОО	население от 2 мес. до 3 л. на 01.01.2019	%						
Алексеевский	83,71	97,7	383	7	98,2	98	<b>98</b>	12,2	16,9	427	1876	22,8	22	<b>25</b>				
Белгородский	52,61	69,9	795	51	94,0	92	<b>94</b>	12	16,7	821	4191	19,6	22	<b>25</b>				
Борисовский	63,85	88,8	164	6	96,5	98,8	<b>99</b>	17,1	19,2	164	668	24,6	25	<b>25</b>				
Валуийский	95,71	100	586	0	100,0	100	<b>100</b>	24,6	25,7	600	1719	34,9	31	<b>34</b>				
Вейделевский	100	100	160	0	100,0	100	<b>100</b>	26,6	27,8	191	517	36,9	31	<b>31</b>				
Волоконовский	100	100	186	0	100,0	100	<b>100</b>	19,4	21,9	202	730	27,7	24	<b>25</b>				
Грайворонский	63,47	97,4	136	0	100,0	100	<b>100</b>	12,4	18,9	136	745	18,3	23	<b>25</b>				
Губкинский	90,51	96,3	1096	5	99,5	100	<b>100</b>	22	23,8	1275	2848	44,8	30	<b>40</b>				
Ивнянский	100	100	208	0	100,0	100	<b>100</b>	23,5	24,9	233	588	39,6	30	<b>32</b>				
Корочанский	83,63	96	229	4	98,3	98,6	<b>98,6</b>	17,3	19,9	249	1040	23,9	22	<b>25</b>				
Красненский	100	100	94	0	100,0	100	<b>100</b>	29	30,1	109	250	43,6	33	<b>33</b>				
Красногвардейск	93,67	100	213	0	100,0	100	<b>100</b>	26,5	27,5	222	763	29,1	29	<b>29</b>				

Краснояружский	70,59	100	105	0	100,0	100	<b>100</b>	16,3	21,9	106	448	23,7	23	<b>25</b>
Новооскольский	88,34	100	343	0	100,0	100	<b>100</b>	22,2	24,7	360	1029	35,0	28	<b>30</b>
Прохоровский	72,46	100	197	0	100,0	100	<b>100</b>	13,8	22,4	221	802	27,6	25	<b>27</b>
Ракитянский	88,43	100	231	0	100,0	100	<b>100</b>	10,1	22,6	238	913	26,1	25	<b>27</b>
Ровеньский	100	100	169	0	100,0	100	<b>100</b>	17,6	21,7	172	634	27,1	25	<b>25</b>
Старооскольский	79,58	94	2075	121	94,5	94	<b>94</b>	23,1	23,9	2118	7978	26,5	26	<b>27</b>
Чернянский	100	100	317	0	100,0	100	<b>100</b>	34	34,2	343	907	37,8	35	<b>35</b>
Шебекинский	98,86	100	738	0	100,0	100	<b>100</b>	24	24,9	784	2318	33,8	30	<b>33</b>
Яковлевский	100	100	491	0	100,0	100	<b>100</b>	17,6	21,9	504	1714	29,4	25	<b>27</b>
г. Белгород	77,13	86,6	2413	220	91,6	91,6	<b>92</b>	17,7	18,9	2471	11615	21,3	25	<b>25</b>
<b>Целевое значение регион</b>	<b>83,39</b>	<b>94,02</b>	<b>11329</b>	<b>414</b>	<b>96,47</b>	<b>95,0</b>		<b>21,0</b>	<b>23,2</b>	<b>11946</b>	<b>44293</b>	<b>27,0</b>	<b>26,8</b>	

## Региональный проект «Современная школа»

Наименование муниципального района / городского округа Белгородской области	Основные показатели						
	Число общеобразовательных организаций, в которых обновлено содержание и методы обучения предметной области «Технология» и других предметных областей, единиц	Число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. единиц	Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. человек	Число созданных новых мест в общеобразовательных организациях в рамках модернизации инфраструктуры общего образования в Белгородской области, тыс. мест	Количество общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным общеобразовательным программам, в которых обновлена материально-техническая база, единиц	Доля организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего образования, реализующих общеобразовательные программы в сетевой форме, в общем количестве организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, %	Удельный вес численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлеченных в различные формы сопровождения и наставничества, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, %
Алексеевский		3	0,171			10	10
Белгородский	12	3	0,920	0,2		10	10
Борисовский		1	0,091			10	10
Валуийский		3	0,198			10	10
Вейделевский		2	0,131			10	10
Волоконовский		2	0,209			10	10
Грайворонский	6	2	0,112			10	10
Губкинский	10	3	0,440			10	10
Ивнянский		1	0,100			10	10
Корочанский	7	2	0,315			10	10
Красненский		2	0,102			10	10
Красногвардейский		2	0,199			10	10
Краснояржский		2	0,190			10	10
Новооскольский		2	0,402			10	10
Прохоровский		1	0,746			10	10
Ракитянский		1	0,055			10	10
Ровеньский		2	0,609			10	10
Старооскольский		2	0,260	1,1	1	10	10
Чернянский		2	0,227			10	10
Шебекинский		2	1,056			10	10
Яковлевский	10	2	0,323			10	10
Город Белгород	15					10	10



