

Время выполнения работ и форма печати ВПР в 2022 году (ОСЕНЬ)

Дата проведения	Класс	Форма проведения	Предмет	Время выполнения работы/печать вариантов ВПР
19 сентября	8	традиционная	Математика (по программе 7 класса)	90 минут (двусторонняя печать)
20 сентября	5	традиционная	Окружающий мир (по программе 4 класса)	45 минут (допускается двусторонняя печать)
20 сентября	7	традиционная	Математика (по программе 6 класса)	60 минут (допускается двусторонняя печать)
21 сентября	9	традиционная	Математика (по программе 8 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)
22 сентября	6	традиционная	Математика (по программе 5 класса)	60 минут (допускается двусторонняя печать)
22 сентября	8	традиционная	Русский язык (по программе 7 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)
27 сентября	6	традиционная	Русский язык (по программе 5 класса)	60 минут (допускается двусторонняя печать)
27 сентября	8	компьютерная	Иностранные языки (по программе 7 класса)	45 минут
28 сентября	9	традиционная	Русский язык (по программе 8 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)
29 сентября	5	традиционная	Русский язык (часть 1)	45 минут (односторонняя печать)

			(по программе 4 класса)	
29 сентября	7	традиционная	Русский язык (по программе 6 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)
3 октября	6	компьютерная	Биология (по программе 6 класса)	45 минут
4 октября	5	традиционная	Русский язык (часть 2) (по программе 4 класса)	45 минут (односторонняя печать)
4 октября - 1 предмет по выбору	7	компьютерная	Биология (по программе 6 класса)	45 минут
	7	компьютерная	География (по программе 6 класса)	45 минут
	7	компьютерная	История (по программе 6 класса)	45 минут
	7	компьютерная	Обществознание (по программе 6 класса)	45 минут
6 октября – 1 предмет по выбору	9	компьютерная	Обществознание (по программе 8 класса)	45 минут
	9	компьютерная	Биология (по программе 8 класса)	45 минут
	9	традиционная	Физика (по программе 8 класса)	45 минут (калькулятор) (допускается двусторонняя печать)

	9	компьютерная	География (по программе 8 класса)	45 минут (калькулятор)
	9	компьютерная	История (по программе 8 класса)	45 минут
	9	традиционная	Химия (по программе 8 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)
10 октября - 2 предмет по выбору	7	компьютерная	Биология (по программе 6 класса)	45 минут (линейка)
	7	компьютерная	География (по программе 6 класса)	45 минут
	7	компьютерная	История (по программе 6 класса)	45 минут
	7	компьютерная	Обществознание (по программе 6 класса)	45 минут
11 октября	5	традиционная	Математика (по программе 4 класса)	45 минут (допускается двусторонняя печать)
11 октября - 1 предмет по выбору	8	компьютерная	География (по программе 7 класса)	45 минут (калькулятор)
	8	компьютерная	Биология (по программе 7 класса)	45 минут
	8	компьютерная	Обществознание (по программе 7 класса)	45 минут

	8	традиционная	Физика (по программе 7 класса)	45 минут (допускается двусторонняя печать)
	8	компьютерная	История (по программе 7 класса)	45 минут
12 октября– 2 предмет по выбору	8	компьютерная	География (по программе 7 класса)	45 минут (калькулятор)
	8	компьютерная	Биология (по программе 7 класса)	45 минут
	8	компьютерная	Обществознание (по программе 7 класса)	45 минут
	8	традиционная	Физика (по программе 7 класса)	45 минут (допускается двусторонняя печать)
	8	компьютерная	История (по программе 7 класса)	45 минут
13 октября	6	компьютерная	История (по программе 5 класса)	45 минут
14 октября– 2 предмет по выбору	9	компьютерная	Обществознание (по программе 8 класса)	45 минут
	9	компьютерная	Биология (по программе 8 класса)	45 минут
	9	традиционная	Физика (по программе 8 класса)	45 минут (калькулятор) (допускается двусторонняя печать)

	9	компьютерная	География (по программе 8 класса)	45 минут (калькулятор)
	9	компьютерная	История (по программе 8 класса)	45 минут
	9	традиционная	Химия (по программе 8 класса)	90 минут (допускается двусторонняя печать)

СОШ	ФИО общественного наблюдателя
2	Марушкина Лариса Николаевна
5	Русанова Евгения Александровна
6	Афанасьева Анна Андреевна
16	Перемитина Надежда Александровна