Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Гусевская основная общеобразовательная школа»

Приняты на заседании педагогического совета от 30.08.2021 г. № 1



изменения

в Основную образовательную программу основного общего образования Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Гусевская основная общеобразовательная школа» (в новой редакции)

В ОРГАНИЗАЦИОННОМ РАЗДЕЛЕ ГЛАВУ 3.1 изложить в следующей редакции:

Учебный план основного общего образования для 5-9 классов (ФГОС OOO) на 2021-2022 учебный год.

Учебный план Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Гусевская основная общеобразовательная школа» для 5-9 классов определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) основного общего образования, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Часы, части формируемой участниками образовательных отношений, распределены следующим образом:

- 5 класс: 35 часов на учебный предмет «ОДНКНР» и 35 часов на учебный предмет «Родной язык»
- 6 класс: 35 часов на учебный предмет «ОБЖ».
- 7 класс: 35 часов на учебный предмет «Технология».
- **8 класс:** 35 часов на учебный предмет «Технология», 35 часов на учебный предмет «Русский язык».
- **9 класс** 34 часов на курсы по выбору с целью предпрофильной подготовки учащихся, углубленного изучения отдельных тем учебных предметов, формирования метапредметных умений и навыков.

34 часа на Русский Родной язык и Русскую Родную литературу (по 0,5ч.)

Предметные	Учебные		Количе	ство час	ов в нед	(елю(год)	
области	предметы	5	6	7	8	9	Всего
	классы						
			Обязате	льная ч	асть		
Русский и	Русский язык	5/175	6/210	4/140	4/140	3/102	22/767
литература	Литература	3/105	3/105	2/70	2/70	3/102	13/452
D. V	Родной язык	1/35				0,5/17	1,5/52
Родной язык и родная	Родная					0,5/17	0,5/17
литература	литература						
Иностранные	Иностранный	3/105	3/105	3/105	3/105	3/102	15/522
языки	язык (немецкий)	E /1 7 E	5/175				40/250
Математика и	Математика	5/175	5/175	2/107	2/107	2/102	10/350
информатика	Алгебра			3/105	3/105	3/102	9/312
	Геометрия			2/70	2/70	2/68	6/208
	Информатика			1/35	1/35	1/34	3/104
Общественно-	История	2/70	2/70	2/70	2/70	2/68	10/348
научные	Обществознание		1/35	1/35	1/35	1/34	4/174
предметы	География	1/35	1/35	1/70	1/70	1/68	5/278
Основы	Основы духовно-	1/35					1/35
духовно-	нравственной						
нравственной	культуры народов						
культуры	России						
народов России							
Естественно-	Физика			2/70	2/70	3/102	7/242
научные	Химия				2/70	2/68	4/138
предметы	Биология	1/35	1/35	2/70	2/70	2/68	8/278

Искусство	Музыка	1/35	1/35	1/35			3/105
	Изобразительное	1/35	1/35	1/35	1/35		4/140
	искусство						
Технология	Технология	2/70	2/70	2/70	2/70		8/280
Физическая	Жао		1/35	1/35	1/35	1/34	4/139
культура и			- //			- // 0 -	1
основы	Физическая	3/105	3/105	3/105	3/105	3/102	15/522
безопасности	культура						
жизнедеятельно							
сти							
	Итого:	29/	30/	32/	33/	31/	155/
		1015	1050	1120	1155	1054	5394
Часть, формируем	иая участниками						
образовательных	отношений						
Курс по выбору:	«Математика для					34	34
каждого»							
	Всего:	29/	30/	32/	33/	31/	155/
		1015	1050	1120	1155	1122	5462

Промежуточная аттестация — проводится по каждому учебному предмету, курсу согласно положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Результаты промежуточной аттестации являются одной из составляющих итоговой оценки за год.

В 9 классе государственная итоговая аттестация проводится в форме ОГЭ по двум обязательным предметам (русский язык и математика) и двум предметам по выбору. По остальным предметам проводится промежуточная аттестация на основе четвертных результатов, и представляет собой их среднее арифметическое.

В ОРГАНИЗАЦИОННОМ РАЗДЕЛЕ ГЛАВУ 3.2 изложить в следующей редакции:

Календарный учебный график на 2021 – 2022 учебный год

Организация образовательной деятельности в школе регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком, расписанием учебных занятий и расписанием звонков.

