



*ГБОУ ИРО КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ*

# **О состоянии и перспективах развития медицинской профильной направленности в образовательных организациях Краснодарского края**

**Шлык М.Ф., методист ГБОУ Институт  
развития образования Краснодарского края**

**г. Краснодар  
2021**



# Создание современной образовательной среды

2019 год

2020 год

2021 год

Поставка учебных лабораторий с профильным оборудованием

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

ПК учителей по преподаванию на новом профильном оборудовании

ГБОУ ДПО Институт развития образования Краснодарского края



медицинский комплекс



кабинет биологии



кабинет химии



Центры образования естественно-научной и технологической направленности  
(сельская местность и малые города)





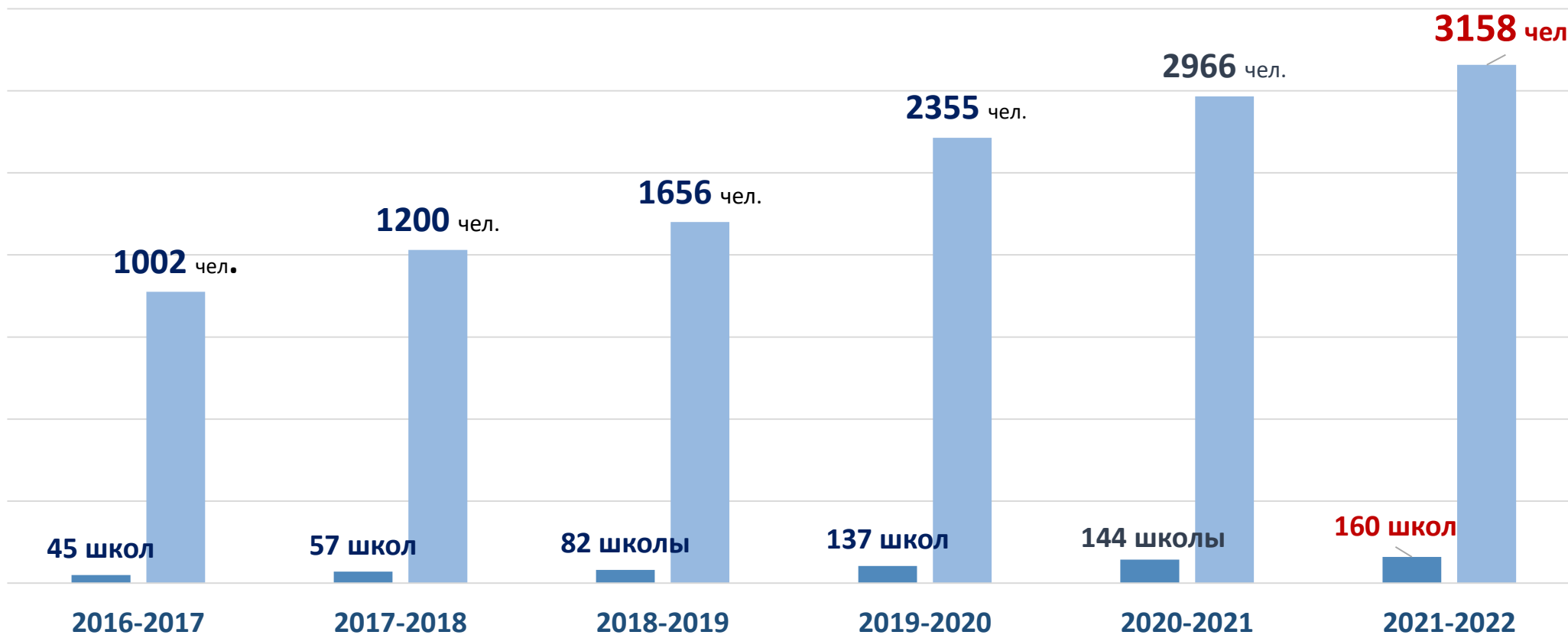
# Предпрофильная подготовка в медклассах в 2021-2022 учебном году

<b>МО</b>	<b>Количество школ</b>	<b>Количество 1-9-х классов/групп</b>	<b>Численность учащихся классов/групп</b>
<b>Апшеронский район</b>	<b>МБОУСОШ № 18</b>	<b>1</b>	<b>23</b>
<b>г. Краснодар</b>	<b>МАОУ ЛИЦЕЙ № 48</b>	<b>5</b>	<b>138</b>



