

ХVI Петербургский международный образовательный форум

Отдел образования администрации
Красногвардейского района Санкт-Петербурга

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

Государственное бюджетное дошкольное образовательное
учреждение детский сад №26 Красногвардейского района
Санкт-Петербурга

ИНЖЕНЕРНЫЙ ДЕТСКИЙ САД или СЕКРЕТЫ ТЕХНОЛОГИИ «ТРЕХ «И» (ИНТЕРЕС-ИССЛЕДОВАНИЕ-ИЗОБРЕТЕНИЕ)

СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ



30 марта 2026 год

Санкт-Петербург



Семинар-практикум «Инженерный детский сад», в основе деятельности которого лежит авторская Технология «Трех «И» (Интерес – Исследование – Изобретение), откроется **пленарным заседанием** и познакомит участников с архитектурой образовательной среды и опытом управления детским садом инновационного типа.

Активное участие в **«Зеркальных Мастерских»** позволит приобрести профессиональный опыт по организации **детского исследовательского конструирования** с различными конструкторами (Фанкластик, Куборо, ТИКО и др.) и проанализировать результаты детских исследований.

Семинар завершится **инженерным видеомарафоном**, демонстрирующим разнообразие подходов к развитию инженерного мышления у дошкольников.

Место проведения:

ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга

Адрес проведения: Санкт-Петербург, проспект Маршака, дом 2, корпус 2, строение 1

Целевая аудитория: руководители ДОО, заместители заведующих по УВР, старшие воспитатели и методисты, воспитатели и специалисты ДОО, социальные партнеры ОО

Регистрация 9.30-10.00

Начало проведения семинара-практикума в 10.00

Организаторы:

- **Князькова Ольга Сергеевна**, директор ГБУ ДППО ЦПКС «Информационно-методический центр» Красногвардейского района Санкт-Петербурга;
- **Семенова Анна Вячеславовна**, заведующий ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга.

QR-КОД на программу семинара-практикума на официальном сайте ДОО <http://gdou26skazka.ru>, пост-релиз мероприятия, фотоотчёт после завершения сессии, анонсы предстоящих и отчёты с прошедших мероприятий ДОО.



Представление опыта работы ресурсного центра общего образования ГБДОУ детского сада №26 «Инженерный детский сад: новые условия и технологии образования дошкольников»



ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ СТЕНДОВОГО ДОКЛАДА

9.30-10.00	Технология «Трёх «И» - инструмент развития познавательных компетенций и естественно-научной грамотности дошкольников в ДОО	Реципиенты-партнёры ресурсного центра общего образования ГБДОУ детского сада №26 «Инженерный детский сад: новые условия и технологии образования дошкольников»
------------	--	---

МАСТЕР-КЛАССЫ В ФОРМЕ ВИДЕОРОЛИКОВ

9.30-10.00	Опыт применения технологии «Трёх «И» в развитии инженерного мышления дошкольников	Реципиенты-партнёры ресурсного центра общего образования ГБДОУ детского сада №26 «Инженерный детский сад: новые условия и технологии образования дошкольников»
------------	---	---

ПЛЕНАРНАЯ ЧАСТЬ СЕМИНАРА-ПРАКТИКУМА

10.00-10.03	Открытие и приветственное слово к участникам семинара-практикума	Семенова Анна Вячеславовна , заведующий ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
10.03-10.05	Приветственное слово к участникам семинара-практикума	Чернова Елена Владиславовна , методист по дошкольному образованию ГБУ ДППО ЦПКС «Информационно-методический центр» Красногвардейского района Санкт-Петербурга
10.05-10.15	Оптимизация ресурсного потенциала дошкольной организации в условиях ограниченных бюджетов	Семенова Анна Вячеславовна , заведующий ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
10.15-10.35	Современные подходы к развитию творческих и исследовательских компетенций будущих инженеров в условиях образовательной организации	Деркунская Вера Александровна , к.пед.н., доцент кафедры дошкольной педагогики Института детства РГПУ им. А.И. Герцена, научный руководитель ОЭР ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
10.35-10.45	Интегрированное конструирование с дарами Фрёбеля и современные методы STEM - образования в детском саду	Орликова Евгения Константиновна , руководитель Центра методической поддержки производителей учебного оборудования, к.пед.н. Островский Вячеслав Борисович , производитель, директор ТД "Светоч" г. Самара
10.45-10.55	Модель взаимодействия ВНИИМ и образовательных учреждений в рамках метрологического кластера	Алексей Сергеевич Игнаткович , координатор Метрологического образовательного кластера Росстандарта, помощник генерального директора ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»
10.55-11.00	Образовательные решения для изучения «Интернета вещей» и робототехники: направление «АгроРоботы»	Комаров Иван Васильевич , руководитель направления учебной робототехники ООО «МГБот» Леонова Анна Андреевна , менеджер международных проектов ООО «МГБот»



ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ СТЕНДОВОГО ДОКЛАДА

Инженерный 3D конструктор
Фанкластик с внедрением
технологии макетирования в
ДОУ

Дрыгина Наталья Алексеевна, заведующий;
Хорева Виктория Игоревна, старший
воспитатель; **Губкина Ирина Николаевна**,
воспитатель ГБДОУ №34 общеразвивающего
вида с приоритетным осуществлением
деятельности по познавательнo-речевому
развитию детей Красногвардейского района
Санкт-Петербурга

«Steam- технологии» в
образовательном процессе
дошкольного учреждения

Шорина Ольга Сергеевна, ВРПО
заведующего; **Борознец Екатерина
Валерьевна**, старший воспитатель ГБДОУ
№75 комбинированного вида Кировского
района Санкт-Петербурга

Игры метрологического
содержания — важный элемент
игрового процесса в
дошкольных учреждениях и
инструмент развития
инженерного мышления

Белова Ольга Николаевна, заведующий;
Шкаренко Мария Евгеньевна, методист;
Елисеева Юлия Валентиновна, воспитатель;
Шулико Людмила Александровна,
воспитатель ГБДОУ детский сад №45
Петроградского района Санкт-Петербурга

Проект « Мы строили, строили и
наконец построили» по сказке
«Три поросёнка»

Белоусова Екатерина Борисовна, заместитель
директора; **Фёдорова Оксана Александровна**,
методист; **Ильина Марина Геннадьевна**,
воспитатель; **Трифанова Людмила Игоревна**,
воспитатель МОБУ « СОШ» Янинский ЦО СП2
дошкольное отделение

«Приключения Научных Бобряг
в детском саду» в рамках
развития естественно-научного
и раннего технологического
образования детей дошкольного
возраста

Богданова Наталия Евгеньевна, заведующий;
Виноградова Любовь Ильинична,
воспитатель; **Шмидова Любовь
Александровна** воспитатель ГБДОУ детского
сада №17 Кировского района Санкт-
Петербурга

Приобщение маленьких
петербуржцев к культурному
наследию, в рамках развития
естественно-научного и раннего
технологического образования
детей дошкольного возраста

Маслова Юлия Александровна, старший
воспитатель; **Хуснутдинова Гульназ
Шагитовна** воспитатель; **Шершнева Светлана
Викторовна**, воспитатель ГБДОУ детского сада
№17 Кировского района Санкт-Петербурга

Умная теплица «Экологика
ЙоТик32» как средство
формирования
естественнонаучной
грамотности и развития
навыков работы с датчиками у
старших дошкольников

Измайлова Зухра Абдуллаевна, воспитатель;
Макаренко Виктория Викторовна,
воспитатель ГБДОУ детский сад №26
Красногвардейского района Санкт-
Петербурга

«Открываем мир природы» -
инженерное развитие и
естественно-научное познание в
играх и проектах

Емельянова Светлана Олеговна, старший
воспитатель; **Криев Светлана Геннадьевна**,
воспитатель; **Харитоненкова Ирина
Александровна**, воспитатель ГБДОУ детский
сад №35 Невского района Санкт-Петербурга

«Юные архитекторы» - основы
инженерного развития через
игровое конструирование и
моделирование

