



РАСПИСАНИЕ КУРСОВОЙ ПОДГОТОВКИ
НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА

ДЛЯ ПЕДАГОГОВ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

| СРОКИ | ТЕМА КУРСОВ/ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ/СТОИМОСТЬ | ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ |
|--|--|-------------------------|
| 1 поток: 8.08.–15.09. 2 поток: 14.11.–30.12. | Особенности математического развития дошкольников в курсе «Игралочка» авторов Л.Г. Петерсон, Е.Е.Кочемасовой, 48 ч 3 900 р | Дистанционные курсы |
| 03.10.–07.10. | Особенности математического развития дошкольников в курсе «Игралочка» авторов Л.Г. Петерсон, Е.Е.Кочемасовой, 36 ч 5 300 р | Живые вебинары (online) |
| 24.10.–02.11. | Особенности математического развития дошкольников в курсе «Игралочка» авторов Л.Г. Петерсон, Е.Е. Кочемасовой, 72 ч 6 900 р | Очные курсы |
| 12.10.2022 –19.04.2023 (1–2 раза в месяц по средам) | Системно-деятельностный подход как условие реализации требований Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования (на примере программы «Мир открытий»), 72 ч 5 200 р | Дистанционные курсы |



РАСПИСАНИЕ КУРСОВОЙ ПОДГОТОВКИ
НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА

ДЛЯ ПЕДАГОГОВ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

ТЕМА КУРСОВ/ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ/СТОИМОСТЬ

ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ

СРОКИ

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| <p>08.08.–13.08.</p> | <p>Организация образовательной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС НОО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон), 36 ч 5 300 р</p> | <p>Живые вебинары (online)</p> |
| <p>NEW 15.08.–19.08.</p> | <p>Содержание и методика системной подготовки школьников к математическим олимпиадам (курс Л.Г. Петерсон, О.Н. Агахановой «Олимпиадная математика», 1–9), 40 ч 6 900 р</p> | <p>Очные курсы</p> |
| <p>27.08.–06.09.</p> | <p>Обучающий онлайн-марафон «Открываем секреты обучения письму цифр», 800 р</p> | <p>Дистанционные курсы</p> |
| <p>NEW 20.09.2022– 20.12.2022 (1 раз в неделю по вторникам)</p> | <p>Организация образовательной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС НОО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон), 72 ч 6 900 р</p> | <p>Очные курсы</p> |



РАСПИСАНИЕ КУРСОВОЙ ПОДГОТОВКИ
НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА
ДЛЯ ПЕДАГОГОВ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

| СРОКИ | ТЕМА КУРСОВ/ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ/СТОИМОСТЬ | ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ |
|--|---|-------------------------|
| 1 поток: 20.09.–01.11. 2 поток: 14.11.–30.12. | Организация образовательной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС НОО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон), 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |
| 1 поток: 08.08.–15.09. 2 поток: 20.09.–01.11. 3 поток: 14.11.–30.12. | Проектирование современного урока в технологии деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон в условиях реализации ФГОС, 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |
| 1 поток: 08.08.–15.09. 2 поток: 20.09.–01.11. 3 поток: 14.11.–30.12. | Формирование и мониторинг универсальных учебных действий на основе технологии деятельностного метода Л.Г. Петерсон и надпредметного курса «Мир деятельности», 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |
| 24.10.–28.10. | Проектирование современного урока в технологии деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон в условиях реализации ФГОС (на примере урока рефлексии), 36 ч 5 300 р | Живые вебинары (online) |



**РАСПИСАНИЕ КУРСОВОЙ ПОДГОТОВКИ
НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА**

ДЛЯ ПЕДАГОГОВ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ

| СРОКИ | ТЕМА КУРСОВ/ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ/СТОИМОСТЬ | ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ |
|--|--|---------------------|
| 22.08.–26.08 | Организация образовательной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС ООО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон для 7–9 классов), 36 ч 4 800 р | Очные курсы |
| 1 поток: 20.09.–01.11. 2 поток: 14.11.–30.12. | Организация образовательной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС ООО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон), 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |
| 1 поток: 08.08.–15.09. 2 поток: 20.09.–01.11. 3 поток: 14.11.–30.12. | Проектирование современного урока в технологии деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон в условиях реализации ФГОС», 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |
| 1 поток: 08.08.–15.09. 2 поток: 20.09.–01.11. 3 поток: 14.11.–30.12. | Формирование и мониторинг универсальных учебных действий на основе технологии деятельностного метода Л.Г. Петерсон и надпредметного курса «Мир деятельности», 72 ч 4 800 р | Дистанционные курсы |



РАСПИСАНИЕ КУРСОВОЙ ПОДГОТОВКИ
НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА

ДЛЯ ПЕДАГОГОВ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ

| СРОКИ | ТЕМА КУРСОВ/ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ/СТОИМОСТЬ | ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ |
|---|---|----------------------------|
| 24.10.–28.10. | Проектирование современного урока в технологии деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон в условиях реализации ФГОС (на примере урока рефлексии), 36 ч 5 300 р | Живые вебинары (online) |
| 08.09.2022–25.03.2023 08.09.–10.09.2022 (очно) 23.03.–25.03.2023 (заочно) | Организация работы методического объединения учителей математики основной школы в условиях реализации ФГОС ООО – 2021 (на основе образовательной системы «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон), 36 ч, 4 800 р | Очно-заочные |
| NEW 15.08.–19.08. | Содержание и методика системной подготовки школьников к математическим олимпиадам (курс Л.Г. Петерсон, О.Н. Агахановой «Олимпиадная математика», 1–9), 40 ч, 6 900 р | Очные курсы |

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ФОРМЫ РАБОТЫ, ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ, АНАЛИЗ ВИДЕО ЗАНЯТИЙ,
ОБМЕН ПЕРЕДОВЫМ ПЕДАГОГИЧЕСКИМ ОПЫТОМ, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ЗАНЯТИЙ В ТДМ,
ПОДГОТОВКА К УЧАСТИЮ В МЕЖДУНАРОДНОМ КОНКУРСЕ «УЧУ УЧИТЬСЯ».

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ВЫДАЕТСЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА.

НОУ «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ», Г. МОСКВА, 5-Я УЛИЦА ЯМСКОГО ПОЛЯ, Д.9

ИНФОРМАЦИЯ И ЗАПИСЬ НА ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ: [HTTPS://PETERSON.INSTITUTE/](https://peterson.institute/), [WWW.SCH2000.RU](http://www.sch2000.ru), [INFO@SCH2000.RU](mailto:info@sch2000.ru) ТЕЛЕФОН: +7(495) 797-89-77