

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ
«МЕХАНИЗМЫ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМНО –
ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО ПОДХОДА
С ПОЗИЦИЙ НЕПРЕРЫВНОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ
(ДО-НОО-ООО)»**



Расписание вебинаров на 2015 – 2016 учебный год

Сроки (количество часов)	Тема
30.09.2015 <i>3 часа</i>	Установочная сессия для ВЭП
01.10.2015 <i>3 часа</i>	Установочная сессия для ФИП
15.10.2015 <i>3 часа</i>	Электронная форма учебника, как современное образовательное средство (на примере курса математики Л.Г. Петерсон «Учусь учиться»)
29.10.2015 <i>3 часа</i>	Надпредметный курс «Мир деятельности» - современный ресурс работы классного руководителя и учителей-предметников основной школы в условиях реализации ФГОС ООО
12.11.2015 <i>3 часа</i>	Реализация дидактической системы деятельностного метода Л.Г. Петерсон как возможность соответствия требованиям профессионального стандарта педагога
26.11.2015 <i>3 часа</i>	Построение методической работы в ОО при освоении ДСДМ «Школа 2000...». Презентация опыта стажировочных площадок.
10.12.2015 <i>3 часа</i>	Педагогическая копилка. «Система взаимодействия школы с родителями в современных условиях на основе дидактической системы деятельностного метода Л.Г. Петерсон»
24.12.2015 <i>3 часа</i>	Непрерывный курс математики Л.Г. Петерсон «Учусь учиться» в контексте реализации концепции развития математического образования
11.02.2016 <i>3 часа</i>	Мастерская для учителя. Результаты освоения и реализации дидактической системы деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон (передовой педагогический опыт ФИП и ВЭП)
26.02.2016 <i>3 часа</i>	Надпредметный курс «Мир деятельности» как основа урочной и внеурочной деятельности учителя начальных классов. Презентация опыта стажировочных площадок.
17.03.2016 <i>3 часа</i>	Надпредметный курс «Мир деятельности» как ключевое звено системы работы учителя в условиях реализации ФГОС НОО и ООО. Презентация опыта стажировочных площадок.
31.03.2016 <i>3 часа</i>	Мастерская для учителя. Модель современного урока математики с использованием электронной формы учебника. Презентация опыта стажировочных площадок.
14.04.2016 <i>3 часа</i>	Комплексный мониторинг результатов достижения ФГОС НОО и ООО в дидактической системе деятельностного метода обучения Л.Г. Петерсон. Презентация монографии и передового опыта экспериментальных и инновационных площадок.
28.04.2016 <i>3 часа</i>	Заключительная сессия. Подведение итогов года.

По вопросам участия в вебинарах, обращайтесь к руководителям лабораторий

МБОУ Лицей № 40

**СОСТАВ ТВОРЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФИП
«Механизмы внедрения системно – деятельностного
подхода с позиций непрерывности образования
(ДО – НОО - ООО)»**



Научный руководитель ФИП:
Петерсон Людмила Георгиевна, научный
руководитель Центра системно-
деятельностной педагогики "Школа 2000..."
ФГАОУ АПК и ППРО (г. Москва), доктор
педагогических наук, профессор, автор
технологии деятельностного метода



**Руководитель ФИП
в МБОУ лицей № 40 г. Орла:**
Голубинская Валентина Борисовна,
заместитель директора по учебно-
воспитательной работе, Заслуженный
учитель РФ

ЛАБОРАТОРИИ

**І. Электронная форма учебников математики «Учусь учиться»
Л.Г. Петерсон как средство формирования ИКТ – компетенций педагога и
школьника в условиях реализации ФГОС и Концепции развития
математического образования (1 – 9 классы)**



Ответственный:

Барташевская Ирина Юрьевна, заместитель директора
МБОУ лицея №40 г. Орла по учебно –
воспитательной работе, учитель информатики

Участники лаборатории:

Валуева Ольга Ивановна, руководитель ШМО учителей математики лицея
Аксенова Марина Анатольевна, учитель математики и информатики
Коренева Марина Юрьевна, учитель математики
Рахманина Ольга Александровна, учитель математики
Сорокина Ольга Владимировна, учитель начальных классов
Тарасова Ирина Петровна, учитель математики

МБОУ Лицей № 40

**СОСТАВ ТВОРЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФИП
«Механизмы внедрения системно – деятельностного
подхода с позиций непрерывности образования
(ДО – НОО - ООО)»**



**II. Формирование метапредметных и личностных результатов ФГОС НОО
на основе реализации надпредметного курса «Мир деятельности» (1-4 классы)**



