

11 класс

Учитель Басова Т.В.

Электронная почта: [basova.tatjana@inbox.ru](mailto:basova.tatjana@inbox.ru) ; WhatsApp: +7(928)0411614

Выполненные домашние задания фотографируем и высылаем на электронную почту или WhatsApp, обязательно указываем фамилию, имя.

Если вы зарегистрированы на РЕШУ ЕГЭ – пересылайте на портале.

### Алгебра

Дата урока	Тема урока	Домашнее задание	Материалы к уроку и для подготовки к ЕГЭ
13.04	Решение практико-ориентированных задач (графики, диаграммы, таблицы).	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28362992">https://math- ege.sdangia.ru/test?id=28362992</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-&lt;br/&gt;ege.sdangia.ru/test?id=8835646">https://mathb- ege.sdangia.ru/test?id=8835646</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=CMrlz3ddngI&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=2&amp;t=0s">https://www.youtube.com/watch?v=CMrlz3ddngI&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=2&amp;t=0s</a>
15.04	Решение задач на проценты и пропорции.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28363157">https://math- ege.sdangia.ru/test?id= 28363157</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-&lt;br/&gt;ege.sdangia.ru/test?id=8835689">https://mathb- ege.sdangia.ru/test?id=8835689</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=e_HOoTdHoig&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=2">https://www.youtube.com/watch?v=e_HOoTdHoig&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=2</a>
16.04	Тождественные преобразования степеней с рациональным показателем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28363351">https://math- ege.sdangia.ru/test?id=28363351</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-&lt;br/&gt;ege.sdangia.ru/test?id=8835743">https://mathb- ege.sdangia.ru/test?id=8835743</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=EqrP1kKD7dQ&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=3">https://www.youtube.com/watch?v=EqrP1kKD7dQ&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=3</a>
20.04	Тождественные преобразования иррациональных выражений.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28364476">https://math- ege.sdangia.ru/test?id=28364476</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-&lt;br/&gt;ege.sdangia.ru/test?id=8835763">https://mathb- ege.sdangia.ru/test?id=8835763</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=gvxJec3j4lM&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=4">https://www.youtube.com/watch?v=gvxJec3j4lM&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=4</a>
22.04	Тождественные преобразования логарифмических выражений.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28364532">https://math- ege.sdangia.ru/test?id= 28364532</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-&lt;br/&gt;ege.sdangia.ru/test?id=8835787">https://mathb- ege.sdangia.ru/test?id=8835787</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ayc1V S8OGhk&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=5">https://www.youtube.com/watch?v=ayc1V S8OGhk&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSrLwQrCNcH&amp;index=5</a>
23.04	Тождественные преобразования тригонометрических	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28364561">https://math- ege.sdangia.ru/test?id=28364561</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=qG8DjmKCe7k&amp;list=PL1Zz">https://www.youtube.com/watch?v=qG8DjmKCe7k&amp;list=PL1Zz</a>

	выражений	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8835828">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=8835828</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=MfMH1cjinlc&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=6">C9Dk5BldqPt83sBwg SSSrLwQrCNcH&amp;ind ex=6</a>
27.04	Решение рациональных уравнений и неравенств и их систем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29386874">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29386874</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9282144">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9282144</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=MfMH1cjinlc&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=7">https://www.youtube. com/watch?v=MfMH 1cjinlc&amp;list=PL1ZzC 9Dk5BldqPt83sBwgS SSrLwQrCNcH&amp;inde x=7</a>
29.04	Решение иррациональных уравнений и неравенств и их систем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29386976">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29386976</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9282199">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9282199</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=XQwuaKUEuOM&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=8">https://www.youtube. com/watch?v=XQwua kUEuOM&amp;list=PL1Z zC9Dk5BldqPt83sBw gSSSrLwQrCNcH&amp;in dex=8</a>
30.04	Решение показательных уравнений и неравенств и их систем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29387032">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29387032</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9282246">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9282246</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=shA7CWuKr-U&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=9">https://www.youtube. com/watch?v=shA7C WuKr- U&amp;list=PL1ZzC9Dk5 BldqPt83sBwgSSSrL wQrCNcH&amp;index=9</a>
06.05	Решение логарифмических уравнений и неравенств и их систем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705070">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705070</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415702">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415702</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=4TR-7Cyp0Ts&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=10">https://www.youtube. com/watch?v=4TR- 7Cyp0Ts&amp;list=PL1Zz C9Dk5BldqPt83sBwg SSSrLwQrCNcH&amp;ind ex=10</a>
07.05	Решение простейших тригонометрических уравнений.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705470">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705470</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415720">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415720</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=o3LRAwoLjSo&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=11">https://www.youtube. com/watch?v=o3LRA woLjSo&amp;list=PL1Zz C9Dk5BldqPt83sBwg SSSrLwQrCNcH&amp;ind ex=11</a>
11.05	Решение тригонометрических уравнений.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705498">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705498</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415729">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415729</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=IyWz1ylix_k&amp;list=PL1ZzC9Dk5BldqPt83sBwgSSSrLwQrCNcH&amp;index=12">https://www.youtube. com/watch?v=IyWz1 ylix_k&amp;list=PL1ZzC 9Dk5BldqPt83sBwgS SSrLwQrCNcH&amp;inde x=12</a>
13.05	Решение тригонометрических уравнений с отбором корней	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705542">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705542</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>

		Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415739">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415739</a>	
14.05	Решение уравнений и неравенств повышенного уровня сложности	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705605">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705605</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415746">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415746</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
18.05	Решение задач профильного и базового уровня сложности КИМов ЕГЭ по математике	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705624">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705624</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415758">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415758</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
20.05	Решение задач профильного и базового уровня сложности КИМов ЕГЭ по математике	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705645">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705645</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415770">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415770</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
21.05	Обобщающий урок по курсу алгебры и начал анализа 10 – 11 классов.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705686">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705686</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415770">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415770</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>

### Элективный курс «Практикум по математике»

Дата урока	Тема урока	Домашнее задание	Материалы к уроку и для подготовки к ЕГЭ
18.04	Использование графиков функций. Метод интервалов для непрерывных функций.	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836070">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=8836070</a>  Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28364733">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=28364733</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=kVtZrzMSM68">https://www.youtube.c om/watch?v=kVtZrzM SM68</a> для базового уровня  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=YyUijjYvxgs">https://www.youtube.c om/watch?v=YyUijjY vxgs</a> для профильного уровня
25.04	Применение производной при решении уравнений и неравенств.  Применение теоремы	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836087">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=8836087</a>  Профильный уровень <a href="https://math-">https://math-</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=kVtZrzMSM68">https://www.youtube.c om/watch?v=kVtZrzM SM68</a> для базового уровня

	Лагранжа.	<a href="https://ege.sdamgia.ru/test?id=28364803">ege.sdamgia.ru/test?id=28364803</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=YyUijjYvxgs">https://www.youtube.com/watch?v=YyUijjYvxgs</a> для профильного уровня
16.05	Практикум по теме «Использование свойств функций при решении уравнений и неравенств».	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705739">https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705739</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415777">https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415777</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video-matematika/</a>
23.05	Решение нестандартных уравнений и неравенств из ЕГЭ. Решение комбинированных уравнений и их систем.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705781">https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705781</a>  Базовый уровень -	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video-matematika/</a>

### Геометрия

Дата урока		Домашнее задание	Материалы к уроку и для подготовки к ЕГЭ
14.04	Углы и отрезки, связанные с окружностью	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8835964">https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8835964</a>  Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28475859">https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28475859</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=XQwuakUEuOM">https://www.youtube.com/watch?v=XQwuakUEuOM</a>
17.04	Вписанные и описанные четырехугольники	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8835995">https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8835995</a>  Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28475979">https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28475979</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=XQwuakUEuOM">https://www.youtube.com/watch?v=XQwuakUEuOM</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wNdcFbAZxpQ">https://www.youtube.com/watch?v=wNdcFbAZxpQ</a>
18.04	Свойства медиан и биссектрис треугольника	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836015">https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836015</a>  Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28476072">https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28476072</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=SoXMem90no">https://www.youtube.com/watch?v=SoXMem90no</a>
21.04	Формулы площади треугольника через радиусы вписанной и описанной	Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836038">https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=8836038</a>  Профильный	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=R2qVXbPyIYI">https://www.youtube.com/watch?v=R2qVXbPyIYI</a> <a href="https://www.youtube.com/">https://www.youtube.com/</a>

	окружности	уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=28476191">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=28476191</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=a789-6oxnKs">om/watch?v=a789- 6oxnKs</a>
24.04	Параллельность прямых, параллельность прямой и плоскости. Скрещивающиеся прямые. Параллельность плоскостей.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29449524">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29449524</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9313122">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9313122</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
28.04	Перпендикулярность прямой и плоскости. Теорема о трёх перпендикулярах. Угол между прямой и плоскостью. Двугранный угол. Углы и расстояния в пространстве.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29449524">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29449524</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9313122">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9313122</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
08.05	Многогранники: параллелепипед, призма, пирамида, площади их поверхностей	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705850">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705850</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415809">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415809</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
12.05	Векторы в пространстве. Действия над векторами. Скалярное произведение векторов	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705892">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705892</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415814">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415814</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
15.05	Цилиндр, конус, шар. Площади их поверхностей. Сечения тел плоскостью.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705933">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705933</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415828">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415828</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>
19.05	Взаимное расположение тел в пространстве.	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=29705966">https://math- ege.sdamgia.ru/test?id=29705966</a>  Базовый уровень <a href="https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=9415840">https://mathb- ege.sdamgia.ru/test?id=9415840</a>	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video- matematika/</a>

22.05	Решение задач на комбинации тел и нахождение объёмов тел вращения	Профильный уровень <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?id=29705986">https://math-ege.sdangia.ru/test?id=29705986</a>  Базовый уровень -	<a href="https://4ege.ru/video-matematika/">https://4ege.ru/video-matematika/</a>
-------	---	--	---

Ребята, помним о том, что по геометрии должен быть не ответ, а решение задачи!!!

Ответ отправляем на сайт. Решение сканируем или фотографируем присылаем на электронную почту или WhatsApp, обязательно указываем фамилию, имя.

Решения заданий №13 - №19 профильного уровня обязательно прикрепляйте к варианту или присылайте на WhatsApp