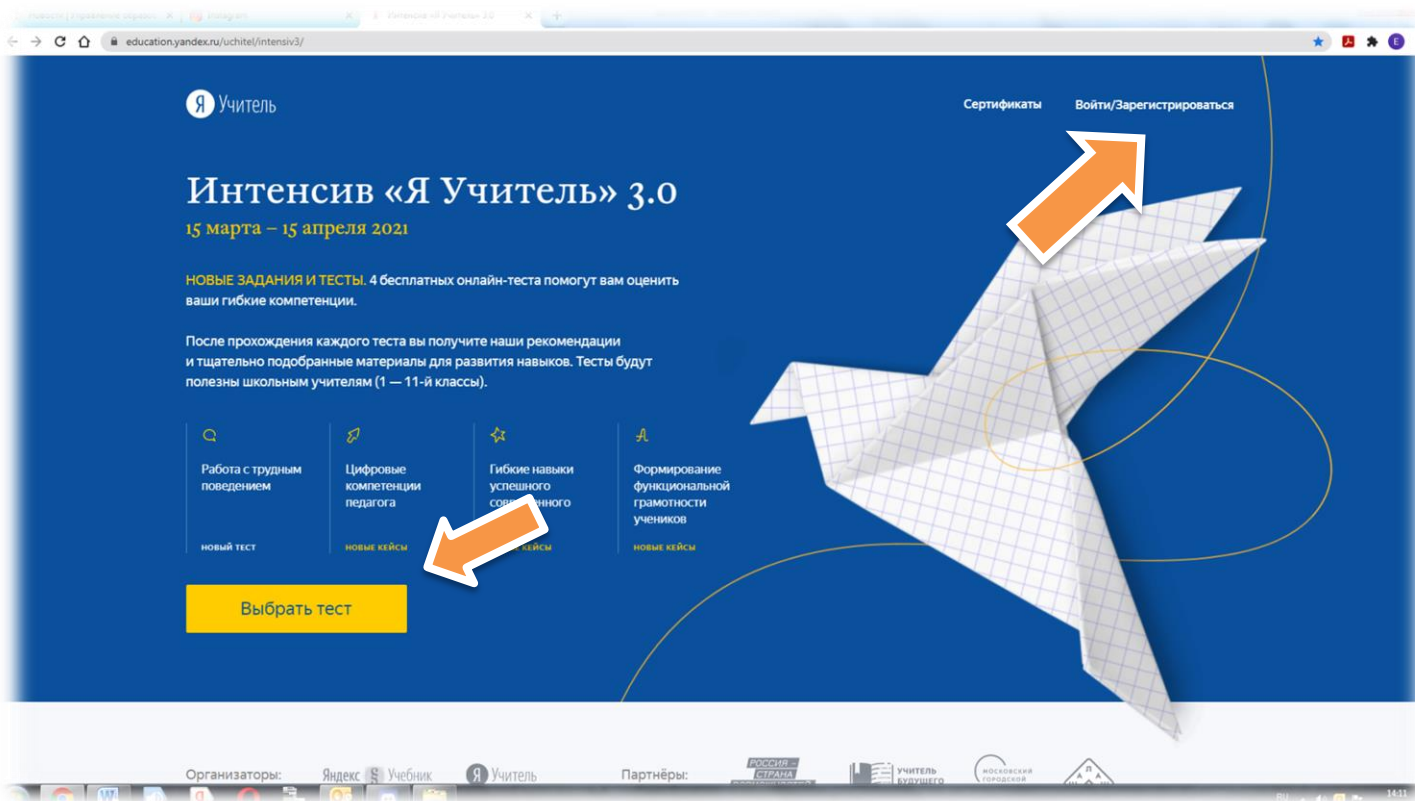
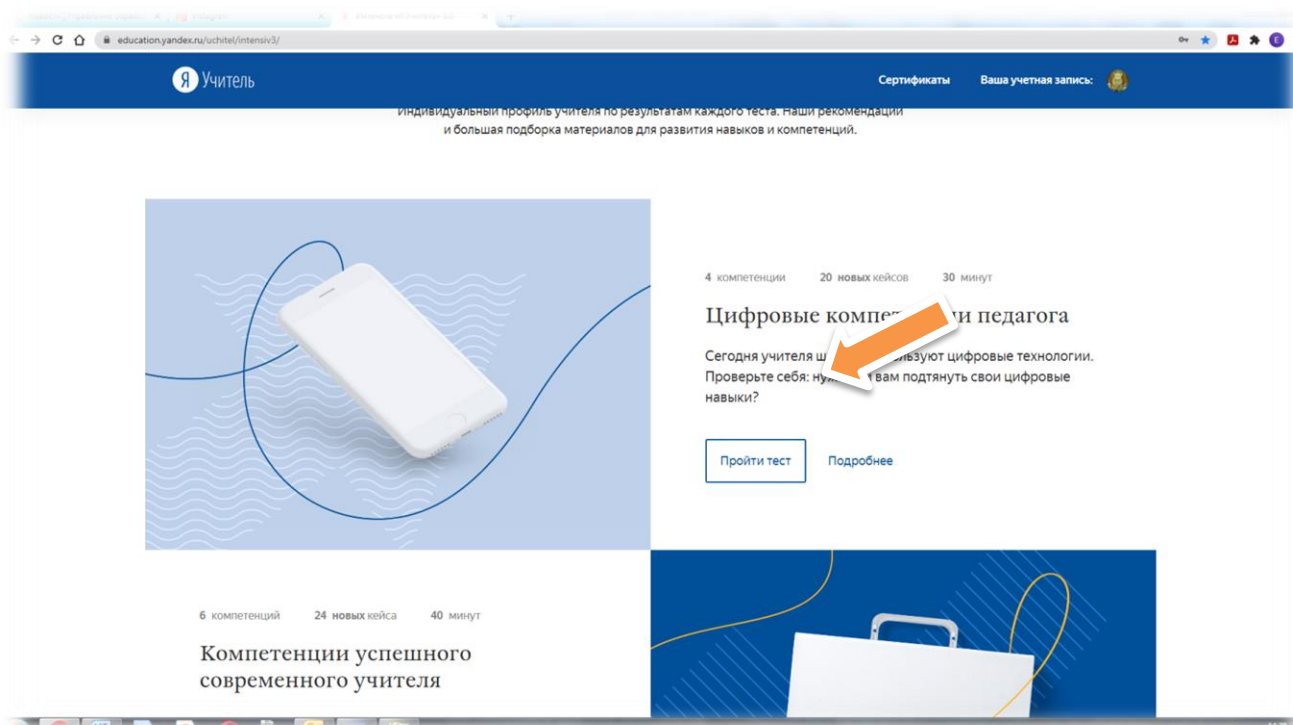


