


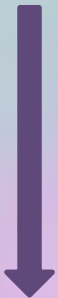


**Развивающая
предметно-пространственная среда
в ДОУ в контексте ФГОС**



Воспитатель:
Комаровская Юлия Александровна

Развивающая предметно-пространственная среда должна обеспечивать:





реализацию различных
образовательных программ



учет возрастных особенностей детей



в случае организации инклюзивного
образования - необходимые для него условия



учет национально-культурных, климатических условий,
в которых осуществляется образовательная деятельность

**Развивающая предметно-пространственная среда
должна быть:**



Насыщенность среды

*(разнообразии материалов, оборудования и инвентаря ,
в здании и на участке) должна соответствовать:*

- ✓ возрастным возможностям детей
- ✓ содержанию Программы



Трансформируемость

пространства предполагает возможность изменений предметно пространственной среды в зависимости от образовательной ситуации, в том числе от меняющихся интересов и возможностей детей.



Полифункциональность материалов предполагает:

- ✓ возможность разнообразного использования различных составляющих предметной среды (детская мебель, маты, мягкие модули, ширмы и т.д)
- ✓ наличие не обладающих жестко закрепленным способом употребления (полифункциональных) предметов, (в том числе природные материалы, предметы-заместители)



Вариативность среды предполагает:

- ✓ наличие различных пространств (для игры, конструирования, уединения и пр.)
- ✓ разнообразие материалов, игр, игрушек и оборудования, обеспечивающих свободный выбор детей
- ✓ периодическую сменяемость игрового материала, появление новых предметов, стимулирующих игровую, двигательную, познавательную и исследовательскую активность детей



Доступность среды предполагает:

- ✓ доступность для воспитанников, где осуществляется образовательная деятельность
- ✓ свободный доступ детей, к играм, игрушкам, материалам, пособиям, обеспечивающим все основные виды детской активности
- ✓ исправность и сохранность материалов и оборудования



Безопасность предметно-пространственной среды предполагает соответствие всех ее элементов требованиям по обеспечению надежности и безопасности их использования.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	
№ РОСС RU.AЯ46.B01619	
Срок действия с 13.05.2011 г. по 12.05.2013 г.	
№ 0564599	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ	
РОСС RU.0001.10АЯ46 "РОСТЕСТ-МОСКВА"	
Юридический адрес: 119040, Москва, ул. Житная, д.14, стр.1 Почтовый адрес: 117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31. Телефон (499)129-26-00	
ПРОДУКЦИЯ ИГРУШКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ СПОРТИВНЫЕ БЕЗ МЕХАНИЗМОВ: КОЛЬЦЕБРОС-ШАРОБРОС, КЕГЛИ БОУЛИНГ ГОСТ 25779-90, ТО Серийный выпуск	Класс ОКР 095 (ОКЛ) 96 3371
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 25779-90 п.п.1.2, 1.3, 2.1-1.3, 2.1.4, 2.29, 2.33.1, 2.38.1, 2.38.2, 2.38.3, 2.37.1, 2.37.2, 2.37.3, 2.37.4, 2.37.5, 2.37.6, 2.37.7, 2.37.8, 2.37.9, 2.37.10, 2.37.11, 2.37.12, 2.37.13, 2.37.14, 2.37.15, 2.37.16, 2.37.17, 2.37.18, 2.37.19, 2.37.20, 2.37.21, 2.37.22, 2.37.23, 2.37.24, 2.37.25, 2.37.26, 2.37.27, 2.37.28, 2.37.29, 2.37.30, 2.37.31, 2.37.32, 2.37.33, 2.37.34, 2.37.35, 2.37.36, 2.37.37, 2.37.38, 2.37.39, 2.37.40, 2.37.41, 2.37.42, 2.37.43, 2.37.44, 2.37.45, 2.37.46, 2.37.47, 2.37.48, 2.37.49, 2.37.50, 2.37.51, 2.37.52, 2.37.53, 2.37.54, 2.37.55, 2.37.56, 2.37.57, 2.37.58, 2.37.59, 2.37.60, 2.37.61, 2.37.62, 2.37.63, 2.37.64, 2.37.65, 2.37.66, 2.37.67, 2.37.68, 2.37.69, 2.37.70, 2.37.71, 2.37.72, 2.37.73, 2.37.74, 2.37.75, 2.37.76, 2.37.77, 2.37.78, 2.37.79, 2.37.80, 2.37.81, 2.37.82, 2.37.83, 2.37.84, 2.37.85, 2.37.86, 2.37.87, 2.37.88, 2.37.89, 2.37.90, 2.37.91, 2.37.92, 2.37.93, 2.37.94, 2.37.95, 2.37.96, 2.37.97, 2.37.98, 2.37.99, 2.37.100, 2.37.101, 2.37.102, 2.37.103, 2.37.104, 2.37.105, 2.37.106, 2.37.107, 2.37.108, 2.37.109, 2.37.110, 2.37.111, 2.37.112, 2.37.113, 2.37.114, 2.37.115, 2.37.116, 2.37.117, 2.37.118, 2.37.119, 2.37.120, 2.37.121, 2.37.122, 2.37.123, 2.37.124, 2.37.125, 2.37.126, 2.37.127, 2.37.128, 2.37.129, 2.37.130, 2.37.131, 2.37.132, 2.37.133, 2.37.134, 2.37.135, 2.37.136, 2.37.137, 2.37.138, 2.37.139, 2.37.140, 2.37.141, 2.37.142, 2.37.143, 2.37.144, 2.37.145, 2.37.146, 2.37.147, 2.37.148, 2.37.149, 2.37.150, 2.37.151, 2.37.152, 2.37.153, 2.37.154, 2.37.155, 2.37.156, 2.37.157, 2.37.158, 2.37.159, 2.37.160, 2.37.161, 2.37.162, 2.37.163, 2.37.164, 2.37.165, 2.37.166, 2.37.167, 2.37.168, 2.37.169, 2.37.170, 2.37.171, 2.37.172, 2.37.173, 2.37.174, 2.37.175, 2.37.176, 2.37.177, 2.37.178, 2.37.179, 2.37.180, 2.37.181, 2.37.182, 2.37.183, 2.37.184, 2.37.185, 2.37.186, 2.37.187, 2.37.188, 2.37.189, 2.37.190, 2.37.191, 2.37.192, 2.37.193, 2.37.194, 2.37.195, 2.37.196, 2.37.197, 2.37.198, 2.37.199, 2.37.200, 2.37.201, 2.37.202, 2.37.203, 2.37.204, 2.37.205, 2.37.206, 2.37.207, 2.37.208, 2.37.209, 2.37.210, 2.37.211, 2.37.212, 2.37.213, 2.37.214, 2.37.215, 2.37.216, 2.37.217, 2.37.218, 2.37.219, 2.37.220, 2.37.221, 2.37.222, 2.37.223, 2.37.224, 2.37.225, 2.37.226, 2.37.227, 2.37.228, 2.37.229, 2.37.230, 2.37.231, 2.37.232, 2.37.233, 2.37.234, 2.37.235, 2.37.236, 2.37.237, 2.37.238, 2.37.239, 2.37.240, 2.37.241, 2.37.242, 2.37.243, 2.37.244, 2.37.245, 2.37.246, 2.37.247, 2.37.248, 2.37.249, 2.37.250, 2.37.251, 2.37.252, 2.37.253, 2.37.254, 2.37.255, 2.37.256, 2.37.257, 2.37.258, 2.37.259, 2.37.260, 2.37.261, 2.37.262, 2.37.263, 2.37.264, 2.37.265, 2.37.266, 2.37.267, 2.37.268, 2.37.269, 2.37.270, 2.37.271, 2.37.272, 2.37.273, 2.37.274, 2.37.275, 2.37.276, 2.37.277, 2.37.278, 2.37.279, 2.37.280, 2.37.281, 2.37.282, 2.37.283, 2.37.284, 2.37.285, 2.37.286, 2.37.287, 2.37.288, 2.37.289, 2.37.290, 2.37.291, 2.37.292, 2.37.293, 2.37.294, 2.37.295, 2.37.296, 2.37.297, 2.37.298, 2.37.299, 2.37.300, 2.37.301, 2.37.302, 2.37.303, 2.37.304, 2.37.305, 2.37.306, 2.37.307, 2.37.308, 2.37.309, 2.37.310, 2.37.311, 2.37.312, 2.37.313, 2.37.314, 2.37.315, 2.37.316, 2.37.317, 2.37.318, 2.37.319, 2.37.320, 2.37.321, 2.37.322, 2.37.323, 2.37.324, 2.37.325, 2.37.326, 2.37.327, 2.37.328, 2.37.329, 2.37.330, 2.37.331, 2.37.332, 2.37.333, 2.37.334, 2.37.335, 2.37.336, 2.37.337, 2.37.338, 2.37.339, 2.37.340, 2.37.341, 2.37.342, 2.37.343, 2.37.344, 2.37.345, 2.37.346, 2.37.347, 2.37.348, 2.37.349, 2.37.350, 2.37.351, 2.37.352, 2.37.353, 2.37.354, 2.37.355, 2.37.356, 2.37.357, 2.37.358, 2.37.359, 2.37.360, 2.37.361, 2.37.362, 2.37.363, 2.37.364, 2.37.365, 2.37.366, 2.37.367, 2.37.368, 2.37.369, 2.37.370, 2.37.371, 2.37.372, 2.37.373, 2.37.374, 2.37.375, 2.37.376, 2.37.377, 2.37.378, 2.37.379, 2.37.380, 2.37.381, 2.37.382, 2.37.383, 2.37.384, 2.37.385, 2.37.386, 2.37.387, 2.37.388, 2.37.389, 2.37.390, 2.37.391, 2.37.392, 2.37.393, 2.37.394, 2.37.395, 2.37.396, 2.37.397, 2.37.398, 2.37.399, 2.37.400, 2.37.401, 2.37.402, 2.37.403, 2.37.404, 2.37.405, 2.37.406, 2.37.407, 2.37.408, 2.37.409, 2.37.410, 2.37.411, 2.37.412, 2.37.413, 2.37.414, 2.37.415, 2.37.416, 2.37.417, 2.37.418, 2.37.419, 2.37.420, 2.37.421, 2.37.422, 2.37.423, 2.37.424, 2.37.425, 2.37.426, 2.37.427, 2.37.428, 2.37.429, 2.37.430, 2.37.431, 2.37.432, 2.37.433, 2.37.434, 2.37.435, 2.37.436, 2.37.437, 2.37.438, 2.37.439, 2.37.440, 2.37.441, 2.37.442, 2.37.443, 2.37.444, 2.37.445, 2.37.446, 2.37.447, 2.37.448, 2.37.449, 2.37.450, 2.37.451, 2.37.452, 2.37.453, 2.37.454, 2.37.455, 2.37.456, 2.37.457, 2.37.458, 2.37.459, 2.37.460, 2.37.461, 2.37.462, 2.37.463, 2.37.464, 2.37.465, 2.37.466, 2.37.467, 2.37.468, 2.37.469, 2.37.470, 2.37.471, 2.37.472, 2.37.473, 2.37.474, 2.37.475, 2.37.476, 2.37.477, 2.37.478, 2.37.479, 2.37.480, 2.37.481, 2.37.482, 2.37.483, 2.37.484, 2.37.485, 2.37.486, 2.37.487, 2.37.488, 2.37.489, 2.37.490, 2.37.491, 2.37.492, 2.37.493, 2.37.494, 2.37.495, 2.37.496, 2.37.497, 2.37.498, 2.37.499, 2.37.500, 2.37.501, 2.37.502, 2.37.503, 2.37.504, 2.37.505, 2.37.506, 2.37.507, 2.37.508, 2.37.509, 2.37.510, 2.37.511, 2.37.512, 2.37.513, 2.37.514, 2.37.515, 2.37.516, 2.37.517, 2.37.518, 2.37.519, 2.37.520, 2.37.521, 2.37.522, 2.37.523, 2.37.524, 2.37.525, 2.37.526, 2.37.527, 2.37.528, 2.37.529, 2.37.530, 2.37.531, 2.37.532, 2.37.533, 2.37.534, 2.37.535, 2.37.536, 2.37.537, 2.37.538, 2.37.539, 2.37.540, 2.37.541, 2.37.542, 2.37.543, 2.37.544, 2.37.545, 2.37.546, 2.37.547, 2.37.548, 2.37.549, 2.37.550, 2.37.551, 2.37.552, 2.37.553, 2.37.554, 2.37.555, 2.37.556, 2.37.557, 2.37.558, 2.37.559, 2.37.560, 2.37.561, 2.37.562, 2.37.563, 2.37.564, 2.37.565, 2.37.566, 2.37.567, 2.37.568, 2.37.569, 2.37.570, 2.37.571, 2.37.572, 2.37.573, 2.37.574, 2.37.575, 2.37.576, 2.37.577, 2.37.578, 2.37.579, 2.37.580, 2.37.581, 2.37.582, 2.37.583, 2.37.584, 2.37.585, 2.37.586, 2.37.587, 2.37.588, 2.37.589, 2.37.590, 2.37.591, 2.37.592, 2.37.593, 2.37.594, 2.37.595, 2.37.596, 2.37.597, 2.37.598, 2.37.599, 2.37.600, 2.37.601, 2.37.602, 2.37.603, 2.37.604, 2.37.605, 2.37.606, 2.37.607, 2.37.608, 2.37.609, 2.37.610, 2.37.611, 2.37.612, 2.37.613, 2.37.614, 2.37.615, 2.37.616, 2.37.617, 2.37.618, 2.37.619, 2.37.620, 2.37.621, 2.37.622, 2.37.623, 2.37.624, 2.37.625, 2.37.626, 2.37.627, 2.37.628, 2.37.629, 2.37.630, 2.37.631, 2.37.632, 2.37.633, 2.37.634, 2.37.635, 2.37.636, 2.37.637, 2.37.638, 2.37.639, 2.37.640, 2.37.641, 2.37.642, 2.37.643, 2.37.644, 2.37.645, 2.37.646, 2.37.647, 2.37.648, 2.37.649, 2.37.650, 2.37.651, 2.37.652, 2.37.653, 2.37.654, 2.37.655, 2.37.656, 2.37.657, 2.37.658, 2.37.659, 2.37.660, 2.37.661, 2.37.662, 2.37.663, 2.37.664, 2.37.665, 2.37.666, 2.37.667, 2.37.668, 2.37.669, 2.37.670, 2.37.671, 2.37.672, 2.37.673, 2.37.674, 2.37.675, 2.37.676, 2.37.677, 2.37.678, 2.37.679, 2.37.680, 2.37.681, 2.37.682, 2.37.683, 2.37.684, 2.37.685, 2.37.686, 2.37.687, 2.37.688, 2.37.689, 2.37.690, 2.37.691, 2.37.692, 2.37.693, 2.37.694, 2.37.695, 2.37.696, 2.37.697, 2.37.698, 2.37.699, 2.37.700, 2.37.701, 2.37.702, 2.37.703, 2.37.704, 2.37.705, 2.37.706, 2.37.707, 2.37.708, 2.37.709, 2.37.710, 2.37.711, 2.37.712, 2.37.713, 2.37.714, 2.37.715, 2.37.716, 2.37.717, 2.37.718, 2.37.719, 2.37.720, 2.37.721, 2.37.722, 2.37.723, 2.37.724, 2.37.725, 2.37.726, 2.37.727, 2.37.728, 2.37.729, 2.37.730, 2.37.731, 2.37.732, 2.37.733, 2.37.734, 2.37.735, 2.37.736, 2.37.737, 2.37.738, 2.37.739, 2.37.740, 2.37.741, 2.37.742, 2.37.743, 2.37.744, 2.37.745, 2.37.746, 2.37.747, 2.37.748, 2.37.749, 2.37.750, 2.37.751, 2.37.752, 2.37.753, 2.37.754, 2.37.755, 2.37.756, 2.37.757, 2.37.758, 2.37.759, 2.37.760, 2.37.761, 2.37.762, 2.37.763, 2.37.764, 2.37.765, 2.37.766, 2.37.767, 2.37.768, 2.37.769, 2.37.770, 2.37.771, 2.37.772, 2.37.773, 2.37.774, 2.37.775, 2.37.776, 2.37.777, 2.37.778, 2.37.779, 2.37.780, 2.37.781, 2.37.782, 2.37.783, 2.37.784, 2.37.785, 2.37.786, 2.37.787, 2.37.788, 2.37.789, 2.37.790, 2.37.791, 2.37.792, 2.37.793, 2.37.794, 2.37.795, 2.37.796, 2.37.797, 2.37.798, 2.37.799, 2.37.800, 2.37.801, 2.37.802, 2.37.803, 2.37.804, 2.37.805, 2.37.806, 2.37.807, 2.37.808, 2.37.809, 2.37.810, 2.37.811, 2.37.812, 2.37.813, 2.37.814, 2.37.815, 2.37.816, 2.37.817, 2.37.818, 2.37.819, 2.37.820, 2.37.821, 2.37.822, 2.37.823, 2.37.824, 2.37.825, 2.37.826, 2.37.827, 2.37.828, 2.37.829, 2.37.830, 2.37.831, 2.37.832, 2.37.833, 2.37.834, 2.37.835, 2.37.836, 2.37.837, 2.37.838, 2.37.839, 2.37.840, 2.37.841, 2.37.842, 2.37.843, 2.37.844, 2.37.845, 2.37.846, 2.37.847, 2.37.848, 2.37.849, 2.37.850, 2.37.851, 2.37.852, 2.37.853, 2.37.854, 2.37.855, 2.37.856, 2.37.857, 2.37.858, 2.37.859, 2.37.860, 2.37.861, 2.37.862, 2.37.863, 2.37.864, 2.37.865, 2.37.866, 2.37.867, 2.37.868, 2.37.869, 2.37.870, 2.37.871, 2.37.872, 2.37.873, 2.37.874, 2.37.875, 2.37.876, 2.37.877, 2.37.878, 2.37.879, 2.37.880, 2.37.881, 2.37.882, 2.37.883, 2.37.884, 2.37.885, 2.37.886, 2.37.887, 2.37.888, 2.37.889, 2.37.890, 2.37.891, 2.37.892, 2.37.893, 2.37.894, 2.37.895, 2.37.896, 2.37.897, 2.37.898, 2.37.899, 2.37.900, 2.37.901, 2.37.902, 2.37.903, 2.37.904, 2.37.905, 2.37.906, 2.37.907, 2.37.908, 2.37.909, 2.37.910, 2.37.911, 2.37.912, 2.37.913, 2.37.914, 2.37.915, 2.37.916, 2.37.917, 2.37.918, 2.37.919, 2.37.920, 2.37.921, 2.37.922, 2.37.923, 2.37.924, 2.37.925, 2.37.926, 2.37.927, 2.37.928, 2.37.929, 2.37.930, 2.37.931, 2.37.932, 2.37.933, 2.37.934, 2.37.935, 2.37.936, 2.37.937, 2.37.938, 2.37.939, 2.37.940, 2.37.941, 2.37.942, 2.37.943, 2.37.944, 2.37.945, 2.37.946, 2.37.947, 2.37.948, 2.37.949, 2.37.950, 2.37.951, 2.37.952, 2.37.953, 2.37.954, 2.37.955, 2.37.956, 2.37.957, 2.37.958, 2.37.959, 2.37.960, 2.37.961, 2.37.962, 2.37.963, 2.37.964, 2.37.965, 2.37.966, 2.37.967, 2.37.968, 2.37.969, 2.37.970, 2.37.971, 2.37.972, 2.37.973, 2.37.974, 2.37.975, 2.37.976, 2.37.977, 2.37.978, 2.37.979, 2.37.980, 2.37.981, 2.37.982, 2.37.983, 2.37.984, 2.37.985, 2.37.986, 2.37.987, 2.37.988, 2.37.989, 2.37.990, 2.37.991, 