# Развитие медицинских профильных направленностей (медико-биологическая, химико-биологическая)

## МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСС





# Результативность профильного обучения

Муниципальное образование	Наименование образовательной организации (краткое)	Медицинские профильные направленности	Численность выпускников 11-х профильных классов 2021 года (чел.)	Из них, поступивших в СПО по профилю класса (чел.)	Из них, поступивших в ВУЗ по профилю класса (чел.)	Доля выпускников, поступивших по мед. напр. обучения в школе (в %)
г. Анапа	МБОУ СОШ № 1	Химико-биологическая	5	0	4	80
	МБОУ СОШ № 4	Медико-биологическая	26	0	19	73
	МБОУ СОШ № 5	Химико-биологическая	9	2	5	78
	МБОУ СОШ № 7	Химико-биологическая	30	3	11	47
	МБОУ гимназия Эврика	Химико-биологическая	6	1	5	100
г. Армавир	МБОУ гимназия №1	Медико-биологическая	13	0	11	85
	МАОУ СОШ №7	Медико-биологическая	9	0	7	78
	МБОУ-СОШ № 8	Химико-биологическая	8	1	4	63
	МАОУ лицей № 11	Медико-биологическая	11	2	9	100
	МБОУ СОШ № 12	Медико-биологическая	5	2	2	80
	МАОУ СОШ № 18 УИОП	Медико-биологическая	10	0	8	80
	МАОУ-СОШ № 20	Медико-биологическая	10	3	3	60
МБОУ-СОШ № 23	Химико-биологическая	13	0	9	69	
г. Геленджик	СОШ №2	Медико-биологическая	13	3	9	92
	СОШ №5	Медико-биологическая	7	0	7	100
	СОШ №6	Медико-биологическая	21	4	11	71
	СОШ №8	Медико-биологическая	6	3	3	100
г. Горячий Ключ	СОШ № 2	Химико-биологическая	27	2	14	59
	СОШ № 3	Химико-биологическая	27	2	14	59
	СОШ №3	Медико-биологическая	21	2	5	33
	СОШ №4	Медико-биологическая	21	2	5	33
г. Новороссийск	МБОУ Гимназия № 8	Медико-биологическая	35	2	26	80
г. Новороссийск	МБОУ СОШ № 26	Химико-биологическая	7	0	6	86
г. Новороссийск	МАОУ СОШ № 34	Медико-биологическая	15	1	11	80
г. Сочи	МОБУ СОШ № 13	Химико-биологическая	9	0	7	78
г. Сочи	МОБУ лицей № 23	Медико-биологическая	23	5	17	96
г. Сочи	МОБУ лицей № 23	Химико-биологическая	10	0	9	90
г. Сочи	МОБУ лицей № 95	Химико-биологическая	20	1	17	90
г. Сочи	МОБУ СОШ № 25	Химико-биологическая	15	0	13	87
г. Сочи	МОБУ гимназия № 44	Химико-биологическая	9	3	3	67
г. Сочи	МОБУ СОШ № 4	Химико-биологическая	20	2	12	70
г. Сочи	МОАУ гимназия № 8	Химико-биологическая	22	1	20	95



