

Типы дистанционного обучения

Есть три варианта проведения дистанционного обучения

1. Синхронное.
2. Асинхронное.
3. Смешанное.

Синхронное и асинхронное обучение

Процесс обучения может быть синхронным и асинхронным, в зависимости от того, как проходит процесс приема и отправки материала всем участникам.

Синхронное обучение предполагает практически одновременный прием и передачу материала. В режиме реального времени. Видеосвязь или чат по времени урока в расписании. Ответы на вопросы, проверка домашнего задания, обсуждение.

Синхронное обучение имеет свои плюсы и минусы

"+"	"-"
Эффект присутствия, личное взаимодействие	Могут быть проблемы со связью
Можно лучше разобраться в уроке, отвечать на вопросы, задавать вопросы, и разобрать непосредственно затруднения	
Расписание - дисциплинирует	

Асинхронное обучение – это процесс, который не привязан к конкретному времени или местоположению. Это может быть самостоятельное изучение материалов, чтение книг и учебников, блогов, решение тестов, задач, просмотр обучающих презентаций и видеоуроков, прослушивание аудио. Получая информацию, учащийся может работать с ней самостоятельно, не привязываясь ко времени. Но задание необходимо выполнить к сроку, который обозначил педагог.

Асинхронное образование – это не самообразование, коммуникация с педагогом обязательно присутствует, просто не в режиме реального времени.

"+"	"-"
не нужно постоянно взаимодействовать с учениками;	нет живого общения с учениками;
больше времени на изучение материалов, свой темп работы у обучающегося;	вероятность непонимания материала.
меньше затрат по подготовке учителю, можно постепенно.	

Смешанное обучение – это комбинация синхронного и асинхронного типов. Это ведь идеально – дополнить самостоятельное изучение материала занятием по видеосвязи в режиме реального времени, чтобы расставить акценты, лучше понять суть, уточнить некоторые моменты, поговорить с учителем и другими учениками.

Смешанное обучение — это оптимальная форма дистанционного обучения, которая позволяет объединить преимущества синхронного и асинхронного обучения и компенсировать их недостатки.

СМЕШАННОЕ ОБУЧЕНИЕ		
Синхронное обучение	Асинхронное обучение	
Вебинары, видеоуроки - занятия в режиме реального времени (видеоконференцсвязь)	Материалы для самостоятельного изучения	Тестовые и домашние задания