

«Технология смешанного обучения в преподавании немецкого языка в профильной школе»



Мазанова В.В., учитель немецкого языка

*Мы на многое не отваживаемся
не потому, что оно трудно;
оно трудно именно потому,
что мы на него не отваживаемся.*

(Сенека)

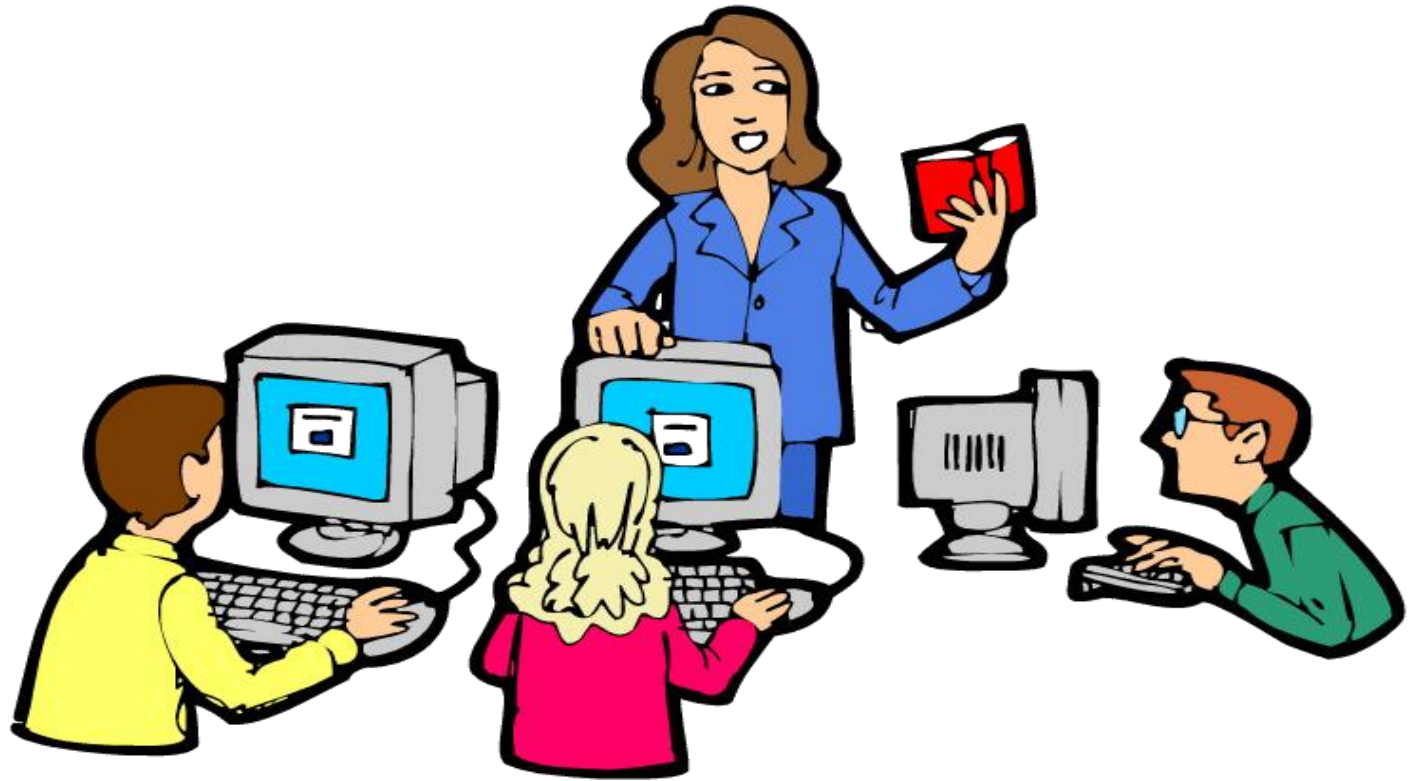


Можно ли провести хороший урок, используя лишь мел и доску?



Смешанное обучение: чему и как учиться???

Это-поиск, апробация, совместная
деятельность



Педагогический совет



Перевернутый класс

ЦЕБВЕРНУТЫЙ КЛАСС



Таким образом, учитель предоставляет доступ к электронным образовательным ресурсам для предварительной подготовки дома, а на уроке организуется практическая деятельность, где обучающиеся участвуют в групповой, индивидуальной деятельности, взаимодействуя друг с другом



- урок по теме
- *«Сортировка мусора в Германии»*



урок по теме
«Колумб и открытие Америки»

Основные преимущества смешанного обучения, модели «Перевернутый класс»

- **Обучающийся может просматривать фильм несколько раз или повторять нужный фрагмент**
- **Материалы доступны для отсутствующих школьников**
- **Если обучающийся что-то забыл, он всегда может обратиться к исходному файлу**



Смешанное обучение позволяет решить ряд задач:

- 1) расширить *образовательные возможности* обучающихся за счёт увеличения доступности и гибкости образования, учёта их *индивидуальных образовательных потребностей*, а также *темпа и ритма* освоения учебного материала;
- 2) стимулировать формирование *субъектной позиции обучающегося*;
- 3) трансформировать *стиль педагога*;
- 4) *персонализировать* образовательный процесс.





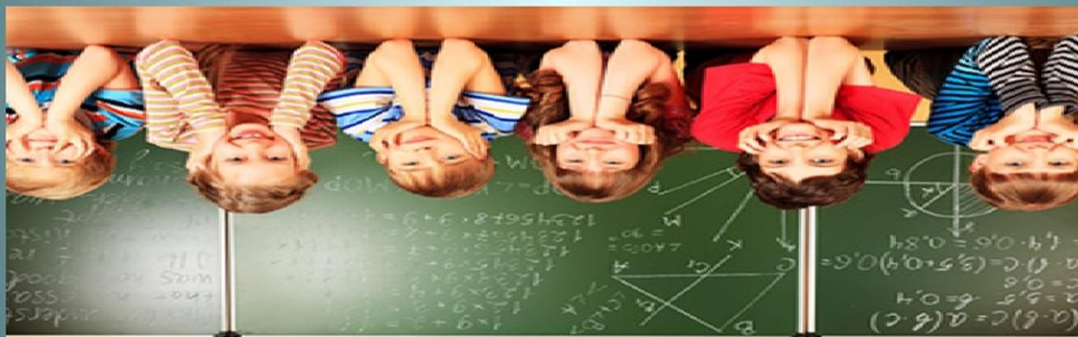
Модель смешанного обучения

- это единый, *целостный учебный процесс*, предполагающий, что часть познавательной деятельности проводится на уроке *под* непосредственным *руководством учителя*, а часть деятельности учащихся, выносится на дистанционную форму, с преобладанием самостоятельных видов работ *индивидуально или совместно* с партнерами *в малой группе сотрудничества*.

**Давайте
«переворачиваться»!**



**ПЕРЕВЁРНУТЫЙ КЛАСС
– ИННОВАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ**



Перевернутый класс