

УТВЕРЖДАЮ  
 директор БОУ г. Омска  
 «Средняя общеобразовательная школа №151»  
 Гейнц Д.А.



**График проведения оценочных процедур в бюджетных общеобразовательных учреждениях города Омска, подведомственных департаменту образования Администрации город Омска в 2021/2022 учебном году**

**Всероссийские проверочные работы в 2022 году**

ПРЕДМЕТ	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	10 кл	11 кл	Примечание
Русс.яз	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022*	-	-	* - В штатном режиме. ВПР по предмету проводится во всех классах параллели
Матем		-	-	-	-	-	-	
Окр мир	-	-	-	-	-	-	-	** - В штатном режиме. ВПР проводится по двум предметам на основе случайного выбора (ЛК ФИСОКО)
История	-	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022**	15.03-21.05.2022*	15.03-21.05.2022**	-	01.03-26.03.2022***	
Биология	-	-				01.03-26.03.2022**	-	-
География	-	-	-	-	-	-	-	*** - в режиме апробации
Общество	-	-	-	-	-	-	01.03-26.03.2022***	
Физика	-	-	-	-	-	-	-	
Химия	-	-	-	-	-	-	-	
Англ яз	-	-	-	01.04-21.05.2022*	-	-	-	
Нем яз	-	-	-	-	-	-	-	
Франц яз	-	-	-	-	-	-	-	

**Региональные диагностические работы в 2021/2022 учебном году**

ВИД РАБОТЫ	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл
Вычислительная ДР				10.02.2022 10.11.2022	08.02.2022 22.11.2022	16.11.2021 08.11.2022		
«Работа с текстом» РДР				03.03.2022 29.11.2022	01.03.2022 08.12.2022	18.11.2021 24.11.2022		
Математика ПДР				23.11.2021	25.11.2021			
Русский язык ПДР				30.11.2021	02.12.2021			
Сформированность УУД	15.03.2021	15.03.2022	10.03.2022	17.03.2022	17.03.2022			
Мониторинг ОД Биология							19.04.2022	
Сформированность грамотности					05.05.2022			
Мониторинг ОД Физика							05.05.2022	
Мониторинг ОД Химия							19.05.2022	

**Контрольные и проверочные работы школьного уровня в 2021/2022 учебном году**

ПРЕДМЕТ	1 кл	2 кл	3 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	
Русский язык		21.10.2021 15.12.2021 16.03.2022 27.05.2022	22.10.2021 15.12.2021 10.03.2022 29.04.2022	27.10.2021 15.12.2021 27.04.2022	20.11.2021 23.12.2021 12.03.2022 26.04.2022	16.10.2021 21.12.2021 18.02.2022 13.05.2022	20.11.2021 17.12.2021 06.04.2022 17.05.2022	16.09.2021 17.12.2021 04.02.2022 10.03.2022	20.09.2021 22.11.2021 31.01.2022 12.03.2022	15.10.2021 24.12.2021 11.02.2022 04.03.2022 08.04.2022 27.05.2022	14.10.2021 17.12.2021 28.01.2022 04.03.2022 29.04.2022	
Математика		22.10.2021 16.12.2021 17.03.2022 28.04.2022	21.10.2021 16.12.2021 04.03.2022 25.05.2022	28.10.2021 16.12.2021 15.03.2022 28.04.2022	21.09.2021 19.11.2021 23.12.2021 05.03.2022 20.05.2022	23.09.2021 27.10.2021 18.11.2021 17.12.2021 25.01.2022 25.02.2022 16.03.2022 19.04.2022 27.05.2022	22.09.2021 07.10.2021 29.11.2021 13.01.2022 01.03.2022 06.04.2022 24.05.2022	13.10.2021 08.12.2021 13.01.2022 16.03.2022 03.05.2022	16.10.2021 19.11.2021 30.11.2021 16.12.2021 24.12.2021 26.02.2022 28.02.2022 17.03.2022 06.04.2022 07.04.2022	23.09.2021 26.10.2021 25.11.2021 06.12.2021 28.12.2021 15.02.2022 19.03.2022 14.04.2022 12.05.2022 27.05.2022	05.10.2021 16.11.2021 30.11.2021 18.01.2022 03.03.2022 03.04.2022 12.04.2022 28.04.2022	
Литературное чтение				30.11.2021 26.05.2022								
Окружающий мир				26.11.2021 25.02.2022 19.05.2022								
Иностранный язык		26.11.2021 22.12.2021 02.02.2022 16.03.2022 20.05.2022	05.10.2021 03.12.2021 01.03.2022 29.04.2022	01.10.2021 23.11.2021 17.12.2021 15.03.2022 17.05.2022	07.10.2021 21.12.2021 05.04.2022 19.05.2022	23.09.2021 15.10.2021 23.11.2021 18.12.2021 25.01.2022 12.04.2022 24.05.2022	30.09.2021 27.10.2021 22.12.2021 19.05.2022 26.05.2022	21.12.2021 26.04.2022 25.05.2022 27.05.2022	24.09.2021 30.10.2021 03.12.2021 23.12.2021 20.05.2022	30.09.2021 21.10.2021 18.12.2021 03.02.2022 12.03.2022 27.04.2022 25.05.2022	18.12.2021 11.05.2022	
Литература						24.05.2022	15.02.2022 17.05.2022	06.10.2021 31.03.2022 25.05.2022		04.12.2021 25.12.2021 30.04.2022 27.05.2022	29.09.2021 24.12.2021 16.02.2022 18.03.2022	