Онлайн-тесты для оценки гибких компетенций педагога

1. Пройдите по ссылке <https://education.yandex.ru/uchitel/intensiv3/>
2. Пройдите регистрацию.



3. После регистрации нажмите на кнопку **Выбрать тест**
4. Выберите нужный тест. Обратите внимание: сверху указано примерное время выполнения.



5. Внимательно изучите условия прохождения теста

education.yandex.ru/uchitel/intensiv3/test/start-1/

Учитель

Ваша учетная запись:

Тест «Цифровые компетенции педагога»

Если вы к нам пришли впервые — перед прохождением теста вас попросят зарегистрироваться. Это важно, чтобы ваши результаты не потерялись и займет всего пару минут!

После теста вы получите рекомендации и подборку полезных материалов.

Выделите 30 минут, попросите вас не отвлекать и приступайте к тесту.

Дорогой учитель, перед вами тест из 20 абсолютно новых заданий.

Выберите, как бы вы скорее всего поступили в каждой из описанных ситуаций. Отвечайте искренне: только в этом случае итоговая оценка расскажет о вас, а не об абстрактном «идеальном» учителе. Ваши ответы не увидит никто, кроме вас.

При выборе не нужно учитывать специфику учебного предмета — сконцентрируйтесь на своих навыках.

Начать тест

Вернуться к выбору тестов

Компетенции, которые поможет оценить этот тест:

и ознакомьтесь с компетенциями, которые позволит оценить этот тест.

education.yandex.ru/uchitel/intensiv3/test/start-1/

Учитель

Ваша учетная запись:

Компетенции, которые поможет оценить этот тест:

Владение цифровыми технологиями и методиками их применения
Вы умеете подбирать цифровые инструменты под учебную цель, используете цифровые технологии в обучении, умеете проанализировать и оценить, насколько эффективен выбранный инструмент

Умение формировать цифровую образовательную среду
Вы понимаете, какие возможности есть у цифровой образовательной среды, умеете конструировать в ней разные элементы образовательного процесса

Навыки цифровой коммуникации, умение её организовать
Вы умеете организовать цифровую коммуникацию с другими учителями, можете интегрировать инструменты цифровой коммуникации в обучение

Обратите внимание, что такое информационная безопасность и цифровая этика
Вы умеете безопасно передавать и хранить данные, использовать разные сервисы и общаться в соцсетях, знакомы с цифровым этикетом

Начать тест

Вернуться к выбору тестов

Как приступить к интенсиву

6. Нажмите на кнопку

Начать тест

7. Тестовые задания сформулированы в виде кейсов. Выберите верный, на Ваш взгляд, вариант.