2.37.992, 2.37.993, 2.37.994, 2.37.995, 2.37.996, 2.37.997, 2.37.998, 2.37.999, 2.38.000, 2.38.001, 2.38.002, 2.38.003, 2.38.004, 2.38.005, 2.38.006, 2.38.007, 2.38.008, 2.38.009, 2.38.010, 2.38.011, 2.38.012, 2.38.013, 2.38.014, 2.38.015, 2.38.016, 2.38.017, 2.38.018, 2.38.019, 2.38.020, 2.38.021, 2.38.022, 2.38.023, 2.38.024, 2.38.025, 2.38.026, 2.38.027, 2.38.028, 2.38.029, 2.38.030, 2.38.031, 2.38.032, 2.38.033, 2.38.034, 2.38.035, 2.38.036, 2.38.037, 2.38.038, 2.38.039, 2.38.040, 2.38.041, 2.38.042, 2.38.043, 2.38.044, 2.38.045, 2.38.046, 2.38.047, 2.38.048, 2.38.049, 2.38.050, 2.38.051, 2.38.052, 2.38.053, 2.38.054, 2.38.055, 2.38.056, 2.38.057, 2.38.058, 2.38.059, 2.38.060, 2.38.061, 2.38.062, 2.38.063, 2.38.064, 2.38.065, 2.38.066, 2.38.067, 2.38.068, 2.38.069, 2.38.070, 2.38.071, 2.38.072, 2.38.073, 2.38.074, 2.38.075, 2.38.076, 2.38.077, 2.38.078, 2.38.079, 2.38.080, 2.38.081, 2.38.082, 2.38.083, 2.38.084, 2.38.085, 2.38.086, 2.38.087, 2.38.088, 2.38.089, 2.38.090, 2.38.091, 2.38.092, 2.38.093, 2.38.094, 2.38.095, 2.38.096, 2.38.097, 2.38.098, 2.38.099, 2.38.100, 2.38.101, 2.38.102, 2.38.103, 2.38.104, 2.38.105, 2.38.106, 2.38.107, 2.38.108, 2.38.109, 2.38.110, 2.38.111, 2.38.112, 2.38.113, 2.38.114, 2.38.115, 2.38.116, 2.38.117, 2.38.118, 2.38.119, 2.38.120, 2.38.121, 2.38.122, 2.38.123, 2.38.124, 2.38.125, 2.38.126, 2.38.127, 2.38.128, 2.38.129, 2.38.130, 2.38.131, 2.38.132, 2.38.133, 2.38.134, 2.38.135, 2.38.136, 2.38.137, 2.38.138, 2.38.139, 2.38.140, 2.38.141, 2.38.142, 2.38.143, 2.38.144, 2.38.145, 2.38.146, 2.38.147, 2.38.148, 2.38.149, 2.38.150, 2.38.151, 2.38.152, 2.38.153, 2.38.154, 2.38.155, 2.38.156, 2.38.157, 2.38.158, 2.38.159, 2.38.160, 2.38.161, 2.38.162, 2.38.163, 2.38.164, 2.38.165, 2.38.166, 2.38.167, 2.38.168, 2.38.169, 2.38.170, 2.38.171, 2.38.172, 2.38.173, 2.38.174, 2.38.175, 2.38.176, 2.38.1	

Создавая предметно-развивающую среду необходимо помнить:

- ✓ Среда должна выполнять образовательную, развивающую, воспитывающую, стимулирующую, организованную, коммуникативную функции, т.е. она должна работать на развитие самостоятельности и самодеятельности ребенка.
- ✓ Среда должна служить удовлетворению потребностей и интересов ребенка.
- ✓ Форма и дизайн предметов ориентирована на безопасность и возраст детей.
- ✓ Элементы декора должны быть легко сменяемыми.
- ✓ Цветовая палитра должна быть представлена теплыми, пастельными тонами.
- ✓ При создании развивающего пространства в групповом помещении необходимо учитывать ведущую роль игровой деятельности.
- ✓ Предметно-развивающая среда группы должна меняться в зависимости от возрастных особенностей детей, периода обучения, образовательной программы.

