

Дополнение к пояснительной записке  
рабочей программы по алгебре в 9 классе

С целью обеспечения непрерывности образовательного процесса в дни отсутствия на занятиях учащихся по причине неблагоприятных погодных условий, в дни, пропущенные по болезни, а также в период карантина или сезонных вспышек инфекционных заболеваний и т. п. организуется дистанционное обучение в следующих формах:

- через электронный дневник школы;
- через сайт школы;
- через общение с помощью электронной почты учащихся, педагогов;
- через online-тестирование при подготовке к региональным экзаменам, ГИА и ЕГЭ.
- через общение в режиме реального времени с использованием ПО: Skype, TeamViewer, Mail.Ru Агент и др.

Также дистанционное обучение организуется при работе с одаренными детьми, детьми, плохо усваивающими программный материал в виде дистанционных консультаций, размещения дополнительного материала в сети.

Номер параграфа	Содержание материала	Количество часов
<b>Глава I. Квадратичная функция</b>		
1	Функции и их свойства	<a href="http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/osnovnye-ponyatiya-raz-yasnyayuschie-primery">http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/osnovnye-ponyatiya-raz-yasnyayuschie-primery</a>
2	Квадратный трехчлен	<a href="http://www.nado5.ru/e-book/kvadratnyi-trekhchlen-i-ego-korni">http://www.nado5.ru/e-book/kvadratnyi-trekhchlen-i-ego-korni</a>
3	Квадратичная функция и ее график	<a href="http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/svoystva-kvadrachnoy-funktsii-y-ax-sup-2-sup-bx-c">http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/svoystva-kvadrachnoy-funktsii-y-ax-sup-2-sup-bx-c</a>
4	Степенная функция. Корень n-ой степени	<a href="http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/stepennaya-funktsiya-s-chetnym-pokazatelem-stepeni-y-x-sup-2n-sup-ee-svoystva-i-grafik">http://interneturok.ru/ru/school/algebra/9-klass/razdel-7-kak-postroit-grafik-funkcii-ymfx-esli-izvesten-grafik-funkcii-yfx/stepennaya-funktsiya-s-chetnym-pokazatelem-stepeni-y-x-sup-2n-sup-ee-svoystva-i-grafik</a>
<b>Глава II. Уравнения и неравенства с одной переменной</b>		
5	Уравнения с одной переменной	<a href="http://uchu24.ru/video/uravnenija-s-odnoi-peremenoi-reshenie-celyh-uravnenii-35-24.html">http://uchu24.ru/video/uravnenija-s-odnoi-peremenoi-reshenie-celyh-uravnenii-35-24.html</a>
6	Неравенства с одной переменной	<a href="http://shpargalkaеge.ru/test41.shtml">http://shpargalkaеge.ru/test41.shtml</a>
<b>Глава III. Уравнения и неравенства с двумя переменными</b>		

7	Уравнения с двумя переменными и их системы	<a href="http://interneturok.ru/ru/school/algebra/7-klass/glava-2-lineynaya-funktsiya/uravneniya-s-dvumya-peremennymi-video-ot-partnyorov-alternativnoe-izlozhenie-materiala-uroka">http://interneturok.ru/ru/school/algebra/7-klass/glava-2-lineynaya-funktsiya/uravneniya-s-dvumya-peremennymi-video-ot-partnyorov-alternativnoe-izlozhenie-materiala-uroka</a>
8	Неравенства с двумя переменными и их системы	<a href="http://interneturok.ru/ru/school/algebra/11-klass/glava-5-uravneniya-i-neravenstva-sistemy-uravneniy-i-neravenstv/uravneniya-i-neravenstva-s-dvumya-peremennymi">http://interneturok.ru/ru/school/algebra/11-klass/glava-5-uravneniya-i-neravenstva-sistemy-uravneniy-i-neravenstv/uravneniya-i-neravenstva-s-dvumya-peremennymi</a>
<b>Глава IV. Арифметическая и геометрическая прогрессии</b>		
9	Арифметическая прогрессия	<a href="http://vuroki.ru/urok/52/146">http://vuroki.ru/urok/52/146</a>
10	Геометрическая прогрессия	<a href="http://vuroki.ru/urok/52/148">http://vuroki.ru/urok/52/148</a>
<b>Глава V. Элементы комбинаторики и теории вероятностей</b>		
11	Элементы комбинаторики	<a href="http://vuroki.ru/urok/algebra_9_klass_elimenti_kombinatoriki.html">http://vuroki.ru/urok/algebra_9_klass_elimenti_kombinatoriki.html</a>
12	Начальные сведения из теории вероятностей	<a href="http://vuroki.ru/urok/algebra_9_klass_toriya_v_eryatnostey.html">http://vuroki.ru/urok/algebra_9_klass_toriya_v_eryatnostey.html</a>