

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Минобразования Новосибирской области)**

Красный проспект, д.18, г. Новосибирск, 630007  
Тел.: (383)238-73-46, 238-73-20 факс: (383)238-61-03  
E-mail: [minobr@nso.ru](mailto:minobr@nso.ru)  
[www.minobr.nso.ru](http://www.minobr.nso.ru)

На № 30 СЕН 2020 № 9329-07/25  
от \_\_\_\_\_

Руководителям органов  
управления образованием  
муниципальных районов и  
городских округов  
Новосибирской области

Начальнику департамента  
образования мэрии города  
Новосибирска

Р.М. Ахметгарееву

О проведении онлайн-тестирования

Уважаемые руководители!

Министерство образования Новосибирской области информирует Вас о том, что с 5 октября по 5 ноября 2020 года компания «Яндекс» (сервис Яндекс.Учебник и программа профессионального развития «Я Учитель») проводит Интенсив «Я Учитель» - бесплатная диагностика педагогических компетенций (далее – Интенсив). Более подробная информация об Интенсиве находится в приложении к данному письму или по ссылке [https://yandex.ru/promo/education/specpro/intensiv\\_uchitel/intensive-2-1](https://yandex.ru/promo/education/specpro/intensiv_uchitel/intensive-2-1).

Участники предстоящего Интенсива смогут пройти тесты в формате практических кейсов по 4 направлениям:

- 1) цифровые компетенции;
- 2) профессиональное выгорание педагога;
- 3) компетенции современного успешного учителя;
- 4) умение развивать функциональную грамотность у учеников.

По итогам участия в Интенсиве и прохождения тестов каждый участник получит персонализированный цифровой профиль и рекомендации по развитию компетенций (ссылки на бесплатные курсы повышения квалификации, статьи, вебинары и видеоролики).

Приложение: на 16 л. в 1 экз.

Заместитель министра –  
начальник управления молодежной политики

М.Н. Жафярова

А.И. Воробьева  
238-74-22





ООО «ЯНДЕКС»  
ул. Льва Толстого, 16  
Москва, Россия, 119021  
Тел.: +7 495 739-70-00  
Факс: + 495 739-70-70  
yandex.ru  
info@yandex-team.ru

Руководителям органов исполнительной  
власти субъектов РФ, осуществляющих  
государственное управление в сфере  
образования

Руководителям учреждений  
дополнительного профессионального  
образования (повышения квалификации)

От 28.09.2020 года №б/н

Об онлайн-диагностике педагогических  
компетенций и марафоне по функциональной  
грамотности

Уважаемые коллеги!

Компания «Яндекс» (программа профессионального развития педагогов «Я Учитель») объявляет о проведении с 5 октября по 5 ноября 2020 года **Интенсива «Я Учитель» - бесплатной диагностики педагогических компетенций** [https://yandex.ru/promo/education/specpro/intensiv\\_uchitel/intensive-2-1](https://yandex.ru/promo/education/specpro/intensiv_uchitel/intensive-2-1) (далее – Интенсив).

Интенсив проводится во второй раз. Весной 2020 года более 120 тысяч педагогических работников из всех субъектов РФ приняли участие в онлайн-диагностике и получили персонализированные рекомендации по развитию компетенций.

Участники предстоящего Интенсива смогут пройти тесты в формате практических кейсов по 4 направлениям:

- 1) цифровые компетенции;
- 2) профессиональное выгорание педагога;
- 3) компетенции современного успешного учителя;
- 4) умение развивать функциональную грамотность у учеников.

По итогам участия в Интенсиве и прохождения тестов каждый участник получит персонализированный цифровой профиль и рекомендации по развитию компетенций (ссылки на бесплатные курсы повышения квалификации, статьи, вебинары и видеоролики).

02 октября 2020 года в 12:00 по московскому времени состоится вебинар «Интенсив "Я Учитель" 2.0: диагностика и рекомендации по развитию "гибких" навыков педагога» (ссылка для регистрации - <https://events.webinar.ru/8931111/5976891>).

**По индивидуальному запросу мы готовы провести аналогичные вебинары для педагогов вашего региона.**

Одновременно с Интенсивом 5 октября 2020 года запускается **марафон по функциональной грамотности для педагогов и школьников**, который продлится до апреля 2020 года. Марафон состоит из диагностики умения педагогов развивать функциональную



грамотность школьников, теоретического курса по развитию функциональной грамотности и практики на платформе «Яндекс.Учебник» (учителям необходимо предварительно зарегистрироваться по ссылке <https://education.yandex.ru>).

