# ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН НА ПОРТАЛЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ СПбПУ ПЕТРА ВЕЛИКОГО (ДАЛЕЕ – ПОРТАЛ)

После того, как вы подали документы для поступления вашему менеджеру Отдела по работе с иностранными студентами (далее – ОРИС), вам будет присвоен **логин + пароль.** 

Вы получите логин и пароль через рассылку на вашу электронную почту.

Далее пройдите по ссылке – <u>https://imopm.spbstu.ru/</u> и нажмите кнопку **«Вход»** (в правом верхнем углу).



Далее введите полученные логин и пароль и нажмите кнопку «Вход».

иностранны	іх студентов
Вход:	Вход по паролю
ВХОД ПО ЕДИНОЙ ЗАПИСИ СПБПУ	Логин Пароль
Как получить пароль?	для слушателей курсов и сотрудников СПбПУ без ЕСА
	Вход

## Далее нужно заполнить ТОЛЬКО 3 первых поля (выделены желтым):

Необходимо написать вашу ФАМИЛИЮ и ваше ИМЯ на русском языке, а также адрес вашей личной электронной почты.

Личный кабинет					
Домашняя страница					Развернуть во
Календарь	Фамилия	0	ФАМИЛИЯ		
Личные файлы	Имя	0	имя		
	Адрес электронной почты	0	Адрес электронной почты		
	Показывать адрес электронной почты	0	Только другим слушателям курса		٠
	Город				
	Выберите страну		Выберите страну	٠	
	Часовой пояс		Часовой пояс сервера (Европа/Москва) 🕈		

Далее внизу страницы нажмите кнопку «Обновить профиль».

Личный кабинет		Для загрузки файлов перетащите их сюда.
Домашняя страница		Поддерживаемые типы файлов:
Календарь		Файлы изображений из сети Интернет gif ipe jpeg ipg png svg svgz
🗅 Личные файлы	Описание изображения	
	<ul> <li>Дополнительная и</li> </ul>	нформация об имени
	<ul> <li>Интересы</li> </ul>	
	<ul> <li>Необязательное</li> </ul>	
	<ul> <li>Другие поля</li> </ul>	

Далее зайдите в раздел **«Домашняя страница»** на Портале – там вы увидите список вступительных экзаменов (далее – тест) для поступления в Политехнический университет.

😑 🛛 🗑 Программ	ы базовой подготовки для иностранных студентов Р	УССКИЙ (RU) →	• •
🚳 Личный кабинет		and the second second	A state of
👫 Домашняя страница	учи адрес @edu.spbstu.ru		A Store
Календарь Личные файлы	туденческой почты создана для взаимодействия работников и между собой.	и студентов	Secolity
	ы можете использовать этот адрес электронной почты для бес ции в Microsoft Office 365 и получения Office Online, 1 ТБ ме и хранилище OneDrive и многого другого!	сплатной стла в	and and the second
	подробнее		· Libban
		H.	

#### В ДЕНЬ ЭКЗАМЕНА

Ссылки на доступ к экзамену станут доступными в день экзамена согласно расписанию.

**ВНИМАНИЕ:** Расписание экзаменов указано по московскому времени. Точное московское время вы можете посмотреть здесь: https://time100.ru/.

В день экзамена в разделе «Домашняя страница» нужно выбрать экзамен, который вы собираетесь сдавать на Портале.

😑 🛛 📳 Программы ба	зовой подготовки для иностранных студентов Русский (RU) -	• •
🚳 Личный кабинет	Поиск курса Применить	
🕈 Домашняя страница	Категории курсов	
🋗 Календарь		▼ Свернуть всё
🗅 Личные файлы	• ЭКЗАМЕНЫ	
_	Русский язык (1)	
	▷ Математика	
	⊳ Обществознание	
	⊳Химия	
	▶ Math for International Business	
	English for International Business	
	Обучение в период предупреждения распростран	ения короновирусной
	инфекции	1 13
	⊳ Бакалавриат (4)	
	Магистратура	
	⊳ Специалитет	

😑 🛛 🗑 Программы базов	й подготовки для иностранных студентов РУССКИЙ (RU) + 🗩	
🕸 Личный кабинет	- ЭКЗАМЕНЫ (1)	▼ Свернуть всё
🕈 Домашняя страница	Русский язык (1)	
🛗 Календарь	▶ <u>Математика</u> (1)	
🗋 Личные файлы	<ul> <li>&gt; Обществознание (1)</li> <li>&gt; Химия (1)</li> </ul>	
🎓 Мои курсы	Math for International Business (1)	
то 🕫	English for International Business (1)	
🖻 математика.экзамен	<ul> <li>Английский язык (для направления Лингвистика) (1)</li> <li>Обучение в период предупреждения распространения</li> </ul>	
	короновирусной инфекции	
	▷ Бакалавриат (4)	
	Магистратура	
	⊳ Специалитет	

