

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Кировского района Санкт-Петербурга

С П Р А В К А

о мероприятиях, направленных на поддержку методических объединений и профессиональных сообществ образовательных организаций Кировского района Санкт-Петербурга, проведенных в 2021 году

Сетевой формой взаимодействия педагогов района являются творческие группы и постояннодействующие семинары. Участниками 32 творческих групп в 2021 году стали **137 педагогов ОУ и 74 педагога ДОУ** (воспитатели, музыкальные руководители, инструкторы по физической культуре) В прошлом году 184 педагога ОУ и 61 педагог ДОУ). В творческих группах работают педагоги, заинтересованные во взаимном творчестве, коллективном сотрудничестве по изучению, разработке, обобщению материалов по заявленной тематике с целью поиска оптимальных путей развития изучаемой темы.

Таблица 2.

Количество творческих групп по направлениям в 2021 году

Направление	Количество проблемных (творческих) групп
Сопровождение оценочных процедур	7
ФГОС	5
Подготовка к олимпиадам	3
ДОУ	8
Дистанционное обучение, информационные технологии	2
Другие направления	7

Таблица 3.

Творческие группы, работавшие в районе в 2021 году

Предмет	Название группы
Химия	Вопросы подготовки обучающихся к ГИА по химии
	Диагностика качества образовательных результатов по химии
Физическая культура	«Методическое сопровождение физкультурно-спортивных мероприятий»
	«Разработка методических материалов к проведению мониторингов КО и РОО, ВОШ, КПД»
	«Методическое сопровождение научно-теоретических и практических учебных мероприятий по физической культуре районного и городского уровня»
Математика	«Мониторинг качества предметных результатов учащихся с использованием ПК «Знак»»
Информатика и ИКТ	«Реализация ФГОС в основной школе: информатика»
	«Подготовка к олимпиадам, ЕГЭ и ГИА»
География	«Подготовка учащихся к итоговой аттестации по географии»

География Биология	«Подготовка учителей к использованию технологий дистанционного обучения»
Биология	«Подготовка учащихся к итоговой аттестации по биологии»
ОБЖ	«Разработка олимпиадных заданий для проведения школьного этапа ВсОШ по ОБЖ»
	Разработка нормативной документации по ГО ЧС
Физика	«Диагностика»
	«Предметно – методическая комиссия «Олимпиады»
	«Естественнонаучная грамотность в средней школе»
Английский язык	«Внеурочная деятельность»
	«Реализация ФГОС»
Музыка	«Составление диагностических работ в контексте ФГОС»
	«Внеурочная деятельность, инструментальное музицирование, игра на свирели и блокфлейте»
	«Урок музыки в дистанционном формате»
Начальная школа	«Формирование финансовой грамотности младших школьников»
	«Проектная деятельность младших школьников во внеурочной деятельности экологической направленности»
Библиотечные работники	«Учимся успешному чтению»
ДОУ	«Здоровый дошкольник»
	«Наполним мир музыкой»
	«Расти малыш»
	«SOFT SKILLS: от теории к практике»
	«Как вырастить здорового ребенка»
	«Экономическая азбука для дошкольников»
	«Мультимир дошкольника»
	«ЦОС в ДОУ»

Как видно из приведенной таблицы, наиболее актуальным направлением творческих групп, является подготовка учащихся к ГИА и внедрение ФГОС. Участники творческих групп разрабатывают методические рекомендации, дидактические материалы по разным разделам курса, соответствующие требованиям ФГОС, проводятся семинары, мастер-классы, круглые столы. В этом году в качестве продукта творческой группы данного направления, были представлены видеоуроки лучших учителей. Фрагменты данных уроков анализировались на заседаниях методических объединений. Разработаны материалы не только урочной, но и внеурочной деятельности.

В рамках работы творческих групп в 2021 году было проведено 224 заседания.

Наиболее значимыми мероприятиями, подготовленными творческими группами для педагогов ОУ стали:

№ п/п	Название творческой группы	Мероприятие
1	Подготовка учителей биологии и географии к использованию технологий дистанционного обучения	Семинар для учителей биологии и географии «Использование электронных образовательных ресурсов на уроках естественнонаучного цикла в условиях перехода на ФГОС»
2	Подготовка учащихся к итоговой аттестации по биологии	Мастер-класс «Технологии подготовки к ЕГЭ по биологии»
3	Урок музыки в дистанционном формате	Районный семинар учителей музыки, начальных классов, английского языка и педагогов ОДОД «Использование технологий дистанционного обучения»
4	Урок музыки в дистанционном формате	Районный семинар учителей музыки и педагогов ОДОД «Развитие творческих способностей обучающихся на уроках музыки и в системе Дистанционного образования»
5	Реализация ФГОС в основной школе: информатика	Районный семинар для учителей информатики «Методики и технологии, направленные на реализацию новых ФГОС, применительно к предмету Информатика»
6	Диагностика качества образовательных результатов по химии	Районный семинар для учителей химии «Технологии дистанционного обучения в преподавании предметов естественно – научного цикла»
7	Мониторинг качества предметных результатов учащихся с использованием ПК «Знак»	Районный семинар для учителей математики «Дистанционные технологии и электронные ресурсы в практике учителя-предметника»
8	Реализация ФГОС на уроках английского языка	Районный семинар для учителей английского языка «Учитель будущего: творчество или стандарт? (Дистанционный урок. ФГОС. Урочная и внеурочная деятельность)»
9	Разработка заданий для проведения школьного этапа ВсОШ по ОБЖ	Районный семинар для преподавателей ОБЖ «Критерии оценивания олимпиадных работ по предмету ОБЖ»
10	Знаем и понимаем математику	Районный семинар для учителей начальной школы «Формирование математической грамотности младшего школьника средствами уроков математики»
11	Знаем и понимаем математику	Районный семинар для учителей начальной школы «Проектная деятельность – один из ведущих методов обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС»

В 2021 году методистами ИМЦ Кировского района были организованы и реализованы в сетевой форме следующие мероприятия

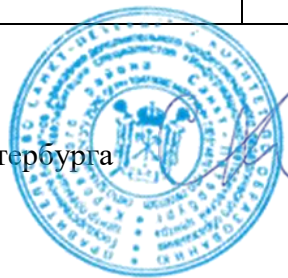
№ п/п	Мероприятия	Дата мероприятия	Участники сетевого взаимодействия
1	Районный межпредметный семинар «Развитие творческих способностей	Январь 2021	учителя музыки и педагоги ОДОД

	обучающихся на уроках музыки и в системе Дистанционного образования»		
2	Районный межпредметный семинар «Использование электронных образовательных ресурсов на уроках естественнонаучного цикла в условиях перехода на ФГОС»	Январь 2021	Учителя биологии и географии
3	Районный межпредметный семинар «Современный урок естественно – научного цикла в аспекте требований здоровьесбережения и школьной безопасности»	Февраль 2021	Учителя биологии и географии
4	Научно-практическая конференция «Путиловские чтения»	Февраль 2021	Духовно-просветительский центр Кировского благочиния и учителя ОРКСЭ
5	Выездной семинар конференции ИТНШ-2021 «Реализация преемственности дошкольного и школьного образования через STEM - технологии»	Март 2021	Педагоги ДОУ 23 и ОУ 539 Кировского района
6	Всероссийская научно-практическая конференция «На пути к здоровой, безопасной, экологической школе: качество образовательной среды». Секция «Эффективные управленческие и педагогические практики повышения качества образовательной среды»	март	ИМЦ ОУ 2 инт. ДОУ 18
7	Семинар «Базовые компетенции школьного библиотекаря в век цифровых технологий»	апрель	ИМЦ Дом детской книги
8	Межрайонный семинар преподавателей-организаторов ОБЖ: «Применение нового УМК в предмете ОБЖ»	Май 2021	ИМЦ ОУ 691 Издательство «Русское слово»
9	Семинар для учителей музыки и педагогов ОДОД «Использование современных педагогических технологий на уроках музыки и в дополнительном образовании в контексте перехода на ФГОС нового поколения»	Октябрь	Учителя музыки, педагоги ОДОД
10	Семинар для учителей русского языка и литературы: «Изменения в демоверсии ЕГЭ по русскому языку 2022 года»	Декабрь	ИМЦ СПБАППО
11	Районный межпредметный семинар «Формирование у учителя естественнонаучных предметов навыков развития у обучающихся функциональной грамотности»	Декабрь	Учителя биологии и географии

В 2021 году методистами ИМЦ было организовано 5 постояннодействующих семинаров:

№ п/п	Название	Руководитель	Категория слушателей
1	Методика подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации по английскому языку	Рудь В.А., методист ИМЦ	Учителя английского языка
2	Школа молодого учителя	Чернышова Н.С., методист ИМЦ	Молодые учителя начальной школы
3	Теория и практика подготовки учащихся к ГИА по химии	Акулич Е.А., методист ИМЦ	Учителя химии
4	Формирование и способы оценивания функциональной грамотности при изучении физики в основной школе	Епифанова Т.А., методист ИМЦ	Учителя физики
5	На пути к мастерству	Цыркина Л.Ф. методист ИМЦ	Молодые педагоги ДОУ
6	«Духовно-нравственное воспитание современных дошкольников»	Цыркина Л.Ф. методист ИМЦ	Педагоги ДОУ

Директор ИМЦ Кировского района Санкт-Петербурга



С.И.Хазова