

**План работы лаборатории № 2 МБОУ СШ №72 г. Липецка
«Дидактическая система деятельностного метода обучения (ДСДМ)»
на 2018–2019 учебный год**

(конкретизируется каждой ОО под свои цели и задачи)

НАПРАВЛЕНИЕ ПО ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ С УЧАЩИМИСЯ

Координатор проекта: методист, Синицына Вероника Валерьевна (sinicina@sch2000.ru)

Цель: развитие технологий, дидактических принципов деятельностного метода Л.Г. Петерсон и реализующих их методик как средства повышения качества начального и основного общего образования.

Категория участников лаборатории: педагоги начальной и основной школы.

Задачи:

1. Совершенствовать методику реализации требований к урокам в ТДМ разного типа на разных предметных областях.
2. Апробировать сценарии уроков в ТДМ (базовый уровень) для 1 классов по курсу окружающего мира (автор А.А. Вахрушев и др.)¹.
3. Расширить методическую копилку сценариев уроков в ТДМ разного типа на разных предметных областях.
4. Транслировать опыт реализации уроков ТДМ на уровне школы, города, региона и т.д.

¹ Новый учебник входит в «ЛИДЕР-КЕЙС» издательства «Бинوم. Лаборатория знаний». Дополнительную информацию можно прочитать на сайтах www.lbz.ru, www.sch2000.ru.

Состав рабочей группы для апробации нового учебника по окружающему миру А.А. Вахрушева, уточнение плана рабочей группы (*приложение*) обсуждается с координатором лаборатории индивидуально. Все материалы будут предоставлены участникам рабочей группы **на бесплатной основе**.

Руководитель рабочей группы – А.А. Вахрушев.

Участники рабочей группы реализуют план работы Лаборатории № 2 и имеют дополнительные возможности по апробации нового курса окружающего мира (*приложение*) с получением соответствующего сертификата, отражающего данный аспект инновационной деятельности.

Обращаем внимание, что каждому участнику лаборатории по итогам работы за год выдается **СЕРТИФИКАТ**. Сертификат предоставляется при выполнении заданий и наличии **Анкет** обратной связи по результатам работы.

Месяц	Содержание работы участников лаборатории	Форма работы	Материалы для работы	Техническое задание/сроки сдачи
1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ЭТАП				
сентябрь	<ul style="list-style-type: none"> Составление списка творческой лаборатории с указанием руководителя лаборатории Изучение общего плана лаборатории на год, согласование всех технических заданий на год, составление плана работы своей лаборатории 	Методическое заседание внутришкольной творческой рабочей группы	1) <u>План работы</u> лаборатории № 2 «Дидактическая система деятельностного метода обучения (ДСДМ)» на 2018–2019 учебный год	
18 сентября	Установочный форум для всех участников ФИП и ВИП			
27 сентября	Консультация для участников творческого проекта «Книга класса» (история развития класса через освоение ТДМ Л.Г. Петерсон на уроках математики и других предметных областях) <i>(дата будет уточняться)</i>			

октябрь	<p>Консультация № 1 (замысел, цели и задачи работы лаборатории, заполнение входной анкеты)</p> <p>5) Проведение входного анкетирования участников лаборатории № 2</p>	Участие в онлайн-консультации <i>(дата будет уточняться)</i>	<p>2) <u>Материалы консультации</u></p> <p>3) <u>Электронная входная анкета</u> для участников лаборатории</p>	<p>Задание № 1. Составить список творческой группы и план выполнения ТЗ на год с распределением участников и заполнить электронную входную анкету до 27 октября</p>
2. ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА (ОСВОЕНИЕ ИННОВАЦИИ)				
в течение года	<p>Для педагогов, не проходивших курсовую подготовку: Освоение урока открытия нового знания (ОНЗ) на разных предметных областях (базовый уровень)</p>	<p>Варианты подготовки:</p> <p>1) Самоподготовка <i>(без удостоверения ПК)</i></p> <p>2) Участие «свободным слушателем» в открытых занятиях дистанционных курсах <i>(без удостоверения ПК)</i></p> <p>3) Дистанционные курсы по направлению «ТДМ», 72 ч <i>(с удостоверением)</i></p> <p>4) Очные курсы ПК, 72 ч <i>(с удостоверением ПК)</i></p>	<p>Серия бесплатных обучающих занятий на сайте Института СДП http://www.sch2000.ru/ploshchadki/rabota-laboratoriy/2017/lab2.php</p> <p>Бесплатное участие в занятиях с режимом работы 2 раза в месяц (по запросу координатору лаборатории): http://www.sch2000.ru/distant/</p> <p>Платное участие в занятиях с режимом работы 2 раза в месяц и выполнение творческих ТЗ (сентябрь-декабрь 2018 г): http://www.sch2000.ru/distant/</p> <p>Платное участие в курсах ПК http://www.sch2000.ru/education/detail.php?ID=27941</p>	<p>Задание № 2 Изучить требования к организации выбранных типов урока в ТДМ. Запланировать тему и предметную область для проектирования нового для себя типа урока.</p>