Выберите, как вы поступите скорее всего.

Вам нужно провести онлайн-урок с использованием принятой в школе системы для коммуникации через электронный дневник (например, МЭШ или MS Teams). Однако перед началом урока запустилось обновление компонентов системы. Вы понимаете, что не сможете провести онлайн-урок, как запланировали. Как вы поступите?

Выберите ответ: ?

- А. Я оповещу учеников через мессенджер (WhatsApp, Viber, Telegram) или электронную почту, а затем проведу онлайн-урок на альтернативной платформе (Zoom, Skype или Discord).
- Б. Я сообщу ученикам (например, через электронную почту) о том, что урок не состоится по техническим причинам, и вышлю им задание на дом.
- В. Я воспользуюсь аварийным сценарием действий. Все ученики и учитель получат автоматическое оповещение через электронный дневник, и урок пройдет на альтернативной платформе (Zoom, Skype или Discord).
- Г. Я сообщу классному руководителю о проблеме, запущу альтернативную платформу (Zoom, Skype или Discord) и проведу онлайн-урок с ее помощью.

Ответить

8. Нажмите на кнопку

Ответить

9. Подтвердите переход к следующему вопросу.

Выберите, как вы поступите скорее всего.

Вам нужно провести онлайн-урок с использованием принятой в школе системы для коммуникации через электронный дневник (например, МЭШ или MS Teams). Однако перед началом урока запустилось обновление компонентов системы. Вы понимаете, что не сможете провести онлайн-урок, как запланировали. Как вы поступите?

