

Школска управа: Зрењанин

Општина /град: Ковин / Ковин

Пун назив основне школе: Основна школа „Ђура Јакшић“ Ковин

**ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ОСНОВНЕ ШКОЛЕ ЗА ОРГАНИЗАЦИЈУ И РЕАЛИЗАЦИЈУ
ОБРАЗОВНО-ВАСПИТНОГ РАДА ПО ПОСЕБНОМ ПРОГРАМУ ЗА РАД У
УСЛОВИМА ПАНДЕМИЈЕ ВИРУСА Covid-19**

Напомена: Оперативни план се доставља надлежној школској управи на сагласност најкасније 27.08.2020. године. Одеређени подаци из овог плана уносе се и у ИС Доситеј. Уколико постоји потреба за променама у оперативном плану у појединим елементима, о томе се обавештава надлежна школска управа и директор школе доставља измењен оперативни план на сагласност.

1. Модел организације наставе који се примењује у **првом циклусу** (заокружити модел који се примењује):

1.1. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - сва одељења првог циклуса (уписати укупан број одељења у првом циклусу) _____

1.2. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - само матична школа (уписати број одељења првог циклуса у матичној школи) _____

1.3. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - матична школа и поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.4. настава се остварује са одељењима у пуном саставу – само сва издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.5. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - само поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.6. настава се остварује са две паралелне групе током дана (група А и група Б) - сва одељења првог циклуса (9 одељења, 17 група)

1.7. настава се остварује са две паралелне групе током дана (група А и група Б) - само матична школа

1.8. настава се остварује са две паралелне групе током дана (група А и група Б) - матична школа и поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.9. настава се остварује са две паралелне групе током дана (група А и група Б) - сва издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.10. настава се остварује са две паралелне групе током дана (група А и група Б) - само поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

1.11. неки други модел организације (концизан опис модела):

2. Модел организације наставе који се примењује у **другом циклусу** (заокружити модел који се примењује):

2.1. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - сва одељења другог циклуса (уписати укупан број одељења у другом циклусу) _____

2.2. настава се остварује са одељењима у пуном саставу - само матична школа (уписати број одељења другог циклуса у матичној школи) _____

2.3. настава се остварује са одељењима у пуном саставу – матична школа и поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.4. настава се остварује са одељењима у пуном саставу – само сва издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.5. настава се остварује са одељењима у пуном саставу – само поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.6. настава се остварује са смењивањем група током седмице (група А и група Б) – сва одељења другог циклуса (10 одељења, 20 група)

2.7. настава се остварује са смењивањем група током седмице (група А и група Б) – само матична школа

2.8. настава се остварује са смењивањем група током седмице (група А и група Б) – матична школа и поједина издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.9. настава се остварује са смењивањем група током седмице (група А и група Б) – само сва издвојена одељења (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.10. настава се остварује са смењивањем група током седмице (група А и група Б) – само поједина издвојена одељења другог циклуса (уписати број одељења на свим локацијама ИО) _____

2.11. неки други модел организације (концизан опис модела):

3. Назив платформе која ће се користити као допунска подршка ученицима у учењу (опционо за школе): G Suiit / Google classroom

4. Распоред часова по данима за сваки разред са временском организацијом (сатница):

ПРВИ ЦИКЛУС

Настава се организује тако да **ученици долазе сваког дана**. Одељења у којима је број ученика већи од 15 се деле на две групе: група А и група Б. Обе групе раде у истом саставу сваке недеље - група А и група Б, при чему се почетак наставе за групу мења на недељном нивоу (једне недеље група А ради као прва, а друге недеље као друга). **Часови трају 30 минута.**

РАСПОРЕД ЗВОЊЕЊА – ПРВИ ЦИКЛУС

Распоред звоњења за прву групу ученика првог циклуса која долази у школу и која има 4 часа:

1. час - 7.30 - 8.00

2. час - 8.05 - 8.35

Велики одмор - 15 минута / чишћење и проветравање учионица

3. час - 8.50 - 9.20

4. час 9.25 - 9.55

Чишћење и проветравање учионица – 20 минута

Распоред звоњења за другу групу ученика првог циклуса која долази у школу и која има 3 часа:

1. час - 10.15 - 10.45

2. час - 10.50 - 11.20

Велики одмор - 15 минута

3. час - 11.35 - 12.05

Од 12.05 до 12.50 припрема школе за долазак ученика виших разреда / чишћење и проветравање учионица

ПРВИ ЦИКЛУС – РАСПОРЕД ЧАСОВА

1-1 одељење
Јевросима Ромић

1-1 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Физичко васпитање	Српски језик	Математика	Српски
2.	Математика	Српски језик	Енглески језик	Српски језик	Математика
3.	Енглески језик	Математика	Сон	Ликовна култура	Музичка култура
4.	Свет око нас	Дигитални свет	Математика	Веронаука-грађанско	Чос

1-1 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски	Српски	Српски језик	Математика	Српски
2.	Математика	Математика	Сон	Српски језик	Математика
3.	Сврт око нас	Дигитални свет	Математика	Чос	Енглески језик

1-2 одељење
Јелена Јовановић

1-2 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Физичко васпитање	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Свет око нас	Математика	Енглески језик	Ликовна култура	Енглески језик
4.	Чос	Дигитални свет	Свет око нас	Грађанско/верска наст.	Музичка култура

1-2 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Српски језик	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Математика	Математика	Математика	Српски језик	Енглески језик
3.	Свет око нас	Дигитални свет	Свет око нас	Чос	Математика

2-1 одељење
Весна Анђелков

2-1 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Физичко васпитање	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Свет око нас	Верска настава- грађанско васпитање	Српски језик	Енглески језик	Музичка култура
4.	Енглески језик	Пројектна настава	Свет око нас	Ликовна култура	Чос

2-1 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Математика	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Српски језик	Енглески језик	Математика
3.	Свет око нас	Пројектна настава	Свет око нас	Српски језик	Чос

2-2 Одељење
Марија Поповић

2 -2 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Физичко васпитање	Енглески језик	Српски језик
2.	Енглески језик	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Свет око нас	Веронаука/ Грађанско васпитање	Српски језик	Математика	Музичка култура
4.	Математика	Пројектна настава	Свет око нас	Ликовна култура	Чос

2-2 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Енглески језик	Математика	Математика	Свет око нас	Српски језик
2.	Српски језик	Српски језик	Српски језик	Српски језик	Математика
3.	Математика	Свет око нас	Пројектна настава	Математика	Чос

3-1 одељење
Хермина Ђукић

3 -1 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Физичко и здравствено васпитање	Ликовна култура	Природа и друштво	Верска настава/грађанско васпитање	Музичка култура
4.	Природа и друштво	Пројектна настава	Енглески језик	Чос	Енглески језик

3 -1 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Природа и друштво	Чос	Природа и друштво	Енглески језик	Пројектна настава

3-2 одељење
Снежана Корак

3-2 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика
3.	Физичко васпитање	Ликовна култура	Природа и друштво	Веронаука/Грађанско васпитање	Музичка култура
4.	Природа и друштво	Енглески јез.	Пројектна настава	Енглески јез.	ЧОС

3-2 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1	Српски језик	Математика	Српски језик	Енглески језик	Српски језик
2	Математика	Српски језик	Математика	Математика	Математика
3	Природа и друштво	Пројектна настава	Природа и друштво	Српски језик	ЧСА

4-1 одељење
Валентина Жеберан

4-1 одељење у пуном саставу

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Енглески језик	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Физичко васпитање	Математика	Математика	Српски језик	Енглески језик
3.	Математика	Српски језик	Природа и друштво	Ликовна култура	Математика
4.	Природа и друштво	Веронаука/ Грађанско васпитање	Чувари природе	Чос	Музичка култура