- **1.** Начало учебного года 01.09.2021г.
- 2. Окончание учебного года 31 августа 2022 г.
- **3. Продолжительность учебного года:** в 5- 8 классах -35 учебных недель. в 9 классе 34 учебные недели
- 4. Регламентирование образовательного процесса на день
 - МКОУ «Гусевская основная общеобразовательная школа» работает в одну смену;
- продолжительность урока: 5-9 классы 45 минут.
- 5. Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка:

Классы	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5-дневная	21	23	23	23	29	30	32	33	34
учебная неделя									

6. Распределение учебного времени

пистредене	mie j ieomoro zpemenn		
Четверти	Учебное время	Количество	Каникулы
		недель	
1 четверть	1 сентября –	9 недель	С 30октября по 7 ноября
	29 октября		(включительно) -9дней
2 четверть	8 ноября-	8 недель	С 30 декабря по 10января
	29 декабря		(включительно) -12дней
3 четверть	11 января –	10 недель	С 19марта по 27 марта
	18 марта		(включительно)- 9дней
			Дополнительные
			каникулы 1 класса – 7
			дней
4 четверть	28 марта –	8 недель	
	31 мая		
Всего	1 сентября –	35 недель	
	31 августа		

7. Проведение аттестации в переводных классах

Аттестация осуществляется на первом и втором уровне обучения – за четверти.

Проведение промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация – проводится во 5-8 классах по каждому учебному предмету, курсу согласно положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся с 20.04.2022г. по 22.05.2022г.

Итоговая отметка по остальным предметам выставляется как среднее арифметическое четвертных отметок.

Результаты промежуточной аттестации являются одной из составляющих итоговой оценки за год.

5-8 классы: русский язык – диктант с грамматическим заданием или тестирование;

математика – комбинированная работа или тестирование;

биология – тестирование;

история – тестирование

Проведение государственной (итоговой) аттестации обучающихся в 9классе.

В 9 классе государственная итоговая аттестация проводится в форме ОГЭ по двум обязательным предметам (русский язык и математика) и двум предметам по выбору. По остальным предметам проводится промежуточная аттестация на основе четвертных результатов, и представляет собой их среднее арифметическое.

Срок проведения ОГЭ устанавливается Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

8. Режим учебных занятий

1-й урок: с 8-30 — 9-15 Перемена 10 минут 2-й урок: с 9-25 — 10-10 Перемена 10 минут 3-й урок: с 10-20 — 11-05 Перемена 10 минут 4-й урок: с 11-15 — 12-00 Перемена 30 минут 5-й урок: с 12-30 — 13-15 Перемена 10 минут 6-й урок: с 13-25 — 14-10 Перемена 10 минут

7-й урок: с 14-20 – 15-05

9. Общий режим работы школы:

Школа открыта для доступа в течение 5 дней в неделю с понедельника по пятницу, выходными днями являются суббота и воскресенье.

В праздничные дни (установленные законодательством $P\Phi$) образовательное учреждение не работает.

В каникулярные дни общий режим работы школы регламентируется приказом директора по ОУ, в котором устанавливается особый график работы.

10. Проведение занятий внеурочной деятельности

Длительность занятий внеурочной деятельностью зависит от возраста и вида деятельности. В первом классе продолжительность занятий внеурочной деятельности составляет 25минут, если занятия спаренные — 50минут плюс перерыв длительностью не менее 10 минут для отдыха детей и проветривания помещения.

1. В ГЛАВЕ 3. П.3 ОРГАНИЗАЦИОННОГО РАЗДЕЛА изложить в следующей редакции:

Социальная деятельность:

- Проведение субботников;
- Работа на пришкольном участке.
- Разведение комнатных цветов.
- Акция «Спаси дерево», «Помоги птицам»
- Акция «Тёплый дом»

В целях обеспечения указанного соотношения между частями ООП, в ООП ООО предусмотрено следующее распределение учебных часов для организации занятий внеурочной деятельностью:

Направления	Кружки	Класс	Количество	Формы организации
1	1,0		часов	занятий по внеурочной
				деятельности (отличные
				от урочной системы
				обучения)
Спортивно-	«Спортивные	5-7	1	Экскурсии; заочная
оздоровитель	игры»			экскурсия; виртуальные
-ное				путешествия; экскурсия в
				прошлое; прогулки.
	«Футбол»	8-9	2	Занятие – сказка, занятие –
				сюрприз. Занятия в форме
				соревнований и игр:
				конкурс, турнир, эстафета,
				КВН, деловая игра, ролевая
				игра, кроссворд, викторина;
Пиниалича	Mynaanawayyay	5-7	1	игры дидактические,
Духовно-	«Музееведение»	3-7	1	развивающие,
нравственное				познавательные,
05,,,,,,,,,	/Dayryy ramamy yram	8-9	1	спортивные, подвижные,
Общеинтелле		8-9	1	народные, учебные,
	математика»			компьютерные, на развитие
TOTAL OF THE STATE OF	иМотомотиче			внимания, памяти,
ктуальное	«Математика		1	глазомера, воображения;
	на каждом		1	игра-конкурс, игра-
	шагу»	5-7		путешествие, игра-
				имитация сюжетно-ролевая

