

Инструкции для студентов, участвующих в практикумах

1. Общая информация

Практикумы проводятся для первокурсников по предметам Введение в математический анализ, Аналитическая геометрия / Алгебра и геометрия. На практикумах можно сдать задачи из листочков, проверив своё понимание, а также задать вопросы по теории и задачам соответствующего курса. Необходимым условием для сдачи задачи является наличие письменного решения и устный ответ по этому решению. За успешное решение задач из листочков в течение семестра можно получить до трёх дополнительных баллов БРС. Практикумы проводятся только дистанционно.

2. Запись

1. Запись производится через Google-таблицу по [ссылке](#). Доступ к просмотру и редактированию таблицы имеют пользователи, вошедшие под аккаунтом @phystech.edu.
2. В случае нехватки преподавателей возможны ограничения на количество записей в неделю.
3. Редактирование записи на практикум возможно до 18:00 предыдущего дня.
4. Порядок записи:
 - Выберите день для записи.
 - Выберите преподавателя, который указал тот же предмет, что и Вы, и у которого есть свободные пустые строки зелёного цвета для записи.
 - Впишите в выбранную строку свою фамилию и имя, номер группы в указанном формате, электронный адрес (аккаунт @phystech.edu) для связи и предмет, который хотите сдавать или обсуждать.
 - Если подходящей свободной строки не нашлось, запишитесь в резерв. Можете вернуться в таблицу позже и проверить, не появились ли свободные строки для записи к преподавателям; если такая строка нашлась, впишите свои данные в неё, удалив их из резерва.
5. Запрещается удалять данные других студентов из таблицы.
6. Запрещается добавлять / удалять строки в таблицу.
7. Запрещается записываться в строки, выделенные каким-либо цветом, кроме зелёного.
8. После окончания записи администратор может перенести Вашу запись к другому преподавателю для более равномерного распределения.
9. Если запись произведена с нарушениями условий, описанных выше, Ваша запись может быть перенесена к другому преподавателю или в резерв.

3. Подготовка

1. Скачайте нужный листок с задачами из [папки](#). Доступ к просмотру папки имеют пользователи, вошедшие под аккаунтом @phystech.edu. При необходимости ознакомьтесь с другими материалами, размещёнными в папке.

2. Заранее подготовьте решения выбранных задач из листочка, заранее подготовьте вопросы по материалу для ускорения процесса во время практикума.
3. Подготовьте необходимые технические средства и обеспечьте рабочую обстановку на время практикума. У Вас должна быть возможность разговаривать с преподавателем, просматривать его записи на онлайн-доске, писать на этой доске самому или фотографировать и отправлять свои записи по электронной почте (прикреплять к онлайн-доске).

4. Перед началом практикума

1. Если Вы записались к преподавателю, проверьте, что на указанный Вами адрес пришло приглашение на видеовстречу. Подключитесь к этой встрече в указанное время и следуйте указаниям преподавателя.
2. Если Вы не получили приглашение, найдите в таблице для записи ссылку на встречу с администратором практикума, подключитесь к ней и задайте соответствующий вопрос.
3. Если перед началом практикума Ваша фамилия осталась в резервном списке, то возможны варианты:
 - Если возможность записаться к преподавателю появилась, администратор запишет Вас, и в начале практикума Вам придёт соответствующее приглашение.
 - Если свободных записей нет, то мы не сможем поработать с Вами, попробуйте записаться на другой день.