

## ПРОГРАММА II ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЯНДЕКС УЧЕБНИКА

Конференция Яндекс Учебника — это площадка для обмена опытом, на которой обсуждаются актуальные вопросы образования и предлагаются их решения. Это возможность для учителей быть услышанными, поделиться опытом, стать авторами новых решений и практик.

В 2022 году конференция будет посвящена вопросам индивидуализации обучения школьников и доказательным подходам в образовании. Конференция будет состоять из панельной дискуссии и двух секций — для учителей начальных классов и учителей информатики.

Формат проведения: видеоконференцсвязь.

Дата и время проведения: 08 декабря 2022 г. начало в 15.00 по мск.

Продолжительность: 130 минут.

Ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/43966489/2097149341>

### ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ

Ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/43966489/2097149341>

<b>15.00-15.45</b>	<p>Панельная дискуссия</p> <p>Спикеры: представители Яндекса, Иркутской области, Ямало-Ненецкого автономного округа и других регионов.</p>	<p>Обсуждаемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Как выстроить индивидуальные маршруты обучения и реализовать лично-ориентированные подходы в школе.</li> <li>- Что такое доказательные подходы в образовании и как они применяются в современной школе.</li> <li>- Как информационные технологии помогают достигать образовательных результатов.</li> <li>- Как найти баланс между цифровыми и традиционными методами обучения в школе.</li> </ul>
--------------------	--	---

### Трек № 1. Презентация актуальных педагогических практик: начальная школа.

Модератор: Кутлубаева Дина, методист Яндекс Учебника

Ссылка на подключение: <https://events.webinar.ru/43966489/2097149341>

<b>15.50-16.00</b>	Опыт внедрения цифровых ресурсов в школу: трудности и решения	Кильдюшкин Владимир Михайлович, директор ГБОУ СОШ "ОЦ "Южный город" (серебряный призер всероссийского конкурса "Успешная школа"), финалист конкурса "Директор года России" 2021, Самарская область
<b>16.00-16.10</b>	Использование цифровых ресурсов в работе с отстающими детьми	Сорокашина Надежда Николаевна, учитель начальных классов, координатор внеурочной деятельности в начальной школе МБОУ Гимназия №14 «Университетская», г. Новосибирск
<b>16.10-16.20</b>	Использование цифрового ресурса для выстраивания индивидуальных маршрутов	Полторацкая Наталья Николаевна, учитель начальных классов МОУ СШ №99 г. Ярославль
<b>16.20-16.30</b>	Внеурочные занятия для достижения образовательных результатов	Толкунова Алевтина Анатольевна, учитель начальных классов, МБОУ СОШ №18 г.о. Камышин, Волгоградская область
<b>16.30-16.40</b>	Дифференциация как первый шаг к индивидуализации	Прынь Елена Ивановна, заведующая кафедрой начального образования ГБОУ ИРО Краснодарского края, почетный работник воспитания и просвещения РФ, к.п.н.
<b>16.40-16.50</b>	Цифровая педагогика большого класса	Аюбова Альбина Ахмедбековна, руководитель дирекции "Проектная деятельность и дистанционное обучение" ГАОУ ДО РД Центр развития талантов "Альтаир"
<b>16.50-17.00</b>	Индивидуализация или индивидуальный подход?	Зайцева Нина Михайловна, методист начального общего образования и Королева Маргарита Михайловна, учитель начальных классов ГБОУ г.Москвы "Школа имени В.В. Маяковского"
<b>17.00-17.10</b>	Адаптирование учебной программы без вреда для предметных образовательных результатов	Степанова Людмила Дмитриевна, руководитель сектора начального общего образования и управления «Проектный офис современных технологий и качества образования» МБОУ ДПО ЦРО г. о. Самара

**Трек № 2. Презентация актуальных педагогических практик: основная школа.**

Модератор: Лифшиц Юлия, методист Яндекс Учебника

 Ссылка на подключение: <https://events.webinar.ru/43966489/245715983>

<b>15.50-16.00</b>	Как учителю информатики оставаться в тренде IT-сферы	Скребков Василий Анатольевич, учитель информатики МАОУ КСОШ "Радуга", Ямало-Ненецкий автономный округ
<b>16.00-16.10</b>	Как организовать внеурочные занятия по информатике: опыт реализации	Токарь Василина Геннадьевна, учитель информатики МБОУ ЦО 15 "Луч", Белгородская область
<b>16.10-16.20</b>	Сценарии использования Яндекс Учебника на уроках информатики	Васильева Евгения Владимировна, учитель информатики МАОУ "Совхозная СОШ" с. Совхозный, Удмуртская Республика
<b>16.20-16.30</b>	Профессиональное развитие учителя информатики	Борисова Ольга Вячеславовна, учитель информатики ГБОУ СОШ №456, г. Санкт-Петербург
<b>16.30-16.40</b>	Опыт использования диагностики от Яндекс Учебника в школе: результаты и выводы	Санникова Ирина Аркадьевна, учитель информатики МАОУ "СОШ №10", г. Чайковский, Пермский край
<b>16.40-16.50</b>	Функциональная грамотность на уроках информатики: компетенции для жизни	Кононов Дмитрий Сергеевич, руководитель региональных проектов Яндекс Учебника
<b>16.50-17.00</b>	Как подготовить учеников к олимпиаде по информатике: успешные кейсы	Кондаков Владимир Сергеевич, заместитель директора по качеству образования ГБОУ Школы №1207. Методист отдела методологии и перспективной дидактики ИСМиТО МГПУ. Учитель информатики, победитель олимпиады «Новый учитель новой информатики. Перегрузка», г. Москва
<b>17.00-17.10</b>	Как подготовить учащихся 9-х классов к ОГЭ с использованием заданий Яндекс Учебника	Зайченко Татьяна Георгиевна, учитель информатики МБОУ "СОШ 50", г. Белгород, Белгородская область