

										КЛ.
1.	МБОУ СОШ № 1	Естественно-научный профиль физико-математической направленности	1гр		32	14				
		Технологический профиль информационно-математической направленности	1гр			18				
		Гуманитарный профиль Социально-гуманитарной направленности	1к л.		26	26				
		Информационно-математический		1гр				28	14	
		Инженерно-математический		1гр					14	
		Историко-правовой		1кл				23	23	
2.	МБОУ СОШ № 2	Агротехнологический	1гр	1гр	32	12	15	25	12	13
		Социально-педагогический	1гр			5				
3.	МБОУ СОШ № 3	Гуманитарный профиль социально-педагогической направленности	1к л		6	6				
4.	МБОУ СОШ № 4	Естественно-научный профиль естественнонаучной направленности	1к л		10	10				
		Естественно-научный профиль химико-биологической направленности		1кл				9	9	
5.	МБОУ СОШ № 6	Социально-педагогический	1гр	1кл	13	5	8	11	11	
6.	МБОУ СОШ № 9	Социально-педагогический	1к л		7	7				
7.	МБОУ СОШ № 10	Информационно-технологический	1к л		3	3				
8.	МАОУ СОШ № 11	Агротехнологический	1гр		17	7				
		Социально-педагогический	1гр	1кл		10		12	12	
9.	МБОУ СОШ № 12	Технологический профиль агротехнологической направленности	1гр		32	4				
		Гуманитарный профиль социально-педагогической направленности	1гр	1гр		11			8	
		Технологический	1гр			12				

		профиль инженерно-математической направленности								
		Социально-экономический профиль экономико-математической направленности	1гр			5		22		
		Гуманитарный		1гр					7	
		Химико-биологический		1гр					7	
10.	МБОУ СОШ № 13	Технологический профиль агротехнологической направленности	1гр	1гр	24	4	14	13	7	
		Гуманитарный профиль социально-педагогической направленности	1гр	1гр		6			6	
11.	МБОУ гимназия	Технологический профиль инженерно-математической направленности	1гр		24	8				
		Гуманитарный профиль социально-педагогической направленности	1гр			16				
		Естественно-научный профиль химико-биологической направленности	1к л		17	17				
		Социально-педагогический		1гр				27	12	
		Медико-биологический		1гр					15	
Итого: 11		14	21 6к л/ 15г р	14 4кл/ 10гр		206			157	

Сравнивая данные показатели с 2017-2018 учебным годом, наблюдается увеличение количества 10 классов, занятых в профильном обучении (2018-2019 уч. г. 10 классов - 13).

Проанализировав численный состав учащихся, охваченных профильным обучением, наблюдается увеличение кол-ва учащихся, занятых профильным обучением (2014-2015 уч. г. – 322 чел. (55,9%), 2015-2016 уч. г. – 344 чел.(62,9%), 2016-2017 уч.г. - 359 чел. (67,2%), 2017-2018 уч.г. - 371 чел. (65%), 2018-2019 уч.г. - 363 чел. (65,9%)).

Охват старшеклассников профильным обучением ежегодно расширяется. Так, в 2018 году 68,9 % выпускников основной школы прошли отбор в 10-е профильные классы, по сравнению с 64,2 % десятиклассников в 2017 году.

**Мониторинг
участия образовательных учреждений
в профильном обучении с 2015 по 2018 годы**

Учебный год	Всего ОУ участвующих в профильном обучении	Количество классов, участвующих в профильном обучении	Количество профилей	Всего уч-ся в 10-11 кл.	Количество и % 10-11 профильных классов
2015-2016	7 (1, 2, 6, 11, 12, 13, гимназия)	10 кл. – 10 (из них: 6 классов/ 4 группы) 11 кл. – 10 (из них: 9 классов/ 1 группа)	10 кл. - 6 11 кл. - 6	547 10 кл. – 277 11 кл. - 270	344/62,9% (увел. на 7,3%) 10 кл.-174/62,8% (увел. на 3,6%) 11 кл.-170/62,9% (увел. на 11,4%)
2016-2017	7 (1, 2, 6, 11, 12, 13, гимназия)	10 кл. – 14 (из них: 3 класса/ 11 групп) 11 кл. – 10 (из них: 6 классов/ 4 группы)	10 кл. - 8 11 кл. - 6	534 10кл. -290 11кл. - 244	359/67,2% (увел. на 4,3%) 10 кл.-194/66,9% (увел. на 4,1%) 11 кл.-165/67,6% (увел. на 4,7%)
2017-2018	8 (1, 2, 4, 6, 11, 12, 13, гимназия)	10 кл. – 14 (из них: 4 класса/ 10 групп) 11 кл. – 14 (из них: 3 класса/ 11 групп)	10 кл. - 9 11 кл. - 8	574 10кл. -308 11кл. - 266	371/65% (умен. на 2,2%) 10 кл.-187/60,7% (умен. на 6,2%) 11 кл.-184/69,2% (увел. на 1,6%)
2018-2019	11 (1, 2, 3, 4, 6, 9, 10, 11, 12, 13, гимназия)	10 кл. – 21 (из них: 6 классов/ 15 групп) 11 кл. – 14 (из них: 4 класса/ 10 групп)	10 кл. - 10 11 кл. - 9	551 10кл. -299 11кл. - 252	363/65,9% (увел. на 0,9%) 10 кл.-206/68,9% (увел. на 8,2%) 11 кл.-157/62,3% (умен. на 6,9%)

Наиболее полно проблему удовлетворения запросов старшеклассников позволяет решать сочетание в одном классе групп универсального и профильного обучения или двух - трёх групп разных профилей.