	<p>Для всех педагогов лаборатории:</p> <p>1. Освоение структуры урока ОНЗ (технологический уровень)</p> <p>2. Освоение структуры уроков рефлексии, развивающего контроля (базовый уровень).</p> <p>3. Освоение структуры урока построения системы знаний (базовый уровень).</p>	<p>Изучение структуры уроков разной целевой направленности (ОНЗ, рефлексии, построения системы знаний и развивающего контроля), проектирование уроков по разным предметным областям, реализация спроектированных уроков на практике.</p>	<p>1) <u>Требования к этапам уроков в ТДМ.</u></p> <p>2) <u>Образцы сценариев уроков</u> разного типа в ТДМ по различным предметным областям</p> <p>http://www.sch2000.ru/employees/metodicheskaya-kopilka/</p>	
3. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ				
15 ноября Фестиваль «Один день в ТДМ» для всех участников ФИП и ВИП (флешмоб). (демонстрация занятий и уроков в ТДМ в соответствии с планом мероприятий ОО)				
в течение года	<p>Для всех участников лаборатории</p>	<p>New! Стажировка, 4 дня (с удостоверением ПК) в течение года – уникальная возможность освоения теории на практике, расширение географии своего педагогического опыта.</p>	<p><i>Вопрос об участии в стажировке, подбор стажировочной площадки решается с координатором лаборатории.</i></p>	
декабрь-январь	<p>Консультация № 2. Мастерская по теме «Организация пробного действия и фиксация причины затруднения»</p>	<p>Участие в вебинаре по обмену опытом (дата будет уточняться)</p>	<p>Ссылка для участия будет выслана накануне консультации на адрес школы.</p>	<p>Задание № 3 (для всех участников)</p> <p>1) <u>Участие и изучение вебинара Лаб. № 1</u> (Методологическая школа) под руководством д.п.н. Л.Г. Петерсон</p>

				<p>2) <u>Сделать видео-запись фрагмента урока в ТДМ по теме консультации.</u></p> <p>3) <u>Выслать координатору лаборатории ТЗ от рабочей группы</u> до 1 февраля²</p>
февраль-март	Консультация № 3. Мастерская по теме « Организация постановки учебной цели и построения плана выхода из затруднения »	Участие в вебинаре по обмену опытом <i>(дата будет уточняться)</i>	Ссылка для участия будет выслана накануне консультации на адрес школы.	<p>Задание № 4 (для всех участников)</p> <p>1) <u>Участие и изучение вебинара Лаб. № 1 (Методологическая школа) под руководством д.п.н. Л.Г. Петерсон</u></p> <p>2) <u>Сделать видео-запись фрагмента урока в ТДМ по теме консультации.</u></p> <p>3) <u>Выслать координатору лаборатории ТЗ от рабочей группы</u> до 10 апреля</p>
февраль Вебинар «Online-занятие по курсу "Мир деятельности"» для всех участников ФИП и ВИП <i>(дата будет уточняться)</i>				
апрель	Консультация № 4. Обмен опытом работы по ДСДМ Л.Г. Петерсон	Участие в вебинаре по обмену опытом <i>(дата будет уточняться)</i>	Ссылка для участия будет выслана накануне консультации на адрес школы.	

² Предоставленные работы могут использоваться в качестве методического материала только по согласованию с автором и с разрешения родителей учащихся класса.

4. ТРАНСЛЯЦИЯ ИННОВАЦИИ				
в течение года	1) Открытый урок ТДМ	1) Проведение открытого урока в ТДМ по любой выбранной теме в рамках мероприятия для представителей своей школы (города, района, региона...)		Задание № 5. Провести открытый урок в ТДМ по плану трансляции ОО.
5. УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ «УЧУ УЧИТЬСЯ»				
в течение года	Представление методических материалов на международный конкурс «Учу учиться»³	Подготовка и проведение уроков в ТДМ (ОНЗ, рефлексия, развивающий контроль, построение системы знаний), внеурочного события, создание «Истории успеха» по выбору участников.	Положение о конкурсе, образцы оформления работ, список консультантов конкурса http://www.sch2000.ru/konkurs-uchu-uchitsya/ Участники могут получить помощь от консультантов международного конкурса.	Конкурсные работы принимаются до 15 июня Участники могут получить индивидуальную помощь от Консультантов конкурса
6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ				
апрель	Итоговый форум для всех участников ФИП и ВИП (<i>дата будет уточняться</i>)			

³ Участие в Конкурсе и определение номинации (номинаций) по выбору педагога.

май/ июнь	Составление отчета о работе за год	1) Оформление творческих отчетов (в свободной форме с возможным предоставлением видео занятий) 2) Оформление отзыва о проведенных уроках. 3) Оформление отзыва на сайт.	Электронная анкета обратной связи по итогам работы за год от рабочей группы на сайте в разделе лаборатории.	Задание № 6. Предоставить общий отчет по лаборатории ОО, зафиксировать список участников творческой группы ОО для получения сертификатов в электронной анкете. Подготовить отзыв на сайт (с фото) до 15 июня
--------------	------------------------------------	---	---	---

Все материалы (задания) высылать в соответствии с указанными сроками на адрес координатора проекта sinicina@sch2000.ru