



№ _____

На № _____ от _____

Министру образования и науки
Республики Татарстан

И.Г. ХАДИУЛЛИНУ

Мастер-класс по формированию
функциональной грамотности от
Яндекса. Учебник

Уважаемый Ильсур Гараевич!

В 2021-2022 учебном году в рамках соглашения о сотрудничестве между Правительством Республики Татарстан и ООО «Яндекс» от 3 июня 2021 года № 1074-с планируется проведение олимпиад для обучающихся начальных классов, курсов повышения квалификации и обучающих программ для педагогов.

Запланированные мероприятия будут способствовать формированию цифровой грамотности, внедрению цифровых инструментов, развитию профессиональных компетенций педагогов, формированию практических навыков построения индивидуальных образовательных маршрутов и развития функциональной грамотности.

29 октября 2021 года в 16.00 состоится мастер-класс для педагогов «Формирование функциональной грамотности учащихся в начальной школе» в режиме видеоконференцсвязи (приглашение и описание мероприятия прилагается).

Участие бесплатное.

В ходе мероприятия педагогам будет предложено пройти диагностику профессиональных компетенций и бесплатный курс повышения квалификации, в разработке которого принимали участие эксперты Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» и государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский городской

педагогический университет», эксперты международного исследования TIMSS, PIRLS, PIZA.

Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан просит Вас рассмотреть возможность направления трех и более педагогов начальных классов от каждой общеобразовательной организации Республики Татарстан для участия в указанном мероприятии.

Ответственный со стороны ООО «Яндекс» за организацию мероприятий в Республике Татарстан: Дербенева Анастасия Петровна, региональный представитель сервиса Яндекс.Учебник, adeputatova01@yandex-team.ru, +7 962 551-57-69.

Приложение: приглашение для педагогов на 1 л. в 1 экз.

Министр

А.Р. Хайруллин

Приглашение на мастер-класс
по формированию функциональной
грамотности от Яндекс.Учебник

Уважаемые коллеги!

29 октября 2021 года Яндекс.Учебник организует республиканский вебинар "Формирование функциональной грамотности учащихся начальных классов".

Функциональная грамотность помогает людям использовать запас имеющейся информации, применять ее на практике и решать сложные жизненные задачи. Она является ключевым навыком для успешного обучения, поэтому её формирование важно начинать с первого класса.

На вебинаре мы расскажем как вывести учеников 1-4х классов на более высокий уровень функциональной грамотности при помощи готового бесплатного курса от Яндекс.Учебник «Работа с текстом».

План вебинара:

- Презентация практического опыта работающих с курсом педагогов;
- Разбор методических особенностей заданий курса;
- Рекомендации по включению заданий в образовательный процесс.

Участие в мероприятии бесплатное. Начало в 16.00 (длительность 60-90 минут).

Рекомендованное количество участников: три и более от каждой общеобразовательной организации.

В ходе мероприятия педагогам будет предложено пройти диагностику профессиональных компетенций и бесплатный курс повышения квалификации, в разработке которого принимали участие эксперты ФГБНУ «ИСПО РАО» и ГАОУ ВО «МГПУ», эксперты международного исследования TIMSS, PIRLS, PISA.

Для участия необходимо:

- пройти регистрацию на сайте Яндекс.Учебника по инструкции:
<https://www.youtube.com/watch?v=QSV2ChtEDp4>
- заранее зарегистрироваться на участие в мастер-классе по ссылке:
<https://events.webinar.ru/43876679/9266925>

По итогам вебинара все зарегистрированные участники получают на электронную почту видео-запись встречи и полезные материалы.

По вопросам организации мероприятий, консультирования и планирования совместной деятельности просьба обращаться к региональному представителю сервиса Яндекс.Учебник: Дербенева Анастасия Петровна, adeputatova01@yandex-team.ru, +7 962 551-57-69.

С уважением, команда Яндекс.Учебник.