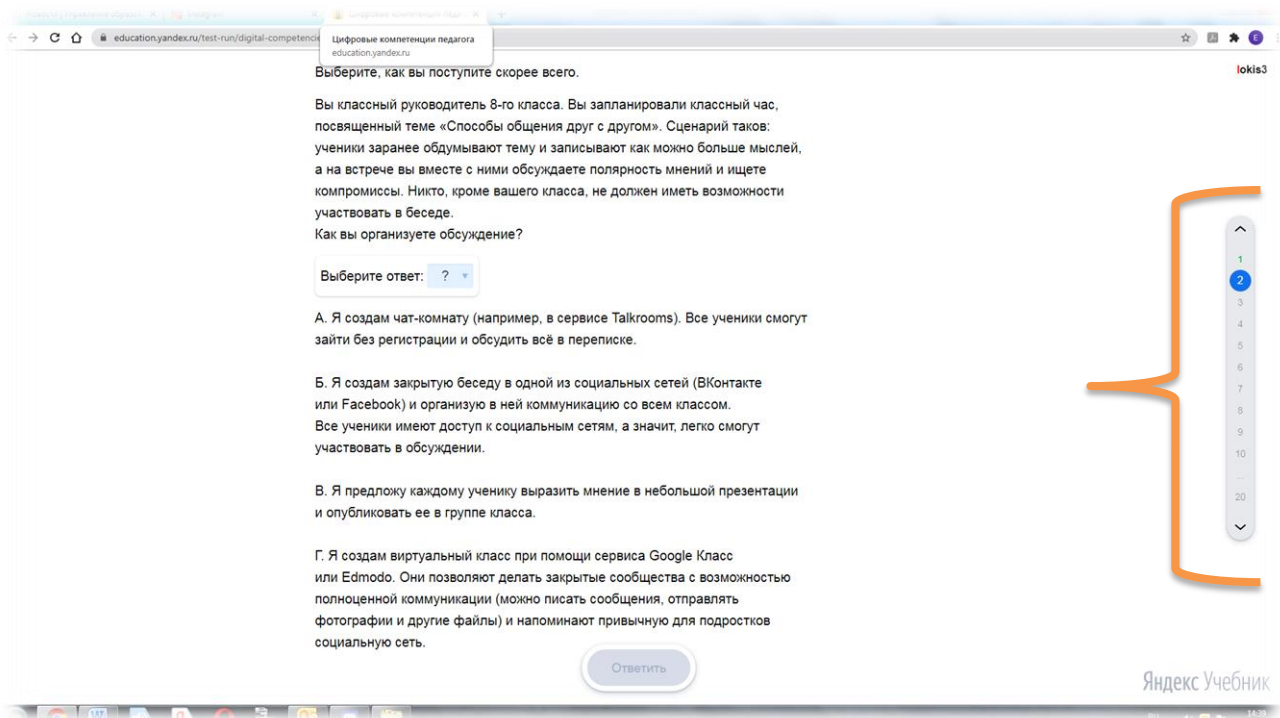
Выберите ответ: B

- А. Я оповещу учеников через мессенджер (WhatsApp, Viber, Telegram) или электронную почту, а затем проведу онлайн-урок на альтернативной платформе (Zoom, Skype или Discord).
- Б. Я сообщу ученикам (например, через электронную почту) о том, что урок не состоится по техническим причинам, и вышлю им задание на дом.
- В. Я воспользуюсь аварийным сценарием действий. Все ученики и учитель получат автоматическое оповещение через электронный дневник, и урок пройдет на альтернативной платформе (Zoom, Skype или Discord).
- Г. Я сообщу классному руководителю о проблеме, запущу альтернативную платформу (Zoom, Skype или Discord) и проведу онлайн-урок с ее помощью.

Ответ принят. Переходите к следующему вопросу.

