

Россия Краснодарский край
город-курорт Сочи Центральный район

Муниципальное казенное учреждение
Сочинский центр развития образования
ОГРН 1032311683172 ИНН 2320112885
354000, г. Сочи, ул. Юных ленинцев, 5
Тел/факс (862) 264-71-87
E-mail: TserekidzeVG@edu.sochi.ru
(доп. muoscro@yandex.ru)

На № 26.01.2022г № 02-04/28
от _____

Руководителям
общеобразовательных
организаций

Об участии в дне
информационно-технологических инициатив

В соответствии с письмом ГБОУ ИРО Краснодарского края от 26.01.2022г. №01-20/329 «Об участии в дне информационно-технологических инициатив» информируем вас о том, что «Лицей информационных технологий №28» города Кирова проводит **27 января 2022 года** день информационно-технологических инициатив «Лицей, который учит и учится: реальные образовательные практики».

Мероприятие состоится в онлайн формате с 14:00ч. до 16:00ч.

Официальная страница мероприятия - <https://school28-kirov.ru/den-informacionno-tehnologicheskikh-iniciativ-v-licee-27012022>.

Ссылки для подключения к трансляции будут выложены на официальной странице мероприятия в день проведения.

К участию в мероприятии приглашаются педагогические работники общеобразовательных организаций.

В рамках мероприятия участники познакомятся с образовательными практиками, успешно применяемыми в четырех направлениях:

1. Проект «1:1» - это вдохновляющие образовательные практики, новый педагогический дизайн и для «физиков», и для лириков. Математика в облаках, перевернутый урок литературы, функциональная грамотность на ОБЖ, интерактивный позитив по программированию и страноведению, ИКТ при проверке и оценивании метапредметных результатов по географии... И все это здесь и сейчас, без учебников и тетрадей, в режиме реального времени, а главное – результативно и с удовольствием!

2. Воспитание в новых условиях: посмотрим на воспитательную систему лицея не только глазами педагогов, но и детей. Развивающие online-игры, школьный медиацентр в современном звучании, научно-популярные ролики в стиле TED и социальный конкурс #miniTED и, конечно, “классная” коллаборация в MS Teams. Жизнь в социальной сети и не только, разговор о душе и по душам в новом формате воспитательной работы Дома, где сбываются мечты!

3. STEAM-направление на разных этапах обучения: опыт организации мультстудии в рамках внеурочной деятельности начальной школы, обучение конструированию уже с первого класса; преподавание предмета «Техноло-

гия» в 5-7 классах с применением робототехнических конструкторов при создании проектов «Автомобильное устройство», «Элемент умного дома» и «Машина Голдберга»; разработка мобильных приложений в среде Power Apps старшеклассниками. STEAM-направление: развиваем и развиваемся вместе.

4. Цифровые лаборатории: опыт применения на уроках физики, химии и биологии цифровых лабораторий Releon, делающих обычный школьный эксперимент необычным и современным, приобщающим лицеистов к фундаментальной науке. Эти практики будут интересны преподавателям естественно-научного цикла, администраторам и всем, кто любит открывать новое.

Рекомендуем довести информацию до сведения заинтересованных лиц.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе