



ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА



1й курс Экзамен

10-00

22 июня
2021 год





Порядок проведения экзамена:



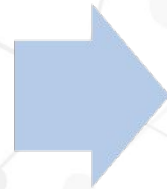
Рейтинг: 40 баллов

Этап I:

Тестирование

Ресурс:

Moodle



Этап II:

Онлайн опрос

Ресурс:

Teams, Zoom, Skype



Этап II. Онлайн опрос.



Проводится, если:

Вариант 1:

Если студент(ка) недоволен(ьна) баллами (баллы студент(ка) узнает после проверки преподавателем письменной работы).

Вариант 2:

Если преподаватель по результату проверки присланной письменной работы (теста), считает необходимым дополнительно опросить студента(ку).



Этап I. Время.



Тестирование:

Открыто в 9:50 / Закрыто в 12:10



22 июня

2021 года

Продолжительность теста: 120 мин.

Начать тестирование необходимо до 10:10,



В противном случае на выполнение работы останется < 120 минут.



Этап I. Ссылка на тест.



Каждый студент
должен быть записан в Moodle
на курс Математический анализ.

Часть 2.

В данном курсе
будет размещен тест.





Этап I. Рейтинг.



7 заданий
40 баллов

№ задания:	1	2	3	4	5	6	7	Итого
Баллы:	5	5	5	5	6	6	8	40



Этап I. Тест.



!!! Возврат на первую страницу невозможен !!!

Тест размещен на двух страницах.
Переходить к 7 (седьмому) заданию на вторую страницу теста следует только после того, как введены и тщательно проверены ответы к первым 6 (шести) заданиям.



Этап I. Задания теста.



1-6 задания 7 задание

- ✓ типовые расчетные задания;
- ✓ в течение семестра предлагались на контрольных работах.

- ✓ кейс-задание;
Требует:
- ✓ знаний теоретического материала;
- ✓ умения проводить анализ поставленной задачи;
- ✓ соединять знания из нескольких тем;
- ✓ на базе проведенного теоретического анализа выполнять расчет, состоящий из нескольких последовательных действий.



Этап I. Оформление (2/2).



Завершение тестирования:



- ✓ внести полученные результаты решений заданий в тестовую форму на компьютере
- ✓ листы с решениями отсканировать либо сфотографировать;
- ✓ перевести в формат ***.pdf** одним файлом;
- ✓ на первой странице:
сделать разворот зачетки вместе с решением;
- ✓ отправить на указанную Вашим преподавателем электронную почту;
- ✓ время отправки - не позднее 10 минут после окончания тестирования (**12:20** крайний срок).



Шаблон письма с решениями:



Отправитель: ФАМИЛИЯ студента.

Тема: Группа/ФИО/ВМ_Экзамен/Дата

Формат: *.pdf

(Пример: Н-12 Иванов Сергей ВМ Экзамен 22.06.21.pdf)

E-mail: Вашего преподавателя



Время
(строго до):
12:20



Этап I. Возможные Проблемы



✓ Слетел тест;

Решение:

1. Полностью записать решения всех заданий.
2. Выслать преподавателю на e-mail. Указать в теме письма: «Сбой теста».
3. До 12-20.





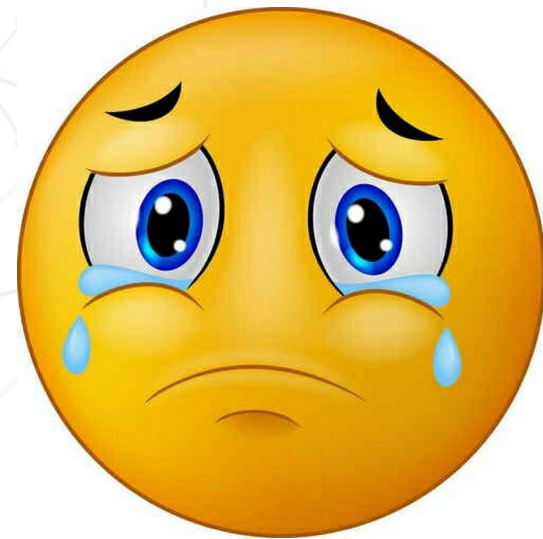
Полученные баллы



< 20 баллов

→ оценка

«Неуд.»



К опросу не допускаются!!!



Допуск (Этап I)



Студенты, не получившие допуск к экзамену в зачетную неделю, проходят - тестирование в Moodle 22 июня в указанное выше время вместе со всеми.

Задача набрать:

≥ 20 баллов*

*** - Могут быть приглашены на опрос для получения допуска или оценки**

Этап II (онлайн опрос)



Ссылка на ресурс:

(Teams, Zoom, Skype и т.д.)

выдается ведущим
преподавателем группе
на консультации.



И по практике, и по теории. В режиме видеоконференции.