# Результативность профильного обучения

Муниципальное образование	Наименование образовательной организации (краткое)	Медицинские профильные направленности	Численность выпускников 11-х профильных классов 2021 года (чел.)	Из них, поступивших в СПО по профилю класса (чел.)	Из них, поступивших в ВУЗ по профилю класса (чел.)	Доля выпускников, поступивших по мед. напр. обучения в школе (в %)
г. Краснодар	МАОУ гимназия №3	Химико-биологическая	5	0	5	100
	МБОУЛИЦЕЙ № 4	Химико-биологическая	31	23	2	81
	МАОУ лицей №12	Химико-биологическая	62	3	59	100
	МБОУ гимназия №18	Химико-биологическая	15	0	12	80
	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 25	Химико-биологическая	12	1	10	92
	МБОУ СОШ № 31	Химико-биологическая	8	0	8	100
	МАОУ СОШ № 37	Химико-биологическая	11	0	5	45
	МАОУ лицей №48	Химико-биологическая	23	1	22	100
	МАОУ лицей № 64	Химико-биологическая	27	1	25	96
	МБОУ СОШ № 65	Химико-биологическая	13	2	11	100
	МАОУ СОШ №73	Химико-биологическая	7	1	6	100
	МБОУ СОШ № 78	Медико-биологическая	8	1	5	75
	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 82	Химико-биологическая	19	0	19	100
	МАОУ СОШ № 84	Химико-биологическая	18	0	7	39
	МАОУ СОШ № 93	Химико-биологическая	12	2	10	100
	МБОУ СОШ №98	Химико-биологическая	14	1	13	100
МБОУ СОШ № 100	Химико-биологическая	59	7	52	100	
Абинский район	МБОУ СОШ № 5	Химико-биологическая	5	1	3	80
Апшеронский район	МБОУСОШ №24	Химико-биологическая	9	0	5	56
Белоглинский район	МБОУ СОШ 11	Химико-биологическая	9	1	8	100
Белореченский район	МБОУ СОШ 3	Медико-биологическая	23	2	4	26
Белореченский район	МБОУ СОШ 23	Химико-биологическая	8	3	3	75
Белореченский район	МБОУ СОШ 68	Медико-биологическая	17	3	3	35
Брюховецкий район	МБОУ СОШ № 1	Химико-биологическая	7	0	2	29
Брюховецкий район	МАОУ СОШ № 2	Медико-биологическая	8	1	6	88
Брюховецкий район	МАОУ СОШ № 3	Медико-биологическая	8	0	4	50
Брюховецкий район	МБОУ СОШ № 13	Химико-биологическая	9	3	4	78
Выселковский район	МАОУ СОШ №1	Химико-биологическая	17	0	13	76
Выселковский район	МАО СОШ№2	Медико-биологическая	9	1	5	67
Выселковский район	МАОУ СОШ№3	Медико-биологическая	5	0	5	100



# Результативность профильного обучения

Муниципальное образование	Наименование образовательной организации (краткое)	Медицинские профильные направленности	Численность выпускников 11-х профильных классов 2021 года (чел.)	Из них, поступивших в СПО по профилю класса (чел.)	Из них, поступивших в ВУЗ по профилю класса (чел.)	Доля выпускников, поступивших по мед. напр. обучения в школе (в %)
Гулькевичский район	СОШ№2	Химико-биологическая	6	0	4	67
Гулькевичский район	СОШ № 14	Медико-биологическая	4	0	1	25
Гулькевичский район	СОШ №16	Химико-биологическая	8	0	5	63
Динской район	БОУ СОШ №2	Химико-биологическая	14	0	13	93
Динской район	МБОУСОШ №5	Химико-биологическая	4	1	2	75
Динской район	АНОО № 1	Химико-биологическая	9	2	5	78
Ейский район	МБОУ СОШ №11	Химико-биологическая	16	0	3	19
Ейский район	МБОУ СОШ №15	Химико-биологическая	10	2	4	60
Кавказский район	МБОУ СОШ № 20	Химико-биологическая	13	1	6	54
Кавказский район	МАОУ лицей № 3	Медико-биологическая	17	0	2	12
Калининский	МАОУ СОШ№3	Медико-биологическая	10	1	8	90
Калининский	МБОУ СОШ№3	Медико-биологическая	9	0	4	44
Калининский	МБОУ СОШ№6	Медико-биологическая	5	0	4	80
Каневской район	МБОУ лицей	Химико-биологическая	21	2	19	100
Кореновский район	МОБУ СОШ №1	Химико-биологическая	27	0	7	26
Красноармейский	МБОУ СОШ №1	Медико-биологическая	11	1	10	100
Красноармейский	МАОУ СОШ №8	Медико-биологическая	4	0	4	100
Красноармейский	МАОУ СОШ №10	Химико-биологическая	8	2	5	88
Красноармейский	МБОУСОШ №11	Химико-биологическая	7	2	1	43
Крыловский район	МБОУ СОШ № 1	Медико-биологическая	5	2	3	100
Крымский район	МБОУ СОШ № 41	Химико-биологическая	8	2	3	63
Курганинский район	МАОУ СОШ № 1	Медико-биологическая	26	0	24	92
Курганинский район	МАОУ СОШ № 2	Медико-биологическая	8	2	4	75
Курганинский район	МАОУ СОШ №4	Медико-биологическая	5	3	2	100
Курганинский район	МАОУ СОШ №5	Медико-биологическая	13	2	10	92
Кущевский район	МАОУ СОШ №4	Медико-биологическая	4	0	3	75
	МАОУ СОШ № 1	Химико-биологическая	14	6	3	64
Лабинский район	МОБУ СОШ № 3	Медико-биологическая	7	0	7	100
Ленинградский район	МБОУ СОШ № 12	Химико-биологическая	3	0	3	100
	МБОУ гимназия	Химико-биологическая	16	0	12	75
Мостовский район	МБОУ СОШ №1	Химико-биологическая	26	2	4	23