Булаевская Марина Юрьевна, старший
воспитатель; **Аксенова Марина Борисовна**,
воспитатель; **Штанова Зинаида Николаевна**,
воспитатель ГБДОУ детский сад №7
Красногвардейского района Санкт-
Петербурга



ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ СТЕНДОВОГО ДОКЛАДА

<p>Развитие исследовательской активности и пространственного мышления дошкольников с задержкой психического развития посредством игры с природными камнями</p>	<p>Золина Ирина Валерьевна, воспитатель; Казначеева Наталья Петровна воспитатель ГБДОУ детского сада №25 компенсирующего вида Петродворцового района Санкт-Петербурга</p>
<p>Инженерный проект с элементами метрологии «Мост для жизни»</p>	<p>Аргеландер Ирина Геннадьевна, заведующий; Ершова Мария Юрьевна, старший воспитатель; Даниленко Наталья Евгеньевна, воспитатель, Полтарецкая Наталья Анатольевна ГБДОУ детский сад №87 Калининского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Роль игры и экспериментальной деятельности в развитии креативности и инновационного мышления дошкольников</p>	<p>Антюшина Ирина Николаевна, воспитатель; Корнилова Юлия Николаевна, воспитатель; Панахова Саида Джабировна воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Исследовательская деятельность дошкольников в естественно-научной лаборатории: развитие познавательного интереса через экспериментирование</p>	<p>Стекольниковна Елена Витальевна, старший воспитатель; Дмитриева Наталия Александровна, педагог-психолог; Дмитриева Олеся Сергеевна, воспитатель; Гордеева Юлия Владимировна, воспитатель ГБДОУ детский сад №107 Невского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Развитие воображения и критического мышления дошкольников в проекте «Город будущего»: организация исследовательской деятельности</p>	<p>Девиленева Елена Борисовна, воспитатель; Джуманиязова Алла Викторовна воспитатель ГБДОУ детский сад №43 Колпинского района Санкт-Петербурга</p>
<p>«Арктик Умка» Цифровая школа экологической грамотности Арктики»</p>	<p>Ракутина Евгения Викторовна, заведующий; Бобейко Татьяна Николаевна, воспитатель, педагог дополнительного образования ГБДОУ детский сад №19 комбинированного вида Кировского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Метрология в детском саду в логике работы через технологию «Трёх «И» (интерес – исследование - изобретение)</p>	<p>Майорова Кристина Юрьевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №23 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Конструктивное творчество: возможности создания коллективных макетов</p>	<p>Джусуева Динара Имаржановна, воспитатель; Золотова Анастасия Андреевна, воспитатель; Козлова Ольга Александровна воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>От кубиков к алгоритмам: развитие инженерного мышления дошкольников через конструирование и основы робототехники</p>	<p>Сергеева Евгения Александровна, воспитатель; Цветкова Анжелика Николаевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №35 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Развитие ребенка через технологию «Трёх «И» (интерес — исследование — изобретение) с применением игр-головоломок</p>	<p>Павлова Марина Борисовна, заведующий; Ерохина Ольга Борисовна, старший воспитатель; Лазарева Антонина Васильевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №7 Кировского района Санкт-Петербурга</p>



ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ СТЕНДОВОГО ДОКЛАДА

<p>«Яблочная батарея» и конструктор «Знаток»: формирование основ естественнонаучной грамотности</p>	<p>Носова Наталья Викторовна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Развитие естественнонаучных представлений о жизненном цикле растений посредством исследовательского конструирования мини-теплицы для выращивания растений</p>	<p>Орлова Татьяна Артуровна, воспитатель; Черевкова Анна Викторовна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга Лулева Альбина Хайдаровна, студентка СПб ГБПОУ Некрасовский педагогический колледж</p>
<p>Строим, исследуем, познаём: «ЛЕГО» и «Фанкластик» открывают мир вокруг нас!</p>	<p>Макаренко Виктория Викторовна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>«Маячные инженеры»: интеграция естественнонаучных знаний и детской инженерной деятельности</p>	<p>Тиганова Ксения Юрьевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Городская среда глазами ребенка: создание макетов жилых кварталов и общественных зон</p>	<p>Смирнова Мария Александровна, воспитатель; Суханова Ксения Владимировна воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Интеграция робототехники и программирования посредством конструктора РОБИ и технологии «Трёх «И»: повышение естественно-научной грамотности и развитие инженерных навыков</p>	<p>Хаустова Екатерина Владимировна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Развитие естественнонаучных знаний и эталонов свойств материалов у дошкольников раннего возраста посредством детского исследования в пространстве СенсориУМ Инженерного Детского Сада</p>	<p>Алиева Алина Алиевна, воспитатель; Белякова Олеся Геннадьевна, воспитатель; Шаулина Ирина Владимировна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Развитие естественнонаучной грамотности дошкольников через гидравлические эксперименты и технологию «Трёх «И» в Инженерном Детском Саду». Проект «От океана до водопроводного крана»</p>	<p>Павлова Екатерина Вячеславовна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Детская метрология в рамках реализации технологии «Трёх «И» как условие развития естественнонаучной грамотности в Инженерном Детском Саду</p>	<p>Касимова Эльнара Мамедсалиевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Организация занятий, стимулирующих интерес дошкольников к исследованиям и изобретательству с использованием УМК «Развивающих игр Воскобовича»</p>	<p>Титова Анастасия Юрьевна, воспитатель; Фадеекина София Николаевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>



МАСТЕР-КЛАССЫ В ФОРМЕ ВИДЕОРОЛИКОВ



Мастер-класс «Под защитой кирпичной стены» - проектируем надежные жилища вместе с персонажами любимой сказки»

Ильина Марина Геннадьевна, воспитатель; **Трифанова Людмила Игоревна**, воспитатель МОБУ «СОШ» Янинский ЦО СП2 дошкольное отделение

Мастер-класс «Сортируем мусор - бережём природу» - формируем экологическое сознание и инженерное мышление в детском саду с технологией «Трёх «И» (интерес-исследование-изобретение)»

Булаевская Марина Юрьевна, старший воспитатель; **Волченкова Наталья Викторовна**, воспитатель; **Заседателева Наталья Сергеевна**, воспитатель; **Конюкова Агнесса Николаевна**, воспитатель; **Панкина Анна Юрьевна**, воспитатель ГБДОУ детский сад №7 Красногвардейского района Санкт-Петербурга

Мастер-класс «Фанкластик» внедрение 3D-конструирования и макетирования в практику дошкольных учреждений для развития инженерного мышления

Дрыгина Наталья Алексеевна, заведующий; **Хорева Виктория Игоревна**, старший воспитатель; **Мальцева Наталья Сергеевна**, старший воспитатель; **Абрамова Наталия Сергеевна**, воспитатель; **Семенова Елена Анатольевна**, воспитатель ГБДОУ №34 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга

Мастер-класс «Конструирование изделий из вторичного сырья для развития креативного инженерного мышления и воспитания экологической культуры»

Павлюкевич Алена Александровна, воспитатель; **Сафьянникова Наталья Ильинична** воспитатель ГБДОУ №14 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно- эстетическому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга

Формирование научного мировоззрения у дошкольников: поисковая и исследовательская деятельность в мастерских

Телеш Яна Владимировна, заведующий; **Авдеева Татьяна Александровна**, заместитель заведующего ГБДОУ детский сад №107 Невского района Санкт-Петербурга

Использование технологии «Трёх «И» в «Школе естественно-научных и технических наук»

Жукова Юлия Андреевна, воспитатель; **Ефимова Алла Ивановна**, воспитатель; **Заломская Ирина Викторовна**, педагог-психолог ГБДОУ детский сад №43 Колпинского района Санкт-Петербурга

Мастер-класс «Исследовательское конструирование как основа поддержки познавательного интереса дошкольников»

Никитина Надежда Николаевна, воспитатель ГБДОУ №75 комбинированного вида Кировского района Санкт-Петербурга

Мастер-класс «Знакомство с природой через инженерное творчество и научные открытия»