📗 Программы базов	вой подготовки для иностранных студентов Р	усский (RU) -	<b>* *</b>	
) Личный кабинет	Математика			
Домашняя страница				
Календарь	личный каринст / курсы / экоництты / жатематика			
) Личные файлы				0
Мои курсы	Категории курсов: ЭКЗАМЕНЫ / Математика			\$
🕿 то				
математика.экзамен		Применить		
	• Экзамен по математике			
	Учитель: Келлер Максим Геннадьевич Учитель: Новикова Ольга Анатольевна			
🗍 🍈 Программы базог	вой подготовки для иностранных студентов		<b>A &gt;</b>	
<ul> <li>Программы базо</li> <li>математика.экзамен</li> </ul>	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математи	ĸe	<b>* •</b>	
Программы базог     математика.экзамен     Участники	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математия Личный кабинет / Мои курсы / математика.экзамен	ĸe	<b>* •</b>	
Программы базон     математика.экзамен     Участники     Значки	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математия Личный кабинет / Мои курсы / математика.экзамен	Ke	<b>A</b> •	
Программы базо математика.экзамен Участники Значки Компетенции	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математии Личный кабинет / Мои курсы / математика.экзамен	Ке	<b>A</b> •	
Программы базог математика.экзамен Участники Значки Компетенции личный кабинет	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математика Личный кабинет / Мои курсы / математика экзамен	К <b>С</b> юм факультете	<b>A</b> •	
Программы базо математика.экзамен Участники Значки Значки Компетенции Личный кабинет Дичный кабинет	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математика Личный кабинет / Мои курсы / математика экзамен Экзамен для обучающихся на подготовительн Экзамен для внешних абитуриентов	КСЕ ном факультете		
Программы базой математика.экзамен Участники Участники Значки Компетенции Личный кабинет Домашняя страница Календарь	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математика Личный кабинет / Мои курсы / математика экзамен Экзамен для обучающихся на подготовительн Экзамен для внешних абитуриентов Экзамен для внешних абитуриентов Подготовка к тестированию	Ке юм факультете		
Программы базой математика.экзамен Участники Значки Значки Значки Аличный кабинет Домашняя страница Календарь Личные файлы	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математика Личный кабинет / Мои курсы / математика экзамен Экзамен для обучающихся на подготовительн Экзамен для обучающихся на подготовительн Экзамен для внешних абитуриентов Подготовка к тестированию Пробное тестирование	К <b>С</b> юм факультете		
Программы базо математика.экзамен Участники Участники Значки Значки Компетенции Личный кабинет Домашняя страница Календарь Личные файлы Мои курсы	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен по математика.экзамен Личный кабинет / Мои курсы / математика.экзамен № Экзамен для обучающихся на подготовительн № Экзамен для внешних абитуриентов Подготовка к тестированию № Пробное тестирование	ке		
Программы базой математика.зкаамен Участники Значки Значки Аличный кабинет Домашняя страница Аомашняя страница Почные файлы Мои курсы то	вой подготовки для иностранных студентов Экзамен По математика.экзамен Экзамен для обучающихся на подготовитель Экзамен для внешних абитуриентов Осрготовка к тестированию Пробное тестирование	Ке		

# Далее нажимаете «Начать тестирование».

= Программы базов	зой подготовки для иностранных студентов	A + ()
🔁 математика.экзамен	Экзамен по математике	
😤 Участники	Личный кабинет / Мои курсы / математика.экзамен / Общее / Экзамен	я для внешних абитуриентов
🛡 Значки		
🗹 Компетенции	Экзамен для внешних абитуриентов	
🙆 Личный кабинет	Разрешено попыток:	:1
希 Домашняя страница		
🛗 Календарь	Чтобы пройти тест, вам необходим	мо знать пароль
🗋 Личные файлы	Ограничение по времени:	45 мин.
🕿 Мои курсы	Начать тестировани	10
🔁 ТО	<ul> <li>Экзамен пля обучающихся на полготови. Пелейти на</li> </ul>	
🔁 математика.экзамен		

После этого система предложит вам ознакомиться с условиями прохождения теста. Вам надо прочитать их и поставить **галочку**, затем нажать **«Далее».** 



Потом система предложит вам сделать несколько фотографий, как подтверждение, что именно вы будете проходить вступительный тест. Нужно нажать **«Начать сьемку».** 

41. 310	математика экзамен Участники Стити	Закрыть	
2	сделайте 5 фото лица Компетенции На этом этапе вам нужно: 1. Сесть перед камерой; 2. Нажать кнопку "начать съёмку"; 3. Смотреть в камеру и поворачивать голову в сторону всплывающего курсора примерно на 15 градусов		
*	В результате получится серия из 5 фотографий с разных ракурсов для наилучшего распознавания Далее Личные файлы		
	Мои курсы ТО « Экзамен для обучающихся на подготовит Перейти на	Пробное т	астирование ▶

Возможно, Портал попросит разрешить доступ к камере, надо нажать «Разрешить».