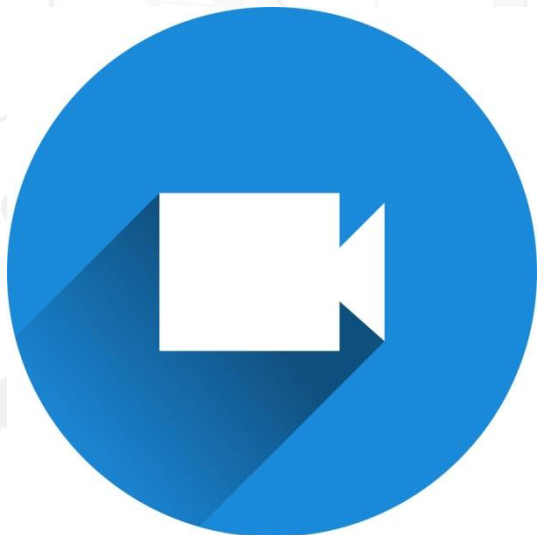
Этап II. Ресурсы.



Расписание и порядок опроса в группах устанавливает ведущий преподаватель

Обязательно наличие:

Видео:



Аудио:



Этап II. Комиссия.



Преподаватели кафедры,
включая ведущего
преподавателя
группы





Допуск (Этап II)



(Для набравших ≥ 20 баллов на тестировании)

На онлайн опросе:

Вариант 1:	Вариант 2:	
Оценка удовлетво рительно: (50 баллов)	Допуск (30 баллов)	



Этап II. Опрос.



В случае, если по результатам:

- ✓ онлайн опроса;
- ✓ просмотра работы;

комиссия получит неопровержимые доказательства **несамостоятельности** набранных студентом на тестировании баллов:

- ✓ полученные баллы **аннулируются**,
- ✓ выставляется оценка «**неудовлетворительно**».

Этап II. Рейтинг.



В результате проведенного
онлайн опроса
оценка может быть
как **повышена** комиссией,
так и **понижена**.





Этап II. Итоговая оценка.



Итоговая оценка за экзамен
выставляется комиссией на основании:

- ✓ компьютерного тестирования,
- ✓ проверки письменной работы
- ✓ возможного дополнительного опроса.



Оценка за семестр получается в результате суммирования баллов
тестирования (≥ 20) с баллами, набранными в семестре.

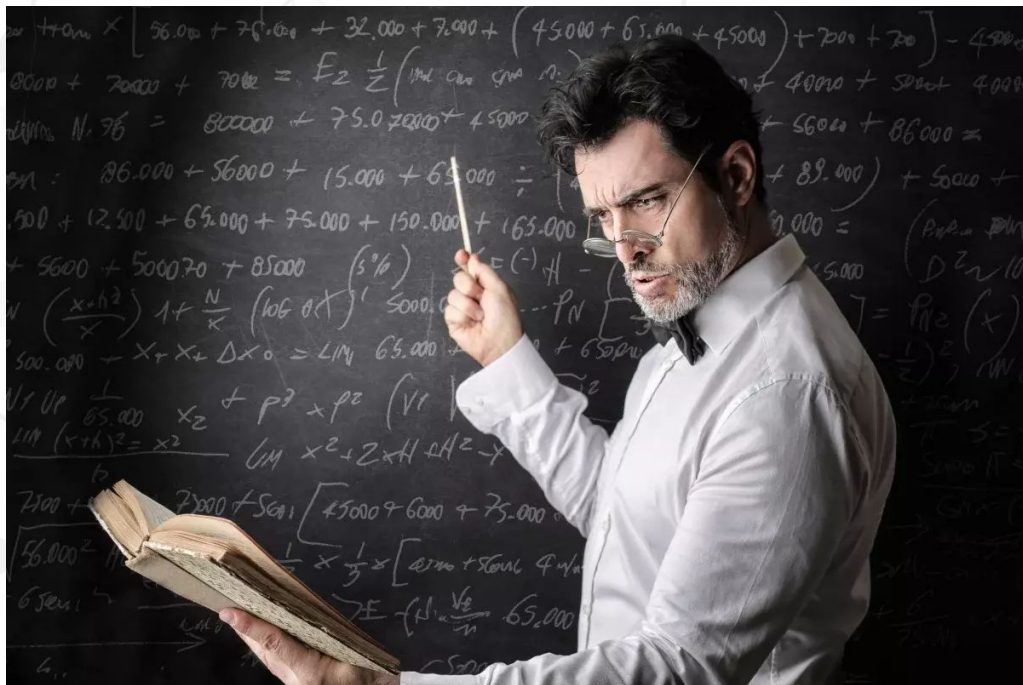
Консультация



Проводится в день и время,
указанные ведущим
преподавателем группы.

На консультации
преподаватель дает:

- ✓ Электронную почту;
- ✓ Ресурс, на котором будет проводиться онлайн опрос.
- ✓ Отвечает на вопросы





«Автоматы»



Студенты, получившие экзамен
«автоматом»,
к тестированию не допускаются.

В случае участия такого студента в
тестировании,
«автомат» аннулируется
и выставляется оценка
«неудовлетворительно».





УДАЧИ
И
ВЫСОКИХ БАЛЛОВ
НА ЭКЗАМЕНЕ !!!