4-2 одељење
Вања Рајић

4-2 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Енглески језик
2.	Физичко васпитање	Енглески језик	Математика	Српски језик	Српски језик
3.	Математика	Српски језик	Природа и друштво	Ликовна култура	Математика
4.	Природа и друштво	Веронаука/ Грађанско васпитање	Чувари природе	Чос	Музичка култура

4-2 група Б

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Енглески језик
2.	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик	Српски језик
3.	Природа и друштво	Чувари природе	Природа и друштво	Чос	Математика

4-3 одељење
Наташа Николић

4-3 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Физичко васпитање	Српски језик	Математика	Енглески језик	Математика
3.	Математика	Енглески језик	Природа и друштво	Српски језик	Музичка култура
4.	Природа и друштво	Веронаука/ Грађанско васпитање	Чувари природе	Ликовна култура	Чос

4-3 група А

	Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак
1.	Српски језик	Математика	Српски језик	Математика	Српски језик
2.	Енглески језик	Српски језик	Математика	Природа и друштво	Математика
3.	Математика	Природа и друштво	Чувари природе	Српски језик	Чос

ДРУГИ ЦИКЛУС

Одељења у којима је број ученика већи од 15 се деле на две групе: група А и група Б. Ове групе мењају наставне дане када долазе у школу на недељном нивоу. Настава се свакодневно остварује са једном групом ученика, према редовном распореду часова који је усклађен са планом наставе и учења за други циклус основног образовања и васпитање. Ученици ће имати до 6 часова на дневном нивоу по одељењу. Обе групе раде у истом саставу сваке недеље (група А и група Б), при чему је почетак наставе исти за сваку групу. Часови трају 30 минута.

ДРУГИ ЦИКЛУС – РАСПОРЕД ЗВОЊЕЊА

Од 12.05 до 12.50 припрема школе за долазак ученика виших разреда / чишћење и проветравање учионица

1. час - 13.00 - 13.30

2. час - 13.35 - 14.05

Велики одмор - 15 минута / чишћење и проветравање учионица

3. час - 14. 20 - 14.50

Велики одмор - 10 минута / чишћење и проветравање учионица

4. 15.00 - 15. 30

5. час - 15.35 - 16.05

6. час - 16.10 - 16.40

ДРУГИ ЦИКЛУС – РАСПОРЕД ЧАСОВА

PREDMET	PONEDELJAK						UTORAK						SREDA						CETVRTAK						PETAK							
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		
Srpski jezik (Vuletić)	63	71	62	61			71	73	63		62	61	73	71	61	62	63			73	61	62	71							73	63	
Srpski jezik (Данилов)				51	52	82			52	51	82	81	52	51		81					51	52	82	81	51	52					81	82
Srpski jezik (Stanković)						72						72					72						72									
Engleski jezik (Ilić)			51	52	62	61			71	63	81					52	73	72	81	63	71		62	61				51	72		73	
Engleski jezik (Aresenov)		82																82														
Nemački jezik (Stanojосka)	71	81					51	52	72	73			82	62	63	71	61			52	51	72		73	63	61	81	82	62			
Likovno (Atanaцkov)							63	62	61		52	52								82	71		81	51	51	73	72					
Muzičko(Stojković)	72		82	73	81																											
Muzičko(Kačina)															62	51	52	63											61	51	52	71
Geografija (Muči)			73		72	81	62	63						81	71	61	82			63	73	52	72			62	71	82		61		
Geografija (Obrađović V.)													51																			
Istorija (Divnić)				63	71	62	72	81	82	61				63	73	52		62			51		61	82	71	72	81	73				
Matematika (Dolovački)	73	61	52	72	51		52	51		72	61	73	72	52	51						73	61		52	51	72	61	73				
Matematika (Novokmet)	82	62	71	81	63		71	81	82	63	62	81	82						71	81		62	63	82		63	62	71				
Fizika (Sekelj)	62	63	61				82		73	81	72	71	62	61					72	82	81	73			71	63						
Biologija (Vukosavljević)	61	72	63				73	82		52	71		61		81	63	51	62					72	71	82	73	62	52	51	81		
Hemija (Ritopečki)	81	73	72	71	82								71	72	73										81	82						
Tehnika A (Milošević)				73	73	61	61	62	62	51	51				82	82	81	81				63	63	52	52			71	71			
Tehnika B (Lalić)				73	73	61	61	62	62	51	51										63	63	52	52					72	72		
Tehnika B (Sekelj)															82	82	81	81									71	71	72	72		
Informatika A (Lalić)	51	52	81	82										63		73	72	71	61	62												
Informatika B (Milošević)	51	52	81	82										63					61	62												
Informatika B (Novokmet)																73	72	71														
Fizičko (Milošević)					71	81	72		71	73	82				72	71	73			72	82		81	73				81	82			
Fizičko (Kirilov)	52	51		62	61	63														62	52		51	61	63							
OFA (Milošević)									51																							
OFA (Šušulić)																											61	62	52	63		

