

Утверждено и введено в действие
 Приказом №49 от 28.08. 2025г.
 Директор МОУ «Советская средняя
 общеобразовательная школа №2»:
 _____/Н.Г. Чепайкина/

**График контрольных мероприятий, проводимых
 МОУ «Советская средняя общеобразовательная школа №2»
 для обучающихся 2 – 11 классов в 2025 – 2026 учебном году**

Уровень	Вид оценочной процедуры	Сроки
2 – 4 классы		
школьный	Входная диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
	Промежуточная аттестация обучающихся 2 – 3 классов	май
федеральный	Всероссийские проверочные работы	апрель – май
5 классы		
школьный	Стартовая диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
федеральный	Всероссийские проверочные работы	апрель – май
6 – 8 классы		
школьный	Входная диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
федеральный	Всероссийские проверочные работы	апрель – май
9 классы		
школьный	Входная диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
федеральный	Итоговое собеседование	февраль
	Итоговая государственная аттестация	май – июнь
10 класс		
школьный	Стартовая диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
федеральный	Всероссийские проверочные работы	апрель – май
11 класс		
школьный	Входная диагностика по русскому языку и математике	третья – четвертая неделя сентября
	Текущие контрольные работы согласно рабочих программ учебных предметов	в течение учебного года
федеральный	Итоговое сочинение	декабрь
	Итоговая государственная аттестация	май – июнь