12 ноября в Яндекс.Учебнике будут доступны новые подборки заданий на развитие функциональной грамотности, рассчитанные на учеников младшей школы. На протяжении полугода учителя будут получать методическое сопровождение, а дети — учиться применять полученные знания в реальной жизни.

12 апреля 2021 года состоится награждение учителей – участников марафона.

**Уважаемые коллеги, прошу оказать информационную поддержку указанным проектам:**

- направить в адрес подведомственных организаций и муниципальных органов управления образованием информацию об Интенсиве и марафоне;
- опубликовать на информационных порталах и в социальных сетях информацию об указанных проектах:
  - информация про Интенсив доступна по ссылке:  
<https://docs.google.com/document/d/1rikqglapuGcriHyasVRjrDIP9SbtUdbaTGeCsJy71z4/edit>
  - информация про марафон по функциональной грамотности доступна по ссылке:  
<https://docs.google.com/document/d/11kl4wenxKY1hgTjqQDc195UMRFBGuc0fw0I-PjCgKS8/edit>

По итогам каждого из проектов региону будет предоставлен аналитический отчёт.

Готовы ответить на интересующие вас вопросы:

Корзеев Артём, руководитель региональных образовательных проектов сервиса «Яндекс.Учебник», +7 (962) 957-16-66, [akorzeev@yandex-team.ru](mailto:akorzeev@yandex-team.ru)

Для справки:

Яндекс.Учебник — это бесплатный сервис для учителей, по которому учатся более 1,9 миллиона учеников по всей стране. Его библиотека включает более чем 350 000 заданий по математике, русскому языку, окружающему миру. Все задания составлены методистами с учётом ФГОС и подходят к любой учебной программе.

Я Учитель — программа профессионального развития педагогов, помогающая освоить навыки и практики преподавания, необходимые для успешного обучения детей в современном мире.

Все эти проекты объединяет Образовательная инициатива Яндекса — программа улучшений образовательной среды с помощью технологий. В рамках Образовательной инициативы Яндекс поддерживает технологическое образование и науку в России, помогает людям совершенствовать цифровые навыки, расширяет возможности учителей и продвигает идею позитивного влияния технологий на процессы обучения.

Приложения: презентация Интенсива «Я Учитель» на 14 л. (доступна по ссылке - <https://yadi.sk/d/F3s-utKw171wFw>).

С уважением,  
директор по продвижению образовательных инициатив  
в органах государственной власти

 Д. А. Растворов



# МНТЕНСІВ Я УЧИТЕЛЬ 2020

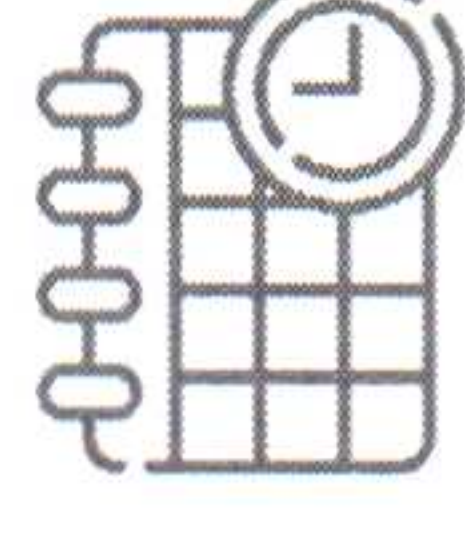


Я Учитель



# Интенсив «Я Учитель» Октябрь 2020

4 онлайн-теста по гибким компетенциям  
с рекомендациями и материалами  
по развитию для школьных учителей  
и преподавателей всех уровней образования



05 октября –  
05 ноября (19 ноября)



# Інтенсив для педагогов «Я Учитель» 2020

Для кого

Школьные учителя  
и педагоги  
всех уровней  
образования

Когда

05 октября –  
05 ноября  
часть тестов будет  
закрыта после 05 ноября



Участие  
бесплатное



# Составляющие интенсива «Я Учитель» 2020

- **4 теста**  
на выбор для онлайн-диагностики
- **Индивидуальный профиль**  
для учителя по итогам каждого теста
- **Курсы, рекомендации и материалы**  
по развитию по итогам каждого теста

Направления онлайн-  
диагностики в тестах:

1. Цифровые компетенции педагога
2. Профессиональное выгорание педагога
3. Компетенции успешного современного учителя
4. Умение формировать у учеников функциональную грамотность



# Компетенции для диагностики

Цифровые компетенции педагога

Профессиональное выгорание педагога (с 19.10 по 19.11)

Цифровые технологии и методики их применения

Эмоциональная усталость

Цифровая образовательная среда

Формализм

Цифровая коммуникация и способы ее организации

Отстраненность

Информационная безопасность и цифровая этика

Недовольство условиями



# Компетенции для диагностики

Компетенции успешного  
современного учителя

.....

