

## Организатор (ответственный учитель)

Прочитать инструкцию теста на сайте <https://mp-it.ru/test-org> инструкция тестирование (страница для организаторов).

### ПРИВЕТСТВИЕ

#### Уважаемые коллеги!

Организационный комитет VII Республиканского конкурса «Моя профессия – IT 2022» приветствуем Вас. Торжественный старт VII Республиканского конкурса «Моя профессия – IT 2022» среди школьников и студентов Якутии был дан **10 марта 2022 г.** на **Онлайн-конференции «MPITConf».**

В рамках конкурса дан старт онлайн-тестированию с 10 по 30 марта 2022 года, для всех учеников 6-11 классов Республики Саха (Якутия).

Онлайн-тестирование проводится для проверки уровня владения базовыми и продвинутыми цифровыми навыками и оценки компетенций участников, по результатам которого конкурсанты будут приглашаться на отборочный этап.

Онлайн-тестирование проводится для каждого участника индивидуально. Онлайн-тест состоит из 50 общих тестовых вопросов по информационным технологиям. У каждого участника есть 3 (три) попытки и 20 минут на прохождение теста. Проходной минимум 25 баллов (50%) от тестовых заданий. Каждый участник получает сертификат о прохождении с результатами тестирования на указанную при регистрации электронную почту в формате PDF.

Конкурс является самым масштабным региональным мероприятием в IT-сфере для подрастающего поколения и представляет собой уникальную практику Республики Саха (Якутия), не имеющий аналогов в других субъектах РФ, которая объединяет все заинтересованные стороны: государство, бизнес, образование и IT-сообщество.

Конкурс проводится при поддержке Министерства инноваций, цифрового развития и инфокоммуникационных технологий РС(Я), Министерства образования и науки РС(Я), Министерства по делам молодежи и социальным коммуникациям РС(Я), НП «Ассоциация развития IT-отрасли РС(Я)», ГАУ «Технопарк «Якутия», ГАНОУ РС(Я) РРЦ «Юные Якутяне», ФГАОУ ВО «Северо-Восточный Федеральный университет имени М.К. Аммосова», ГАПОУ «Якутский колледж связи и энергетики имени П.И. Дудкина», ГБПОУ РС (Я) «Покровский колледж», и других.


Цель Конкурса — это профессиональная ориентация и поддержка инициатив молодежи и начинающих предпринимателей Республики Саха (Якутия) в сфере информационных технологий. Мероприятие проходит в формате Хакатона — марафона по разработке IT-проектов.