Емельянова Светлана Олеговна, старший воспитатель; **Загородская Светлана Викторовна**, воспитатель; **Полихач Ирина Валерьевна**, воспитатель ГБДОУ детский сад №35 Невского района Санкт-Петербурга

Мастер-класс «Путешествие от игры к инженерному открытию: творческий подход в обучении»

Ракутина Евгения Викторовна, заведующий; **Бобейко Татьяна Николаевна**, воспитатель, педагог дополнительного образования ГБДОУ детский сад №19 комбинированного вида Кировского района Санкт-Петербурга



МАСТЕР-КЛАССЫ В ФОРМЕ ВИДЕОРОЛИКОВ

<p>Мастер-класс «Инженеры детства: методология подготовки педагогов по формированию инженерного мышления у дошкольников через конструирование»</p>	<p>Добровольская Елена Ивановна, заведующий; Еремина Анастасия Николаевна, старший воспитатель ГБДОУ №14 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «Метрология в дошкольном образовании: от теории к практике»</p>	<p>Такшеева Лидия Сергеевна, заместитель заведующего, старший воспитатель; Фадеева Юлия Геннадьевна, заместитель заведующего, старший воспитатель, методист ЛОИ; Васильева Мария Михайловна, воспитатель, методист ЛОИ ГБДОУ детский сад №36 Петроградского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «Технология «Трёх «И» и культура Узбекистана: новый взгляд на детский сад»</p>	<p>Рахманова Камила Уктамовна, воспитатель частный детский сад №18 Хорезмская область город Ургенч, Узбекистан</p>
<p>Мастер-класс «Использование конструктора ТИКО в развитие инженерного мышления»</p>	<p>Алексеева Анна Александровна, воспитатель, педагог дополнительного образования ГБДОУ детский сад № 52 «ЧУДО» Приморского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «От наблюдения к изобретению: эксперименты и открытия для самых любознательных. «Тайна талой воды»</p>	<p>Галушко Елена Александровна, воспитатель; Елемена Галина Александровна, воспитатель; Иванова Екатерина Леонидовна, старший воспитатель; Карданова Мадина Станиславовна, воспитатель ГБДОУ детский сад №13 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением познавательно-речевого развития воспитанников Петродворцового района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «Физика музыки: от вибрации струны до звуковой волны, способной разрушать»</p>	<p>Савельева Алина Викторовна, инструктор по ФК; Зырянова Татьяна Михайловна, музыкальный руководитель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «От меры к познанию: формирование элементарных математических представлений через практическую деятельность»</p>	<p>Куртмететова Найе Айдеровна, учитель-логопед; Курганова Татьяна Сергеевна, учитель-логопед ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «Познавательно-исследовательский проект «Юный метролог»: развитие наблюдательности и логического мышления у дошкольников»</p>	<p>Лебедева Виктория Александровна, педагог-психолог; Крутякова Ольга Васильевна, учитель-логопед ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Мастер-класс «Развитие познавательных способностей дошкольников через знакомство с основами метрологии»</p>	<p>Бадыкова Эльмира Джиганшаевна, воспитатель; Виля Ольга Георгиевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Реализация технологии «Трёх «И» в работе с электронным конструктором «Знаток»</p>	<p>Павлова Марина Борисовна, заведующий; Ерохина Ольга Борисовна, старший воспитатель; Лазарева Антонина Васильевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №7 Кировского района Санкт-Петербурга</p>



11.00-11.50 ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ. ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ МАСТЕР-КЛАССА