# Результативность профильного обучения

Муниципальное образование	Наименование образовательной организации (краткое)	Медицинские профильные направленности	Численность выпускников 11-х профильных классов 2021 года (чел.)	Из них, поступивших в СПО по профилю класса (чел.)	Из них, поступивших в ВУЗ по профилю класса (чел.)	Доля выпускников, поступивших по мед. напр. обучения в школе (в %)
Новокубанский район	МОБУСОШ № 13	Медико-биологическая	19	0	11	58
Павловский район	МБОУ СОШ №1	Химико-биологическая	10	3	5	80
	МАОУ СОШ № 2	Медико-биологическая	20	1	16	85
	МБОУ СОШ № 9	Химико-биологическая	11	1	3	36
Приморско-Ахтарский район	МАОУ СОШ №18	Химико-биологическая	5	2	2	80
	МБОУ СОШ 22	Химико-биологическая	11	2	5	64
Северский район	МБОУ СОШ № 43	Химико-биологическая	3	0	1	33
	МБОУ СОШ № 45	Химико-биологическая	7	0	6	86
Староминский район	МБОУ СОШ №2	Химико-биологическая	8	2	5	88
	МБОУ СОШ № 3	Химико-биологическая	13	2	5	54
Славянский район	МБОУ Лицей № 1	Химико-биологическая	9	0	8	89
Тбилисский район	МАОУ "СОШ № 2"	Медико-биологическая	19	0	9	47
	МБОУ "СОШ № 7"	Медико-биологическая	19	1	3	21
Темрюкский район	СОШ № 13	Химико-биологическая	16	2	8	63
Тимашевский район	МБОУ СОШ №1	Медико-биологическая	16	0	12	75
Тихорецкий район	МБОУ Гимназия № 6	Химико-биологическая	12	1	11	100
Туапсинский район	МАОУ СОШ №11	Химико-биологическая	19	0	11	58
	МБОУ СОШ №19	Медико-биологическая	11	0	0	0
Усть-Лабинский район	СОШ №2	Медико-биологическая	5	0	5	100
	СОШ №7	Химико-биологическая	4	0	4	100
	СОШ №11	Химико-биологическая	14	2	3	36
Щербиновский район	МБОУ СОШ № 2	Медико-биологическая	4	2	0	50





# Результативность профильного обучения

**26 школ**

**100%** выпускников  
поступили по  
медицинским  
профильным  
направлениям  
обучения в школе

**73 % выпускников**  
профильных классов  
поступили по  
медицинским  
направлениям  
обучения в школе

**59 % - средняя доля**  
выпускников,  
поступивших в ВУЗ и СПО  
в 2021 г.  
по всем профилям  
обучения в школе

**Не открыты классы**  
**медицинских**  
**направленностей**  
Отраденский район  
Крыловский район



# Основные направления деятельности МО

- ✓ Проанализировать эффективность муниципальной сети профильных классов
- ✓ Провести корректировку перечня профилей с учетом потребностей современного рынка труда
- ✓ Содействовать взаимодействию образовательных организаций различных типов (основного, профессионального, высшего) при создании и работе медицинских классов (1-11 класс)
- ✓ Обеспечить повышение качества преподавания в 10-11 классах медицинских направленностей, обратив особое внимание на профильные предметы
- ✓ Организация преподавания востребованных элективных курсов и внеурочной деятельности агротехнологической направленности во всех образовательных организациях, реализующих профиль
- ✓ Организовать проведение профильных смен в каникулярное время
- ✓ Активизировать работу муниципальных Координационных Советов по профессиональному образованию с целью выработки модели взаимодействия образовательных организаций с медицинскими предприятиями района.