Министерство образования и молодежной политики Рязанской области Администрация муниципального образования — Спасский муниципальный район Рязанской области МБОУ "Спасская СОШ "



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА (ID137481)

учебного предмета «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

2023-2024

Хачкова Светлана Владимировна,

Спасск-Рязанский, 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА

цели изучения предмета

•

•

•

•

•

•

•

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА/ ОКРУЖАЮЩИЙ МИР/ З КЛАСС ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

	•
	•
	•
	•
	•
ſ	Духовно-нравственноговоспитания:
•	
	•
•	•
	Эстетическоговоспитания:
	•
	Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоциональног
	получия:
	•

•
Трудовоговоспитания:
Экологическоговоспитания:
Ценностинаучногопознания: •
•
МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ Познавательные универсальные учебные действия: 1) Базовыелогическиедействия: •
•
•
• • • • •
• • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • 2) Базовыеисследовательскиедействия: •
 •

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА/ ОКРУЖАЮЩИЙ МИР/ З КЛАСС 3) Работа с информацией: Коммуникативныеуниверсальныеучебныедействия:

•	
•	
Регулятивны	е универсальные учебные действия:
1) Самооргані	ıзация:
•	
•	
2) Самоконтр	оль и самооценка:
•	
•	
•	
•	
•	
•	
Совместнаяд	еятельность:
•	
•	
•	
•	
•	
	ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
СЛАСС	2
_	3 классе
•	

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2	K	П	٨	
•	к		4	

Человек и общество

Человек и природа

Правила безопасной жизнедеятельности
Базовые логические и исследовательские действия
•
•
•
•
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
• • • • Работа с информацией
• • • • • • • Работа с информацией •
• • • • • • Работа с информацией • •
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

	• Коммуникативные универсальные учебные действия •
ний:	• • • • Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию уме-
	• Совместная деятельностьспособствует формированию умений: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ/ З КЛАСС

№	парпапар и		Количествоч	Электронные	
п/п		Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	(цифровые) образовательныересурсы
			Раздел 1.Человек и	общество	
1.1					
1.2					
1.3					
	Итогопоразделу	20	2,5	1,5	
		1	Раздел 2.Человек и	природа	
2.1					
2.2					
2.3					
2.4					

№	пазлепов и		Количествоч	Электронные	
п/п		Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	(цифровые) образовательныересурсы
2.5					
2.6					
	Итогопоразделу	35	2,75	3	
		Разде.	л З.Правилабезопаснойх	кизнедеятельности	
3.1					
3.2					
	Итогопоразделу	7	0,75	0,5	
	ЦЕЕ КОЛИЧЕСТВО СОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	6	5	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ/ З КЛАСС

N₂	Томоутомо		Количествочасов		Потомачист	Drawmawy saw has
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровыес
				I четверть		
1		1		•	06.09.	
					2023	
2		1			08.09.	
					2023	
3		1			13.09.	
	<i>Tecm №1.</i>	-			2023	
4		1			15.09.	
					2023	
_		1			20.09.	
5	<i>Tecm №2</i> .	1			2023	
					22.09.	
6	<i>Tecm №3</i> .	1			2023	
					27.09.	
7		1			2023	

№	Т		Количествоч	асов	П	Электронныецифровыес
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	
	Tecm №4.					
8	Tecm №5.	1			29.09. 2023	
9	Tecm №6.	1			04.10. 2023	
10	Текущая проверочная работа №1.	1	0,5		06.10. 2023	
11	J121.	1			11.10. 2023	
12		1			13.10. 2023	

№	T.		Количествоч	асов	II	2
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровыес
1.0		_			18.10.	
13		1			2023	
14		1			20.10.	
14		1			2023	
1.7		1			25.10.	
15		1			2023	
16		1	0,5		27.10.	
10	Проверочная работа №2	•	0,5		2023	
	Всего	16	1	0		
				Пчетверть		
17					08.11.	
1 /					2023	
18		1			10.11.	
10	<i>Tecm №7.</i>	1			2023	

