

**Анализ
реализации программы повышения профессиональной компетентности
педагогов в области организации работы предпрофильной подготовки,
профильного обучения и профессиональной ориентации в
общеобразовательных организациях муниципального образования
Белореченский район в 2022 году**

Работа среди педагогических работников по повышению профессиональной компетентности в области организации работы предпрофильной подготовки, профильного обучения и профессиональной ориентации в 2022 году продолжилась согласно программе.

Данная деятельность была организована через систему повышения квалификации педагогов, через участие педагогов в семинарах, конференциях, мастер-классах, педагогических проектах, вебинарах и др. Педагоги общеобразовательных организаций МО Белореченский район активно принимали участие в межрегиональных, краевых семинарах, конференциях.

28 февраля 2022 года в семинаре «Проблемы и перспективы развития предпрофильной подготовки и профильного обучения социально-педагогической (психолого-педагогической) направленности» приняли участие Манкевич М.Г., заместитель директора МБОУ СОШ 23, с темой «Способы эффективной реализации социально-педагогической профильной направленности» и Олейникова А.Б., заместитель директора по УВР МБОУ СОШ 8, с темой «Итоги реализации предпрофильного и профильного обучения в условиях ФГОС СОО».

11 марта 2022 года в VII межрегиональной научно-практической конференции «Технологический профиль обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» Белореченский район представила учитель физики МБОУ СОШ 2 Фесенко Т.В. с темой выступления «Формирование технологической компетентности школьников в рамках урочной и внеурочной деятельности при реализации стандартов общего образования, в том числе в переходный период внедрения обновленных ФГОС».

24 ноября 2022 года опытом поделился Бабиченко В.В. «Развитие сетевого взаимодействия в МБОУ СОШ 30 при организации работы классов агротехнологической направленности» на IV межрегиональной научно-практической конференции «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия».

В Белореченском районе реализуется 5 профилей и 10 профильных направленностей в 21 образовательных организациях.

**Информация о профильных классах (группах)
общеобразовательных организаций (2022-2023 уч. г.)**

Наименование профильной направленности класса (группы)	Общеобразовательные организации, имеющие классы профильного обучения (каждая в отдельной строке)	Количество 10-х классов (групп) данной профильной направленности	Численность учащихся 10-х классов, обучающихся по программам данной профильной направленности	Количество 11-х классов (групп) данной профильной направленности	Численность учащихся 11-х классов (групп), обучающихся по программам данной профильной направленности
социально-гуманитарная	МАОУ гимназия	2	63	0	0
социально-экономическая	МАОУ гимназия	0	0	2	48
социально-педагогическая	МБОУ СОШ 1	1	28	1	26
инженерно-математическая	МБОУ СОШ 2	1	27	1	33
универсальный профиль	МБОУ СОШ 3	1	7	0	0
медико-биологическая	МБОУ СОШ 3	1	11	1	17
социально-педагогическая	МБОУ СОШ 4	1	17	1	13
универсальный профиль	МБОУ СОШ 5	1	29	1	24
социально-педагогическая	МБОУ СОШ 5	1	35	1	23
универсальный профиль	МБОУ СОШ 6	1	13	1	10
социально-педагогическая	МБОУ СОШ 8	1	29	1	30
психолого-педагогическая	МБОУ СОШ 9	1	34	1	26
универсальный профиль	МБОУ СОШ 11	1	6	1	3
универсальный профиль	МБОУ СОШ 12	1	17	1	5
универсальный профиль	МБОУ СОШ 16	1	15	1	8
универсальный профиль	МБОУ СОШ 18	1	20	1	14
универсальный профиль	МБОУ СОШ 21	1	13	1	5
социально-педагогическая	МБОУ СОШ 23	1	20	1	11
универсальный профиль	МБОУ СОШ 26	1	17	1	19
универсальный профиль	МБОУ СОШ 27	1	3	1	2
естественно-научная	МАОУ СОШ 29	1	16	1	12
агротехнологическая	МБОУ СОШ 30	1	18	1	16
универсальный профиль	МАОУ СОШ 31	2	32	2	28
психолого-педагогическая	МАОУ СОШ 31	1	19		
социально-педагогическая	МАОУ СОШ 31			1	21
универсальный профиль	МБОУ СОШ 68	1	17		

физико-химическая	МБОУ СОШ 68	1	11		
медико-биологическая	МБОУ СОШ 68			1	16

В МБОУ СОШ 68 работает класс под патронатом Еврохим БМУ (8 класс, 14 учащихся).

