

План работы лаборатории № 3
Комплексная программа дошкольного образования «Мир открытий» и парциальная программа
математического развития дошкольников «Игралочка»
на 2020-2021 учебный год

Координатор проекта: ведущий методист отдела дошкольного образования
Института СДП Королева Светлана Ивановна (koroleva@sch2000.ru)

Цель: апробация механизмов и технологий формирования предпосылок учебной деятельности и личностных результатов образования детей на основе комплексной программы дошкольного образования «Мир открытий», парциальной программы математического развития дошкольников «Игралочка»

Задачи:

- 1) Продолжать работу по разработке и апробации методического обеспечения нового поколения к комплексной программе дошкольного образования «Мир открытий».
- 2) Продолжать адаптацию и апробацию педагогических инструментов, обеспечивающих развитие мотивации воспитанников к изучению математики, условия для освоения ими форм деятельности, первичных математических представлений на основе парциальной программы «Игралочка».
- 3) Продолжать разработку и апробацию сценариев занятий в технологии «Ситуация» для разных образовательных областей дошкольного образования.
- 4) Продолжать освоение системы дидактических принципов Л.Г. Петерсон, создание видеообразцов практической реализации дидактических принципов в работе с дошкольниками.
- 5) Создать обучающую команду педагогов дошкольного образования, способных транслировать инновационную образовательную технологию и систему дидактических принципов деятельностного метода обучения.

Категория участников лаборатории: педагоги дошкольных образовательных организаций.

Обращаем внимание, что каждому участнику лаборатории по итогам работы за год выдается **СЕРТИФИКАТ**.

Сертификат предоставляется при выполнении ТЗ (технических заданий) и при заполнении **Анкеты обратной связи** по результатам работы.

Координатор лаборатории оставляет за собой право награждать **БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ** активных участников творческой лаборатории.

Месяц	Содержание работы участников лаборатории	Формы работы	Материалы для работы	Техническое задание/сроки сдачи
1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МОТИВАЦИОННЫЙ ЭТАП				
Сентябрь – октябрь	1) Согласование профессиональных позиций, задач и форм взаимодействия 2) Формирование/ актуализация представлений об основных педагогических инструментах реализации ДСДМ Л.Г. Петерсон в комплексной программе «Мир открытий», в парциальной программе «Игралочка»	1) Анкетирование участников 2) Изучение методических материалов по теме инновации на сайте Института СДП (для новых участников) 3) Организация обучения педагогов на КПК, стажировках для педагогов дошкольного образования (при необходимости)	<ul style="list-style-type: none"> • Входная анкета • Материалы для самообразования • Расписание курсовой подготовки 	Задание 1 Заполнить входную анкету участников лаборатории (одну от ОО) и выслать координатору koroleva@sch2000.ru до 1 октября
	3) Участие в общесетевом ФОРУМЕ инновационной методической сети «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»	УСТАНОВОЧНЫЙ ОНЛАЙН-ФОРУМ 24 сентября	Материалы Форума	
2. ОСНОВНОЙ ЭТАП				
Октябрь	4) Участие в онлайн-занятии ТЛ № 1 «Целевые установки на год. Согласование понятий “проект”, “проектирование” и “реализация проекта”»	Вебинар-1 (теоретический) 21 октября	<ul style="list-style-type: none"> • Видеозапись и материалы занятия • Техническое задание № 1 (ТЛ-1) 	Задание 2 Подготовить ТЗ к вебинару и отправить координатору ТЛ-1 lab_1@sch2000.ru
	5) Участие в практическом онлайн-занятии «Дидактические принципы Л.Г. Петерсон как психолого-педагогические условия организации образовательного процесса в детском саду. Анализ и самоанализ образовательного процесса с позиций реализации основных принципов»	Вебинар-2 (практический) 30 октября	<ul style="list-style-type: none"> • Материалы к вебинару-2 • Схема анализа занятия 	Задание 3 Провести анализ и самоанализ занятий с позиций реализации принципов ДМ. Самоконтроль (не высылается координатору)

Ноябрь	6) Участие в общесетевом событии инновационной методической сети «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»: ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ «ОДИН ДЕНЬ В ТДМ»	ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ЗАНЯТИЙ (онлайн/офлайн) 12 ноября	План сетевых событий ОО	Задание 4 Разместить информацию на сайте и в социальных сетях с фото/ видео событий Фестиваля #1деньТДМ2020
Декабрь	7) Участие в онлайн-занятии ТЛ № 1 «Согласование понятий “деятельность” и “проектная деятельность”» (определения понятий, связь с методом РСО, способы организации и этапы обучения проектной деятельности)	Вебинар-3 (теоретический) 9 декабря	Материалы ТЛ-1	Задание 5 Подготовить ТЗ к вебинару и отправить координатору ТЛ-1 lab_1@sch2000.ru
	8) Участие в общесетевом событии инновационной методической сети «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»: ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «ЗАДАЧА ДНЯ»	ФЛЕШМОБ (онлайн/офлайн) 18 декабря	План сетевых событий ОО	Участникам фестиваля разместить пост в социальных сетях с фото/ видео занятий, размышлениями на тему занятий по математике на основе программы «Игралочка» #ЗадачаДня2020
Январь	9) Участие в практическом онлайн-занятии «Развитие творческого потенциала детей (принцип творчества). Обеспечение готовности к дальнейшему успешному обучению (принцип непрерывности)»	Вебинар-4 (практический) 20 января	<ul style="list-style-type: none"> Рекомендации по организации образовательного процесса в ДОО в соответствии с принципами деятельностного метода Инструкция по подготовке видеороликов 	Задание 6 Подготовить видеофрагмент образовательного процесса (3-5 минут), отражающий реализацию принципа творчества и отправить координатору до 1 марта
Февраль	10) Участие в онлайн-занятии в ТЛ № 1 «Согласование понятия “исследовательская деятельность”, ее связь с проектной деятельностью и уроками на основе метода РСО»	Вебинар-5 (теоретический) 17 февраля	Материалы ТЛ-1	Задание 7 Подготовить ТЗ к вебинару и отправить координатору ТЛ-1 lab_1@sch2000.ru

