



Утверждаю
Директор
МКОУ «СОШ № 28»
С.А. Ашинова
«25» 11 2022 г

**График проведения оценочных процедур в МКОУ «СОШ №28»
на первое полугодие 2022-2023 учебного года
6 – 11 классы**

Рассматриваются контрольные, проверочные и диагностические работы, которые выполняются всеми обучающимися в классе одновременно и длительность которых составляет не менее тридцати минут..

Диагностическая работа (Д.) – форма оценки или мониторинга результатов обучения, реализуемая в рамках учебного процесса в общеобразовательной организации и нацеленная на выявление и изучение уровня и качества подготовки обучающихся, включая достижение каждым обучающимся требований к предметным и/или метапредметным, и/или личностным результатам обучения в соответствии с ФГОС, а также факторы, обуславливающие выявленные результаты обучения.

Стартовая диагностика (Старт.) – процедура определения индивидуального уровня достижения обучающихся предметных результатов в соответствии с планируемыми результатами, оценка общего уровня готовности обучающихся по предмету в классе и ОО, выявление результативности. Проводится в 1

Проверочная работа (Пр.) - форма текущего контроля успеваемости, реализуемая в рамках образовательного процесса и нацеленная на оценку достижения каждым обучающимся требований к предметным и/или метапредметным результатам обучения по итогам изучения темы, раздела изучаемого предмета.

Контрольная работа (К.) - форма промежуточной аттестации обучающихся, реализуемая в рамках образовательного процесса и нацеленная на оценку достижения каждым обучающимся требований к предметным и метапредметным результатам обучения в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования при освоении образовательной программы отдельной части объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

1. ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СЕНТЯБРЬ

	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ
Класс	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30
6А					Старт (Техн)		Старт (физ- ра)	Старт (ИЗ О)		К(ба лк)						К(А нгл)				Старт(Мат)		
6Б					Старт (Техн)		Старт (физ- ра)	Старт (ИЗ О)								К(А нгл)				Старт(Мат)		
6В					Старт (Техн)		Старт (физ- ра)	Старт (ИЗ О)								К(А нгл)				Старт(Мат)		
6Г					Старт (Техн)		Старт (физ- ра)	Старт (ИЗ О)								К(А нгл)				Старт(Мат)		
7А						Старт (Техн)	Старт (физ- ра)		Старт (ИЗО)								Пр(физ)			Старт(Мат)	К(Англ)	
7Б						Старт (Техн)	Старт (физ- ра)		Старт (ИЗО)								Пр(физ)			Старт(Мат)	К(англ)	
7В						Старт (Техн)	Старт (физ- ра)		Старт (ИЗО)								Пр(физ)			Старт(Мат)	К(англ)	
7Г						Старт (Техн)	Старт (физ- ра)										Пр(физ)			Старт(Мат)	К(Англ)	

ОКТАБРЬ

Класс	ОКТАБРЬ																							
	СБ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	СБ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	СБ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	СБ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	
	1	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	
6А		К(Матем)				Пр(бал к)	Пр(каб)							Д(ИЗО)	Д(Техно)		К(Инф)	К(рус)	К(Матем)	Пр(рус)	К(Англ)	Стар т(рус)	К(Инф)	
6Б		К(Матем)				Пр(бал к)	Пр(каб)							Д(ИЗО)	Д(Техно)		К(Инф)	К(рус)	К(Матем)	Пр(рус)	К(Англ)	Стар т(рус)	К(Инф)	
6В		К(Матем)				Пр(бал к)	Пр(каб)							Д(ИЗО)	Д(Техно)			К(рус)	К(Матем)	Пр(рус)	К(Англ)	Стар т(рус)	К(Инф)	
6Г		К(Матем)				Пр(бал к)	Пр(каб)							Д(ИЗО)	Д(Техно)	К(Инф)		К(рус)	К(Матем)	Пр(рус)	К(Англ)	Стар т(рус)		
7А				К(Алг)				Пр(балк)	Пр(каб)				К(Геом)	Д(ИЗО)	К(физ)				Д(Техно)		К(Англ)	К(Инф)	Стар т(рус)	
7Б					К(Алг)			Пр(балк)	Пр(каб)		К(Геом)			Д(ИЗО)		К(физ)	Д(Техно)			К(Англ)		К(Инф)	Стар т(рус)	
7В				К(Алг)				Пр(балк)	Пр(каб)			К(Геом)		Д(ИЗО)		К(физ)		Д(Техно)		К(Англ)		К(Инф)	Стар т(рус)	
7Г					К(Алг)			Пр(балк)	Пр(каб)		К(Геом)		К(физ)	Д(ИЗО)				Д(Техно)			К(Англ)		Стар т(рус)	

