Пошаговая инструкция использования системы дистанционной сдачи вступительных испытаний

Внимание! Обязательно скачайте и установите программу Zoom

Что необходимо иметь при себе на экзамене:

- документ, удостоверяющий вашу личность

- персональный компьютер (ноутбук), с предварительно установленной программой (Zoom) и подключенный к сети Интернет (скорость доступа к сети Интернет – не менее 2 Мбит/с). Использовать подключение к программе через расширение браузера не рекомендуется;

- камеру, позволяющую обучающемуся и прокторам видеть друг друга и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры ВИ;

- акустическую систему (наушники и микрофон), обеспечивающей передачу аудиоинформации между обучающимися, проктором и иными присутствующими лицами

- ручка (фиолетовая/черная паста)

- чистые листы формата А4

Техподдержка: телеграм-канал <u>https://t.me/tsu_tech</u>

Шаг 1:

Скачайте и установите программу **Zoom** (приложение, позволяющее организовывать и подключаться к веб-конференциям и вебинарам)



Шаг 2:

В адресную строку браузера (Google Chrome, Opera, Internet Explorer, Mozilla Firefox и т.д.) вносим адрес сайта – **exam.tsu.ru**

🛄 Личный кабинет	× +	
< → C ∆	exam.tsu.ru/my/	

Шаг 3:

Перед вами откроется окно с вводом ваших персональных **логина и пароля** (логин – это ваш почтовый адрес, пароль – будет отправлен вам на почту) Вводим эти данные в соответствующие поля.



Шаг 4:

После ввода ваших логина и пароля открывается страница вашего **Личного кабинета** в системе дистанционной сдачи экзаменов.



Шаг 5:

Чтобы выбрать предмет и начать работу над заданиями, необходимо выбрать пункт из спискаменю слева – «Мои курсы».

_	倄 Главная	🖚 Личный кабинет	🛗 События	D M
	🝃 > Мои ку	рсы > Математика > Те	ст по математике	> Tecт <mark>и</mark>
	📥 Навига	ация		Ξ
	🚳 Личный ка	абинет		
	希 Домашняя	а страница		
	> Страницы	сайта		
	> Мои курсь			

Шаг 6:

Далее выбираем необходимый предмет для сдачи – Химия, История, Математика и т.д. навигация



Шаг 7: Кликаем на кнопку «Тестирование по предмету»

Навигация	Ξ		
Личный кабинет		Объявления	
Домашняя страница	F	Тест по физике	
Страницы сайта		Tect no quisuke	
Мои курсы		Пестирование по предмету: Физика	
> Химия		О Нет попыток	
> История			
> География	-	Тема 2	
> Биология			
> Литература		Тема 3	
Информатика		TEMA 5	
Иностранный язык		Taxa 4	
> Обществознание		Тема 4	
- Character			

Открывается окно с инструкцией по сдаче того или иного предмета, обязательно ознакомьтесь с ней.

Тестирование по предмету: Физика
При выполнении заданий Части 1 в БЛАНКЕ ОТВЕТОВ рядом с номером выполняемого Вами задания (1-26) запишите номер выбранного ответа или ответ. Единицы измерения физических величин писать не нужно.
Если ответ получается со степенью, то необходимо записать ответ в виде: 6^7 или 6^-7; 11,8-10^5 или 11,8-10^-5. Пробелы ставить не нужно!
Если число получается с квадратичным корнем, то ответ записывается в таком формате: 5sqrt(5).
Если число получается дробное, то ответ следует писать в таком формате: 6/3
Задания 27-31 представляют собой задачи, полное решение которых необходимо записать в БЛАНКЕ ОТВЕТОВ. Рекомендуется провести предварительное решение на черновике. При оформлении решения запишите сначала номер задания (27 и т. д.), а затем решение соответствующей задачи. Полное правильное решение каждой из задач должно включать законы и формулы, применение которых необходимо и достаточно для решения задачи, а также математические преобразования, расчёты с численным ответом и, при необходимости, рисунок, поясняющий решение.
Разрешено попыток: 1
Ограничение по времени: 3 час.
Начать тестирование

Шаг 8:

Чтобы приступить к работе над заданиями, кликаем на кнопку «Начать тестирование»

Разрешено попыток: 1	
Ограничение по времени: 3 час.	
Начать тестирование	

Практически в каждой дисциплине, в последних заданиях вы увидите подобное окно после условия – «Для загрузки файлов перетащите их сюда»

٥		
Файлы		
	Для загрузки файлов перетащите их сюда.	

Это означает, что нужно произвести решение задания на черновике (указываем номер задания на листе, каждое задание должно быть на отдельном листе), а затем перенести их в **БЛАНК ОТВЕТОВ** – качественно сфотографировать и, кликнув на поле «Для загрузки файлов перетащите их сюда», загрузить файлы с вашими решениями/ответами.



Шаг 9:

Для завершения работы необходимо кликнуть на кнопку **«Завершить попытку»**, находящуюся справа, после последнего задания.

3			Максимальный ра:	мер для новых файлов: 256Мб
Файлы	 			
		ŀ		
	Для загрузки файлов п	еретащите их сюда.		

Желаем вам удачи!