Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Центр образования № 23»

Дошкольное отделение 2

Консультация для родителей на тему:

«Как подготовить ребенка к школе»

Декабрь 2024г.

Воспитатель:

Кривенко Т.В.

**«Как подготовить ребенка к школе»**

Первый раз в первый класс. Не только будущий первоклассник ждет этого радостного события, но и вся его семья. Однако у кого-то ожидание этого дня сопровождается тревогами, волнением, бесконечными переживаниями, а для кого-то подготовка к школе-увлекательный период, наполненный приятными ожиданиями, новым открытиями, интересными занятиями.

Фундаментом для успешного обучения ребенка является подготовка к школе. Сама готовность непосредственно зависит от качества подготовки.

Важно не только дать базовые навыки для успешного освоения письма, счета, чтения, но и обеспечить достаточное развитие речи, научить детей взаимодействовать со сверстниками и взрослыми. Также большую роль играет кругозор и познавательный интерес будущего первоклассника, тем проще заявить о себе в новом коллективе, завоевать авторитет. Поэтому родители должны знать, как правильно подготовить ребенка к школе. У детей, посещающих детский сад больше возможностей, так как на протяжении нескольких лет с детьми систематически занимаются, расширяя кругозор детей, прививают любознательность.

Оценивать развитие будущего первоклассника можно самостоятельно, и проконсультировавшись с детским психологом в школе или детском саду. Суть такой предварительной диагностики-проверка того, над чем еще нужно поработать до 1 сентября.

Важно помнить, что ни одна методика, взятая в отдельности, не может полностью оценить все стороны развития ребенка. Так что если вдруг ребенок не справляется с каким-либо заданием - ничего страшного паниковать не нужно, просто поработайте над этим заданием в игровой форме.

Обычно задания на готовность к школе проверяют:

* развитие памяти;
* чистоту произношения; умение повторить сложное слово; умение различать звуки в словах;
* развитие речи (богатство словаря, способность составить рассказ по картинкам, пересказать услышанное);
* произвольное внимание (умение работать над учебным заданием в течении 10 минут не отвлекаясь)
* готовность руки к письму (нужно скопировать несложный рисунок, несложную фразу);
* умение действовать по инструкции (нарисовать узор по клеточкам под диктовку, сложить узор из кубиков по образцу);
* развитие логического мышления (умение найти сходство-различие, назвать лишний из предложенных предметов, расположить картинки, связанные сюжетом, в нужной последовательности)
* пространственную ориентацию (умение назвать, где находиться предмет-справа, слева, за, над, под);
* общую осведомленность ребенка об окружающем мире;
* элементарные математические навыки (порядковый счет до 10, прямой и обратный; умение решить несложную задачу с помощью предметов).

**Советы родителям в подготовке детей к школе**

1. Проводить занятия следует в игровой форме, так игра является ведущим видом деятельности в дошкольном возрасте. В занятия нужно включать любимых героев, а также создавать проблемные ситуации, в которых дети должны найти выход.

2. На ребенка нельзя кричать за отказ от изучения того или иного материала, тем самым можно только оттолкнуть ребенка от занятия.

3. Длительность занятия не более 15-20 минут. Между занятиями обязательно нужно делать перерыв 15-20 минут, чтобы ребенок мог размяться или побегать. Это могут быть физминутки. Занятия надо подбирать таким образом, чтобы постепенно увеличивать сложность материала, от простого к сложному.

4. Для развития познавательного интереса выбирайте интересные тексты, описывающие животных, птиц, явления природы.

5. Воспитывайте доброту, объясняйте, как важно помогать другим.

Читайте добрые сказки и рассказы. После чтения необходимо обсуждать текст и задавать вопросы. Спрашивать мнение ребенка.

Очень важно еще раз показать ребенку свою любовь и безусловное приятие. Первоклассник должен быть уверен, что папа с мамой, бабушка с дедушкой, брат и сестра будут любить его вне зависимости от школьных успехов или неуспехов.