

1. Родионов, М. А. Подготовка будущих учителей математики к работе с одаренными школьниками (постановка проблем) / М. А. Родионов, А. И. Тяпина, Н. Н. Шарапова. – Текст : электронный // Вестник Нижегородского университета им. Н. И. Лобачевского. – 2017. – № 2 (46). – С. 143–150. – Серия : Социальные науки. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/podgotovka-buduschih-uchiteley-matematiki-k-rabote-s-odarennymi-shkolnikami-postanovka-problemy>. – Режим доступа : свободный.
2. [Петрова, В. И.](#) Особенности работы с одаренными детьми по математике / В. И. Петрова. – Текст : электронный // Современное педагогическое образование. – 2019. – № 12. – С. 123–127. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-raboty-s-odarennymi-detmi-po-matematike> . – Режим доступа : свободный.
3. [Кириллова, О. А.](#) Одаренность и особенности работы с одаренными детьми по математике / О. А. Кириллова, П. А. Верфильева. – Текст : электронный // МирНауки, Культуры, Образования. – 2020. – № 4 (83). – С. 241–243. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/odarennost-i-osobennosti-raboty-s-odarennymi-detmi-po-matematike> . – Режим доступа : свободный.
4. [Перфильева, А. В.](#) Метод проектов как механизм развития одаренности школьников / А. В. Перфильева, О. А. Кириллова. – Текст : электронный // Вестник Шадринского государственного педагогического университета. – 2020. – № 3 (47). – С. 71–74. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/metod-proektov-kak-mehanizm-razvitiya-odarennosti-shkolnikov> . – Режим доступа : свободный.
5. [Гирфанова, В. О.](#) Работа с одаренными детьми по математике и информатике в школе / В. О. Гирфанова, И. А. Бусова. – Текст : электронный // Электронные библиотеки. – 2019. – Т. 22, № 5. – С. 325–330. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43826546> . – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
6. [Авдеев, Ф. С.](#) Сопровождение одаренных детей при обучении математике: теоретический аспект / Ф. С. Авдеев, И. Ф. Авдеев, Т. К. Авдеева. – Текст : электронный // Ученые записки Орловского государственного университета. – 2018. – № 3 (80). – С. 182–185 URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/soprovozhdenie-odarenykh-detey-pri-obuchenii-matematike-teoreticheskiiy-aspekt> . – Режим доступа : свободный.
7. [Липенская, И. А.](#) Математическое моделирование как основа цифрового мира / И. А. Липенская М. П. Бурдасова. – Текст : электронный // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Социальные, гуманитарные, медико-биологические науки. – 2020. – Т. 22, № 70. – С. 11–17. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/matematiceskoe-modelirovanie-kak-osnova-tsifrovogo-mira> . – Режим доступа : свободный.
8. [Липенская, И. А.](#) Математическое моделирование как основа цифрового мира / И. А. Липенская М. П. Бурдасова. – Текст : электронный // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Социальные, гуманитарные, медико-биологические науки. – 2020. – Т. 22, № 70. – С. 11–17. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/matematiceskoe-modelirovanie-kak-osnova-tsifrovogo-mira> . – Режим доступа : свободный.

9. [Каменева, Т. В.](#) Работа с одаренными детьми по информатике в условиях горно-металлургической школы / Т. В. Каменева. – Текст : электронный // Педагогический опыт: от теории к практике : сборник материалов IV Международной научно-практической конференции. – Чебоксары : Общество с ограниченной ответственностью "Центр научного сотрудничества "Интерактив плюс", 2018. – С. 178–180. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32584340> . – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
10. [Полякова, Е. Г.](#) Работа с одарёнными детьми по информатике / Е. Г. Полякова, И. А. Юхно. – Текст : электронный // Информационные технологии в образовательном процессе вуза и школы : материалы XIV Всероссийской научно-практической конференции. – Воронеж : Воронежский государственный педагогический универси, 2020. – С. 245–249. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44015867> . – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
11. [Жукова, О. Н.](#) Развитие интеллектуальной одаренности школьников в условиях смешанного обучения информатике / Жукова О. Н. – Текст : электронный // Вестник омского государственного педагогического университета. Гуманитарные исследования. – 2019. – № 1 (22). – С. 104–108. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37657793> . – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
12. [Гончарова, Е. Б.](#) Работа с одаренными на уроках математики / Е. Б. Гончарова. – Текст : электронный // Мультиурок. – 2019. – URL : <https://multiurok.ru/files/rabota-s-odarennymi-detmi-na-urokakh-matematiki-1.html> – Режим доступа : свободный.
13. [Пархутина, Н. В.](#) План работы ШМО учителей дисциплин естественно-математического цикла / Н. В. Пархутина. – Текст : электронный // Урок РФ. – 2019 . – URL : https://урок.рф/library/plan_raboti_shmo_uchitelej_distciplin_estestvennomat_145521.html – Режим доступа : свободный.
14. [Павлова, Л. В.](#) Шаблон работы с одаренными детьми по математике / Л. В. Павлова. – Текст : электронный // Мультиурок. – 2019. – URL : <https://multiurok.ru/files/shablon-raboty-s-odarennymi-detmi-po-matematike.html> – Режим доступа : свободный.
15. [Кидяйкина, М. С.](#) Программа работы с одаренными детьми 5-7 классов по математике на 2017-2018 уч. Год / М. С. Кидяйкина. – Текст : электронный // Учителя.com. – 2018. – URL : <https://uchitelya.com/matematika/98154-programma-raboty-s-odarennymi-detmi-5-7-klassov.html> – Режим доступа : свободный.
16. [Николау, Л. Л.](#) Развитие одаренности младших школьников в процессе обучения математике / Л. Л. Николау. – Текст : электронный // Новости кафедры. – 2019. – URL : <http://news.scienceland.ru/2019/04/22/развитие-одаренности-младших-школьн> – Режим доступа : свободный.
17. [Гатаулин, Ф. З.](#) Программа работы с одаренными детьми по математике / Ф. З. Гатаулин – Текст : электронный // Знанию. – 2020. – URL : <https://znanio.ru/media/programma-raboty-s-odarennymi-detmi-po-matematike-2518532> – Режим доступа : свободный.

