

## Список литературы, электронных ресурсов по формированию математической грамотности

№п /п	Автор, название	Издательство / электронный ресурс
1.	«Концептуальные основы формирования и оценки математической грамотности» Л.А.Рослова, К.А.Краснянская, Квитко Е.С.	Отечественная и зарубежная педагогика. 2019. Т. 1, № 4 (61). С. 58–79
2.	«О развитии предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста» Скоролупова О.А.	<a href="https://events.prosv.ru/uploads/2022/01/additions/Ygy0exiYYPvCF eAJVeG6Qotwd27pjbwAq3tWS dC.pdf">https://events.prosv.ru/uploads/2022/01/additions/Ygy0exiYYPvCF eAJVeG6Qotwd27pjbwAq3tWS dC.pdf</a>
3.	«О развитии предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста» Скоролупова О.А.	<a href="https://talant675.ru/wp-content/uploads/2022/12/Matematicheskaya-gramotnost-analiz.pdf">https://talant675.ru/wp-content/uploads/2022/12/Matematicheskaya-gramotnost-analiz.pdf</a>
4.	«Особенности математического развития детей дошкольного возраста в современных условиях» О.В.Игракова	Международный научный журнал «Инновационная наука» № 01-1/2017 ISSN 2410-6070
5.	«Предпосылки математической грамотности: кейсы образовательных ситуаций»	<a href="https://peterson.institute/catalogs/metodicheskie-materialy-doo/materialy/3179/">https://peterson.institute/catalogs/metodicheskie-materialy-doo/materialy/3179/</a>
6.	Развитие предпосылок функциональной грамотности в условиях дошкольной образовательной организации (из опыта работы)	Сборник Управления образования городского округа Ревда МКУ «Центр развития образования» 2023г 28с
7.	Развитие предпосылок функциональной математической грамотности в программе «Игралочка» Королева С.И.	<a href="https://kirovipk.ru/wp-content/uploads/2023/03/korolevas_i_razvitie_fmng_v_programme_igralochka_28_02_2023_compressed.pdf">https://kirovipk.ru/wp-content/uploads/2023/03/korolevas_i_razvitie_fmng_v_programme_igralochka_28_02_2023_compressed.pdf</a>
8.	«Теория и методика математического развития» К.Ю.Солдатенко	Министерство образования Московской области Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический

		университет» г.Орехово-Зуево 2022г. 62с.
9.	Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста Яхяева Д.С.	Презентация Электронный ресурс formirovanie-predposylok-matematicheskoy-gramotnosti-u-detej-doshkolnogo-vozrasta
10.	«Формирование предпосылок функциональной грамотности дошкольников в условиях реализации ФГОС ДО» Сост.В.В.Журавлева, А.А.Чуприна, Л.А.Шубина	Учебно-методическое пособие Ставрополь: СКИРО ПК и ПРО, 2023. – 55 с.
11.	«Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста: формы, методы, приёмы работы с детьми» Чиданова И.В.	<a href="https://педпроект.рф/edu-02-2024-pb-144760/">https://педпроект.рф/edu-02-2024-pb-144760/</a>
12.	«Формирование предпосылок математической грамотности дошкольников: образовательные практики» Е.В.Соловьева	J1Exv0qWeCPuOvcgHwoNdOSe 6NBj9vmnS9zTQ31F
13.	«Функциональная математическая грамотность в дошкольном детстве: компетентностный подход» Соколова Г.А.	Статья . Сборник «Педагогика» С.65-70
14.	«Функциональная грамотность в ДОО. Шаги в будущее!» Сборник материалов авт-сост.О.Я.Косабянц	муниципальное учреждение «Центр развития образования города Новороссийск». – Текстовые данные. – Новороссийск: МУ «ЦРО», 2023. – 164 с.