# Инструкция организатора

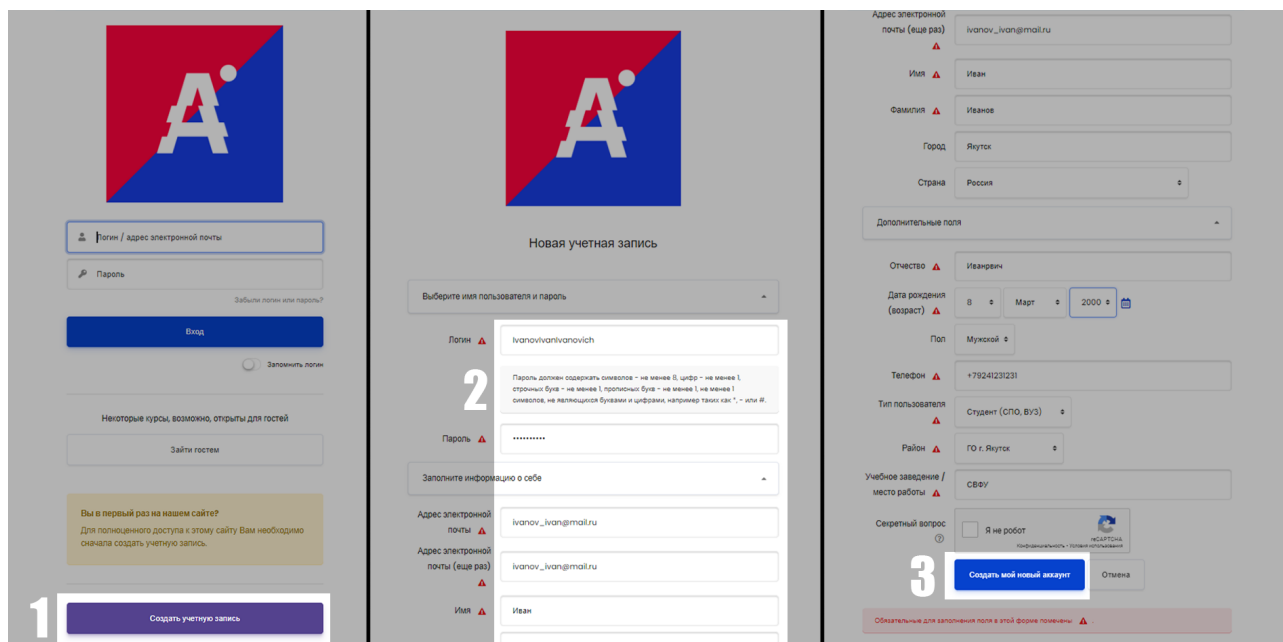
- 1 Ознакомьтесь с информацией проведения тестирования**  
Положением, инструкцией и с платформой теста
- 2 Подготовительная работа**  
Информирование учеников и подготовка площадки тестирования
- 3 Проведение теста**  
Обеспечить контроль за сдачей теста и итоговыми результатами среди учащихся 6 - 11 классов школы
- 4 Сбор результатов**  
Ученики 6 - 11 классов передают итоговую оценку (сертификат в формате ПДФ) ответственному работнику за тестирование в школе
- 5 Подведение итогов**  
Отметить отличившихся учеников в онлайн - тестировании на школьных мероприятиях
- 6 Отправка результатов**  
Сводный результат по школе направить в районное управление образования

Также можете заранее скачать файлы (афишу, инструкцию, видеоматериалы)

Затем зарегистрировать свой профиль на платформе: <https://academyproit.ru/>.

Заполните все поля отмеченные красными знаками . **ПРИМЕЧАНИЕ:** При заполнении данных убедитесь, что другие пользователи не прошли регистрацию через логин, которую вы прописали. Пароль следует писать английскими буквами и должен содержать не менее 8 символов, а также иметь большие и маленькие буквы, цифры и специальные символы (! @ # \$ % ^);

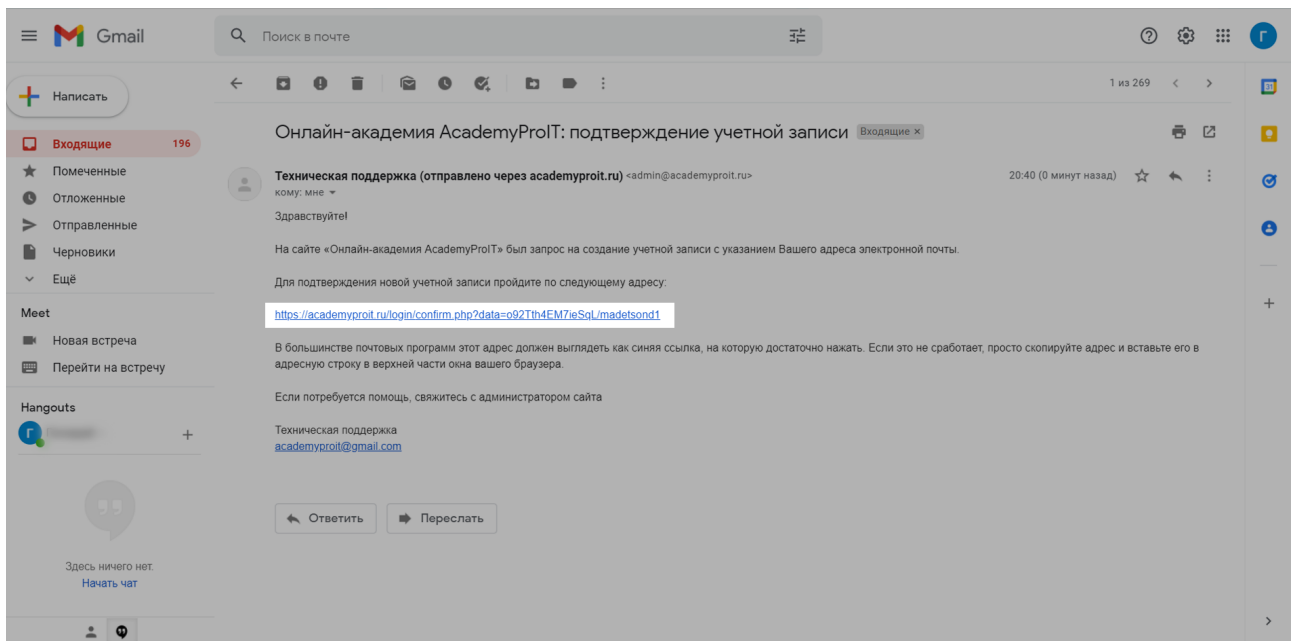
Нажмите **“Создать мой новый аккаунт”** если выполнили две предыдущих пункта и попробовать пройти тест, поскольку это позволит понять:



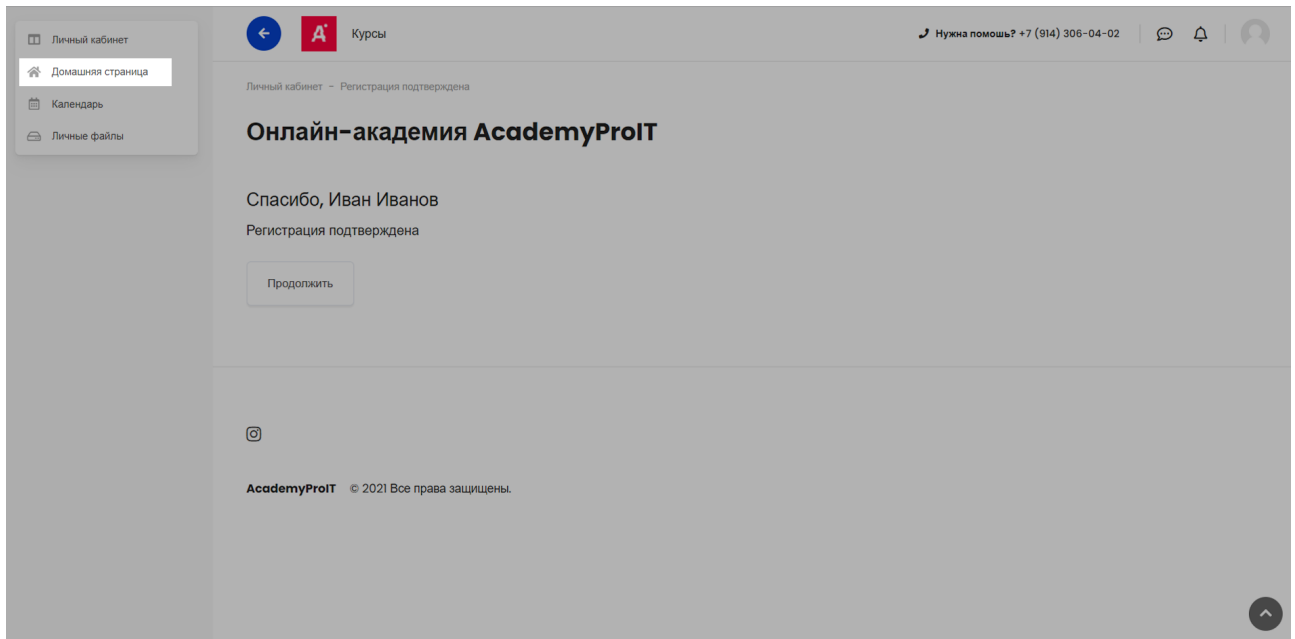
The image displays three sequential screenshots of the registration process on the AcademyProit.ru platform. The first screenshot shows the login/register page with a red box highlighting the 'Создать учетную запись' button, labeled with a large '1'. The second screenshot shows the 'Новая учетная запись' form with a red box highlighting the password field, labeled with a large '2'. The third screenshot shows the full registration form with red boxes highlighting the email and password fields, labeled with a large '3'.