No	Torraymaya		Количествоч	Количествочасов		2 vovemovy vovy dnony vo
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровые
19	<i>Tecm №8</i> .	1			15.11. 2023	
20	Tecm №9.	1			17.11. 2023	
21		1			22.11. 2023	
22	Проверочная работа №3	1	1		24.11. 2023	
23		1			29.11. 2023	
24	Tecm №10.	1			01.12. 2023	
25	1 ecm №10.	1	0,5		06.12.	
		1	0,0		U U • I # •	

№	Томо		Количествоч	асов	Потого	D
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровые
					2023	
	Текущая проверочная работа №4.					
26		1		1	08.12. 2023	
27	Tecm №11.	1			13.12. 2023	
28	Tecm №12.	1			15.12. 2023	
29		1			20.12. 2023	
30	Tecm №13.	1			22.12. 2023	
31	_	1		_	27.12.	

№	Towarmana		Количествоч	асов	Потоматическа	Duoyamovy voverhoos
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровые
	<i>Tecm №14.</i>				2023	
32	Проверочная работа №5	1	0,5		29.12. 2023	
	Всего	16	2	1		
			1	Шчетверть		
33		1		1	10.01. 2023	
34	Tecm №15.	1			12.01. 2023	
35	Tecm №16.	1			17.01. 2023	
36	Текущая проверочная работа	1			19.01. 2023	

No	Tarrannana		Количествоч	асов	Потоглания	7
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровыес
	№6.					
37	Tecm №17.	1	0,5		24.01. 2023	
38		1			26.01. 2023	
39		1			24.01. 2023	
40	Tecm №18.	1			26.01. 2023	
41		1		1	31.01. 2023	
42		1		1	02.02. 2023	
43	Текущая проверочная работа №7.	1	0,5		07.02. 2023	
44		1			09.02.	

No	T		Количествоч	іасов	П	2
п/п	Темаурока	Всего			Датаизучения	Электронныецифровые
					2023	
45		1			14.02. 2023	
	<i>Tecm №19.</i>				16.02.	
46		1			2023	-
47	Тест №20.	1			21.02. 2023	
48	Тест №21.	1			28.02. 2023	
49		1			01.03. 2023	

No	Tarraymana		Количествоч	асов	Потомоми	Электронныецифровыес
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	
	Тест №22.					
	10000122				06.03.	
50		1			2023	
51		1			13.03.	
31	<i>Tecm №23</i> .	1			2023	
					15.03.	
52		1			2023	
7 2	Проверочная работа №8	_			20.03.	
53		1	1		2023	
					22.03.	
54		1			2023	
	Всего	22	2	3		
	Вссто		-	IVчетверть		
				P	03.04.	
55		1			2023	
56		1			05.04.	
		l				

№	Toursemous		Количествоч	асов	Потоглания от	2
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровые
	Tecm №24.				2023	
57	Tecm №25.	1			10.04. 2023	
58	Тест №26.	1			12.04. 2023	
59	Tecm №27.	1			17.04. 2023	
60	Проверочная работа№9	1	1		19.04. 2023	
61		1			24.04. 2023	
62		1			26.04. 2023	
63		1			08.05. 2023	

Nº	Towaymaya		Количествоч	насов	Потомуму	Decree and the second name of
п/п	Темаурока	Всего	Контрольныеработы	Практическиеработы	Датаизучения	Электронныецифровыес
	Tecm №28.					
64		1			15.05.	
U4		1	1		2023	
					17.05.	
65		1			2023	
		1			22.05.	
66		1			2023	
67		1			24.05.	
67		1			2023	
(0	Проверочная работа №10	1	1		29.05.	
68		1	1		2023	
	Всего	14	2			
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	6X	7	4		

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

I.	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА
II.	метопинеские материалы пла унитела
11.	МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ Литература:
2.	Дляучителя:
2)	
3)	

III. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Іеречень осно	вных поисковых сі	истем сети Интернет	
Коллекции	электронных	образовательных	pecy
Образователн	ьные Интернет-пор	талы	
Образователь	ьные Интернет-пор	талы 	
Образователн	ьные Интернет-пор	галы	
Образователн 	ьные Интернет-пор	галы	
Образователн	ьные Интернет-пор	галы	
Образователн	ьные Интернет-пор	галы	
Образователн	ьные Интернет-пор	галы	

IV. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО	ПРОЦЕССА
-------------------------	----------

1. УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ, ДЕМОНСТРАЦИЙ

>