

«Утвержден»  
 приказом по МОУ «Веселолопанская СОШ»  
 «01» сентября 2022 года № 335

График оценочных процедур  
 на 2022-2023 уч.год

**Школьные оценочные мероприятия**

Класс	Входной контроль	Рубежный контроль	Итоговый контроль
<b>русский язык</b>			
5а	15.09	21.12	26.05
5б	15.09	21.12	26.05
6а	22.09 ВПР	20.12	12.05
6б	22.09 ВПР	23.12	15.05
7а	22.09 ВПР	15.12	18.05
7б	22.09 ВПР	8.12	17.05
8а	22.09 ВПР	20.12	18.05
8б	22.09 ВПР	21.12	24.05
9а	23.09 в форме ГИА	14.12 в форме ГИА	26.04 в форме ГИА
9б	23.09 в форме ГИА	12.12 в форме ГИА	28.04 в форме ГИА
10	13.09 В форме ЕГЭ	21.12 В форме ЕГЭ	10.05 В форме ЕГЭ
11	15.09 В форме ЕГЭ	20.12 В форме ЕГЭ	16.05 В форме ЕГЭ
<b>литература</b>			
5а	20.09	14.12	24.05
5б	20.09	14.12	24.05
6а	23.09	21.12	17.05
6б	22.09	19.12	18.05
7а	22.09	12.12	15.05
7б	23.09	9.12	12.05
8а	16.09	19.12	18.05
8б	13.09	22.12	23.05
9а	14.09	16.12	12.05
9б	13.09	15.12	11.05
10	28.09	08.12	23.05
11	20.09	21.12	18.05
<b>математика</b>			
8а	27.09.	19.12.	
8б	27.09.	20.12.	
9а	27.09.	21.12.	Мониторинговые тестирования в форме ОГЭ 15.09.
9б	27.09.		

			20.10. 22.12.
<b>ОДНКНР</b>			
5а	-	16.12.	19.05.
5б	-	14.12.	17.05.
<b>история</b>			
5а	Стартовый-14.09	20.01	13.05
5б	Стартовый -14.09	20.01	15.05
<b>История России. Всеобщая история</b>			
6а	29.09	16.12	16.05
6б	29.09	16.12	16.05
7а	28.09	28.01	17.05
7б	28.09	28.01	17.05
8а	26.09	19.12	17.05
8б	26.09	19.12	17.05
9а	27.09	17.01	16.05
9б	27.09	17.01	16.05
10	20.09	18.01	18.05
11	22.09	17.12	06.05
<b>обществознание</b>			
6а	15.09	15.12	05.05
6б	15.09	15.12	05.05
7а	29.09	19.12	13.05
7б	29.09	21.12	13.05
8а	29.09	21.12	10.05
8б	29.09	20.12	16.05
9а	29.09	10.12	13.05
9б	29.09	13.12	13.05
ЭК 10	19.09	19.12	13.05
ЭК11	19.09	19.12	05.05
<b>право</b>			
10	26.09	05.12	13.05
11	16.09	16.12	05.05
<b>ЭК экономика</b>			
10	-	16.12	06.05
<b>ИЗО</b>			
5а	23.09	16.12	12.05
5б	23.09	16.12	12.05
6а	22.09	15.12	11.05
6б	22.09	15.12	11.05
7а	22.09	15.12	11.05
7б	21.09	14.12	10.05
<b>физическая культура</b>			
5а	12.09	22.12	18.05
5б	12.09	22.12	18.05
6а	13.09	20.12	18.05
6б	13.09	20.12	18.05
7а	13.09	20.12	19.05
7б	13.09	20.12	19.05
8а	13.09	20.12	19.05