Март	11) Участие в практическом онлайн-занятии «Принцип психологической комфортности как основополагающий принцип в работе с дошкольниками. Анализ дидактических материалов с точки зрения реализации принципов (тренинг)»	Вебинар-6 (практический) 17 марта	<ul style="list-style-type: none"> Рекомендации по организации образовательного процесса в ДОО в соответствии с принципами деятельностного метода. Инструкция по подготовке видеороликов 	Задание 8 Подготовить видеофрагмент образовательного процесса (3-5 минут), отражающий реализацию принципа деятельности и отправить координатору до 30 апреля
Апрель	12) Участие в общесетевом событии инновационной методической сети «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»: ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ «ОТКРЫВАЕМ ДВЕРИ ШКОЛЫ: МАТЕМАТИКА Л.Г.ПЕТЕРСОН»	ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ЗАНЯТИЙ И УРОКОВ (онлайн/офлайн) дата будет уточняться	План сетевых событий ОО	Разместить пост в социальных сетях с фото/ видео занятий, размышлениями на тему занятий по математике на основе программы «Игралочка». #МатематикаПетерсон2021
В течение года	13) Подготовка и проведение открытых мероприятий для педагогов/родителей	Организация обмена опытом (семинар, мастер-класс, открытое занятие, дискуссия, круглый стол и др.)	План открытого мероприятия составляет ОО	Принять участие в трансляции своего опыта работы по программам «Мир открытий», «Игралочка» в течение года, выкладывать фрагменты видеозанятий в социальных сетях на Ютуб-канале (с разрешения родителей воспитанников)
	14) Создание методической копилки на основе опыта реализации основных педагогических инструментов системно-деятельностного подхода Л.Г.Петерсон (программ, дидактических принципов, технологии) между участниками лаборатории	1) Подготовка видеороликов 2) Участие в вебинарах с представлением опыта работы	<ul style="list-style-type: none"> Рекомендации по организации образовательного процесса в ДОО в соответствии с принципами деятельностного метода. Инструкция по подготовке видеороликов 	Задание 9 Представить опыт реализации СДП в одной из форм (на выбор): 1) подготовить видеофрагмент образовательного процесса (3-5 минут), отражающий реализацию одного из принципов ДМ и выслать координатору до 31 марта

				<p>(могут быть использованы видеоролики к заданиям 6, 8)</p> <p>2) подготовить видеофрагмент образовательного процесса (3-5 минут), отражающий реализацию одного из этапов технологии «Ситуация» и выслать координатору до 31 марта</p> <p>3) принять участие в совместной с методистом ИСДП подготовке видео образца реализации технологии, принципов ДМ сроки по согласованию с координатором</p>
	15) *Участие в VII Международном педагогической КОНКУРСЕ «УЧУ УЧИТЬСЯ»	Подготовка и представление методических материалов на Конкурсе	Положение о конкурсе. http://www.sch2000.ru/konkurs-uchu-uchitsya/	Выбор номинации (номинаций) и участие в конкурсе по желанию участников декабрь-июнь
3. РЕФЛЕКСИВНЫЙ ЭТАП				
Май	16) Участие в общесетевом ФОРУМЕ инновационной методической сети «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»	ИТОГОВЫЙ ФОРУМ (дата будет уточняться)	План сетевых событий ОО Карта рефлексии (ссылка будет предоставлена с мая 2021 г.)	1) Заполнить карту рефлексии до 15 июня 2) Заполнить анкету обратной связи ТЛ № 3 (одну от ДОО) до 15 июня (По итогам заполнения анкеты участники получают сертификаты)
	17) Подведение итогов работы лаборатории в 2020-2021 учебном году	1) Обсуждение в педагогическом коллективе итогов работы 2) Подготовка отчетных материалов	Анкета обратной связи ссылка будет предоставлена с мая 2021 г.)	3) Подготовить творческий отчет/отзывы педагогов, родителей и разместить в Ярмарке достижений до 15 июня (Творческий отчет не является обязательным, выполняется по

				желанию участников)
--	--	--	--	---------------------