Ориентация на результат

.....

Анализ своих действий

.....

Индивидуальный подход

.....

Атмосфера в классе

.....

Сотрудничество с коллегами

.....

Развитие

.

Умение развивать функциональную  
грамотность учеников  
Компоненты функциональной  
грамотности: .....

Читательская грамотность

.....

Математическая грамотность

.....

Естественно-научная грамотность

.....

Финансовая грамотность

.....

Креативное мышление

.....

Глобальные компетенции



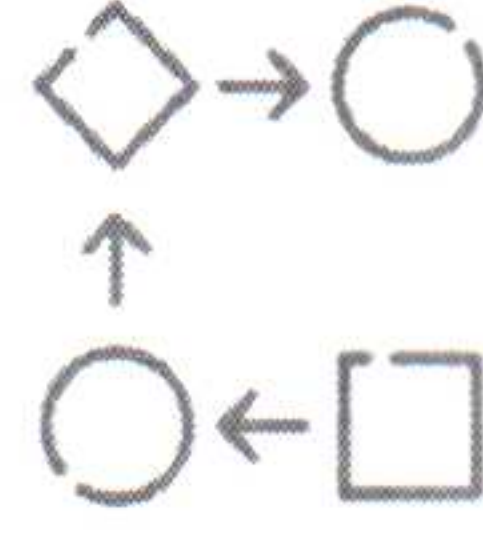
# Тесты онлайн-диагностики



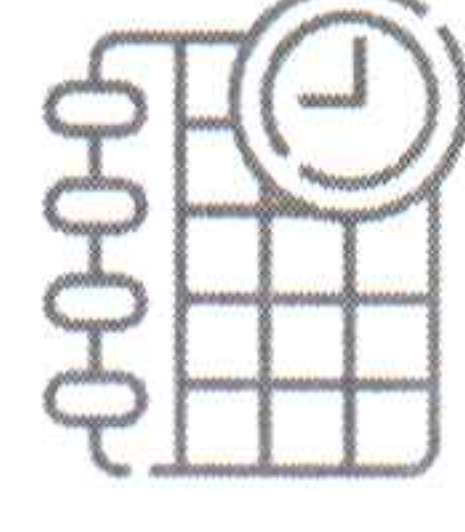
Тесты разработаны  
Яндексом совместно  
с ведущими экспертами  
(МГПУ, ЭКОПСИ)



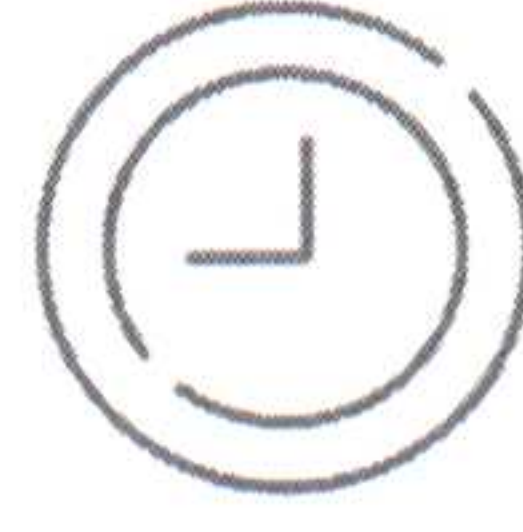
Задания тестов  
представлены в ВИДЕ  
практических кейсов



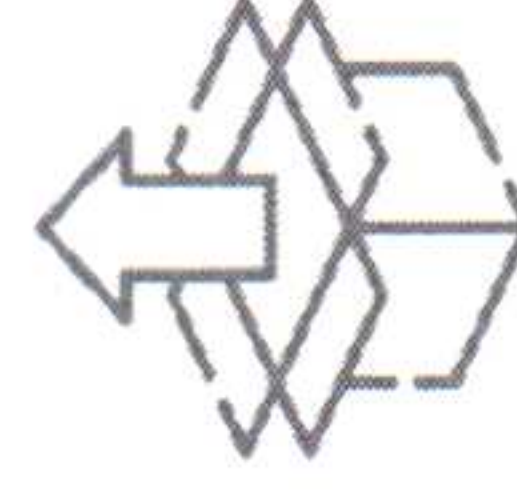
Тесты можно  
проходить  
в любом порядке  
и количестве