5-1	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Информатика А (Лалић)	Немачки језик (Станојоска)	Географија (Обрадовић В.)	Историја (Дивнић)	Српски језик (Данилов)
2	Физичко (Кирилов)	Математика (Доловачки)	Српски језик (Данилов)	Немачки језик (Станојоска)	Математика (Доловачки)
3	Енглески језик (Илић)	ОФА (Милошевић)	Математика (Доловачки)	Српски језик (Данилов)	Енглески језик (Илић)
4	Српски језик (Данилов)	Српски језик (Данилов)	Музичко(Качина)	Физичко (Кирилов)	Музичко(Качина)
5	Математика (Доловачки)	Техника А (Милошевић)	Биологија (Вукосављевић)	Ликовно (Атанацков)	Биологија (Вукосављевић)
6		Техника А (Милошевић)		Ликовно (Атанацков)	
5-2	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Физичко (Кирилов)	Математика (Доловачки)	Српски језик (Данилов)	Немачки језик (Станојоска)	Математика (Доловачки)
2	Информатика А (Лалић)	Немачки језик (Станојоска)	Математика (Доловачки)	Физичко (Кирилов)	Српски језик (Данилов)
3	Математика (Доловачки)	Српски језик (Данилов)	Историја (Дивнић)	Географија (Мучи)	ОФА (Шушулић)
4	Енглески језик (Илић)	Биологија (Вукосављевић)	Енглески језик (Илић)	Српски језик (Данилов)	Биологија (Вукосављевић)
5	Српски језик (Данилов)	Ликовно (Атанацков)	Музичко(Качина)	Техника А (Милошевић)	Музичко(Качина)
6		Ликовно (Атанацков)		Техника А (Милошевић)	