- Ознакомиться с платформой теста.
- Ознакомиться с типами заданий.

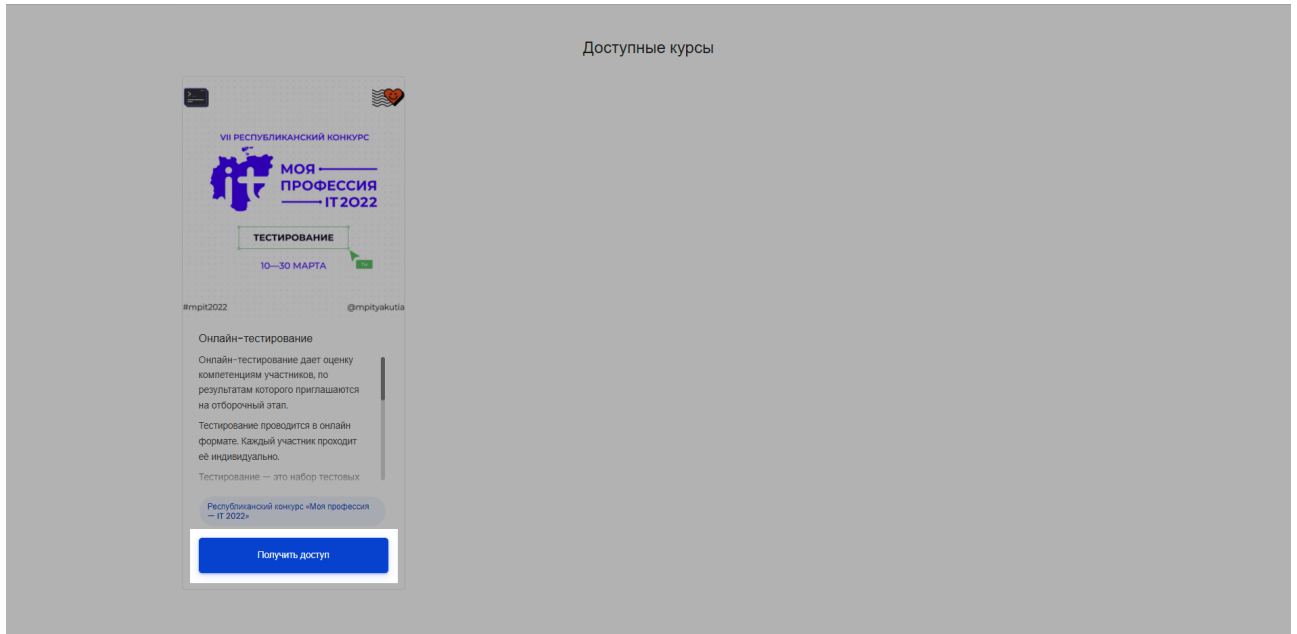
Для этого зайдите на почту которую указывали на форме регистрации и подтвердите учетную запись перейдя по ссылке



