

Термины и их определение.
 Аббревиатуры и их расшифровка.
 Личные сокращения.
 Вопросы по теме:
 почему это так, а не иначе?;
 кто обнаружил впервые?;
 кому принадлежит идея?;
 есть ли альтернативные варианты?.

Метод Корнелла удобен для записи лекций и материала занятий, основанных на точно сформулированных темах, имеющих логический порядок. Конспект пишется в тетрадах формата А4.

Листы заранее делятся на несколько частей. По горизонтали лист делится на две части – 30% отводится под термины и их определение, общепринятые и личные (изобретенные вами) аббревиатуры и их расшифровку, вопросы по теме.

На оставшихся 70% страницы вы пишете собственно конспект.

Основные идеи лектора (занятия).

Между фразами оставлять пробел для вписывания собственных мыслей после прочтения конспекта дома, либо вклеивания листочков с дополнительной информацией.

Перечертить необходимые диаграммы и таблицы. Поясняющие рисунки вклеить.

Дома конспект должен быть проработан, в нем слева проставлены значки важности, например:

NB! – Nota bene (обрати внимание);

+ – это мне хорошо известно (можно больше не читать);

— – это новая для меня информация (заучить);

√ – есть расхождения с ранее изученным материалом (проверить по учебникам);

!!! – абсолютно новая для вас информация, меняющая представление о физической картине мира (забудьте то, чему вас учили в школе).

Проверить по учебникам и в интернете, заучить.

Подсчитать в таблице – сколько проставлено значков в конспекте, в конце конспекта счет проставить в таблицу, оценить % усвоения темы

+	—	√	!!!

Эта табличка позволит вам понять, насколько тема вам известна и как вы ее проработали самостоятельно в течение семестра. После изучения темы рядом со всеми знаками, кроме «+» должны появиться знаки «+», если вы это выучили. Ваши конспекты лекций и занятий будут оцениваться по критериям, описанным в таблице.

Таблица оценок

Наличие конспекта	Соответствие структуры конспекта требованиям	Полнота содержания конспекта	Качество кластера	Суммарная оценка
1 – есть, 0 – нет	От 1 до 0 с шагом в 0,25	От 1 до 0 с шагом в 0,25	От 1 до 0 с шагом в 0,25	Максимум – четыре, +премиальный балл за особо выдающийся кластер

Каждый конспект должен обобщаться одним или несколькими кластерами, выполняемыми в произвольной форме.

По вертикали лист делится на три части. В правом верхнем углу ставится дата создания конспекта. Над телом конспекта указывается его тема.

В нижней части оставляется место 5-6 строк для резюме (вывод), обобщающего содержимое старницы.

Краткое резюме (обобщение)

Подпись студента (ФИО, № группы)

Необходима для предотвращения кражи конспектов с целью выдать чужой конспект за свой.