

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”»)

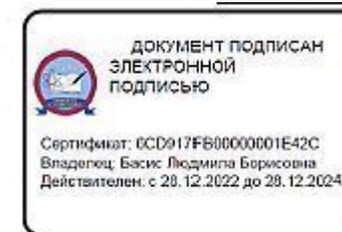
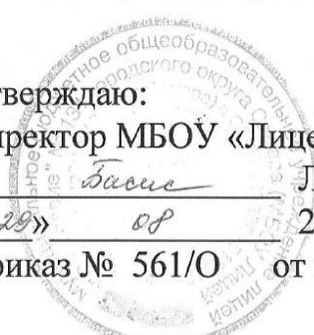
Утверждаю:

Директор МБОУ «Лицей «Созвездие» № 131»

Басис Л.Б.Басис

« 29 » 08 2023 г.

Приказ № 561/О от 29.08.2023 г.



ПЛАН
ресурсного центра качества математического образования
«Юный исследователь» МБОУ Лицей «Созвездие» № 131 г.о.Самара
работы на 2023-2024 учебный год

Направления работы	Ожидаемый результат	Ответственный	Форма отчета, сроки
<i>1. Информирование о ходе проекта</i>			
1.1. Создание библиотеки информационно-методических материалов по инновации	Кабинеты, стенд, аннотированный список литературы и интернет-публикаций по теме инновации	<i>Подобедова И.И. Берняева М.Е.</i>	<i>В течении всего года</i>
1.2. Размещение информации о деятельности ФИП на своем сайте	Страница сайта https://www.sozvezdie131.ru/razd.php?id=190	<i>Подобедова И.И. Берняева М.Е.</i>	Ссылка на страницу о ФИП https://peterson.institute/ размещенные баннеры в течении учебного года 2023-2024
1.3. Информирование педагогического сообщества о событиях ФИП и инновационной сети региона, о ходе освоения инновации и её результатах.	Опубликованные новости	<i>Подобедова И.И. Берняева М.Е. Шашкова Т.Я.</i>	Ссылки на страницы сайт https://www.sozvezdie131.ru/razd.php?id=190

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”)»

			, публикации в электронных и местных печатных СМИ о событиях ФИП и инновационной сети региона <i>В течении всего года</i>
2.Реализация проекта			
2.1. Формирование команды проекта	Положительное самоопределение в проекте	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В., Кветкина Р.Н., Куликова Н.В., Чугурова Т.В., Калинина О.В., Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г., Архандеева Е.Ю.</i>	Сентябрь 2023 г
2.2. Подготовка перехода педагогов к новому качеству образования (повышение квалификации)	Профессиональное саморазвитие педагогов Дистанционные курсы «Содержание и методика системной подготовки школьников к математическим олимпиадам (курс Л.Г.Петерсон, О.Н. Агахановой «Олимпиадная математика» «Организация образовательной деятельности	<i>Подобедова И.И. Берняева М.Е.</i>	Дистанционные курсы 30.10.2023-03.11.2023г. Дистанционные курсы

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”»)

	<p>учащихся в условиях реализации ФГОС НОО (на примере непрерывного курса математики «Учусь учиться» Л.Г.Петерсон»</p> <p>«Проектирование современного урока в технологии деятельностного метода обучения в условиях реализации ФГОС (образовательная система «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон)»</p> <p>«Как вырастить учебную самостоятельность и способность к самоконтролю с помощью пособия «Развивающие самостоятельные и контрольные работы по математике»</p> <p>«Особенности математического развития дошкольников в курсе «Игралочка» авторов Л.Г.Петерсон, Е.Е. Кочемасовой»</p>		<p>13.11.2023- 29.12.2023г.</p> <p>Дистанционные курсы 13.11.2023- 29.12.2023г.</p> <p>Дистанционные курсы 01.12.2023- 25.12.2023г.</p> <p>Дистанционные курсы 12.02.2024- 29.03.2024г.</p> <p>Отчёт о курсовой подготовке 30.05.2024 г</p>
	<p>Все педагоги участвуют в работе творческих лабораторий, выполняют ТЗ и по итогам года получили Сертификат (по данным руководителей творческих лабораторий)</p>	<p><i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В., Кветкина Р.Н., Куликова Н.В., Чугурова Т.В., Калинина О.В.,</i></p>	<p>По расписанию лабораторий https://peterson.institute/</p>

