

**Технологическая карта рейтинга дисциплины  
«Образовательные технологии в обучении математике»**

<b>Понятие «технология» в процессе обучения математике</b>			
Содержание	Форма работы*	Количество баллов 15 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	5	8
<b>Итого</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
<b>Технологии развития в процессе обучения математике</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов 35 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	4	7
<b>Итого</b>		<b>20</b>	<b>35</b>
<b>Технологии взаимодействия в процессе обучения математике</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов 15 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	5	8
<b>Итого</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
<b>Цифровые технологии в процессе обучения математике</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов 15 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальное задание	4	7
	Индивидуальное задание	5	8
<b>Итого</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
<b>Итоговый контроль</b>			
Содержание	Форма работы*	Количество баллов 20 %	
		min	max
Итоговый рейтинг-контроль	Зачет	<b>12</b>	<b>20</b>
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учета дополнительного модуля)		<b>min 60</b>	<b>max 100</b>

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60 – 72	Удовлетворительно (зачтено)
73 – 86	Хорошо (зачтено)
87 - 100	Отлично (зачтено)