Ответственный:

Коновалова Юлия Степановна, учитель начальных классов, руководитель кафедры начального образования лицея

Участники лаборатории:

Трубина Елена Николаевна, учитель начальных классов
Скоркина Лилия Леонидовна, учитель начальных классов
Цунина Ольга Валерьевна, педагог - психолог

**III. Надпредметный курс «Мир деятельности» как основа реализации
ФГОС ООО в работе педагога основной школы (5 – 9 классы)**



Ответственный:

Цунина Ольга Валерьевна, педагог – психолог

Участники лаборатории:

Кострикова Елена Александровна, учитель ИЗО и экономики,
классный руководитель 5 класса
Суринова Наталья Владимировна, учитель русского языка,
классный руководитель 5 класса

МБОУ Лицей № 40

**СОСТАВ ТВОРЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФИП
«Механизмы внедрения системно – деятельностного
подхода с позиций непрерывности образования
(ДО – НОО - ООО)»**



**IV. Реализация дидактической системы деятельностного метода
Л.Г. Петерсон как возможность соответствия требованиям
профессионального стандарта педагога**

Ответственный:

Бузина Людмила Ивановна, учитель начальных классов



Участники лаборатории:

Борисова Татьяна Владимировна, учитель начальных классов

Важенина Наталья Анатольевна, учитель начальных классов

Коновалова Юлия Степановна, учитель начальных классов

Павлюк Лариса Степановна, учитель начальных классов

Скоркина Лилия Леонидовна, учитель начальных классов

Сорокина Ольга Владимировна, учитель начальных классов

Трубина Елена Николаевна, учитель начальных классов

Чеканова Елена Алексеевна, учитель начальных классов

Шекшуева Ольга Александровна, учитель начальных классов

**V. Единство педагогических усилий школы/ДОО и семьи: как построить
партнерские отношения с родителями на основе
дидактической системы деятельностного метода Л.Г. Петерсон**

Ответственный:

Крутихина Ирина Геннадьевна, заместитель директора МБОУ
лицея № 40 г. Орла по воспитательной работе



Участники лаборатории:

Алешкина Ирина Николаевна, классный руководитель 6-го класса

Елина Анастасия Николаевна, классный руководитель 6-го класса

Чеканова Елена Алексеевна, классный руководитель 4-го класса

Шекшуева Ольга Александровна, классный руководитель 4-го класса

ЗАЧЕМ

МЫ ВЫБИРАЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ Л.Г. ПЕТЕРСОН

**ПРЕИМУЩЕСТВО НА
25% СРЕДНЕГО БАЛЛА
ЕГЭ (ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
ЭКЗАМЕНА В РОССИИ)
ПО МАТЕМАТИКЕ**



**ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ
ИЗМЕНЕНИЯ В
ЛИЧНОСТНОМ РАЗВИТИИ
УЧЕНИКОВ (МОТИВАЦИЯ,
НАПРАВЛЕННОСТЬ ЛИЧНОСТИ,
СНИЖЕНИЕ ШКОЛЬНОЙ
ТРЕВОЖНОСТИ)**

**ПРОГРАММА ОДОБРЕНА
МИНИСТЕРСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ФГОС**

**ОТМЕЧАЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВО
РЕЗУЛЬТАТОВ ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ
ИССЛЕДОВАНИЯМ PISA И TIMSS**

КАК

РЕАЛИЗУЕТСЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО МЕТОДА
ОБУЧЕНИЯ В МБОУ ЛИЦЕЙ № 40

НЕПРЕРЫВНЫЙ КУРС
МАТЕМАТИКИ
Л.Г. ПЕТЕРСОН С 1 ПО 9 КЛАСС



НАДПРЕДМЕТНЫЙ КУРС
«МИР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
1-4 И 5-9 КЛАССЫ



Нормативно - правовая база



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОРЛА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 40

ПРИКАЗ № 271 от 19.08.2015 года

Об организации инновационной
работы в лицее в составе ФИП
«Механизмы внедрения
системно – деятельностного
подхода с позиций
непрерывности образования
(ДО-НОО-ООО)» в качестве
соисполнителя

НОУ ДПО «ИНСТИТУТ
СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ
ПЕДАГОГИКИ»

ПРИКАЗ
№ 8/15 от 27.03.2015 года

Об организации в федеральной
инновационной площадке – НОУ
ДПО ИСДП работ по исполнению
федерального инновационного
проекта «Механизмы внедрения
системно – деятельностного
подхода с позиций
непрерывности образования
(ДО-НОО-ООО)»