Наименование муниципального района / городского округа Белгородской области	Дополнительные показатели									
	Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, преодолевших с первого раза минимальный порог по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» по результатам единого государственного экзамена в основной период, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	Удельный вес численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, получивших с первого раза удовлетворительные результаты по всем учебным предметам по результатам основного государственного экзамена в основной период, в общей численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших предметы на едином государственном экзамене соответственно профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением, %	Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших специальность для продолжения обучения, соответствующую профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением, %	Удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, осваивающих основную образовательную программу по индивидуальным учебным планам, в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	Удельный вес численности обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в общей численности обучающихся по программам общего образования, %	Удельный вес общеобразовательных организаций муниципального образования, допустивших необъективное оценивание в рамках проведения оценочных процедур (ВПР, НИКО, ГИА), в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	Удельный вес численности награждённых федеральной медалью «За особые успехи в учении» выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, подтвердивших итоговые отметки на едином государственном экзамене, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, претендующих на получение федеральной медали «За особые успехи в учении», %	Удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением, в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	Доля обучающихся 1-4 классов, охваченных горячим питанием за счёт бюджетных средств, %
Алексеевский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Белгородский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Борисовский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Валуйский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Вейделевский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Волоконовский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Грайворонский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Губкинский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Ивнянский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Корочанский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Красненский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Красногвардейский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Краснояржский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Новоскольский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Прохоровский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Ракитянский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Ровенский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Старооскольский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Чернянский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Щебекинский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Яковлевский	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100
Город Белгород	99	94	85	75	25	62	2,8	100	72,6	100

### Региональный проект «Успех каждого ребёнка»

Наименование муниципального района / городского округа Белгородской области	Число участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учётом опыта цикла открытых уроков «Прокстория», «Уроки настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов, направленных на раннюю профориентацию, тыс. человек в год	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, %	Число детей, охваченных деятельностью детских технопарков «Кванториум» (мобильных технопарков «Кванториум») и др. проектов, направленных на обеспечение доступности общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленности, человек	Доля детей, охваченных системой персонализированного финансирования дополнительного образования детей, %	Количество разработанных и внедренных дистанционных курсов дополнительного образования детей, ед.
Алексеевский	2659	94,1	140	30	1
Белгородский	4908	94,1	940	30	1
Борисовский	1326	94,1	116	30	
Валуйский	3522	94,1	858	30	1
Вейделевский	971	94,1	113	30	
Волоконовский	1099	94,1	118	30	
Грайворонский	1050	94,1	116	30	
Губкинский	3275	94,1	168	30	1
Ивнянский	1020	94,1	164	30	
Корочанский	1554	94,1	190	30	1
Красненский	946	94,1	107	30	
Красногвардейский	1685	94,1	121	30	
Краснояружский	1295	94,1	111	30	
Новооскольский	2304	94,1	123	30	1
Прохоровский	2446	94,1	115	30	
Ракитянский	1858	94,1	124	30	
Ровеньский	2179	94,1	306	30	
Старооскольский	7400	94,1	167	30	1
Чернянский	1847	94,1	121	30	1
Шебекинский	3075	94,1	870	30	1
Яковлевский	2765	94,1	710	30	1
Город Белгород	10916	94,1	1202	30	2

