

Оглавление

Введение. Основные тенденции развития систем образования в мировой педагогической практике	3
Часть I. Личностно-ориентированные технологии обучения	18
Глава 1. Обучение в сотрудничестве	25
Занятие 1. Что такое обучение в сотрудничестве?	25
Занятие 2. Возможные варианты	29
Занятие 3. Как организовать обучение в малых группах?	38
Занятие 4. Чем отличается обычное групповое обучение от обучения в малых группах по методике сотрудничества?	54
Занятие 5. Мой первый урок по технологии обучения в сотрудничестве	60
Глава 2. Метод проектов	65
Занятие 6. Что такое метод проектов?	65
Занятие 7. Типология проектов. Их структурирование	71
Занятие 8. Проект в системе уроков	81
Занятие 9. Проект во внеурочной деятельности учащихся	103
Глава 3. Разноуровневое обучение	111
Занятие 10. Что такое разноуровневое обучение?	111
Занятие 11. Условия организации разноуровневого обучения	117
Занятие 12. «Портфель ученика»	124
Занятие 13. Цикловое планирование занятий	133
Часть II. Компьютерные телекоммуникации в системе общего среднего образования	145
Глава 1. Что такое телекоммуникации?	146
Занятие 14. Что мы называем телекоммуникациями?	146
Занятие 15. Как происходит «коммуникация на расстоянии»?	149
Занятие 16. Что такое кодировка и как обеспечить ее правильность?	151
Занятие 17. Телекоммуникационные системы. Сеть Интернет	153
Занятие 18. Особенности применения компьютерных телекоммуникаций в образовании. Перспективы развития компьютерных телекоммуникаций	158

Занятие 19. Образовательные услуги сети Интернет	162
Занятие 20. Ресурсы Интернет	172
Глава 2. Дидактические свойства и функции сети Интернет	183
Занятие 21. Дидактические свойства Интернет	183
Занятие 22. Дидактические функции компьютерных телекоммуникаций	193
Глава 3. Телекоммуникационные проекты: организация и проведение	198
Занятие 23. Из опыта использования телекоммуникаций в России и за рубежом.....	199
Занятие 24. Организация проектной деятельности учащихся в сетях	219
Занятие 25. Отбор тематики, организация групп учащихся в сетях.....	225
Занятие 26. Координация проектной деятельности в сети.....	234
Заключение	243
Приложения	245
Список литературы	266