Можно решать в любой день  
интенсива с 05 октября  
по 05 ноября (19 ноября)  
включительно



Время решения  
каждого отдельного  
теста не ограничено



В кейсах важно  
не фиксироваться  
на предметной  
составляющей кейсов



В кейсах важно  
выбрать вариант,  
соответствующий  
обычному поведению,  
а не «как надо»



В среднем решение занимает  
30–40 минут, задания одного  
теста лучше решать сразу,  
без перерывов; между тестами  
может быть любой перерыв



# Пример кейса

Я

Выберите правильный ответ.

Вы начинаете урок по цифровой безопасности в 8 классе. Тема урока — защита персональных данных в социальных сетях. Как вы сообщите ученикам цель урока? Выберите наиболее подходящую формулировку.

Выберите ответ: ?

- А. «Цель нашего урока — освоить основы цифровой безопасности в социальных сетях, разобрать основные мошеннические схемы и ознакомиться с базовыми правилами безопасного цифрового поведения»
- Б. «В конце урока вы научитесь распознавать мошенников в социальных сетях и защищать свои аккаунты»
- В. «На сегодняшнем уроке вы узнаете об основах цифровой безопасности в социальных сетях, ознакомитесь с правилами безопасного цифрового поведения и научитесь распознавать мошенников в социальных сетях»
- Г. «Сегодня на уроке я расскажу вам основы цифровой безопасности в социальных сетях и покажу основные мошеннические схемы. Также вы получите базовые правила безопасного цифрового поведения».



# Рекомендации по итогам интенсива

- Рекомендации по работе с навыком
- Курсы повышения квалификации по данной теме
- Вебинары и видеоролики
- Статьи

## Подробные рекомендации

Очень хорошо. Вы регулярно оцениваете уровень успеваемости класса и стараетесь планировать занятия с опорой на результаты учеников.

Перед оцениванием обязательно объясняйте ученикам критерии успешного результата. Ставьте перед ними понятные, конкретные и достижимые цели обучения. Меняйте методы и техники преподавания, если ученики не выполняют поставленных вами задач.

### Материалы

Статья — [10 необычных способов проверить знания](#)

Статья — [Как научить ребенка ставить цели](#)

Статья — [Развиваем навык целеполагания в младших классах](#)

Статья — [Как ставить цели в обучении](#)



# Документы по итогам интенсива

## Профиль



## Сертификат





## Мы помогаем учителям

- > быть успешными в изменяющемся образовательном процессе
- > освоить навыки и практики преподавания, необходимые для обучения детей в современном мире
- > соответствовать современным требованиям к компетенциям педагога