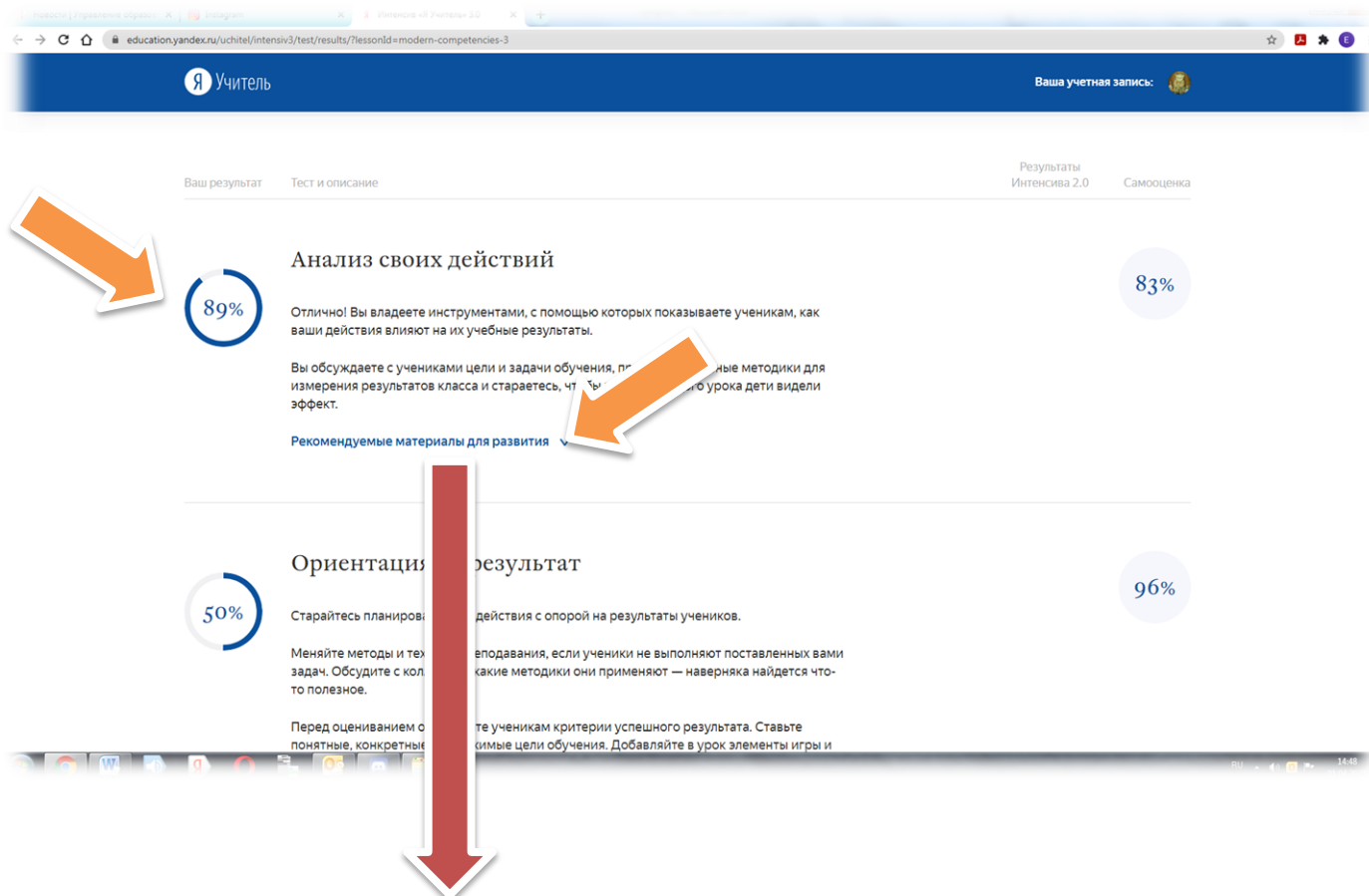
Далее

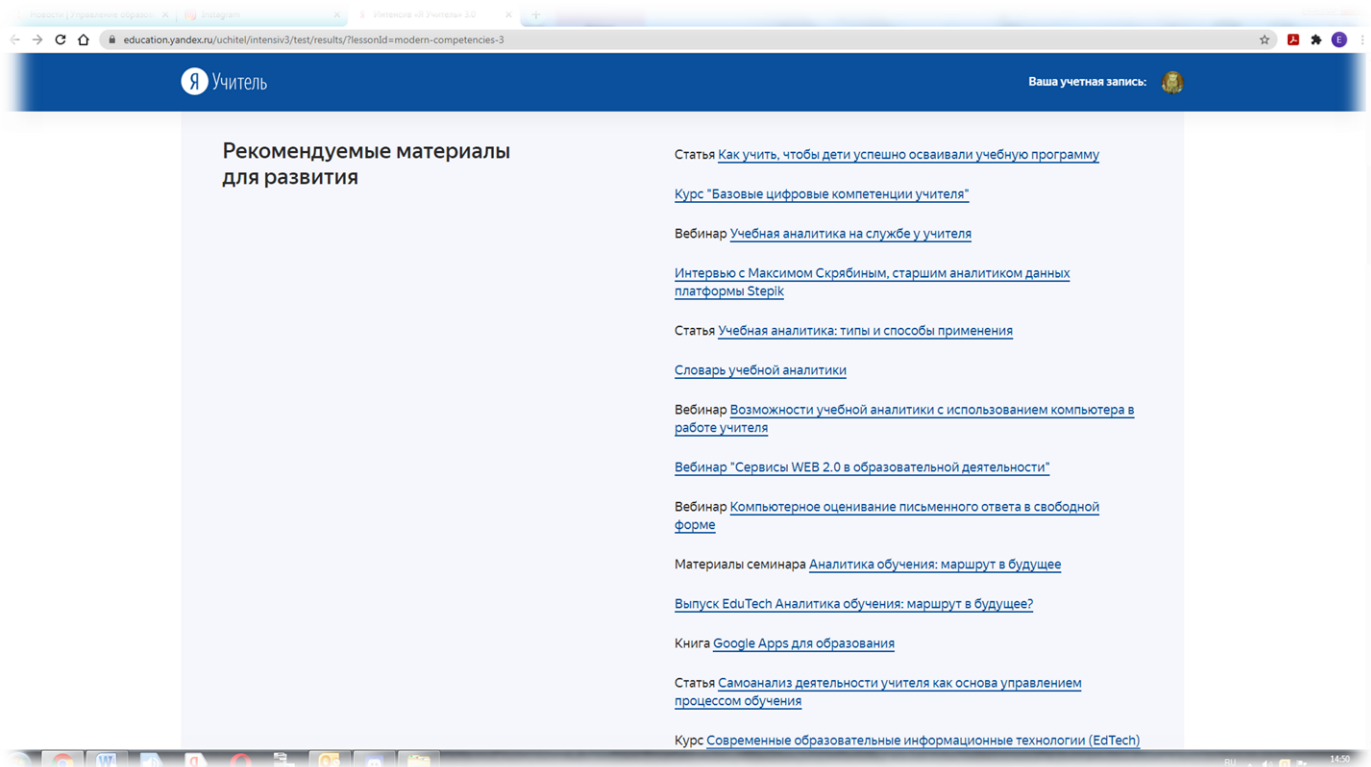
10. Подобным образом ответьте на все вопросы теста.