18. [Самигуллина, Д. М.](http://samigullinadm.ucoz.ru/index/rabota_s_odarennymi/0-22) / Программа МОБУ Байкибашевская СОШ "Одаренные дети" / Д. М. Самигуллина. – Текст : электронный // Персональный сайт учителя информатики Самигуллина Дилары Мунировичи. – 2020. – URL : http://samigullinadm.ucoz.ru/index/rabota_s_odarennymi/0-22 – Режим доступа : свободный.
19. [Особенности работы с одарёнными детьми в курсе информатика.](https://www.metod-kopilka.ru/statya-tema-osobennosti-raboti-s-odaryonnimi-detmi-v-kurse-informatika-77619.html) – Текст : электронный // Метод-копилка. – 2018. – URL : <https://www.metod-kopilka.ru/statya-tema-osobennosti-raboti-s-odaryonnimi-detmi-v-kurse-informatika-77619.html>. – Режим доступа : свободный.
20. [Кондаурова, И. К.](https://cyberleninka.ru/article/n/podgotovka-buduschih-uchiteley-k-rabote-s-detmi-proyavivshimi-vydaushiesya-sposobnosti-v-kontekste-trebovaniy-kontseptsii-obshchenatsionalnoy-sistemy-vyavleniya-i-razvitiya-molodykh-talantov) Подготовка будущих учителей к работе с детьми, проявившими выдающиеся способности, в контексте требований концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов / И. К. Кондаурова. – Текст : электронный // КиберЛенинка. – научная электронная библиотека. – 2018. – URL : <https://cyberleninka.ru/article/n/podgotovka-buduschih-uchiteley-k-rabote-s-detmi-proyavivshimi-vydaushiesya-sposobnosti-v-kontekste-trebovaniy-kontseptsii> – Режим доступа : свободный.
21. [Калиткина, Е. В.](https://moluch.ru/conf/ped/archive/320/14769/) Особенности работы с одаренными детьми в рамках общеобразовательной школы / Е. В. Калиткина – Текст : электронный // Молодой ученый. – 2019. – URL : <https://moluch.ru/conf/ped/archive/320/14769/> – Режим доступа : свободный.
22. [Айрумян, Г. С.](https://moluch.ru/archive/105/24914/) Педагогическая работа с одаренными детьми / Г. С. Айрумян – Текст : электронный // Молодой ученый. – 2015. – URL : <https://moluch.ru/archive/105/24914/> – Режим доступа : свободный.
23. [Гирфанова, В. О.](https://elbib.ru/article/view/505) Работа с одаренными детьми по математике и информатике в школе / В. О. Гирфанова – Текст : электронный // Электронные библиотеки. – 2019. – URL : <https://elbib.ru/article/view/505> – Режим доступа : свободный.
24. [Методические рекомендации по работе с одаренными детьми](http://sykt-uo.ru/files/-----pdf) – Текст : электронный. – URL : <http://sykt-uo.ru/files/-----pdf> – Режим доступа : свободный.
25. [Михайлова, С. В.](https://infourok.ru/statya-na-npk-rabota-s-odarennimi-detmi-klass-3498909.html) Особенности работы с одаренными детьми в процессе обучения математике в 5-6 классах / С. В. Михайлова. – Текст : электронный // ИнфоУрок. – 2019. – URL : <https://infourok.ru/statya-na-npk-rabota-s-odarennimi-detmi-klass-3498909.html> – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
26. [Доронина, Е. В.](https://doronina-ek.ucoz.ru/uch/statja_2.pdf) Из опыта работы с одарёнными детьми на уроках информатики / Е. В. Доронина. – Текст : электронный. – URL : https://doronina-ek.ucoz.ru/uch/statja_2.pdf – Режим доступа : свободный.
27. [Карпова, Т. А.](https://infourok.ru/rabota-s-odarennimi-detmi-urokah-informatiki-2631780.html) Работа с одаренными детьми уроках информатики / Карпова, Т. А. – Текст : электронный // Инфоурок. – 2018. – URL : <https://infourok.ru/rabota-s-odarennimi-detmi-urokah-informatiki-2631780.html> – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
28. [Долгопятова, И. В.](https://videouroki.com) Работа с одаренными детьми на уроках математики / И. В. Долгопятова. – Текст: электронный // Videouroki.com. – 2017. – URL :

