



1. ... - это устаревшее название, обозначающее область знаний, которую в настоящее время изучает дефектология
2. Автором первого в России академического учебного пособия по логопедии, изданного в 1931 году, является ...
3. Автором термина «олигофрения» является ...
4. В соответствии с данными В. В. Хитрюк, 60 из каждых 100 случаев церебрального паралича возникают ...
5. Воспитание и обучение детей с дефектами зрения исследует
6. Главное отличие детей с задержкой психического развития от олигофренов – это
7. глухим (неслышащим) относят людей, неспособных воспринимать звуки мощностью ниже..... что соответствует звукам интенсивного дорожного движения
8. Если женщина переболела краснухой на 4-6 месяце беременности, то вероятность развития рубеолярной олигофрении у ребенка в этом случае составляет...
9. Если женщина переболела краснухой на втором месяце беременности, то вероятность развития рубеолярной олигофрении у ребенка в этом случае составляет...
10. Если ребенок с нормально развитым слухом часто заменяет звук «л» на звук «й» (вместо «лампа» произносит «йампа»), - данное нарушение устной речи является
11. Институт экспериментальной дефектологии открыт в Москве в ... году
12. К глухим (неслышащим) относят людей, неспособных воспринимать звуки мощностью ниже..... что соответствует звукам интенсивного дорожного движения
13. Нарушения слуха у детей являются врожденными в... случаев
14. Неверно, что к тяжелым нарушениям речи относится ...
15. Неверно, что одной из клинических форм неврозов является ...
16. Неверно.. что в соответствии с данными Российской академии образования слепые и слабовидящие дети по сравнению с детьми с нормальным зрением значительно чаще страдают от ...
17. Олигофрения при синдроме... встречается только у девочек
18. Олигофрения при синдроме... встречается только у мальчиков
19. Патологическое замедление устной речи ребенка называется ...
20. Первое в мире училище для глухих детей было основано в 1770 году в ...
21. По данным В. В. Хитрюк, дисграфия - частичное или полное нарушение письменной речи детей - встречается в ...раза чаще у мальчиков. чем у девочек
22. По данным В. В. Хитрюк, трудности при адаптации к школе испытывают до... семилетних детей
23. По данным Л. А. Григорян, нарушения в работе зрительного анализатора отмечаются у... трехлетних детей в России
24. Под умственной отсталостью понимают стойкое нарушение познавательной деятельности в результате
25. помощью зрительного анализатора мозг человека получает более чем...
26. Понятие «умственная отсталость» ввел ...
27. Предметом изучения дефектологии являются ... особенности детей с
28. прогрессирующим нарушениям зрительного анализатора относится ...
29. Современная Международная классификация болезней (МКБ-10) выделяет ...
30. С помощью зрительного анализатора мозг человека получает более чем... информации об окружающем мире
31. Самая глубокая степень умственной отсталости в соответствии с традиционной классификацией называется ...
32. Синонимом понятия «задержка психического развития» является понятие «минимальная мозговая ...»



33. Система исторически детерминированных требований., которые общество предъявляет к психическому и личностному развитию каждого из его членов, согласно классификации отечественного дефектолога М. М. Семаго, называется...
34. Система лечебно-педагогических мероприятий, направленных на формирование утраченной способности к чему-либо у детей раннего возраста
35. Согласно В. В. Хитрюк, в 11 % случаев причиной односторонней потери слуха у детей является ...
36. соответствии с данными В. В. Хитрюк, 60 из каждых 100 случаев церебрального паралича возникают ...
37. Термин «задержка психического развития» ввели ...
38. Третий критический период развития речи ребенка приходится на ...
39. Участок коры головного мозга, ответственный за формирование устной речи
40. Форма деструктивного поведения, которая предполагает уход от реальности., стремление изменить психическое состояние искусственным образом, -...
41. Частичная утрата движения в мышце или группе мышц в результате перерыва двигательного рефлекторного пути -это...
42. Человеческое ухо воспринимает звуки в диапазоне от 16-20 Гц до...

DISYNERGY.RU