В целях качественного профильного обучения в школах организуется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение старшеклассников,

проводятся диагностика склонностей учащихся, индивидуальное профконсультирование и тренинги самоопределения.

Выбор профиля обучения старшеклассников, в основном ориентируется не только на запросы учащихся и их родителей, на имеющиеся ресурсы, но и на востребованность профессии на современном рынке труда.

Методическая поддержка ОУ осуществлялась в режиме консультаций, а также выездов на краевые методические семинары по профильному обучению.

В 2018-2019 учебном году проведён районный семинар по теме: «Из опыта работы по организации профильного обучения в МБОУ СОШ № 12».

В апреле 2019 года организована встреча учащихся 9-11 классов с Таганрогским институтом радиотехнических систем и управления и колледжем прикладного профессионального образования.

В текущем учебном году подготовку кадров для агропромышленного комплекса ведут в трех школах района в СОШ № 2, 12, 13. По агротехнологическому профилю учится 20 учащихся 10-х классов и 19 учащихся 11 классов. В рамках сетевого взаимодействия по данному профилю заключен договор о сотрудничестве с КУБГАУ, а так же разработан календарный план на 2018-2019 учебный год. В рамках этого плана учащиеся агроклассов посетили агроуниверситет. С целью популяризации данного профиля обучения в районе был разработан муниципальный проект «Образовательные каникулы», учащиеся агроклассов в рамках данного проекта на осенних каникулах представили свои визитные карточки агроклассов и совершили образовательную экспедицию - в научное учреждение Северо-Кубанскую опытную станцию. На весенних каникулах защищали свои проекты по теме: «Различные технологии выращивания зелени (круглогодично)».

Школы, реализующие социально-педагогическую направленность сотрудничали с Армавирским государственным педагогическим университетом также в рамках разработанного календарного плана на 2018-2019 учебный год. Для учащихся данного профиля обучения в районе был разработан муниципальный проект «Образовательные каникулы», учащиеся социально-педагогических классов в рамках данного проекта на осенних каникулах представляли визитные карточки вожатского отряда и программу для младших школьников «Скоро праздник Новый год». На зимних каникулах совершили экскурсию в Ленинградский социально-педагогический колледж. На весенних каникулах посетили мастер-классы на базе МБДО ДЮЦ: «Цветочная фантазия» (декупаж), браслеты «Летняя фантазия» (бисероплетение), декорирование в технике Пейп-Арт и работа с текстильными материалами «Русский сувенир».

В этом году впервые были открыты классы инженерно-математической направленности в СОШ № 1, 12, гимназии. Для учащихся данного профиля обучения в районе был разработан муниципальный проект «Образовательные каникулы», учащиеся инженерно-математических классов в рамках данного проекта на осенних каникулах представляли визитные карточки. На весенних каникулах приняли участие в открытых соревнованиях инженерных команд на кубок главы муниципального образования Ленинградский район. Участниками соревнований стали команды учащихся профильных классов инженерно-

технологической направленности школ № 1, 12, гимназии станицы Ленинградской, а также команды объединений технической направленности организаций дополнительного образования из станицы Куцевской и города Тихорецка, интересующиеся современными технологиями, инновационной и изобретательской деятельностью.

В рамках предпрофильной подготовки учащиеся 8-11 классов в течение учебного года участвовали в акции «Всероссийская профдиагностика - 2018» в рамках программы «Засобой», в открытых уроках «Россия, устремлённая в будущее» на портале «ПроеКТОрия», в профориентационной акции «Неделя без турникетов», во Всероссийских профориентационных уроках для учащихся 8-10-х классов «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока».

Учащиеся 9-х классов из СОШ № 1, 2, 6, 12, 13 в рамках реализации программы предпрофильного обучения по гуманитарному направлению посещали занятия на базе ГАПОУ КК "Ленинградский социально-педагогический колледж". Также сетевое взаимодействие в рамках предпрофильной подготовки учащихся 9 классов осуществлялось и с Ленинградским техническим колледжем для школ № 1, 2, 6, 12, 13.

На основании вышеизложенного предложено руководителям школ:

1. Обеспечить расширение охвата обучающихся 10-11 классов профильным обучением.
2. Провести корректировку перечня профилей в образовательных организациях с учётом потребностей современного рынка труда.
3. Организовать открытие в 2019-2020 учебном году в общеобразовательных организациях не менее одного 10-го класса (группы) по профилям: медико-биологического (химико-биологического), агротехнологического, инженерно-математического (физико-математического, информационно-технологического, информационно-математического).

Начальник ООКО



И.А.Комарова