- <https://videouroki.net/razrabotki/publikatsiia-rabota-s-odariennymi-diet-mi-na-urokakh-matematiki.html> . – Режим доступа: свободный.
29. [Гирфанова, В. О.](#) Работа с одаренными детьми по математике в школе / А. Р. Гибадуллина. – Текст : электронный // Современный учительский портал. – 2013. – URL : https://easyen.ru/load/math/mp/rabota_s_odarennymi_detmi_po_matematike_v_shkole/338-1-0-3988 . – Режим доступа : свободный.
30. [Адриянова, Л. В.](#) Формы и методы работы преподавателей математики и физики с одаренными и имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности нахимовцами / Л. В. Адриянова, Н. Б. Шилина. – Текст : электронный // Молодой ученый. – 2020. – № 10 (300). – С. 126 – 128. – URL: <https://moluch.ru/archive/300/67851/> – Режим доступа : свободный.
31. [Тяпина, А. И.](#) Подготовка будущих учителей математики к работе с одаренными школьниками (постановка проблемы) / А. И. Тяпина, Н. Н. Шарапова. – Текст : электронный // Электронный журнал. – 2019 – Т. 22, № 5. – С 325 – 330. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43826546&> – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
32. [Далингер, В. А.](#) Работа с одаренными детьми по математике / В. А. Далингер, Н. А. Костикова. – Текст : электронный // сборник научных статей. – 2017. – С. 135–146. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32584340> – Режим доступа: требуется регистрация пользователей.
33. [Ртищева, Н.](#) Организация учебного процесса талантливых детей на уроках математики / Н. Ртищева. – Текст : электронный // Педсовет. – 2019. –URL : <https://pedsovet.org/publikatsii/matematika/organizatsiya-uchebnogo-protsessata-lantlivyh-detey-na-urokah-matematiki> – Режим доступа : свободный.
34. [Воронцова, Л. Б.](#) Работа с одаренными детьми на уроках математики в условиях реализации ФГОС / Л. Б. Воронцова. – Текст : электронный // Альманах Педагога. – 2018. – С. 1–9. – URL : <https://almanahpedagoga.ru/servisy/publik/publ?id=1167> – Режим доступа : свободный.
35. [Бондарева, А. В.](#) Работа с одаренными детьми на уроках математики в условиях введения ФГОС / А. В. Бондарева. – Текст : электронный // Дистанционные олимпиады для учителей и школьников. – 2018. – URL : <https://compedu.ru/publication/rabota-s-odarennymi-detmi-na-urokakh-matematiki-v-usloviakh-vvedeniia-fgos.html> – Режим доступа : свободный.
36. [Молочева, Т. В.](#) Подготовка одарённых детей к олимпиадам в условиях реализации ФГОС НОО : Методическая разработка / Т. В. Молочева. – Текст : электронный // Открытый урок. – 2019. - URL : <https://urok.1sept.ru/articles/674343> – Режим доступа : свободный.
37. Ревина, Е. В. Особенности работы с одаренными детьми на уроках математики / Е. В. Ревина. – Текст : электронный. – 2020, С. 1 – 16. – URL : <https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2018/10/07/osobennosti-raboty-s-odarennymi-detmi-na-urokah-matematiki> . – Режим доступа : свободный.

38. [Ковшова, Т. Е.](#) Методика обучения одарённых детей на уроках математики / Т. Е. Ковшова. – Текст : электронный. – 2020. – URL : <https://scienceforum.ru/2019/article/2018015408> . – Режим доступа : свободный.
39. [Комарова, Л. В.](#) Программа дополнительного образования Кенгурёнок : работа с одарёнными обучающимися по математике / Л. В. Комарова. – Текст : электронный // Методкабинет. – 2018. – С. 1 - 12. – URL : <http://www.методкабинет.рф/index.php/publications/nachshkola/251-komarova-logunova.html> . – Режим доступа : свободный.
40. [Галкина, Л. Н.](#) О математической одаренности детей дошкольного возраста / Л. Н. Галкина. – Текст : электронный // Руснаука. – 2019. – URL : http://www.rusnauka.com/30_NNM_2010/Pedagogica/72959.doc.htm . – Режим доступа : свободный.
41. <http://globaltalents.ru/> Портал «Одаренные дети»