	«Смысловое		1	игра.
	чтение: читаем, размышляем»	8-9		Круглые столы; конференции; пресс-
			1	конференция; диспуты; тематическая дискуссия;
Общекультур- ное	Театральное искусство	7,8	1	беседа с игровыми элементами; эвристическая беседа; брифинг, аукцион, панорама, репортаж, диалог, «живая газета», устный журнал. Творческий проект; защита творческой работы.
				Общественно-полезная практика. Проектная деятельность. Конкурсы мастерства. Презентации Выставки.
Итого:			9	

Объем внеурочной деятельности за весь период реализации ООП ООО

Класс	5	6	7	8	9	3a 5
						лет
Учебные недели	35	35	35	35	34	
Курсы внеурочной деятельности	3	4	4	4	4	19
(регулярные занятия)						
Количество часов в неделю						
Количество за год	105	140	140	140	136	661
Мероприятия (подготовка, организация и	1	1	1	1	2	6
проведение) Количество часов в неделю						
Количество за год	35	35	35	35	68	208
Внеурочная деятельность.	140	175	175	175	204	869
Итого за год						
Внеурочная деятельность.	700	875	875	875	1020	4345
Итого за 5 лет						
	·				1	

Условия реализации программы:

Для успешной реализации программы необходимо выполнение ряда условий:

- -конкретное планирование деятельности,
- -кадровое обеспечение программы,
- -методическое обеспечение программы,
- -педагогические условия,

- **2.** В ОРГАНИЗАЦИОННОМ РАЗДЕЛЕ ГЛАВУ 3.3 изложить в следующей редакции: В перечень учебников и учебных пособий, обеспечивающих реализацию ООП ООО, внести учебники
 - 1. Рабочая программа учебного предмета «Родной язык» (русский).
 - 2. Рабочая программа учебного предмета «Родная литература» (русская)
 - 3. Рабочая программа учебного предмета «Биология»

УМК основной школы 5-9 классы

Класс	Автор учебника	Наименование учебника	Издательство
5	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык 5 класс	Просвещение
6	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык 6 класс	Просвещение
7	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык 7 класс	Просвещение
8	Бархударов С.Г., КрючковС.Е., Максимов Л.Ю.	Русский язык 8 класс	Просвещение
9	Бархударов С.Г., КрючковС.Е., Максимов Л.Ю.	Русский язык 9 класс	Просвещение
5	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература 5 класс	Просвещение
6	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я.	Литература 6 класс	Просвещение
7	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература 7 класс	Просвещение
8	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература 8 класс	Просвещение
9	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература 9 класс	Просвещение
5	О.М.Александрова и др.	Родной язык 5 класс	Просвещение
9	О.М.Александрова и др.	Родной язык 9 класс	Просвещение
9	О.М.Александрова и др.	Родная литература 9 класс	Просвещение
5	И.Л.Бим и др.	Немецкий язык 5 класс	Просвещение
6	И.Л.Бим и др.	Немецкий язык 6 класс	Просвещение
7	И.Л.Бим и др.	Немецкий язык 7 класс	Просвещение
8	И.Л.Бим и др.	Немецкий язык 8 класс	Просвещение
9	И.Л.Бим и др.	Немецкий язык 9 класс	Просвещение
5	С.М. Никольский, М. К. Потапов,	Математика 5 класс	Просвещение
6	С.М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин	Математика 6 класс	Просвещение
7	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.	Алгебра 7 класс	Просвещение
8	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.	Алгебра 8 класс	Просвещение