Музыка Валентина Анатольевна  
(4722) 32-91-42

### Региональный проект «Цифровая образовательная среда»

Наименование муниципального района / городского округа Белгородской области	Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе обучающихся по указанным программам, %	Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей и среднего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе образовательных организаций, %	Доля обучающихся по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования, в общем числе обучающихся по указанным программам, %	Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»), в общем числе педагогических работников общего образования, %
Алексеевский	15	15	3	5
Белгородский	15	15	3	5
Борисовский	15	15	3	5
Валуйский	15	15	3	5
Вейделевский	15	15	3	5
Волоконовский	15	15	3	5
Грайворонский	0	0	0	0
Губкинский	15	15	3	5
Ивнянский	15	15	3	5
Корочанский	15	15	3	5
Красненский	15	15	3	5
Красногвардейский	15	15	3	5
Краснояружский	15	15	3	5
Новооскольский	15	15	3	5
Прохоровский	15	15	3	5
Ракитянский	15	15	3	5
Ровеньский	15	15	3	5
Старооскольский	15	15	3	5
Чернянский	15	15	3	5
Шебекинский	15	15	3	5
Яковлевский	15	15	3	5
Город Белгород	15	15	3	5



**Приложение № 2**  
**к письму департамента образования**  
**Белгородской области**  
от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_\_\_\_

**Методика расчёта целевых показателей региональной составляющей федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» к соглашениям о реализации региональных составляющих федеральных проектов, входящих в состав национальных проектов «Образование» и «Демография» на территории муниципальных образований области между руководителями Региональных проектов и главами администраций муниципальных образований области**

**Общее образование**

**1. Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, преодолевших с первого раза минимальный порог по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» по результатам единого государственного экзамена в основной период, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитываются результаты единого государственного экзамена в основной период по учебным предметам «Русский язык» и «Математика».

Вычисляется по формуле:

$$Y = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

**Y** – удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, преодолевших с первого раза в основной период минимальный порог по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» по результатам единого государственного экзамена, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования;

**Ч** – численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, преодолевших с первого раза в основной период минимальный порог по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» по результатам единого государственного экзамена;

**О** – общая численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные Региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации в Белгородской области, формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего

общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**2. Удельный вес численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, получивших с первого раза удовлетворительные результаты по всем учебным предметам по результатам основного государственного экзамена в основной период, в общей численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитываются результаты основного государственного экзамена в основной период по всем учебным предметам.

Вычисляется по формуле:

$$Y = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

Y – удельный вес численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, получивших с первого раза в основной период удовлетворительные результаты по всем учебным предметам по результатам основного государственного экзамена, в общей численности выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования;

Ч – численность выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, получивших с первого раза в основной период удовлетворительные результаты по всем учебным предметам по результатам основного государственного экзамена;

О – общая численность выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные Региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации в Белгородской области, формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**3. Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших предметы на едином государственном экзамене соответственно профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением.**

**Методика расчета показателя:** учитываются предметы, выбранные обучающимися на едином государственном экзамене, и предметы, соответствующие профилю обучения.

Вычисляется по формуле:

$$y = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших предметы на едином государственном экзамене соответственно профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением;

Ч – численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших предметы на едином государственном экзамене соответственно профилю обучения;

О – общая численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные Региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации в Белгородской области, формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**4. Удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших специальность для продолжения обучения, соответствующую профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением.**

**Методика расчета показателя:** учитываются предметы, соответствующие профилю обучения, и специальность, выбранная для продолжения обучения.

Вычисляется по формуле:

$$y = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших специальность для продолжения обучения, соответствующую профилю обучения, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением;

Ч – численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, выбравших специальность для продолжения обучения, соответствующую профилю обучения;

О – общая численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные Региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации в Белгородской области, формы федерального статистического



наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429, ведомственного мониторинга департамента образования Белгородской области на основании данных органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**5. Удельный вес численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлечённых в различные формы сопровождения и наставничества, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитываются обучающиеся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлечённые в различные формы сопровождения и наставничества, в соответствии с Методологией (целевой моделью) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися, утверждённой распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 25 декабря 2019 года № Р-145.

Вычисляется по формуле:

$$Y = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

Y – удельный вес численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлечённых в различные формы сопровождения и наставничества, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования;

Ч – численность обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлечённых в различные формы сопровождения и наставничества;

О – общая численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные отчёта о ходе реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» за отчётный год, ведомственного мониторинга департамента образования Белгородской области на основании данных органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**6. Доля организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, реализующих общеобразовательные программы в сетевой форме, в общем**

**количестве организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования.**

**Методика расчета показателя:** учитываются организации муниципального образования, реализующие программы начального, основного и среднего общего образования, реализующие общеобразовательные программы в сетевой форме, в соответствии с Методическими рекомендациями для субъектов Российской Федерации по вопросам реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ в сетевой форме, утверждёнными заместителем Министра просвещения Российской Федерации Раковой М.Н. от 28 июня 2019 года № МР-81/02ви.