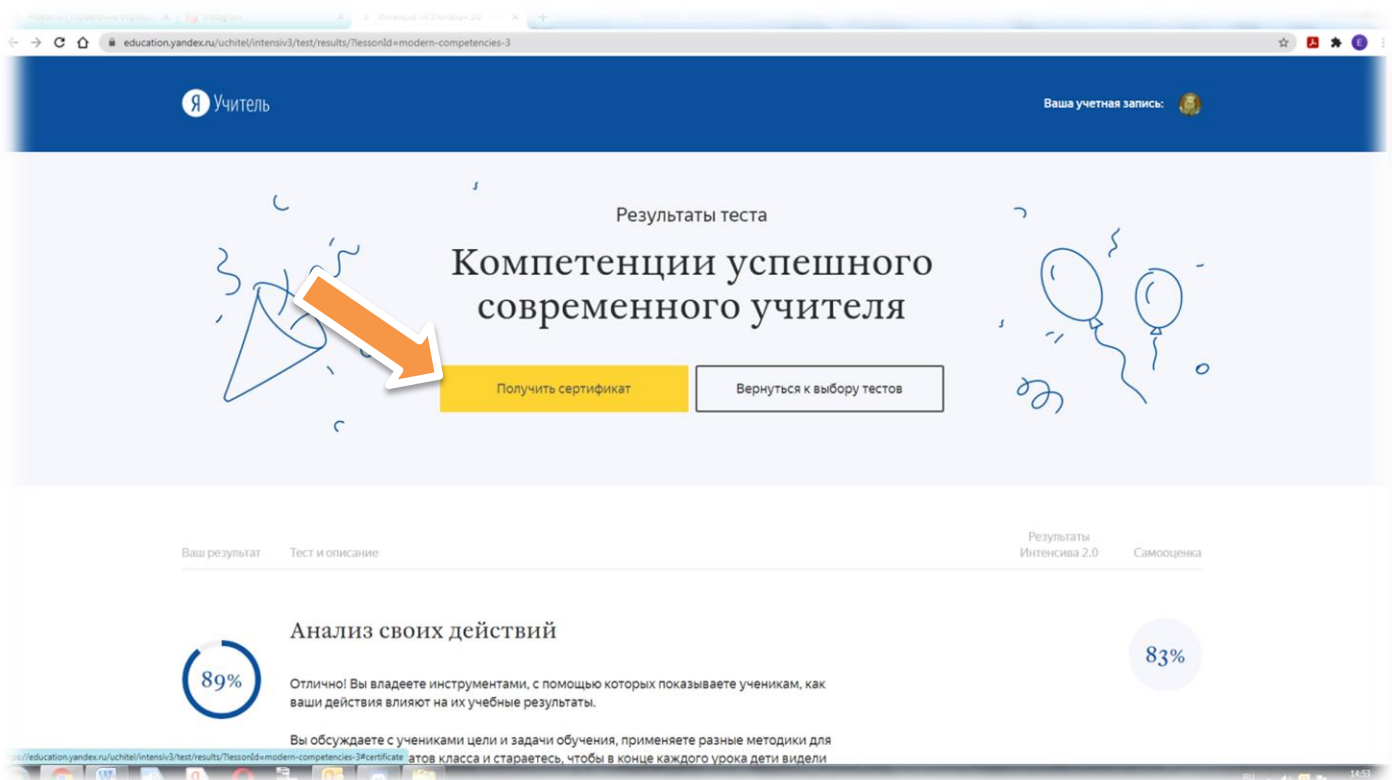
11. Закончив тест, Вы можете пройти этап самооценки (прохождение этапа не обязательно).

12. Результат теста – процент сформированности той или иной компетентности. Кроме того, программа подберет для Вас рекомендуемые материалы для развития.