6-1	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Биологија (Вукосављевић)	Техника А (Милошевић)	Биологија (Вукосављевић)	Информатика А (Лалић)	ОФА (Шушулић)
2	Математика (Доловачки)	Техника А (Милошевић)	Физика (Секелъ)	Српски језик (Вулетих)	Немачки језик (Станојоска)
3	Физика (Секелъ)	Ликовно (Атанацков)	Српски језик (Вулетих)	Историја (Дивнић)	Музичко(Качина)
4	Српски језик (Вулетих)	Историја (Дивнић)	Географија (Мучи)	Математика (Доловачки)	Математика (Доловачки)
5	Физичко (Кирилов)	Математика (Доловачки)	Немачки језик (Станојоска)	Физичко (Кирилов)	Географија (Мучи)
6	Енглески језик (Илић)	Српски језик (Вулетих)		Енглески језик (Илић)	
6-2	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Физика (Секелъ)	Географија (Мучи)	Физика (Секелъ)	Физичко (Кирилов)	Географија (Мучи)
2	Математика (Новокмет)	Ликовно (Атанацков)	Немачки језик (Станојоска)	Информатика А (Лалић)	ОФА (Шушулић)
3	Српски језик (Вулетих)	Техника А (Милошевић)	Музичко(Качина)	Српски језик (Вулетих)	Биологија (Вукосављевић)
4	Физичко (Кирилов)	Техника А (Милошевић)	Српски језик (Вулетих)	Математика (Новокмет)	Математика (Новокмет)
5	Енглески језик (Илић)	Српски језик (Вулетих)	Историја (Дивнић)	Енглески језик (Илић)	Немачки језик (Станојоска)
6	Историја (Дивнић)	Математика (Новокмет)	Биологија (Вукосављевић)		
6-3	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Српски језик (Вулетих)	Ликовно (Атанацков)	Историја (Дивнић)	Географија (Мучи)	Немачки језик (Станојоска)
2	Физика (Секелъ)	Географија (Мучи)	Информатика А (Лалић)	Енглески језик (Илић)	Физика (Секелъ)
3	Биологија (Вукосављевић)	Српски језик (Вулетих)	Немачки језик (Станојоска)	Техника А (Милошевић)	Математика (Новокмет)
4	Историја (Дивнић)	Енглески језик (Илић)	Биологија (Вукосављевић)	Техника А (Милошевић)	ОФА (Шушулић)
5	Математика (Новокмет)	Математика (Новокмет)	Српски језик (Вулетих)	Математика (Новокмет)	Српски језик (Вулетих)
6	Физичко (Кирилов)		Музичко(Качина)	Физичко (Кирилов)	

7-1	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Немачки језик (Станојоска)	Српски језик (Вулетих)	Хемија (Ритопечки)	Математика (Новокмет)	Физика (Секелъ)
2	Српски језик (Вулетих)	Математика (Новокмет)	Српски језик (Вулетих)	Ликовно (Атанацков)	Географија (Мучи)
3	Математика (Новокмет)	Енглески језик (Илић)	Географија (Мучи)	Енглески језик (Илић)	Техника А (Милошевић)
4	Хемија (Ритопечки)	Физичко (Милошевић)	Немачки језик (Станојоска)	Српски језик (Вулетих)	Техника А (Милошевић)
5	Историја (Дивнић)	Биологија (Вукосављевић)	Физичко (Милошевић)	Историја (Дивнић)	Математика (Новокмет)
6	Физичко (Милошевић)	Физика (Секелъ)	Информатика А (Лалић)	Биологија (Вукосављевић)	Музичко(Качина)

7-2	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Музичко(Стојковић)	Историја (Дивнић)	Математика (Доловачки)	Физика (Секелђ)	Историја (Дивнић)
2	Биологија (Вукосављевић)	Физичко (Милошевић)	Хемија (Ритопечки)	Физичко (Милошевић)	Ликовно (Атанацков)
3	Хемија (Ритопечки)	Немачки језик (Станојоска)	Српски језик (Станковић)	Немачки језик (Станојоска)	Математика (Доловачки)
4	Математика (Доловачки)	Математика (Доловачки)	Физичко (Милошевић)	Географија (Мучи)	Енглески језик (Илић)
5	Географија (Мучи)	Физика (Секелђ)	Информатика А (Лалић)	Биологија (Вукосављевић)	Техника Б (Лалић)
6	Српски језик (Станковић)	Српски језик (Станковић)	Енглески језик (Илић)	Српски језик (Станковић)	Техника Б (Лалић)
7-3	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Математика (Доловачки)	Биологија (Вукосављевић)	Српски језик (Вулетић)	Српски језик (Вулетић)	Ликовно (Атанацков)
2	Хемија (Ритопечки)	Српски језик (Вулетић)	Историја (Дивнић)	Географија (Мучи)	Биологија (Вукосављевић)
3	Географија (Мучи)	Физика (Секелђ)	Хемија (Ритопечки)	Математика (Доловачки)	Историја (Дивнић)
4	Музичко(Стојковић)	Немачки језик (Станојоска)	Информатика А (Лалић)	Физика (Секелђ)	Српски језик (Вулетић)
5	Техника А (Милошевић)	Физичко (Милошевић)	Енглески језик (Илић)	Немачки језик (Станојоска)	Математика (Доловачки)
6	Техника А (Милошевић)	Математика (Доловачки)	Физичко (Милошевић)	Физичко (Милошевић)	Енглески језик (Илић)