8А					Пр(физ)				Пр(гео)	К(Алг)	К(Геом)	Д(ОБЖ)	Пр(рус)	Пр(Хим)			К(Англ)	Пр.(физ)	Старт(рус)	К(Инф)			
8Б					Пр(физ)				Пр(гео)	К(Алг)	К(Геом)	Д(ОБЖ)	Пр(рус)	Пр(Хим)	Пр(физ)		К(Англ)		Старт(рус)				
8В					Пр(физ)				Пр(гео)	К(Алг)	К(Геом)	Д(ОБЖ)	Пр(рус)	Пр(Хим)			К(Англ)	Пр(физ)	Старт(рус)	К(Инф)	К(Инф)		
8Г					Пр(физ)				Пр(гео)	К(Алг)	К(Геом)	Д(ОБЖ)	Пр(рус)	Пр(Хим)			К(Англ)	Пр(физ)	Старт(рус)		К(Инф)	К(Инф)	
9А								К(гео)			Д(ОБЖ)			К(Алг)	Пр(Хим)		К(Инф)	Пр(рус)	Старт(рус)		К(Англ)	К(Инф)	
9Б								К(гео)			Д(ОБЖ)	К(Инф)	К(Алг)	Пр(Хим)	К(Инф)			Пр(рус)	Старт(рус)		К(Англ)		
9В								К(гео)			Д(ОБЖ)	К(Инф)	К(Алг)					Пр(рус)	Старт(рус)		К(Англ)		

3. СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СЕНТЯБРЬ																						
	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПЯ
Класс	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30
10А						Старт(физ-ра)										Стар		Пр(х)	Старт(рус)	К(гео)	К(Англ)	

6А								К(Матем)							Пр(Техн)	К(Балк)	К(Кабем)	К(Матем)	К(Англ)
6Б								К(Матем)							Пр(Техн)	К(Балк)	К(Кабем)	К(Матем)	К(Англ)
6В								К(Матем)							Пр(Техн)	К(балк)	К(кабем)	К(Матем)	К(Англ)
6Г								К(Матем)							Пр(Техн)	К(балк)	К(Кабем)	К(Матем)	К(Англ)
7А		Пр(рус)		К(Алг)			Пр(гео)	К(рус)				Д(ИЗО)	К(Геом)	Пр(Техн)					К(Англ)
7Б		Пр(рус)			К(Алг)		Пр(гео)	К(рус)				Д(ИЗО)	К(Геом)	Пр(Техн)					К(Англ)
7В	Пр(физ)	Пр(рус)		К(Алг)			Пр(гео)	К(рус)				Д(ИЗО)	К(Геом)	Пр(Техн)					К(англ)
7Г		Пр(рус)			К(Алг)		Пр(гео)	К(рус)				Д(ИЗО)	К(Геом)	Пр(Техн)					К(Англ)
8А			К.(физ)				Пр(Хим)					К(Хим)			К(рус)		Д(ОБЖ)		К(Геом)
8Б			К(физ)				Пр(Хим)					К(Хим)			К(рус)		Д(ОБЖ)		К(Геом)