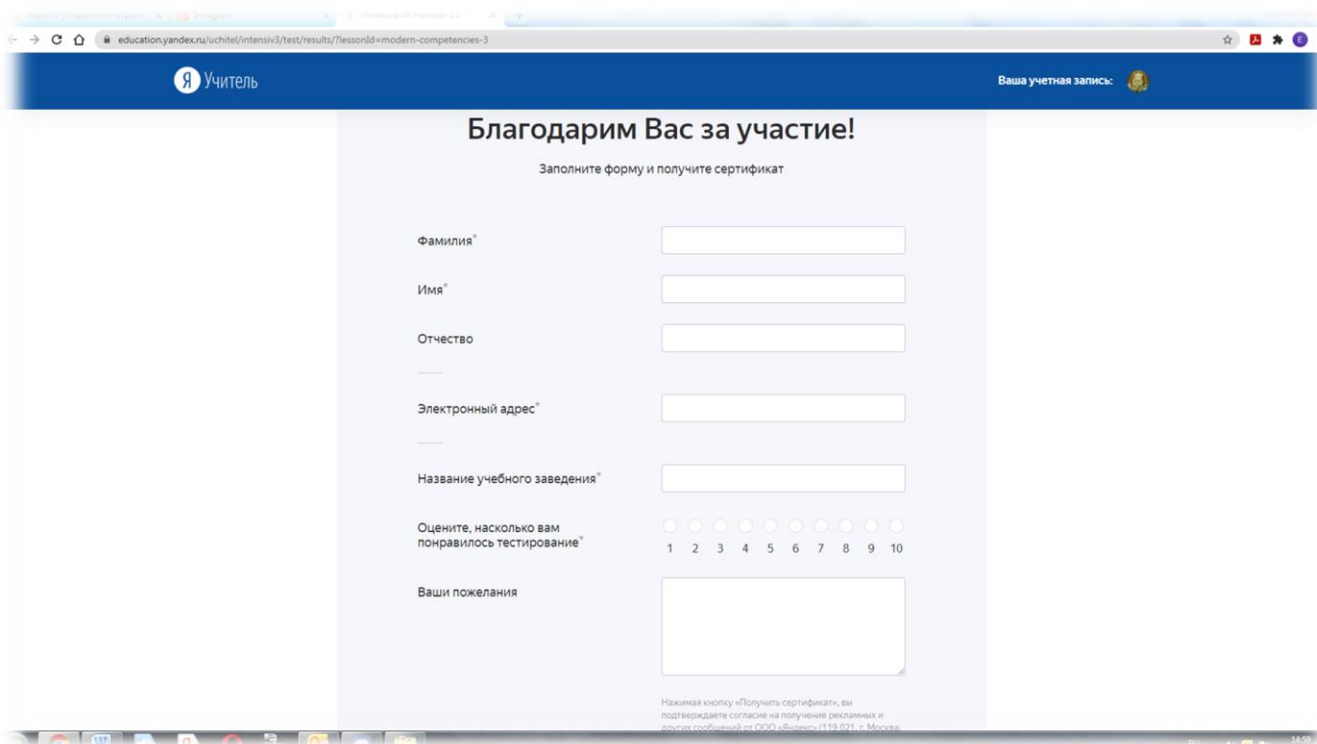




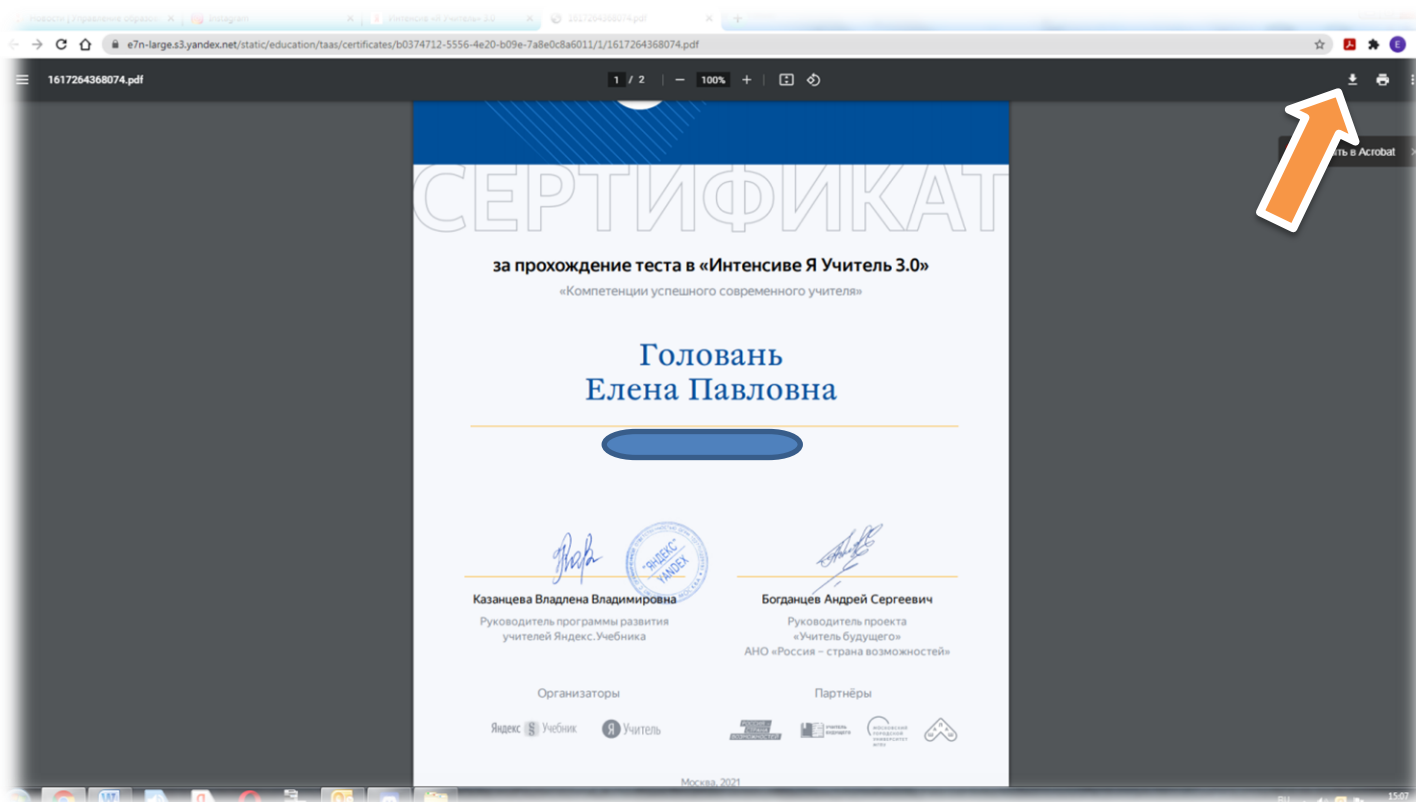
13. Нажмите на кнопку **Получить сертификат**

