



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

367001, г.Махачкала, ул. Даниялова, 32, тел.: (8722)67-18-48, e-mail: dagminobr@e-dag.ru

№ 06-13422/01-В/18 от 21.12.18

На № _____ от _____

Руководителям муниципальных
органов управления
образованием

Министерство образования и науки Республики Дагестан информирует Вас о проведении вебинара «Яндекс.Учебник-онлайн-сервис для учителей начальных классов».

Яндекс.Учебник - это цифровой образовательный ресурс, позволяющий повышать качество знаний и индивидуальные образовательные результаты учеников на основе использования передовых научных разработок в области цифровой педагогики с учетом требований ФГОС начального общего образования. Данный сервис включает задания по математике и русскому языку для обучающихся 2-4 классов с автоматической проверкой и обратной связью.

Вебинар состоится 25 декабря 2018 года, в 13-00 по московскому времени.

Участие в вебинаре бесплатное. Для участия в вебинаре необходимо:

-предварительно пройти регистрацию по ссылке:
<https://events.webinar.ru/yandex/1849905>;

-перейти по указанной ссылке повторно непосредственно перед началом вебинара (за 3-5 минут).

На вебинаре будут рассмотрены теоретические и практические аспекты использования сервиса:

-преимущества и варианты применения Яндекс.Учебника в образовательном процессе;

-учебная аналитика – инструментарий и возможности для учителя и ребенка;

-особенности работы с контентом по русскому языку и математике, методические рекомендации.

Вебинар будет полезен учителям начальных классов, заместителям директора по УВР, УР, НМР и начальному образованию, методистам и специалистам ММС, учреждениям ДПО.

До начала семинара рекомендуется ознакомиться с сервисом Яндекс. Учебник, для этого необходимо зарегистрироваться на сайте проекта по ссылке: <https://education.yandex.ru>.

По итогам вебинара участники получают ссылки на запись вебинара и презентацию. Сертификаты выдаются учителям, которые используют Яндекс.Учебник на регулярной основе.

Первый заместитель министра



Ш. Алиев