



Утверждаю:
Директор МКУ СЦРО
В.Г. Церекидзе
26 декабря 2023 г.

**Анализ мониторинга реализации
«Программы методического сопровождения профессионального
развития педагогов в области
цифровизации образовательного процесса»
в 2023 г.**

В соответствии с приказом муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования от 28.03.2023 г. №87 «Об утверждении Программ методического сопровождения профессионального развития педагогов общеобразовательных организаций города Сочи на 2023 год» была реализована программа методического сопровождения профессионального развития педагогов в области цифровизации образовательного процесса» (далее - Программа).

Программа была реализована в целях повышения цифровой компетенции педагогических работников общеобразовательных организаций города Сочи.

Для реализации поставленной цели в течение 2023 г. были проведены городские практико-ориентированные семинары:

№	Тема семинара	Дата проведения	Основание
1.	Цифровые образовательные решения для формирования функциональной грамотности	03.04.2023	Приказ МКУ СЦРО от 29.03.2023 №89
2.	Использование ИКТ на уроках технологии в условиях обновленных ФГОС ООО	27.04.2023	Приказ МКУ СЦРО от 24.04.2023 №114
3.	Цифровая систематизация информации учителя с помощью облачного сервиса Яндекс диск	24.04.2023	Приказ МКУ СЦРО от 19.04.2023 №111
4.	Цифровые технологии в образовательной деятельности учителя начальных классов	11.05.2023	Приказ МКУ СЦРО от 05.05.2023 №118
5.	Современный урок иностранного языка с использованием ЦОР	24.08.2023	Приказ МКУ СЦРО от 17.08.2023 №153

Реализована программа постоянно действующего семинара для учителей русского языка и литературы, испытывающих профессиональные затруднения в использовании ЦОР, по теме: «Цифровые образовательные ресурсы в деятельности учителя русского языка и литературы».

Для адресной компенсации профессиональных затруднений в течение года организовано участие сочинских педагогов в федеральных и краевых обучающих и методических мероприятиях:

№	Наименование	Дата, место проведения	Количество участников
1.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	16.01.2023 – 25.01.2023, г.Краснодар	1
2.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	16.01.2023 – 21.01.2023 г.Краснодар	1
3.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	26.01.2023 – 31.01.2023 г.Краснодар	1
4.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	26.01.2023 – 03.02.2023 г.Краснодар	2
5.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	10.02.2023 – 22.02.2023 г.Краснодар	2
6.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	23.03.2023 – 28.03.2023 г.Краснодар	50
7.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	23.03.2023 – 25.03.2023 г.Краснодар	1

	сов»		
8.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	23.03.2023 – 25.03.2023 г.Краснодар	1
9.	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	12.04.2023 – 21.04.2023 г.Сочи	25
10	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	21.04.2023 – 29.04.2023 г.Краснодар	1
11	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	21.04.2023 – 29.04.2023 г.Краснодар	5
12	КПК ГБОУ ИРО КК «Деятельность учителя по достижению результатов обучения в соответствии с ФГОС с использованием цифровых образовательных ресурсов»	22.05.2023 – 27.05.2023 г.Краснодар	40
13	КПК ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» «Использование библиотеки цифрового образовательного контента в учебной деятельности»	19.05.2023 – 19.06.2023 онлайн	1
14	Круглый стол «Использование Библиотеки цифрового образовательного контента Академии Минпросвещения России в организации учебного процесса» (на примере уроков истории и обществознания)	03.10.2023 г.Краснодар	1
15	Краевой вебинар «Познавательное, речевое и художественно-эстетическое развитие дошкольников с применением цифровых образовательных ресурсов»	09.02.2023 онлайн	15
16	Краевой вебинар «Опыт использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов в образовательной деятельности»	16.03.2023 онлайн	14
17	Краевой вебинар «Развитие цифровых	15.05.2023	18

	компетенций у несовершеннолетних и педагогических работников ОО»	онлайн	
18	Краевой вебинар «Опыт использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов в образовательной деятельности»	16.11.2023 онлайн	10
19	Краевой вебинар «Опыт использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов в образовательной деятельности»	16.11.2023 онлайн	10

Обеспечено методическое сопровождение результативных сочинских педагогов в ходе подготовки материалов

- для публикации в периодических изданиях (Асланян С.Р., учитель начальных классов СОШ №85, по теме: «Разнообразие видов деятельности с использованием ИКТ в начальных классах» (Научно-образовательный журнал "Образовательный альманах" №3, 2023, стр. 45 - 47); Антропцева В.П., учитель кубановедения СОШ №78, по теме: «Информационно-коммуникационные технологии учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся по предмету кубановедение» (Материалы V научной конференции, сборник статей, апрель 2023, стр. 217-219);

- для выступления на краевых и всероссийских мероприятиях:

ФИО, должность	Мероприятие	Тема выступления
Амосова И.Ю., учитель начальных классов МОБУ СОШ №18	КПК "Формирование медиаграмотности и информационной культуры обучающихся в условиях образовательной организации"	Медиаграмотность и цифровая гигиена
Мусаева Н. Г., учитель информатики лица №95	Краевой семинар "Актуальные вопросы развития курса информатики в условиях цифровой трансформации образования. Обновленные средства обучения"	Возможности искусственного интеллекта в условиях цифровой трансформации на уроках информатики
Брежнева Светлана Николаевна, учитель начальных классов ООШ №48	Краевой вебинар «Опыт использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов в образовательной деятельности»	Применение платформы LearningApps.org в образовательном процессе начальной школы

Анализ мероприятий Программы методического сопровождения профессионального развития педагогов в области цифровизации образовательного процесса» позволяет сформировать следующие **выводы и адресные рекомендации**:

1. Признать «Программу методического сопровождения профессионального развития педагогов в области в области цифровизации образовательного процесса» на 2023 год выполненной.

2. Отметить положительную работу Коваленко Е.В., Португальян Р.М., Лобжанидзе И.Е., Боровиковской И.В., Чельной К.Н., методистов Сочинского центра развития образования, по реализации программы методического сопровождения профессионального развития педагогов в области цифровизации образовательного процесса.

3. Методистам Сочинского центра развития образования Исаевой С.В., Ходорову О.И. активизировать деятельность по включению педагогов в работу по использованию в образовательном процессе цифровых образовательных ресурсов.

Меры, мероприятия, решения:

1. Продолжить работу по организации и проведению обучающих мероприятий для педагогов по внедрению в образовательный процесс цифровых технологий в 2024 г.

2. Включить в планы работы городских методических объединений учителей-предметников обсуждение вопросов, связанных с обеспечением информационно-методической поддержки педагогов по работе с цифровыми ресурсами.

3. Обеспечить популяризацию лучших практик цифровизации образовательного процесса.

Заместитель директора МКУ СЦРО



К.С. Степанова