

Техника безопасности в кабинете физики. 7 класс.

Будьте внимательны, дисциплинированы, аккуратны, точно выполняйте указания учителя.

До начала работы приборы не трогать и не приступать к выполнению лабораторной работы до указания учителя.

Перед тем как приступить к выполнению работы, тщательно изучите её описание, уясните ход её выполнения.

Не оставляйте рабочего места без разрешения учителя.

Располагайте приборы, материалы, оборудование на рабочем месте в порядке, указанном учителем.

Не держите на рабочем столе предметы, не требующиеся при выполнении задания.

При пользовании весами взвешиваемое тело кладите на левую чашку, гири на правую.

Взвешиваемое тело и гири опускайте на чаши осторожно, ни в коем случае не бросайте их.

По окончании работы с весами разновесы и гири поместите в футляр, а не на стол.

При работе со стеклянным оборудованием (колбы, стаканы, термометры и др.) соблюдайте осторожность, располагайте их на рабочем месте так, чтобы не разбить их и не уронить со стола.

При работе с мензурками не пользуйтесь сосудами с трещинами или с повреждёнными краями.

Если сосуд разбит в процессе работы, уберите со стола осколки не руками или тряпкой, а сметите щёткой в совок.

При работе с динамометром не нагружайте его так, чтобы длина пружины выходила за ограничитель на шкале.

При выполнении практических работ с применением ниток – не обрывайте нитки, а обрезайте их ножницами.

При работе с жидкими веществами не пробуйте их на вкус, не разбрызгивайте и не разливайте.

При опускании груза в жидкость не сбрасывайте груз резко.

При пользовании рычагом-линейкой не забывайте придерживать свободный от грузов конец рукой.

При работе с мелкими предметами (горох, дробь, гайки и т.п.) используйте их только по назначению.

Не устанавливайте на краю стола штатив, во избежание его падения.

Будьте внимательны и осторожны при работе с колющими и режущимися предметами.

Берегите оборудование и используйте его по назначению.

При получении травмы обратитесь к учителю.

Техника безопасности в кабинете физики. 8 класс.  
Будьте внимательны, дисциплинированы, аккуратны, точно выполняйте указания учителя.  
До начала работы приборы не трогать и не приступать к выполнению лабораторной работы до указания учителя.  
Перед тем как приступить к выполнению работы, тщательно изучите её описание, уясните ход её выполнения.  
Не оставляйте рабочего места без разрешения учителя.  
Располагайте приборы, материалы, оборудование на рабочем месте в порядке, указанном учителем.  
Не держите на рабочем столе предметы, не требующиеся при выполнении задания.  
При работе со стеклянным оборудованием (колбы, стаканы, термометры и др.) соблюдайте осторожность, располагайте их на рабочем месте так, чтобы не разбить их и не уронить со стола.  
При работе с мензурками не пользуйтесь сосудами с трещинами или с повреждёнными краями.  
Если сосуд разбит в процессе работы, уберите со стола осколки не руками или тряпкой, а сметите щёткой в совок. При нагревании колб и пробирок не держите их руками, а используйте специальные держатели.  
При работе с термометром будьте осторожны, не сжимайте его крепко в руках при измерении температуры жидкости, не касайтесь им краев посуды. Нельзя оставлять без присмотра нагревательные приборы.  
При работе с динамометром не нагружайте его так, чтобы длина пружины выходила за ограничитель на шкале.  
При выполнении практических работ с применением ниток – не обрывайте нитки, а обрезайте их ножницами.  
При работе с жидкими веществами не пробуйте их на вкус, не разбрызгивайте и не разливайте.  
Не устанавливайте на краю стола штатив, во избежание его падения.  
После выполнения измерений электронным секундомером выключите его, отсоединив разъём.  
Источник тока электрической цепи подключайте в последнюю очередь. Не включать собранную цепь без проверки и разрешения учителя.  
Не касайтесь руками мест соединений. Не использовать провода с нарушенной изоляцией. Все изменения в цепи производите после отключения источника тока.  
При проведении опытов не допускайте предельных нагрузок измерительных приборов. После снятия показаний цепь разомкнуть. По указанию учителя разобрать цепь.  
Не касаться и не наклоняться к вращающимся частям электрических машин.  
Не производите пересоединения в электрических цепях до полной остановки якоря или ротора машины.