

1	Оценочная процедура	Класс	Предмет диагностирования	Актуальность, цели и задачи проведения оценочной процедуры	Количество заданий по уровню сложности	Режим участия	Сроки проведения
	Входная диагностическая работа	1	математика	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	Б. 5, П. -1	обязательный	1-5 сентября
	Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 5»	1	математика	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС; - диагностика	Б. 5, П. -1	обязательный	октябрь

				<p>достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	<p>Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 10»</p>	1	математика	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>- диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	ноябрь

	<p>Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 10. Число 0. Нумерация»</p>	1	математика	<p>-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	ноябрь
	<p>Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 10.Сложение и вычитание одного и двух».</p>	1	математика	<p>-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	декабрь

				<p>метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	<p>Проверочная работа по теме «Решение текстовых задач».</p>	1	математика	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>- диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	декабрь
	<p>Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание трёх и четырёх».</p>	1	математика	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	январь

				<p>классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	<p>Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 10.Связь арифметических действий».</p>	1	математика	<p>-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; 	Б. 5, П. -1	обязательный	январь

				- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание»	1	математика	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	Б. 5, П. -1	обязательный	февраль
	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 20. Нумерация»	1	математика	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;	Б. 5, П. -1	обязательный	февраль

				<ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Проверочная работа по теме «Числа от 1 до 10. Табличное сложение».	1	математика	<ul style="list-style-type: none"> - оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 	Б. 5, П. -1	обязательный	март

				<ul style="list-style-type: none"> -оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 20. Табличное сложение и вычитание»	1	математика		Б. 5, П. -1	обязательный	май
	Итоговая контрольная работа на промежуточной аттестации	1	математика	<ul style="list-style-type: none"> -оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и 			
					Б. 5, П. -1	обязательный	апрель

				<p>метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	<p>Входная диагностическая работа по обучению грамоте.</p>	1	русский язык	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>- диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	1-5 сентября
	<p>Контрольная работа по «Обучению грамоте»</p>	1	русский язык	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	февраль

				<p>классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Проверочная работа по теме «Безударные гласные»	1	русский язык	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; 	Б. 5, П. -1	обязательный	март

				- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
	Контрольная работа по теме «Согласные звонкие и глухие»	1	русский язык	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	Б. 5, П. -1	обязательный	апрель
	Итоговая контрольная работа на промежуточной аттестации	1	русский язык	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;	Б. 5, П. -1	обязательный	апрель

				<ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Итоговая контрольная работа	1	литературное чтение	<ul style="list-style-type: none"> - оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 	Б. 5, П. -1	обязательный	апрель

				-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
	Входная диагностическая работа	1	окружающий мир		Б. 5, П. -1	обязательный	сентябрь
	Проверочная работа по разделу «Что и кто?»	1	окружающий мир	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и	Б. 5, П. -1	обязательный	ноябрь

				<p>метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	Проверочная работа по разделу «Как, откуда и куда?»	1	окружающий мир	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>- диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	январь
	Проверочная работа по разделу «Где и когда?»	1	окружающий мир	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1</p>	Б. 5, П. -1	обязательный	март

				<p>классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	<p>Проверочная работа по разделу «Почему и зачем?»</p>	1	окружающий мир	<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; 	Б. 5, П. -1	обязательный	май

				- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
				- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
	Итоговая контрольная работа	1	окружающий мир		Б. 5, П. -1	обязательный	апрель
	Проверочная работа «Числа от 1 до 10. Число 0. Нумерация».	1г	математика	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС	5	обязательный	сентябрь

				<p>ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	Проверочная работа «Сложение и вычитание».	1г	математика	<p>-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в</p>	5	обязательный	сентябрь

				освоении учебного предмета			
	Контрольная работа « Сложение и вычитание чисел от 1 до 10»	1г	математика	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	5	обязательный	октябрь
	Проверочная работа «Числа от 1 до 20. Нумерация».	1г	математика	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ;	5	обязательный	ноябрь

				<ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Контрольная работа «Числа от 1 до 20. Нумерация».	1г	математика	<ul style="list-style-type: none"> - оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в 	5	обязательный	декабрь

				освоении учебного предмета			
	Проверочная работа «Прибавление чисел 2,3,4,5».	1г	математика	-оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	5	обязательный	январь
	Проверочная работа «Прибавление чисел 6,7,8,9».	1г	математика	оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС ОВЗ;	5	обязательный	февраль

				<ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Контрольная работа «Числа от 1 до 20. Табличное сложение и вычитание».	1г	математика	<p>оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в 	5	обязательный	апрель

				освоении учебного предмета			
	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 20. Табличное сложение и вычитание»	1г	математика	оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метопредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета	5	обязательный	май
	Итоговая контрольная работа на промежуточной аттестации	1г	математика	оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требования ФГОС ОВЗ;	5	обязательный	май

				<ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 			
	Итоговая контрольная работа на промежуточной аттестации	1г	русский язык	<p>оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по русскому языку в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета 	8	обязательный	май

				оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по литературному чтению в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней; - своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета			
	Итоговая контрольная работа	1г	литературное чтение	учебного предмета	5	обязательный	май
				оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по окружающему миру в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ; - диагностика достижения			
	Итоговая контрольная работа	1г	окружающий мир	достижения	7	обязательный	май

				<p>планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
				<p>- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 классов по математике в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>- диагностика достижения планируемых предметных и метапредметных результатов базового и повышенного уровней;</p> <p>- своевременное выявление проблем в освоении учебного предмета</p>			
	Входная диагностическая работа	1	математика	учебного предмета	Б. 5, П. -1	обязательный	1-5 сентября