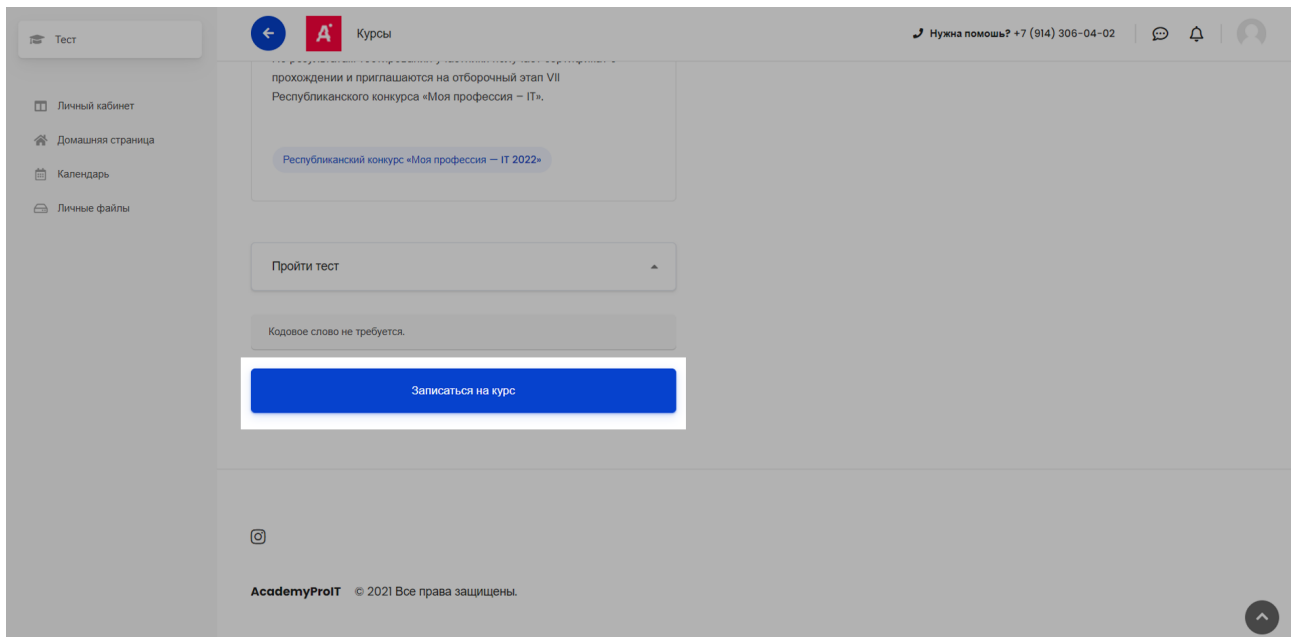
После подтверждения Вам придет уведомление о том, что Вы закончили регистрацию, теперь нажмите “Домашняя страница”.



