



План-график проведения оценочных процедур в 2023– 2024 учебном году

МОУ «Себеусадская средняя общеобразовательная школа»

Оценочная процедура	Класс	Предмет диагностирования	Актуальность, цели и задачи проведения оценочной процедуры	Сроки проведения
Входные проверочные работы	2	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	3	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	4	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь

	5	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	6	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	7	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	8	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
	9	Русский язык Математика	Проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в 2022-2023 учебном году программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебно-воспитательного процесса.	Сентябрь
Контрольная работа за 1 полугодие	2	Русский язык Математика	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь

	3	Русский язык Математика	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	4	Русский язык Математика	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	5	Русский язык Математика Родной (марийский) язык	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	6	Русский язык Математика Иностранный (английский) язык	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	7	Русский язык Математика История	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	8	Русский язык Математика Химия	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
	9	Русский язык Математика Обществознание	Определение уровня сформированности метапредметных результатов у обучающихся по итогам освоения программ за учебную четверть	Декабрь
Диагностическое тестирование	9	Русский язык Математика Предметы по выбору	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 9 класса по русскому языку, математике и другим предметам по выбору обучающихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта; - диагностика достижения предметных и метапредметных результатов; - выявление пробелов в базовых знаниях учащихся для успешного освоения образовательной программы основного общего образования по учебным предметам и прохождения ГИА-9.	Март
Всероссийские проверочные работы (ВПР)	4-8	По графику Роспотребнадзора	- оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся по предметам в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта; - диагностика достижения предметных и метапредметных результатов;	Март-май
Итоговые контрольные работы	1-3	Русский язык Математика	определить уровень сформированности и метапредметных результатов у обучающихся начальной школы по итогам освоения программы за 1-4 класс.	Май