8-1	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Хемија (Ритопечки)	Физичко (Милошевић)	Математика (Новокмет)	Енглески језик (Илић)	Хемија (Ритопечки)
2	Немачки језик (Станојоска)	Историја (Дивнић)	Географија (Мучи)	Математика (Новокмет)	Историја (Дивнић)
3	Информатика А (Лалић)	Математика (Новокмет)	Биологија (Вукосављевић)	Физика (Секелђ)	Немачки језик (Станојоска)
4	Математика (Новокмет)	Физика (Секелђ)	Српски језик (Данилов)	Ликовно (Атанацков)	Српски језик (Данилов)
5	Музичко(Стојковић)	Енглески језик (Илић)	Техника А (Милошевић)	Физичко (Милошевић)	Физичко (Милошевић)
6	Географија (Мучи)	Српски језик (Данилов)	Техника А (Милошевић)	Српски језик (Данилов)	Биологија (Вукосављевић)
8-2	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
1	Математика (Новокмет)	Физика (Секелђ)	Немачки језик (Станојоска)	Ликовно (Атанацков)	Биологија (Вукосављевић)
2	Енглески језик (Аресенов)	Биологија (Вукосављевић)	Математика (Новокмет)	Физика (Секелђ)	Хемија (Ритопечки)
3	Музичко(Стојковић)	Историја (Дивнић)	Техника А (Милошевић)	Физичко (Милошевић)	Географија (Мучи)
4	Информатика А (Лалић)	Математика (Новокмет)	Техника А (Милошевић)	Историја (Дивнић)	Немачки језик (Станојоска)
5	Хемија (Ритопечки)	Српски језик (Данилов)	Географија (Мучи)	Српски језик (Данилов)	Српски језик (Данилов)
6	Српски језик (Данилов)	Физичко (Милошевић)	Енглески језик (Аресенов)	Математика (Новокмет)	Физичко (Милошевић)

5. Начин праћења и вредновања постигнућа ученика:

Наставник прати и вреднује постигнућа ученика, примењујући објективно, континуирано и подстицајно оцењивање (иницијални тестове користе за планирање рада наставника и даље праћење напредовање сваког појединачног ученика користћи поступке вредновања који су у функцији даљег учења)

Наставници користе формативно и сумативно оцењивање, акценат је на редовном проверавању постигнућа савладавања школског програма, ученици добијају повратне информације и препоруке за даљи рад.

Ученици који наставу прате у школи путем непосредног образовно васпитног рада већим делом ће се оцењивати сумативним оценама у складу са Правилником о оцењивању. Контролни и писмени задаци реализоваће се у школи.

Праћење рада ученика који су се определили за похађање наставе на даљину биће вршено путем платформе за наставу на даљину, а вредновање рада у школи.

6. Додатни начини пружања подршке ученицима у складу са специфичним потребама и у односу на породични контекст:

Акценат на јачању родитељских компетенција у стварању позитивног амбијента и помоћи деци у реализацији активности учења у кућним условима (у складу са изабраним моделом учења на нивоу школе), уз подршку одељенских старешина, предметних наставника, стручних сарадника настојати да се одржи континуитет у учењу. Разумевање специфичних услова за рад деце од куће (социоекономски статус, динамика породице, дигитална писменост родитеља и деце, узраст детета, искуство детета у организацији рада од куће и остало), помоћ ученицима у остваривању активности у ефикасније учење.

