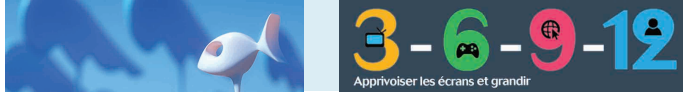




ভূমিকা



নির্বাচন গ্রিড

নির্বাচন গ্রিড "Films pour enfants" অ্যাসোসিয়েশন দ্বারা ব্যবহৃত মানদণ্ড উপস্থাপন করে একটি বয়স নির্ধারণ করতে যার নিচে নির্দিষ্ট ফিল্ম উপযুক্ত হবে না এমন উপাদান যা শিশুর বিকাশ বা তারসাম্য নষ্ট করতে পারে। গ্রিড প্রতিটি প্রাপ্তবয়স্ককে ফিল্ম দেখাবে কি না তা সিদ্ধান্ত নিতে দেয়।

দর্শকের বয়স	3	6	9	12
দেখার সময়				
			(1)	
সাবটাইটেল			(2)	
ধ্বনি			(4)	
বার্তা			(4)	
মঞ্চায়ন				
নন-লিনিয়ার বর্ণনা (7)				
অক্ষর				
ভিজুয়াল মহাবিশ্ব এবং নান্দনিকতা				
শব্দ মহাবিশ্ব				
ভয়				
দুর্শিক্ষা				
হিংসা				
নগ্নতা				
অস্ত্র				
প্রাপ্তবয়স্কদের দৃশ্য				
অপ্লীলতা				

নোট

চিন্তা করার উপায়

দেখার টিপস

দেখার পরামর্শ হল শিশুরের বুদ্ধিবৃত্তিক, সংবেদনশীল, মানসিক এবং সম্পর্কগত বিকাশের সাথে সঙ্গতিপূর্ণ ফিল্মের একটি পরামর্শ।

3 বছর বয়স হল প্রথম শেখার বয়স, রঙ, আকৃতি, গ্রাফিক্সের শুরু, কোলাজ, কাটিং কিন্তু সময়ের প্রথম মানদণ্ড, গতকাল, আজ, আগামীকাল, ঋতু, সপ্তাহ...

নিষ্ফল (পিতামাতা, নার্সারি, কন্সল, ইত্যাদি) / জাদুকরী চিন্তা / প্রতীকীতা / সংযুক্তি / মনের ভাব (4 বছর)

দৈনন্দিন জীবনে স্বায়ত্তশাসন / খাদ্য (ফল, সবজি, ইত্যাদি) / সঙ্গীত / ভিজুয়াল আর্ট

6 বছর বয়স হল মৌখিক ভাষা, নির্মিত বক্তৃতা, স্থান-কাল, কাল্পনিক এবং বাস্তবের মধ্যে পার্থক্য অনুসন্ধানের বয়স; শিশু শেখার, লেখার, পড়া, গণিতের শুরু সম্পর্কে সচেতন হয়ে ওঠে

সহানুভূতি / ভাইবোনদের মধ্যে স্থান / অক্ষমতা / কবিতা / সাংস্কৃতিক ধর্ম / সম্মান এবং সহনশীলতা / পারস্পরিক সহায়তা / পরিবেশবিদ্যা

9 বছর, দুষ্টিকোণ, স্থান-কাল, অন/অফ ক্লীন, ছন্দ, আবেগ এবং অনুভূতির প্রকাশ কিন্তু শৈল্পিক ভাষা (শব্দগুলিকে পরিবর্তিত করা বা পুনঃপ্রবর্তন) বিশেষভাবে গুরুত্বপূর্ণ।

মৃত্যু / ন্যায়বিচারের শুরু / শক্তিশালী বস্তু / একচেয়েমি / বিবাহবিচ্ছেদ / প্রতিযোগিতার চ্যালেঞ্জ / সমতা এবং বৈষম্য

12 বছর বয়সে, শিশুটি তার পিতামাতার কাছ থেকে নিজেকে দূরে রাখতে শুরু করে এবং তার চলাফেরায় স্বাধীন হয়ে ওঠে, একা ফুলে যায়, একা বাড়িতে ফিরে আসে ইত্যাদি।

প্রেম / বয়সগত / যৌনতা / দীর্ঘ / অসুস্থতা

16 হল প্রথম দায়িত্বের বয়স। পরিবার থেকে দূরত্ব বাড়ে এবং বন্ধুরা আরও গুরুত্বপূর্ণ। এটাও প্রথমবারের বয়স।

রাজনৈতিক এবং সামাজিক বিষয় / দর্শন / স্বায়ত্তশাসন / সহিষ্ণুতা