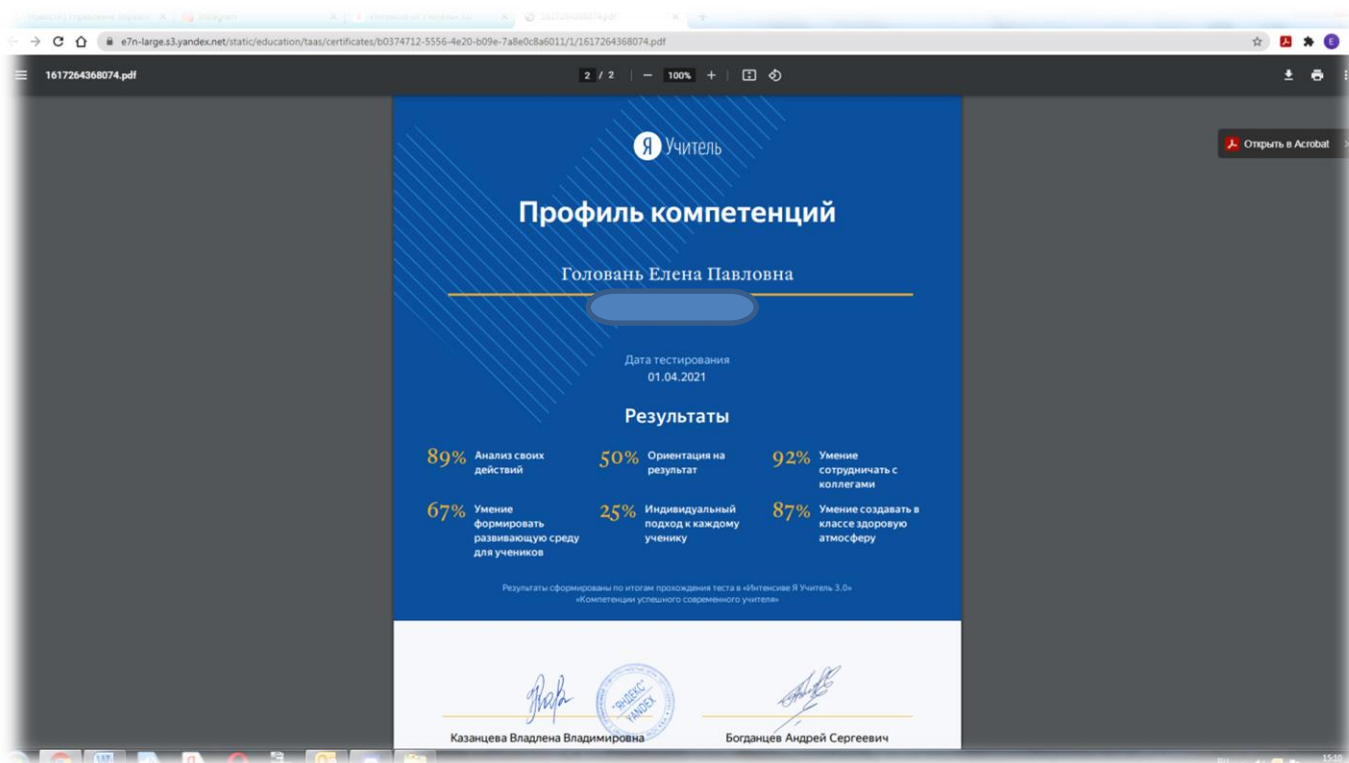


14. Заполните предложенную форму и подтвердите получение сертификата.



15. Вы получите двусторонний электронный сертификат, который необходимо будет скачать.





16. Работа с тестом завершена.