



Оценка Задания

1. Нажать на ссылку *Просмотр/оценка всех ответов*

тема 1

Обратная матрица. Решение матричных уравнений.

Прислать решения задач 131(9) и 135(9).

-  СДО обратная матрица (ЛАГ ПМИ).pdf
-  СДО Решение матричных уравнений (ЛАГ ПМИ).pdf

Резюме оценивания

Участники	27
Ответы	20
Требуют оценки	4
Последний срок сдачи	Суббота, 28 Март 2020, 00:00
Оставшееся время	Задание сдано

[Просмотр/оценка всех ответов](#)

2. Нажать на карандаш, выделено красным

геометрия, гр. 111-ПМо

[аук и информационных технологий](#) ▶ [ЛинейнаяАлгебраГеометрия](#) ▶ [19 Март - 25 Март](#) ▶ [тема 1](#) ▶ [Оценивание](#)

тема 1







Действия оценивания

Выберите...

Имя : Все А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я


Фамилия : Все А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Страница: 1 2 (Далее)

Выбрать	Изображение пользователя	Имя / Фамилия	Статус	Оценка	Последнее изменение (ответ)	Ответ в виде файла
<input type="checkbox"/>		Анна Шапорова	Ответы для оценки Оценено	 10,00 / 10,00	Воскресенье, 22 Март 2020, 23:07	 mNzFKbkD2gA.jpg
<input type="checkbox"/>		Иван Канов	Ответы для оценки Оценено	 8,00 / 10,00	Вторник, 24 Март 2020, 11:37	 Канов Иван 111-ПМо.docx


3. Скачать и просмотреть прикрепленный файл, выставить оценка и при необходимости прокомментировать.

Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ответы для оценки
Состояние оценивания	Оценено
Последний срок сдачи	Суббота, 28 Март 2020, 00:00
Оставшееся время	Задание представлено заранее - 5 дн.
Изменение статуса	Студент может править свой ответ
Последнее изменение	Воскресенье, 22 Март 2020, 23:07
Ответ в виде файла	 mNzFKbkD2gA.jpg
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (1)

Оценка


Оценка

Оценка из 10 

Текущая оценка в журнале 4,00

Оценивается студент 1 из 27

Отзыв в виде комментария



Аня. Аккуратнее отчет оформляйте.

4. Сохранить оценивание и перейти к следующему ответу.