Реализация целей профильного обучения возможна при условии создания профильных УМК, материально-технической базы и подготовки учителей, способных работать в системе профильного обучения.

Для отслеживания результатов профильного обучения, выявления проблем, планирования дальнейшей работы проводятся анкетирование обучающихся, родителей, педагогов, осуществляется промежуточный и итоговый контроль, показывающий, насколько эффективна система профильного обучения.

Результативность профильной направленности обучения в образовательных организациях МО

Наименование образовательной организации (краткое)	Наименование профильной направленности класса (группы)	Численность выпускников 11-х профильных классов 2022 года (чел.)	<u>Из них, численность выпускников профильных классов 2022 года, поступивших в учреждения СПО по профилю класса (чел.)</u>	<u>Из них, численность выпускников профильных классов 2022 года, поступивших в учреждения ВО по профильной направленности класса (чел.)</u>
МАОУ гимназия	социально-гуманитарная	60	0	27
МБОУ СОШ 1	социально-педагогическая	28	0	5
МБОУ СОШ 2	инженерно-математическая	27	0	15
МБОУ СОШ 3	медико-биологическая	17	4	4
МБОУ СОШ 4	социально-педагогическая	15	1	4
МБОУ СОШ 5	социально-педагогическая	48	5	43
МБОУ СОШ 6	универсальный профиль	7	0	5
МБОУ СОШ 8	социально-педагогическая	27	0	12
МБОУ СОШ 9	психолого-педагогическая	32	0	10
МБОУ СОШ 11	универсальный профиль	6	5	1
МБОУ СОШ 12	универсальный профиль	11	4	7
МБОУ СОШ 16	универсальный профиль	12	1	11
МБОУ СОШ 18	физико-математическая	20	4	4
МБОУ СОШ 21	универсальный профиль	6	2	3

МБОУ СОШ 23	социально-педагогическая	13	1	3
МБОУ СОШ 30	агротехнологическая	8	1	0
МБОУ СОШ 26	универсальный профиль	9	5	4
МБОУ СОШ 27	универсальный профиль	3	0	3
МАОУ СОШ 29	естественно-научный профиль	7	0	0
МАОУ СОШ 31	универсальный профиль	12	2	10
МАОУ СОШ 31	социально-педагогическая	13	1	6
МБОУ СОШ 68	медико-биологическая	26	3	8
Всего		407	39	185

Как видно из таблицы 55% выпускников общеобразовательных организаций МО Белореченский район продолжили обучение по профилю, выбранному в школе. Это результат совместной работы школ, учеников, родителей.

Основными результатами работы по профильному обучению и предпрофильной подготовки являются:

- создание собственной модели предпрофильной подготовки в основной школе и профильного обучения на уровне среднего общего образования;
- коррекция учебно-методической базы выбранного профиля;
- разработка и коррекция системы спецкурсов и элективных курсов по выбору;
- повышение качества образования по профильным предметам;
- удовлетворение потребностей учащихся и родителей в сфере образования на качественно новом уровне;
- создание системы отслеживания успешности учащихся на профильном уровне образования.

12 ноября 2022 года учащиеся 9-11 классов МБОУ СОШ 30 приняли участие в мероприятии по межведомственному взаимодействию ВУЗов со средними общеобразовательными учебными заведениями профильной направленности в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина».

В целях реализации мероприятий регионального Проекта «Успех каждого ребенка» обучающиеся 6-11 классов пяти образовательных организаций МО Белореченский район с апреля 2022 года участвовали в Проекте по ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее».

18 апреля 2022 года участники второй группы проекта МБОУ СОШ 6, МБОУ СОШ 23, МБОУ СОШ 26, МАОУ СОШ 29 и 26 октября 2021 года МАОУ СОШ 31 приняли участие в профессиональных пробах на территории парка «Россия – моя история» в г. Краснодаре.