# Курсы Я Учитель

---

## СЕНТЯБРЬ 2020

Инклюзивное образование  
в общеобразовательной  
школе

Работа с трудным  
поведением: принципы  
и инструменты

Конфликты и травля  
в школьной среде

## ОКТАБРЬ 2020

Базовые цифровые  
компетенции учителя

Функциональная  
грамотность: развиваем  
в школе

Эмоциональное выгорание  
у педагогов

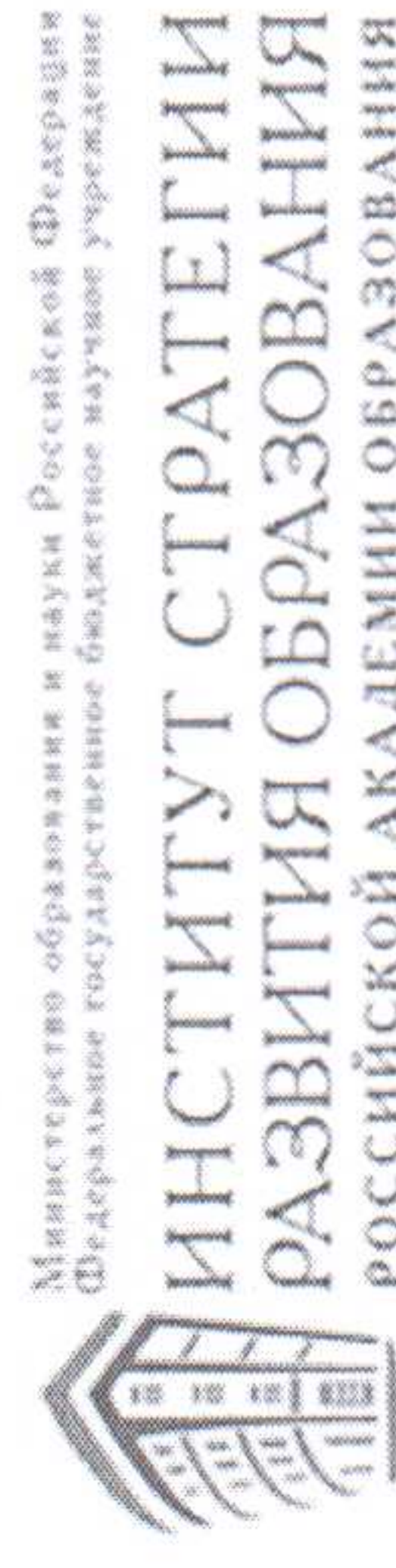
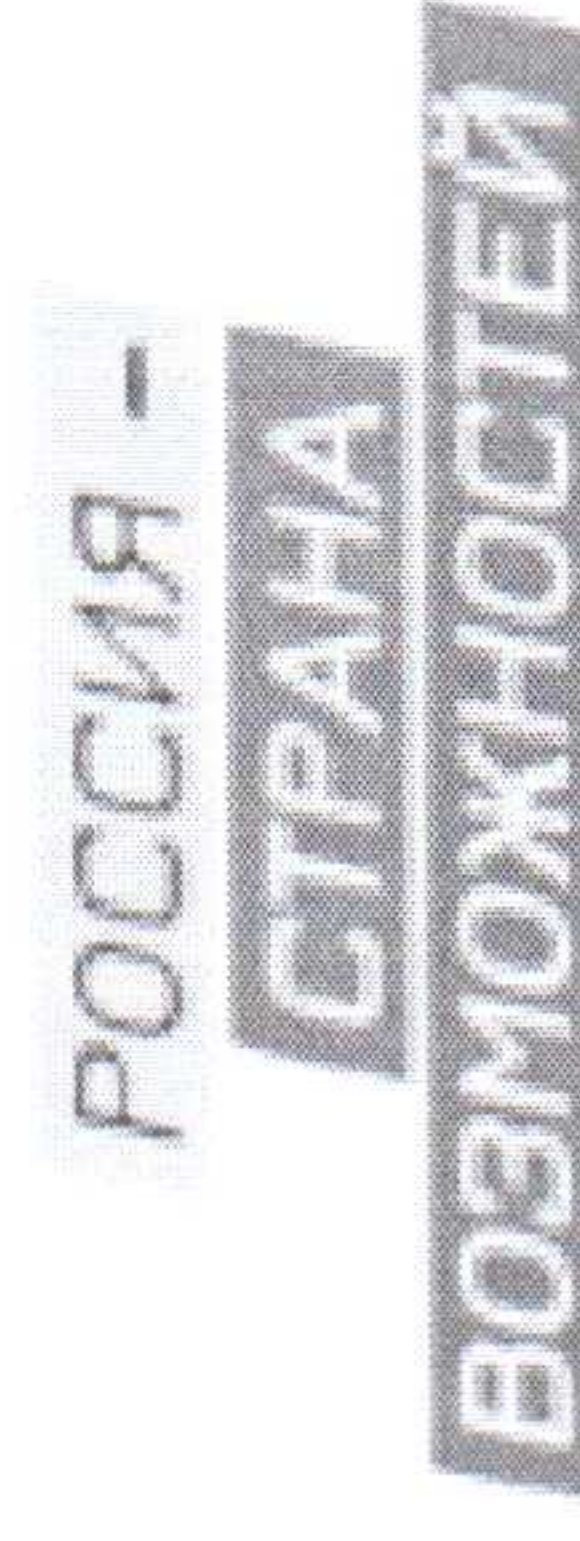
## НОЯБРЬ 2020

Класс-менеджмент  
и класс-дизайн: готовим  
класс под новые  
технологии

Оценивание для обучения



# Партнеры Интенсива





**Я** Учитель

**Спасибо  
за внимание!**

Яндекс Учебник