<p>«Ниткография» - искусство интеграции технологий для развития инженерного мышления и конструирования</p>	<p>Еремина Анастасия Николаевна, старший воспитатель; Яковлева Мария Константиновна, воспитатель ГБДОУ №14 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Макетирование и современные цифровые технологии: новые горизонты для развития инженерного мышления у дошкольников</p>	<p>Нилова Татьяна Викторовна, заместитель заведующего, методист РЦ; Корнилова Юлия Николаевна, воспитатель; Леухина Анна Геннадьевна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Использование образовательных технологий Cuboro и Lego в исследовательском конструировании</p>	<p>Шорина Ольга Сергеевна, ВРИО заведующего; Борозенец Екатерина Валерьевна, старший воспитатель ГБДОУ №75 комбинированного вида Кировского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Интеграция естественно-научных дисциплин в инженерный процесс создания изобретения дошкольника. Проект «Умная теплица»</p>	<p>Григораш Ульяна Сергеевна, методист; Цогоева Алла Ивановна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Формирование инженерного мышления детей дошкольного возраста средствами конструирования из бумаги. Проект «В каких домах живут ребята города Санкт-Петербург»</p>	<p>Бирюкова Лариса Ильинична, старший воспитатель; Корчагина Ольга Васильевна, воспитатель; Лебедева Мария Александровна, воспитатель ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Методика интеграции цифровых микроскопов в образовательный процесс на примере проекта «Волшебная шерсть»</p>	<p>Маслова Юлия Александровна, старший воспитатель; Шмидова Любовь Александровна, воспитатель; Виноградова Любовь Ильинична, воспитатель ГБДОУ детский сад №17 комбинированного вида Кировского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Инженерное творчество дошкольников: развитие инженерных навыков и познавательного интереса с помощью конструктора «Фанкластик»</p>	<p>Дрыгина Наталья Алексеевна, заведующий; Хорева Виктория Игоревна, старший воспитатель; Мальцева Наталья Сергеевна, старший воспитатель; Абрамова Наталия Сергеевна, воспитатель; Николаева Елена Владимировна, воспитатель ГБДОУ №34 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательнo-речевому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга</p>
<p>Метрологические игры - как составляющее образовательно-игровой деятельности в ДОУ и развитие инженерной мысли</p>	<p>Белова Ольга Николаевна, заведующий; Былова Светлана Хасановна, инструктор по физической культуре; Елисеева Юлия Валентиновна, воспитатель; Шулико Людмила Александровна, воспитатель ГБДОУ детский сад №45 Петроградского района Санкт-Петербурга</p>





11.00-11.50 ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ. ВЫСТУПЛЕНИЕ В ФОРМЕ МАСТЕР-КЛАССА

«Техно-креатив» - коллаж как инструмент развития инженерных решений	Добровольская Елена Ивановна , заведующий; Большакова Екатерина Григорьевна , воспитатель; Верхоглаз Александра Павловна , воспитатель ГБДОУ №14 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Алгоритм или как познакомить дошкольников с физическими величинами	Фадеева Юлия Геннадьевна , заместитель заведующего, старший воспитатель, методист ЛОИ; Васильева Мария Михайловна , воспитатель, методист ЛОИ ГБДОУ детский сад №36 Петроградского района Санкт-Петербурга
Проектирование метрологического образовательно-развлекательного КВИЗа для старших дошкольников	Корсакова Наталья Павловна , заведующий, методист; Феофанова Елена Анатольевна , учитель-логопед, методист ЛОИ; Аграновская Елена Евгеньевна , методист ЛОИ, педагог-психолог ГБДОУ детский сад №78 Петроградского района Санкт-Петербурга

11.50-12.00 КОФЕ-ПАУЗА

12.00-12.25	Развитие профессиональных компетенций педагогических кадров: практика наставничества и коучинга	Тихонова Ольга Сергеевна , заместитель заведующего, методист РЦ ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
12.25-12.50	Интеграция предметно-пространственной среды по технологии «Трёх «И» (интерес — исследование — изобретение») на примере темы «Космос глазами исследователей»	Ботнарчук Алёна Ивановна , старший воспитатель, аналитик РЦ ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
12.50-13.00	Подведение итогов семинара-практикума	Тихонова Ольга Сергеевна , заместитель заведующего, методист РЦ ГБДОУ детский сад №26 Красногвардейского района Санкт-Петербурга

КОНТАКТЫ:

Электронная почта
организации

gdou26skazka@yandex.ru

gbdou.ds.26@obr.gov.spb.ru

Официальный сайт
<http://gdou26skazka.ru>



vk.com/sadskazka26

