

**Министерство образования и науки Пермского края
АНО ДПО «Институт инновационной образовательной политики и права
«Эврика-Пермь»
МБОУ «ВОК» СП Зюкайская школа**



ПРОЕКТ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

**«Проектирование инновационной модели
сетевой подростковой Школы
самоопределения как образовательной
платформы личностного развития в условиях
цифровой образовательной среды»**

Наименование ОО: МБОУ «ВОК» СП Зюкайская школа

Адрес: Пермский край, Верещагинский городской округ, п. Зюкайка,
ул. Первомайская, 39

Дата проведения: 28 апреля 2021 года в 15.15




Формат проведения: дистанционный

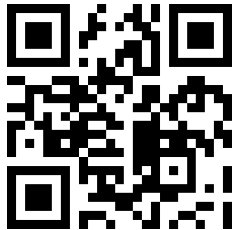




Руководитель проекта: Травников Григорий Николаевич, ректор института,
президент ассоциации «Эврика-Пермь», к.п.н.



Участники: педагогические работники МБОУ «ВОК»

Программа

Краевого открытого проектно-цифрового лабораториума «Открытая Цифровая Мастер-школа как интегративная образовательная платформа использования современных ИКТ-технологий»

Вид деятельности	Выступающие	Ссылки на контент
Онлайн-открытие конференции Начало: 15.15	Травников Григорий Николаевич, ректор института «Эврика- Пермь», к.п.н.	https://cloud.mail.ru/public/iWG/roGcC85A4 
Приветствие участников конференции Начало: 15.18	Директор МБОУ «ВОК» Артёмова Ольга Валентиновна	
1 часть. Презентация инновационных проектов		
«Проектирование инновационной модели сетевой подростковой Школы самоопределения как образовательной платформы личностного развития в условиях цифровой образовательной среды» Начало: 15.20	Захарова Наталья Владимировна, начальник СП Зюкайская школа	https://yadi.sk/i/zFPmB1j8QzuMcv 
Проектирование проблемного лабораторного практикума по химии на основе применения демонстрационных опытов в условиях ЦОР Начало: 15.25	Пермякова Татьяна Викторовна, учитель химии и биологии	https://yadi.sk/i/9Sfjn7BAK-Yy5Q 

<p>Проектирование профорientационных образовательных практик на основе детских проектов и возможностей ЦОС</p> <p>Начало: 15.30</p>	<p>Балуева Елена Анатольевна, учитель физической культуры</p>	<p>https://yadi.sk/i/_9tRKt8O4NQkiA</p> 
<p>Мобильные приложения как образовательная среда развития иноязычных коммуникаций и цифровой культуры</p> <p>Начало: 15.35</p>	<p>Прохорова Ольга Сергеевна, учитель английского языка</p>	<p>https://yadi.sk/i/cjinGft9xxrmoW</p> 
<p>Проектирование модели эффективного взаимодействия родителей и детей на основе Онлайн – школы родительства</p> <p>Начало: 15.40</p>	<p>Ломаева Елена Олеговна, педагог-психолог</p>	<p>https://yadi.sk/i/KNZetuVoGbfnnQ</p> 
<p>2 часть. Практика по использованию ЦОР</p>		
<p>Виртуальные путешествия как образовательная форма развития познавательной активности обучающихся</p> <p>Начало: 15.45</p>	<p>Айдакова Антонина Николаевна, учитель географии</p>	<p>https://yadi.sk/i/GIbZK1p6i6VxDw</p> 
<p>«Разработка дидактического образовательного комплекса по развитию критического мышления на уроках математики в условиях развития ЦОС»</p> <p>Начало: 15.50</p>	<p>Черткова Татьяна Витальевна, учитель математики</p>	<p>https://yadi.sk/i/F7u85kE9hWMkgw</p> 

<p>Развитие логического мышления у младших школьников на уроках математики средствами цифровых ресурсов</p> <p>Начало: 15.55</p>	<p>Юрьева-Пиковец Надежда Владимировна, учитель начальных классов</p>	<p>https://yadi.sk/i/L3Gm_GTqxnlgag</p> 
Заккрытие конференции		
<p>Подведение итогов конференции</p> <p>Начало: 16.00</p>	<p>Травников Григорий Николаевич, к.п.н., ректор института «Эврика-Пермь», научный руководитель площадки</p>	<p>https://cloud.mail.ru/public/V9Dp/P3HCPNhkc</p> 

Уважаемые коллеги!
Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться
до 12.00 28 апреля 2021 года
по ссылке:
<https://forms.gle/hkwBFfoXkEE5vzxN9>

Благодарим за участие в конференции и ждем обратную связь по ссылке:
<https://forms.gle/P6unVxfKf9e5pscq6>

Время: 28 апр. 2021 15.15

Подключиться к конференции Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/71302734639?pwd=NjVKWWVJZncxQlUwakpDZEk3S3U2Zz09>

Идентификатор конференции: 713 0273 4639

Код доступа: idnp5X