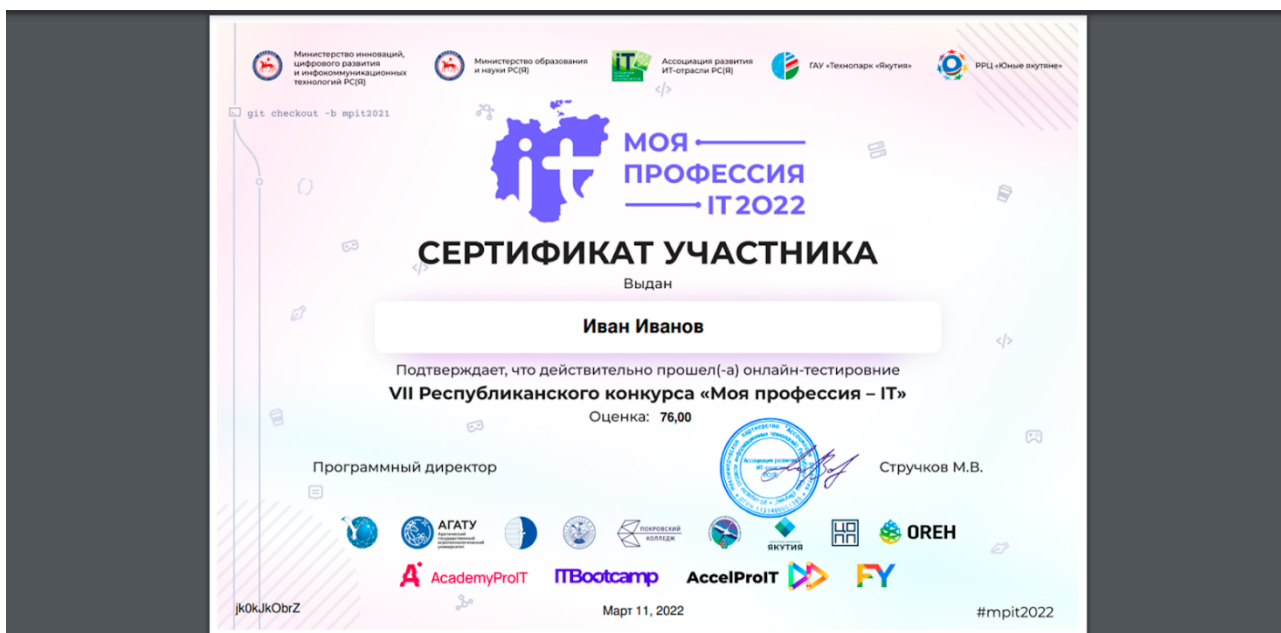
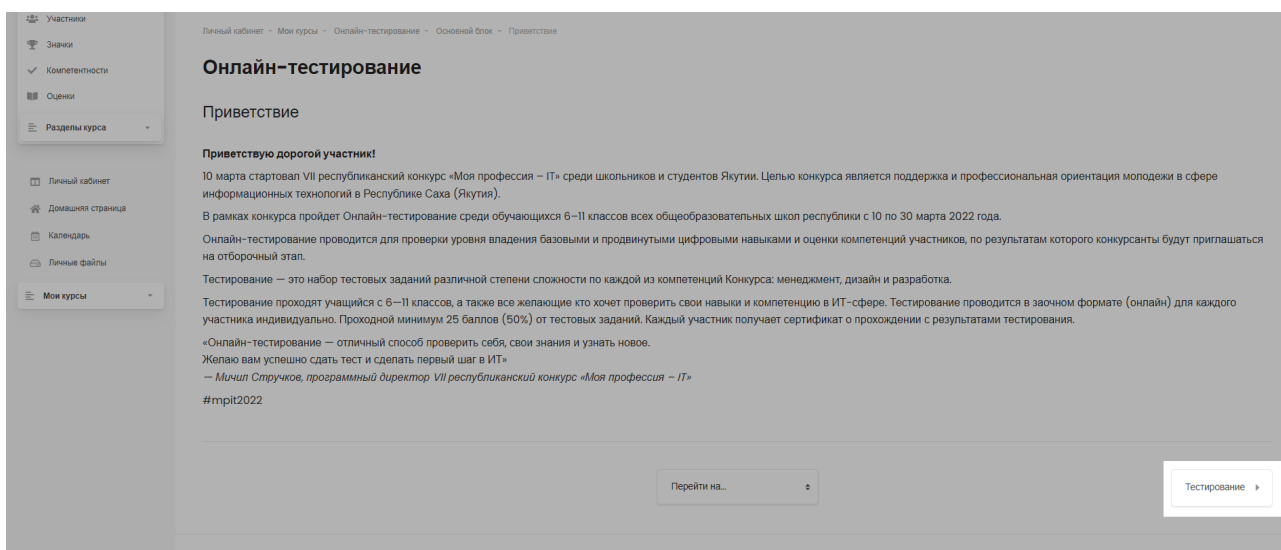
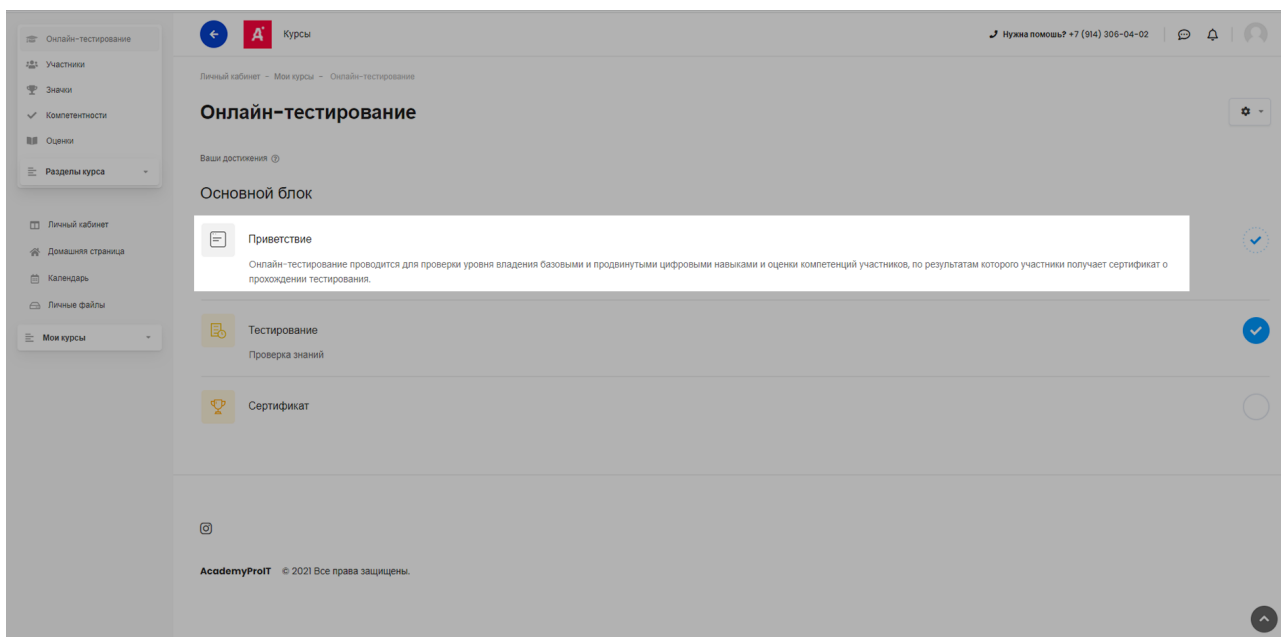
## Выберите курс “Онлайн-тестирование”.