8б	13.09	20.12	19.05
9а	12.09	19.12	18.05
9б	12.09	19.12	18.05
10	12.09	19.12	19.05
11	12.09	19.12	19.05
<b>ТЕХНОЛОГИЯ</b>			
5а	16.09	08.12	05.05
5б	16.09	08.12	05.05
6а	19.09	12.12	08.12
6б	19.09	12.12	08.12
7а	09.09	02.12	17.05
7б	09.09	02.12	17.05
8а	16.09	27.01	12.05
8б	16.09	27.01	12.05
<b>иностранный язык, II иностранный язык</b>			
5а (английский язык)	8.09	9.12 14.12 15.12 16.12	12.05 16.05 18.05 19.05
5б (английский язык)	8.09	9.12 13.12 14.12 16.12	12.05 16.05 17.05 19.05
6а (английский язык)	13.09	13.12 15.12 17.12 20.12	11.05 13.05 16.05 18.05
6а (немецкий язык, II ин.яз.)	10.09	10.12 17.12	13.05 20.05
6б (английский язык)	14.09	14.12 15.12 17.12 21.12	10.05 11.05 13.05 17.05
6б (немецкий язык, II ин.яз.)	6.09	6.12 13.12	16.05 23.05
7а (английский язык)	15.09	10.12 13.12 16.12 17.12	16.05 19.05 20.05 23.05
7б (английский язык)	14.09	17.12 20.12 21.12 24.12	17.05 20.05 23.05 24.05
7б (немецкий язык, II ин.яз.)	7.09	7.12 14.12	17.05 24.05
8а (английский язык)	13.09	10.12 13.12 15.12 17.12	6.05 11.05 13.05 16.05
8а (немецкий язык, II ин.яз.)	9.09	9.12 16.12	12.05 19.05

8б (английский язык)	30.09	10.12 13.12 16.12 17.12	16.05 19.05 20.05 23.05
8б (немецкий язык, II ин.яз.)	14.09	7.12 14.12	17.05 24.05
9а (английский язык)	20.09	10.12 13.12 16.12 17.12	16.05 19.05 20.05 23.05
9а (немецкий язык, II ин.яз.)	8.09	9.12 16.12	12.05 19.05
9б (английский язык)	22.09	10.12 13.12 14.12 17.12	13.05 16.05 17.05 20.05
9б (немецкий язык, II ин.яз.)	14.09	7.12 14.12	17.05 24.05
10 (английский язык)	9.09	10.12 13.12 15.12 17.12	13.05 16.05 18.05 20.05
11 (английский язык)	9.09	10.12 13.12 15.12 17.12	13.05 16.05 18.05 20.05
11 (немецкий язык)	17.09	10.12 13.12 15.12 17.12	13.05 16.05 18.05 20.05
<b>ХИМИЯ</b>			
8		19.12	15.05
	Контрольная работа №1. «Начальные понятия и законы химии»	14.11	
	Контрольная работа №2 по теме «Важнейшие представители неорганических веществ. Количественные отношения в химии»	30.01	
	Контрольная работа №3 по теме «Основные классы неорганических соединений»	09.03	
	Контрольная работа №4 по темам «Периодический закон	25.05	

	и Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева и строение атома» и «Строение вещества. Окислительно-восстановительные реакции»		
9	ВПр	12.01	11.05
	Пробное тестирование по химии	13.10	
	Контрольная работа №1 по теме «Металлы».	01.12	
	Пробное тестирование по химии	15.12	
	Контрольная работа №2 по теме «Неметаллы».	03.04	
<b>математика</b>			
<b>8а</b>	20.09 Входной контроль (ВПр)		
22.09	Контрольная работа №1 «Рациональные выражения»		
6.10	Контрольная работа №1 «Четырёхугольники»		
2.11	Контрольная работа №2 «Рациональные выражения»		
15.11	Контрольная работа №2 «Четырёхугольники»		
		8.12 Контрольная работа №3 «Рациональные выражения» (промежуточный контроль)	
<b>9а, 9б</b>	20.09 Входной контроль (ВПр)		
30.09	Контрольная работа по алгебре №1 «Неравенства»		
2.10	Контрольная работа по геометрии №1 «Решение треугольников»		
24.11	Контрольная работа по алгебре №2 «Квадратичная		

	функция, её график и свойства»		
6.12	Контрольная работа по геометрии №2 «Правильные многоугольники»		
		13.12 Пробное тестирование в формате ОГЭ (промежуточный контроль)	
22.12	Контрольная работа по алгебре №3 «Решение квадратных неравенств и систем уравнений с двумя переменными».		
10 класс	05.09.22 Стартовый контроль		
21.09. 22	Контрольная работа по алгебре №1 по теме «Повторение и расширение сведений о функции».		
5.10.22	Контрольная работа по геометрии №1 по теме «Аксиомы стереометрии и следствия из них. Начальные представления о многогранниках».		
17.10.22	Контрольная работа по алгебре №2 по теме «Степенная функция. Корень n-й степени и его свойства».		
09.11.22	Контрольная работа по алгебре №3 по теме «Степень с рациональным показателем и её свойства. Иррациональные уравнения и неравенства.»		
30.11.22	Контрольная работа по геометрии №2 по теме «Параллельность в пространстве».		
		16.12.22 Контрольная работа по алгебре №4 по теме	

