Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ручьёвская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым

Приложение

К ООП СОО, утвержденной приказом по школе от 28.08.2025№ 241 - ОД

УТВЕРЖДАЮ
И.о директора школы
А.Е.Бутыльский
«28»августа2025

РАССМОТРЕННО педагогическим советом школы (протокол от 28.08.2025 №01)

ПРИНЯТО управляющим советом школы (протокол от 28.08.2025 № 01)

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

10 класс на 2025/2026 учебный год

Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с пунктом 6 части 3 статьи 28, статьей 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с изменениями);
- ФОП СОО, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 (с изменениями);
- Письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым 26.06.2025
 №3325/01-14, от 17.06.2025г.№3784/01–14«Рекомендации по составлению общеобразовательной организацией календарного учебного графика на 2025-2026 учебный год»
- Приказом Отдела образования, молодежи и спорта Администрации Раздольненского района Республики Крым от 07.08.2025г. №208 «О начале нового 2025-2026 учебного года в общеобразовательных учреждениях Раздольненского района».
- Приказом МБОУ «Ручьёвская школа» от 18.08.2025г. №211-ОД «О начале нового 2025-2026 учебного года в МБОУ «Ручьёвская школа».

1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2025 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года: 26 мая 2026 года.

2. Продолжительность учебного года

- 2.1. Продолжительность учебного года:
- 10 класса 34 недели;
- 2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

10 класс

Учебный	Дата		Продолжительность						
период	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней					
I четверть	01.09.2025	24.10.2025	8	40					
II четверть	05.11.2025	30.12.2025	8	40					
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	11	51					
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	33					
Итого в учеб	ном году		34	164					

3. Сроки и продолжительность каникул

10 класс

Kannayaanu vii rannaa	Д	ата	Продолжителя иссли				
Каникулярный период	Начало	Окончание	Продолжительность каникул				
Осенние каникулы	25.10.2025	02.11.2025	9				
Зимние каникулы	31.12.2025	11.01.2026	12				
Весенние каникулы	28.03.2026	05.04.2026	9				
Итого	30						

4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обучающихся 10 класса проводится без прекращения образовательной деятельности с 18.05.2026 по 22.05.2026 по учебным предметам (учебным курсам, учебным модулям) учебного плана. Оценка за промежуточную аттестацию определяется как среднее арифметическое промежуточных (четвертных) оценок уже с учетом тематических проверочных работ.

5. Дополнительные сведения

5.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10 класс
Учебная неделя (дней)	5
Урок (минут)	45
Перерыв (минут)	10–30
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

5.2. Расписание звонков и перемен

5.2.1. Расписание звонков и перемен (понедельник)

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
Внеурочная деятельность	08:30–09:15	10 минут
1-й	09:25–10:10	10 минут
2-й	10:20–11:05	10 минут
3-й	11:15–12:00	30 минут
4-й	12:30–13:15	10 минут
5-й	13:25–14:10	10 минут
6-й	14:20–15:05	10 минут
7-й	15:15–16:00	-
Внеурочная деятельность	C 16:15	_

5.2.2. Расписание звонков и перемен (вторник, среда)

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	08:30–09:15	10 минут
2-й	09:25–10:10	10 минут
3-й	10:20–11:05	10 минут
4-й	11:15–12:00	30 минут
5-й	12:30–13:15	10 минут
6-й	13:25–14:10	10 минут
7-й	14:20–15:05	_
Внеурочная деятельность	C 15:15	1

5.2.3. Расписание звонков и перемен. (пятница)

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
Классный час	08:30-09:00	10 минут
1-й	09:10-09:55	10 минут
2-й	10:05–10:50	10 минут
3-й	11:00–11:45	10 минут
4-й	12:05–12:50	30 минут
5-й	13:00–13:45	10 минут
6-й	13:55–14:40	10 минут
7-й	14:50–15:35	_
Внеурочная деятельность	C 15:45	_

5.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	10 класс
Урочная	34
Внеурочная	5

Календарь на 2025-2026 учебный год

Сентябрь- 22 у.д.						Октябрь- 18 у.д.								Н	[ояб]	рь- 1	18 y.	Д.	Ноябрь- 18 у.д.						
П	В	C	Ч	П	C	В	П	В	C	Ч	П	C	В	П	В	C	Ч	П	C	В					
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5						1	2					
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9					
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16					
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23					
29	30						27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30					
	Д	[ека	брь-	22 y	/.Д.			Я	Інва	рь- 1	15 y.	Д.			Φ	евра	іль-	19 y	ъд.						
П	В	C	Ч	П	C	В	П	В	C	Ч	П	C	В	П	В	C	Ч	П	C	В					
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4							1					
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8					
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15					
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22					
29	30	31					26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28						
		Mar	эт- 1	7 y.,	Д.		Апрель- 18 у.д.							Май- 15 у.д.											
Π	В	C	Ч	П	C	В	Π	В	C	Ч	П	C	В	Π	В	C	Ч	П	C	В					
						1			1	2	3	4	5					1	2	3					
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10					
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17					
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24					
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				25	26										
30	31																								
			I																						
								ı																	
												каникулы													
															здни										
														вы: учеб	ходн ные										