## Теперь нажмите “Записаться на курс”.



Нажмите “Приветствие”, прочтите текст приветствия и перейдите на “Тестирование”



## Подготовка

В рамках подготовки к тестированию:

1. Для удобства организации тестирования участникам необходимы условия, поэтому следует выбрать формат проведения тестирования (ниже приведены форматы на выбор):

- в учебных классах с доступом к интернету.

Онлайн тесты необходимо проходить в следующих браузерах: Chrome, Firefox, Safari, Microsoft Edge, Opera. Перед прохождением тестирования рекомендуем обновить ваш браузер до последней версии. Обратите внимание, что тесты невозможно пройти с помощью браузера Internet Explorer. При прохождении тестирования необходимо наличие постоянного интернет-соединения со скоростью передачи данных не ниже 1 Мбит/сек.

- в домашних условиях на компьютере или планшете, а также со смартфона с большим экраном с доступом к интернету.

2. После определения формата необходимо выбрать дату и время проведения тестирования и организовать информирование всех учеников 6–11 классов школы о проведении тестирования.

Далее приведен пример рассылки



Ссылки на картинки в формате PDF и PNG прикрепляем для оперативности:

 mpit-test-afisha.pdf ,  Афиша.png

*Примерный текст информирования для рассылки:*

*Внимание!!! Дорогие ученики 6–11 классов, также все желающие кто хочет проверить свои навыки и компетенцию в ИТ-сфере приглашаем Вас принять участие в онлайн-тестировании в рамках VII Республиканского конкурса «Моя профессия – ИТ 2022», который пройдет \_\_ марта 2022 г. в \_\_ часов в (указать формат и место).*

*10 марта стартовал VII республиканский конкурс «Моя профессия – ИТ» среди школьников и студентов Якутии. Целью конкурса является поддержка и профессиональная ориентация молодежи в сфере информационных технологий в Республике Саха (Якутия).*

*В рамках конкурса пройдет Онлайн-тестирование среди обучающихся 6–11 классов всех общеобразовательных школ республики с 10 по 30 марта 2022 года.*

*Онлайн-тестирование проводится для проверки уровня владения базовыми и продвинутыми цифровыми навыками и оценки компетенций участников, по результатам которого конкурсанты будут приглашаться на отборочный этап.*

*Тестирование проходят учащийся с 6–11 классов, а также все желающие кто хочет проверить свои навыки и компетенцию в ИТ-сфере. Тестирование проводится в заочном формате (онлайн) для каждого участника индивидуально. Онлайн-тест состоит из 50 общих тестовых заданий по информационным технологиям. У каждого участника есть 3 (три) попытки и 20 минут на прохождение теста. Проходной минимум 25 баллов (50%) от тестовых заданий. Каждый участник получает сертификат о прохождении с результатами тестирования на указанную при регистрации электронную почту в формате PDF.*

*По вопросам обращаться (ФИО и контакты ответственного сотрудника).*

### **Проведение теста**

Тест следует начать с ознакомления с конкурсом «Моя профессия – ИТ» и инструктажа для учеников 6–11 классов с этапами регистрации на онлайн-тестирование, согласно нижеприведенной инструкции.