7. Додатни ресурси ван школе који се користе (волонтери, спољна подршка...):

8. Укупан број ученика у школи који су се изјаснили да **неће похађати наставу у школи** према утврђеном моделу: (уписати посебно за сваки разред):

Разред	Број ученика који не похађају наставу у школи
Први	2
Други	1
Трећи	1
Четврти	1
Пети	0
Шести	3
Седми	6
Осми	2

9. Ако школа има групе продуженог боравка описати начин организације на дневном и недељном нивоу:

Обзиром на епидемиолошке услове план рада у продуженом боравку је измењен и прилагођен тренутној ситуацији. Продужени боравак ће радити од 7⁰⁰ - 15⁰⁰.

Пошто су одељења подељена у групе и настава се одвија пре подне боравак ће бити прилагођен настави. Групе ће радити у истом саставу при чему се почетак наставе за групу мења на недељном нивоу.

Групе су хетерогене, за ученике првог и другог разреда.

ДНЕВНИ РЕЖИМ РАДА ПРОДУЖЕНОГ БОРАВКА 7⁰⁰ - 15⁰⁰

Прва недеља – група А

ВРЕМЕ	АКТИВНОСТ
7:30 – 9:55	Редовна настава
9:55 - 10:15	Пријем ученика
10:15 – 11:00	Активан одмор., слободно време – боравак на ваздуху.
11:00 – 12:00	Самосталан рад – израда домаћег задатка, вежбање.
12:00 – 12:55	Активан одмор, ручак
13:00 – 14:00	Слободно време – боравак на ваздуху . Игре у школском дворишту
14,00 – 14.45	Креативне радионице, слушање музике, гледање филмова и видео материјала образовног карактера
14:45 – 15:00	Одмор и одлазак кући

Прва недеља – група Б

ВРЕМЕ	АКТИВНОСТ
7:00 – 7:30	Пријем ученика
7:30 - 8.00	Јутарња гимнастика , ужина, гледање цртаног филма
8:00 – 9:00	Самосталан рад – израда домаћег задатка, вежбање
9:00 – 9:30	Активан одмор., слободно време – боравак на ваздуху
9:30 – 9:50	Припрема за одлазак на редовну наставу
10:00 – 12:05	Редовна настава
12:10 – 12:55	Активан одмор, ручак
13:00 – 14:00	Слободно време – боравак на ваздуху . Игре у школском дворишту
14,00 – 14.45	Креативне радионице, слушање музике, гледање филмова и видео материјала образовног карактера
14:45 – 15:00	Одмор и одлазак кући

9.1. Укупан број **група** продуженог боравака: 1

9.2. Укупан број **ученика уписаних** у продужени боравак: 27 ученика (13 ученика 1. разреда и 14 ученика 2. разреда)

9.3. Укупан број ученика који су се изјаснили **за похађање** продуженог боравака: 26

10. Начин праћења остваривања оперативног плана активности (концизан опис):

- Остваривање плана активности пратиће директор, стручни сарадник - педагог и Тим за обезбеђивање квалитета и развој установе.
- Праћење остваривања оперативног плана активности вршиће се на дневном и недељном нивоу, а пратиће се:
 - Укупан број ученика првог циклуса који похађају наставу у школи (на дневном нивоу се прати број ученика присутних у школи у складу са утврђеном организацијом рада)
 - Укупан број ученика другог циклуса који похађају наставу у школи (на дневном нивоу се прати број ученика присутних у школи у складу са утврђеном организацијом рада)
 - Укупан број ученика првог циклуса који су за учење користили само изабрану платформу Гоогле учионица (на недељном нивоу)
 - Укупан број ученика другог циклуса који су за учење користили само изабрану платформу Гоогле учионица (на недељном нивоу)
 - Укупан број ученика на нивоу школе који су пратили часове на РТС 2 или РТС 3 у току месеца, као доминантан начин учења (на недељном нивоу)
 - Укупан број наставника који су користили изабрану платформу Гоогле учионица (извештај на недељном нивоу)
 - Укупан број ученика који похађају продужени боравак (праћење на дневном нивоу)
 - Присутан број наставника током реализације наставе

Директор

Саша Петровић