Я Ċ 🔒 im	opm.spbstu.ru математика.экзамен: Экзамен для в	нешних абитуриентов	92	eg 🖛 🗆 🔁
E 💮 Програ	иммы базовой подготовки для иностранных студентов	Сайт https:// разрешение	камере /imopm.spbstu.ru запр использовать камеру в	рашивает вашего устройства
🕿 математика экзам 🖀 Участники	Экзамен по математи	Ke ©	Разрешить	Блокировать
🛡 Значки	Сделайте 5 фото лица		Calipsito	
🗹 Компетенции	На этом этапе вам нужно: 1. Сесть перед камерой; 2. Нажать кнопку "начать съёмку";			
В Личный кабинет	<ol> <li>Смотреть в камеру и поворачивать голову в сторону всплывающего курсора примерно на 15 градусов</li> <li>В результате получится серия из 5 фотографий с разных</li> </ol>	0		
🗎 Календарь	ракурсов для наилучшего распознавания			
🧎 Личные файлы	Дапее			
🗢 Мои курсы				

Далее нажимаете **«Начать съёмку»**, смотрите в камеру, и система сама сделает 5 ваших фотографий. После этого нужно нажать **«Далее».** 

≡ test mood	le Русский (ru) -	A 9	
NTC			
嶜 Участник	Сделайте 5 фото лица		
<b>П</b> Значки	На этом этапе вам нужно: 1) Сесть перед камерой:		
🗹 Компетен	2) Нажать кнопку «Начать съёмку»;		
🖽 Оценки	3) Смотреть в камеру и поворачивать голову в сторону	Letter and	
🗅 Общее	всплывающего курсора примерно на 15 градусов		
🗅 Тема 1	В результате получится серия		
🗅 Тема 2	из 5 фотографий с разных ракурсов для наилучшего распознавания.		
🗅 Тема З	H-THE	हरगडाः हत्त्वाः हत्त्वाः हत्त्वाः	
🗅 Тема 4	Начать съёмку		5
월 Личный к		Далее 🗡	
🕷 Домашня			
🋗 Календарь			

После этого вы можете начинать проходить вступительное испытание, нажав кнопку «Начать тест».

E test moodle Русский (ru) *		A. p.	n
P NTC			
😸 Участник	Всё готово		
🛡 Значки	Decrotobo		
🗹 Компетен			
Ш Оценки			
🗅 Общее	Можете начинать тест!		
🗅 Тема 1			
🗅 Тема 2			
🗅 Тема 3	Начать тест		
🗅 Тема 4			
20 Личный к			
# Домашня			

### !!! Важная информация:

1. Во время экзамена нельзя уходить или покидать свое рабочее место, система это заметит, и ваш экзамен не будет пройден.

2. Во время экзамена в комнате, где вы проходите тестирование, не должно быть других людей. Система заметит присутствие другого человека в кадре, и ваш экзамен не будет пройден.

Чтобы завершить прохождение экзамена, нужно нажать внизу теста копку **«Закончить** попытку».

imopm.spb	stu.ru Пробное тестирование	Пробное тестирование					
🌍 Программы базовой подготовки для иностранных студентов							
Вопрос <b>14</b> Пока нет ответа Балл: 1,0 Г <sup>о</sup> Отметить вопрос	Решите уравнения. Если уравнение имеет более одного корня, укажите наибольший из них. $\log_9(x+1) + \log_{\sqrt{5}} \frac{1}{x+1} = \log_{\frac{1}{5}} 27$ Ответ:						
Вопрос 15 Пока нет ответа Балл: 1.0 Г Отметить вопрос	Найти наибольшее значение функции $y = 2x^3 - 9x^2 - 3$ на отрезке, $A = [-1; 4]$ Ответ:						
	Закончить попытку	-					

После этого нужно нажать серую кнопку «Отправить всё и завершить тест».

🏐 Программы базово	й подготовки для иностранных студентов				
10	Ответ сохранен				
11	Ответ сохранен				
12	Ответ сохранен				
13	Ответ сохранен				
14	Ответ сохранен				
15	Ответ сохранен				
Вернуться к попытке Оставшееся время 0:55:23					
	Эта попытка должна быть отправлена до Воскресенье, 19 Июль 2020, 16:34. Отправить всё и завершить тест				

Далее вам необходимо нажать красную кнопку «Отправить всё и завершить тест».

🌍 Программы базо	вой подготовки для иностранных студ	центов		
10	Ответ сохранен			
11	Ответ сохранен			
12	Ответ сохранен			
13	Ответ сохранен			
14	Ответ сохранен			
15	Ответ сохранен	Полтверудение ×	]	
	Вернуться к Оставшееся вр Эта попытка должна быть отправлена д Отправить всё и з	После отправки Вы больше не сможете изменить свои ответы на эту попытку. Отправить всё и завершить тест Отмена		

После этого прохождение тестирования завершено.