9	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г.,	Алгебра 9 класс	Просвещение
	Нешков К.И. и др.		
7	Атанасян Л.С., Бутусов В.Ф и др.	Геометрия 7-9	Просвещение
8	Атанасян Л.С., Бутусов В.Ф и др.	Геометрия 7-9	Просвещение
9	Атанасян Л.С., Бутусов В.Ф и др.	Геометрия 7-9	Просвещение
7	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика 7 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний
8	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика 8 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний
9	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика 9 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний
5	Вигасин А.А.	История Древнего Мира	Просвещение
6	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., под ред. Торкунова А.В.	История Россия 6 класс	Просвещение
6	Агибалов Е.В., Донской Г.М.	История средних веков 6 класс	Просвещение
7	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., под ред. Торкунова А.В.	История Россия 7 класс	Просвещение
7	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История нового времени.	Просвещение
8	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., под ред. Торкунова А.В.	История Россия 8 класс	Просвещение
8	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История нового времени.	Просвещение
9	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., под ред. Торкунова А.В.	История Россия 8 класс	Просвещение
9	Юдовская А.Я., Баранов П.А.,	Всеобщая история.	Просвещение
	Ванюшкина Л.М.	История нового времени.	П.
6	Котова О.А.	Обществознание Учебник 6 класс	Просвещение
7	Котова О.А.	Обществознание Учебник 7 класс	Просвещение
8	Котова О.А.	Обществознание Учебник 8 класс	Просвещение
9	Боголюбов Л.Н	Обществознание Учебник 9 класс	Просвещение
5	Алексеев А.И.	География 5-6 класс	Просвещение
6	Алексеев А.И.	География 5-6 класс	Просвещение
7	Алексеев А.И.	География 7 класс	Просвещение
8	Алексеев А.И.	География 8 класс	Просвещение
9	Алексеев А.И.	География 9 класс	Просвещение
5	Пасечник В.В.	Биология 5-6 класс	Просвещение
6	Пасечник В.В.	Биология 5-6 класс	Просвещение
7	Пасечник В.В.	Биология 7 класс	Просвещение
8	Пасечник В.В.	Биология 8класс	Просвещение
9	Пасечник В.В.	Биология 9класс	.Просвещение
7	Перышкин А.В.	Физика 7 класс	Дрофа
8	Перышкин А.В.	Физика 8 класс	Дрофа
9	Перышкин А.В.	Физика 9 класс	Дрофа
8	О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков	Химия 8 класс	Просвещение
9	О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков	Химия 9 класс	Просвещение
5	Тещенко А.Т., Симоненко В.Д. Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома. 5 класс	Издательский центр ВЕНТАНА – ГРАФ

		T	<u> </u>
		Технология.	
		Индустриальные	
		технологии. 5 класс.	
6	Тещенко А.Т., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии	Издательский центр
	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	ведения дома. 6 класс	ВЕНТАНА – ГРАФ
		Технология.	
		Индустриальные	
		технологии. 6 класс.	
7	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Ведения дома	Издательский центр ВЕНТАНА – ГРАФ
8	В.Д.Симоненко, А.А.Электов	Технология. 8 класс	Издательский центр ВЕНТАНА – ГРАФ
6	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности	Вентана-Граф/
	X	жизнедеятельности.	1 1
		6 класс	
7	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности	Просвещение
	1	жизнедеятельности	
		7 класс	
8	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности	Просвещение
	1 / 1	жизнедеятельности	1
		8 класс	
9	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности	Просвещение
	T was a second	жизнедеятельности	F
		9 класс	
5	Горяева Н.А., Островская О.В. /	Изобразительное	Просвещение
	Под ред. Неменского Б.М.	искусство	,
		5 класс	
6	Неменская Л.А. / Под ред.	Изобразительное	Просвещение
	Неменского Б.М.	искусство	
		6 класс	
7	Неменская Л.А. / Под ред.	Изобразительное	Просвещение
	Неменского Б.М.	искусство	•
		7 класс	
5	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка 5 класс	Просвещение
6	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка 6 класс	Просвещение
7	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка 7 класс	Просвещение
8	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Искусство 8 класс	Просвещение
5	Виленский М.Я.	Физическая культура. 5-	Просвещение
	(линия Лях В.И.)	7классы	,
6	Виленский М.Я.	Физическая культура. 5-7	Просвещение
	(линия Лях В.И.)	классы	
		-	
7	Виленский М.Я.	Физическая культура. 5-7	Просвещение
	(линия Лях В.И.)	классы	
8	Лях В.И.	Физиндекод мунгтура 9 0	Програнцания
0	IY.D XKIL	Физическая культура 8–9	Просвещение
		классы	
9	Лях В.И.	Физическая культура 8–9	Просвещение
	12.12.	классы	
5	Студеникин М.Т.	ОДНКНР 5 класс	Просвещение