Обучающиеся 4 образовательных организаций района МБОУ ООШ 7, МБОУ СОШ 12, МБОУ СОШ 16, МБОУ СОШ 18 и 2 образовательных организаций МБОУ ООШ 15 и МБОУ СОШ 30 (резерв для 2023 года) прошли регистрацию на платформе федерального Проекта «Билет в будущее», у каждого

появился свой личный кабинет, в котором отразились результаты онлайн-диагностики и участия во всех мероприятиях.

С 5 сентября по 6 ноября прошли онлайн обучение педагоги-навигаторы МБОУ СОШ 6, МБОУ СОШ 23, МБОУ СОШ 26, МАОУ СОШ 29, МАОУ СОШ 31, МБОУ ООШ 7, МБОУ СОШ 12, МБОУ СОШ 16, МБОУ СОШ 18, МБОУ ООШ 15, МБОУ СОШ 30.

С 1 по 15 октября 2022 года прошел Всероссийский профориентационный урок для участников проекта, а с 3 октября по 15 ноября прошла онлайн диагностика обучающихся.

19 и 20 октября 2022 года 140 обучающиеся из МБОУ ООШ 7, МБОУ СОШ 12, МБОУ СОШ 16, МБОУ СОШ 18 приняли участие в профессиональных пробах на территории парка «Россия – моя история» в г. Краснодаре.

16 и 17 ноября 2022 года 100 обучающиеся из МБОУ СОШ 6, МБОУ СОШ 23, МБОУ СОШ 26, МАОУ СОШ 31 в рамках проекта ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» приняли участие в профессиональных пробах в Социально-педагогическом колледже г. Усть-Лабинска.

Всего в проекте в 2022 году приняли участие 680 обучающихся МО Белореченский район.

Каждый этап приближал участников Проекта к пониманию своих интересов, степени готовности к выбору профессионального пути. Каждому школьнику была дана возможность лучше понять себя и определиться со своими интересами.

Итоги онлайн-диагностики, отметки о практических мероприятиях и обратная связь от наставников фиксировалась в цифровом портфолио личных кабинетов участников Проекта. Портфолио дает возможность родителям и школьному педагогу-навигатору увидеть, какая сфера деятельности наиболее интересна ребенку, определить его уровень владения значимыми навыками. Все это помогает построить дальнейшую траекторию профессионального образования участника-подростка.

По итогам прохождения всех этапов тестирования и практических мероприятий участники Проекта получили рекомендации по построению индивидуального учебного плана. В личном кабинете, исходя из интересов ребенка, сформировался перечень доступных в регионе мероприятий, курсов, кружков и иных возможностей по развитию навыков и компетенций.

Таким образом:

обучающиеся, участники проекта приобрели профориентационные компетенции, и получили индивидуальные рекомендации по построению профессионально-образовательной траектории;

родители обучающихся получили рекомендации по действенной помощи самоопределяющимся подросткам, получили актуальную информацию о рынке образования и рынке труда;

педагоги повысили квалификацию в области подходов к профессиональной ориентации обучающихся. Освоили новые, научно обоснованные методики и технологии.

В рамках реализации открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направленных на раннюю

профориентацию, с апреля 2022 г. проводились новые выпуски «Шоу профессий», в которых приняли участие 11312 обучающихся начального, основного и среднего общего образования из 35 образовательных организаций МО Белореченский район.

В рамках реализации всероссийского образовательного проекта в сфере информационных технологий «Урок цифры», организаторами которого выступают Минцифры России совместно с Минпросвещения России, а также АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с компанией «1С» приняли участие 11609 обучающихся из 35 образовательных организаций МО Белореченский район.

В ходе мероприятия дети познакомились с инструментами и возможностями быстрой и качественной разработки прикладных программных продуктов. Указанные мероприятия ориентированы на обучающихся 1 - 11-х классов образовательных организаций и направлены на развитие ключевых компетенций цифровой экономики у школьников, а также раннюю профориентацию обучающихся в сфере информационных технологий.

24 декабря 2022 г.

Ведущий специалист МКУ ЦРО



Г.Л. Кешабян