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”»

		<i>Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г. Архандеева Е.Ю.</i>	
	Учителя начальных классов участвуют в работе онлайн-консультаций	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В., Кветкина Р.Н., Куликова Н.В., Чугурова Т.В., Калинина О.В., Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г. Архандеева Е.Ю.</i>	По расписанию Института СДП Посмотреть запись консультаций
	Организация и введение программы внеурочной деятельности «Олимпиадная математика» во 2-4 классах	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В., Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г. Архандеева Е.Ю.</i>	Выполнение заданий ТЛ № 5 Дистанционные курсы 10.08.-12.08.2023 г.

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”)»

<p>2.3.IV Международная математическая обучающая «ОЛИМПИАДА ПЕТЕРСОН»</p>	<p>Мотивация к изучению математики</p>	<p><i>Подобедова И.И., Берняева М.Е.</i></p>	<p>ФЕВРАЛЬ 14-16.02.2024 г https://peterson.institute/catalogs/events/olimpiada-peterson-2024/ Ссылки на новости на сайте и в социальных сетях, фото и видео, БД онлайн регистрации участников события</p>
<p>2.4. Открываем двери школы: Международный праздник «День ученика» 19.09.2023 г.</p>	<p>Мотивация к освоению новых образовательных технологий. Праздник новых открытий в «мире учебной деятельности»</p>	<p><i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В., Кветкина Р.Н., Куликова Н.В., Чугурова Т.В., Калинина О.В., Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г., Архандеева Е.Ю.</i></p>	<p>Регистрация для участия в онлайн-консультации 07.09.2023г. https://peterson.institute/catalogs/events/priglashaem-na-den-uchenika-19-sentyabrya/</p>
<p>2.5. Фестиваль письма</p>	<p>Мотивация к освоению новых образовательных технологий, формирование инновационного поля РЦ</p>	<p><i>Подобедова И.И., Берняева М.Е., Пономарева М.М., Иванова М.Н., Герасимова В.И., Щипанова С.В.,</i></p>	<p>Ссылки на новости на сайте и в социальных сетях, фото и видео, БД онлайн регистрации участников события</p>

Федеральная инновационная площадка НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики».
 Инновационный проект «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества школьного математического образования (Инновационная методическая сеть “Учусь учиться”»

		<i>Кветкина Р.Н., Куликова Н.В., Чугурова Т.В., Калинина О.В., Шашкова Т.Я., Панафёнова Т.С., Мироненко Н.Г. Архандеева Е.Ю.</i>	https://peterson.institute/for-teachers/ 01.09.2023 г.-31.05.2024г.
3. Организация работы, самоаудит уровня РЦ КМО			
3.1. Утверждение Положения о РЦ КМО	Положительное самоопределение в проекте	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е.</i>	Положение
3.2. Приказ о составе РЦ «Юный исследователь»	Положительное самоопределение в проекте	<i>Директор МБОУ Лицей «Созвездие» № 131 Басис Л.Б.</i>	Приказ № 561/О от 29.08.2023г
3.3. Утверждение плана работы на 2023-2024 учебный год	Положительное самоопределение в проекте	<i>Директор МБОУ Лицей «Созвездие» № 131 Басис Л.Б.</i>	Приказ № 561/О от 29.08.2023г
3.4. Участие в работе Установочного и итогового Форумов ИМС "Учусь учиться".	Организация работы ИМС «Учусь учиться».	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е.</i>	07.06.2023г.
3.5. Самоаудит РЦ «Юный исследователь»	Положительное самоопределение в проекте	<i>Подобедова И.И., Берняева М.Е.</i>	Карта самоаудита До 01.09.2024 г. сообщить куратору