Важно проконтролировать за регистрацией учеников.

1. Открыть официальный сайт конкурса «Моя профессия – ИТ»: <https://mp-it.ru/test>
2. Включить видео приветствие Организационного комитета VII Республиканского конкурса «Моя профессия – ИТ 2022».
3. Затем на официальном сайте конкурса «Моя профессия – ИТ»: <https://mp-it.ru/test> включаете видео инструкцию для регистрации.
4. Для удобства оперативной работы прикрепляем ссылку на инструкцию для регистрации <https://drive.google.com/file/d/1JMZKqVwX8rse6hA21QGOggM0U5iyVVH9/view>
5. Итоговым результатом тестирования, является сертификат участника в формате PDF.

## Сбор результатов

Необходимо собрать итоговые результаты теста от учеников по школе для записи в сводный документ эксель - по шаблону (таблица результатов теста № 1).

Ссылка на скачивание таблицы №1 (шаблона): [https://docs.google.com/spreadsheets/d/1whPzfzNS3uOVusJpc\\_aa9wEFRTcNbAkoDh3SaprvWg/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1whPzfzNS3uOVusJpc_aa9wEFRTcNbAkoDh3SaprvWg/edit?usp=sharing)

Пример для заполнения итоговых результатов теста по школе:

<b>Итоговые результаты онлайн-тестирования 6 - 11 кл. Амгинского лицея им. академика Л.В. Киренского (ОБРАЗЕЦ для школы)</b>						
<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Класс</b>	<b>Школа/гимназия/лицей</b>	<b>Нас.пункт</b>	<b>Район</b>	<b>Оценка</b>
1.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
2.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
3.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52

## Подведение итогов

Отметить отличившихся учеников в онлайн - тестировании на школьных мероприятиях.

*Согласно п. 7.5. положения «О VII Республиканском конкурсе «Моя профессия – IT (2022 год)» (далее-Конкурс) по результатам тестирования ученики 7 - 11 классов кто получил 50 и более процентов на правильных ответов в тесте имеет возможность принять участие в отборочном этапе Конкурса.*

## Отправка результатов

Для свода итоговых результатов онлайн-тестирования 6-11 классов по району (городскому округу) направить в управления в сфере образования муниципальных районов (городских округов) Республика Саха (Якутия) таблицу №1.

## Отчетность районных управлений образований

Органы управления в сфере образования муниципальных районов (городских округов) Республика Саха (Якутия) собранный итоговый документ эксель - по шаблону (таблица результатов теста № 2) направляют в Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) Республиканский ресурсный центр «Юные якутяне» (ГАНОУ РС(Я) «РРЦ «Юные Якутяне») координатору онлайн-тестирования Петровой Саргылане Ильиничне.



Пример для заполнения итоговых результатов теста по району (городскому округу) таблица №2.

Ссылка на скачивание таблицы №2 (шаблон):  
<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1VVthRpaCCrpYqiJCdV0GMkBNay0x4i8v3Q7A9oH-Yj8/edit?usp=sharing>

<b>Итоговые результаты онлайн-тестирования 6 - 11 кл. Амгинского улуса (района) (ОБРАЗЕЦ для района)</b>						
<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Класс</b>	<b>Школа/гимназия/лицей</b>	<b>Нас.пункт</b>	<b>Район</b>	<b>Оценка</b>
1.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
2.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
3.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
1.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
2.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52
3.	Иванов Иван Иванович	7	Амгинский лицей им. академика Л.В. Киренского	село Амга	Амгинский улус (район)	52