Вычисляется по формуле:

$$Д = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

Д – доля организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, реализующих общеобразовательные программы в сетевой форме, в общем количестве организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования;

Ч – количество организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, реализующих общеобразовательные программы в сетевой форме в соответствии с Методическими рекомендациями для субъектов Российской Федерации по вопросам реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ в сетевой форме, утверждёнными заместителем Министра просвещения Российской Федерации Раковой М.Н. от 28 июня 2019 года № МР-81/02ви;

О – общее количество организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные отчёта о ходе реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» за отчётный год, ведомственного мониторинга департамента образования Белгородской области на основании данных органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**7. Удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, осваивающих основную образовательную программу по индивидуальным учебным планам, в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитывается численность обучающихся 10-11 классов, осваивающих основную образовательную программу по индивидуальным учебным планам.

Вычисляется по формуле:

$$У = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$



У – удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, осваивающих основную образовательную программу по индивидуальным учебным планам, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования;

Ч – численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, осваивающих основную образовательную программу по индивидуальным учебным планам;

О – общая численность обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429, ведомственного мониторинга департамента образования Белгородской области на основании данных органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**8. Удельный вес численности обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в общей численности обучающихся по программам общего образования.**

**Методика расчета показателя:** учитывается численность обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, к общей численности обучающихся по программам общего образования.

Вычисляется по формуле:

$$У = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес численности обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в общей численности обучающихся по программам общего образования;

Ч – численность обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня;

О – общая численность обучающихся по программам общего образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные департамента образования Белгородской области.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**9. Удельный вес общеобразовательных организаций муниципального образования, допустивших необъективное оценивание в рамках проведения оценочных процедур (ВПР, НИКО, ГИА), в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитываются общеобразовательные организации муниципального образования, допустившие необъективное оценивание в рамках проведения оценочных процедур (ВПр, НИКО, ГИА), в соответствии с Методикой расчёта показателя «Уровень объективности оценки образовательных результатов в субъекте Российской Федерации», разработанной федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный институт оценки качества образования».

Вычисляется по формуле:

$$У = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес общеобразовательных организаций муниципального образования, допустивших необъективное оценивание в рамках проведения оценочных процедур (ВПр, НИКО, ГИА), в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования;

Ч – количество общеобразовательных организаций муниципального образования, допустивших необъективное оценивание в рамках проведения оценочных процедур (ВПр, НИКО, ГИА);

О – общее количество общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт оценки качества образования».

Снижение значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**10. Удельный вес численности награждённых федеральной медалью «За особые успехи в учении» выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, подтвердивших итоговые отметки на едином государственном экзамене, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, претендующих на получение федеральной медали «За особые успехи в учении».**

**Методика расчета показателя:** учитывается количество выпускников, награждённых федеральной медалью «За особые успехи в учении» и подтвердивших итоговые отметки по результатам единого государственного экзамена.

Вычисляется по формуле:

$$У = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес численности награждённых федеральной медалью «За особые успехи в учении» выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, подтвердивших итоговые отметки на едином государственном экзамене, в общей численности выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, претендующих на получение федеральной медали «За особые успехи в учении»;

Ч – численность награждённых федеральной медалью «За особые успехи в учении» выпускников 11 классов общеобразовательных организаций

муниципального образования, подтвердивших итоговые отметки на едином государственном экзамене;

О – общая численность выпускников 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, претендующих на получение федеральной медали «За особые успехи в учении».

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429.

Рост значения показателя свидетельствует об эффективности работы органов местного самоуправления.

**11. Удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением, в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.**

**Методика расчета показателя:** учитывается численность обучающихся 10-11 классов, охваченных профильным обучением.

Вычисляется по формуле:

$$У = \frac{Ч}{О} \times 100, \text{ где}$$

У – удельный вес численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением, в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования;

Ч – численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профильным обучением;

О – общая численность обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования.

**Единица измерения показателя:** процент.

**Источник информации для расчета показателя:** данные формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» с указаниями по её заполнению, утвержденной приказом Росстата от 17 августа 2016 года № 429, ведомственного мониторинга департамента образования Белгородской области на основании данных органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области.

**Первый заместитель начальника  
департамента – начальник управления  
образовательной политики департамента  
образования Белгородской области**



**Н.М. Рухленко**