		«Тригонометрические функции и их свойства». <b>Рубежный контроль.</b>	
23.01.22	Контрольная работа по геометрии №3 по теме «Перпендикулярность прямой и плоскости».		
<b>5а,б классы</b>			
20.09		ВПР Стартовый контроль. Тест №1 «Натуральные числа»	
17.10		Контрольная работа № 2 «Сложение и вычитание натуральных чисел»	
23.11		Контрольная работа № 3 «Сложение и вычитание натуральных чисел»	
20.12		Контрольная работа № 4 «Умножение и деление натуральных чисел» (промежуточный контроль)	
25.01		Контрольная работа № 5 «Умножение и деление натуральных чисел»	
20.02		Контрольная работа № 6 «Обыкновенные дроби»	
21.03		Контрольная работа №7 «Сложение и вычитание десятичных дробей»	
20.04		Контрольная работа № 8 «Умножение и деление десятичных дробей»	
11.05		Контрольная работа № 9 «Десятичные дроби»	
23.05		Контрольная работа №10 (итоговый контроль)	

**6а класс**

№ п/п	Дата проведения	Вид контроля
1	20.09	Тест №1 (входной контроль). ВПР
2	23.09	Контрольная работа № 1 «Делимость натуральных чисел»
3	14.10	Контрольная работа № 2 «Обыкновенные дроби»
4	03.11	Контрольная работа № 3 «Обыкновенные дроби»
5	24.11	Контрольная работа № 4 «Обыкновенные дроби»
6	09.12	Контрольная работа № 5 «Отношения и пропорции»
7	16.12	Тест №2 (промежуточный контроль)

### 7 класс

№ п/п	Дата	Тема урока
1.	20.09	Тест №1 (входной контроль по материала и в форме ВПР).
2.	22.09	Контрольная работа №1 «Линейное уравнение с одной переменной»
3.	6.10	Контрольная работа №1 «Простейшие геометрические фигуры и их свойства»
4.	03.11	Контрольная работа №2 «Целые выражения»
5.	18.11	Контрольная работа № 2 «Треугольники»
6.	9.12	Контрольная работа № 3 «Целые выражения»
7.	19.12	Тест №2 (промежуточный контроль)
8.	23.12	Контрольная работа № 3 «Треугольники»

### 11 класс

№ п/п	Дата проведения	Вид контроля
1	13.09	Контрольная работа №1 «Степени и корни. Степенная функция»
2	20.09	Тест № 1 (входной контроль) - <b>Пробное тестирование</b>
3	27.09	Зачёт №1 «Векторы в пространстве»
4	05.10	Контрольная работа №2 «Показательные и логарифмические функции»
5	18.10	Контрольная работа №3 «Показательные и логарифмические функции»
6	08.11	Контрольная работа №4 «Показательные и логарифмические функции»
7	11.11	<b>Пробное тестирование</b>
8	25.11	Контрольная работа №1 «Метод координат в пространстве»
9	29.11	Зачёт № 2 «Метод координат в пространстве»
10	09.12	Контрольная работа №5 «Первообразная и интеграл»
11	23.12	Тест №2 (промежуточный контроль) - <b>Пробное тестирование</b>



Дата	Тема контрольной работы
13.09.22	Входной контроль.
24.11.22	Контрольная работа №1 по теме «Механическое движение. Масса. Плотность вещества».
17.01.23	Контрольная работа №2 по теме «Взаимодействие тел». Рубежный контроль.
<b>Физика 8 класс</b>	
20.09.22	Входной контроль.
01.11.22	Контрольная работа №1 по теме «Механические свойства жидкостей и газов».
20.12.22	Контрольная работа №2 по теме «Тепловые явления». Рубежный контроль.
24.01.23	Контрольная работа №3 по теме «Изменение агрегатных состояний вещества».

### ФИЗИКА 9 класс

Тема	Дата
ЛР№1 «Исследование равноускоренного движения»	23.09
Контрольная работа №1 по теме "Основы кинематики"	07.10
Контрольная работа №2 «Основы механики. Законы Ньютона»	09.11
Контрольная работа №3 «Законы сохранения»	02.12
ЛР № 2 «Изучение колебаний математического и пружинного маятника»	12.12
ЛР № 3 «Измерение ускорения свободного падения с помощью математического маятника»	14.12
Контрольная работа №4 по теме «Механические колебания и волны»	23.12
Лабораторная работа №4 «Изучение явления электромагнитной индукции»	18.01
Контрольная работа № 5 «Электромагнитная индукция»	10.02
Контрольная работа № 6 «Электромагнитные колебания и волны»	01.03
Контрольная работа № 7 «Строение атома и атомного ядра» (20 мин.). Ядерное взаимодействие.	22.03
Контрольная работа №8 по теме « Элементы квантовой физики»	21.04
ЛР № 5 «Определение размеров лунных кратеров»	05.05
Лабораторная работа №6 «Определение высоты и скорости выброса вещества из вулкана на спутнике Юпитера Ио».	12.05
Контрольная работа № 9 "Вселенная"	24.05

### 10 класс

Тема	Дата
Контрольная работа по теме: «Кинематика».	29.09
Лабораторная работа №1 «Излучение движения тела по окружности под действием силы упругости и тяжести».	20.10
Контрольная работа по теме: «Динамика. Силы в природе».	10.11
Лабораторная работа №2 «Изучение закона сохранения механической энергии».	01.12
Контрольная работа по теме: «Законы сохранения в механике».	05.12
Лабораторная работа №3 «Опытная проверка закона Гей-Люссака».	19.12
Контрольная работа по теме: «Основы молекулярно-кинетической теории».	22.12

**ФИЗИКА 11 класс (график оценочных процедур)**

<i>Тема</i>	<i>Дата</i>
<i>Лабораторная работа №1 «Наблюдение действия магнитного поля на ток».</i>	08.09
Решение задач по теме: «Магнитное поле». Самостоятельная работа.	15.09
<i>Лабораторная работа №2 «Изучение электромагнитной индукции».</i>	22.09
<i>Контрольная работа №1 по теме: «Магнитное поле. Электромагнитная индукция».</i>	02.10
<i>Лабораторная работа №3 «Измерение ускорения свободного падения с помощью маятника».</i>	12.10
Решение задач по теме: «Электромагнитные колебания». Самостоятельная работа.	09.11
<i>Контрольная работа по теме: «Колебания и волны»</i>	04.12
<i>Лабораторная работа №4 «Измерение показателя преломления света».</i>	20.12

**Информатика 7 класс**

<b>Тема урока</b>	<b>ДАТА</b>
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Информация и информационные процессы». Проверочная работа.	10.11
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией». Проверочная работа (промежуточный контроль)	24.12
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Обработка графической информации». Проверочная работа.	04.02
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Обработка текстовой информации» Проверочная работа.	21.04
Обобщение и систематизация основных понятий главы «Мультимедиа». Проверочная работа. (итоговый контроль)	19.05
<b>8 класс</b>	
Общие сведения о системах счисления. Проверочная работа №1 (входной контроль)	14.09
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Математические основы информатики». Проверочная работа. (промежуточный контроль)	03.12
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Основы алгоритмизации». Проверочная работа	03.03
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Начала программирования». Проверочная работа (итоговый контроль)	29.05
<b>9 класс</b>	

Тема урока	ДАТА
Обобщение и систематизация основных понятий темы «Моделирование и формализация». Проверочная работа	05.11
Алгоритмы управления. Обобщение и систематизация основных понятий темы «Алгоритмизация и программирование». Проверочная работа	14.01
Обобщение и систематизация основных понятий главы «Обработка числовой информации в электронных таблицах». Проверочная работа.	25.02
Обобщение и систематизация основных понятий главы «Коммуникационные технологии». Проверочная работа.	19.05
<b>10 класс (эж)</b>	
Контрольная работа №1 по теме «Системы счисления». Входной контроль	29.09.2022
Контрольная работа №2 по теме «Логические основы компьютеров»	21.10.2022
Контрольная работа № 3 «Компьютерные сети». Промежуточный контроль	26.01.2023
Контрольная работа № 4 «Основы языка Python»	02.03.2023
Контрольная работа № 5 «Массивы»	23.03.2023
Контрольная работа № 6 «Символьные строки»	07.04.2023

С 09.11.22 по 27.11.22 пробное итоговое сочинение.

С 22.11.22 по 27.11.22 пробное итоговое собеседование.

С 01.12.2022 по 12.12.2022 мониторинговые исследования учебных достижений по русскому языку, математике в форматах огэ и егэ.

С 13.12.2022 по 25.12.2022 мониторинговые исследования учебных достижений в формате огэ и егэ по предметам по выбору.

### Федеральные оценочные процедуры

С 19 сентября по 24 октября 2022 года Всероссийские проверочные работы в 5-9 классах.