

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Гусевская основная общеобразовательная школа»

Приняты
на заседании педагогического
совета от 30.08.2021г. № 1



Директор школы
А.А. Ксенкова
Приказ № 92/0 от 30.08.2021г.

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

2021г.

В ОРГАНИЗАЦИОННОМ РАЗДЕЛЕ ГЛАВУ 3.1 изложить в следующей редакции:
**Учебный план основного общего образования для 5-9 классов (ФГОС ООО)
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 области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю(год)					Всего
		5	6	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский и литература	Русский язык	5/175	6/210	4/140	4/140	3/102	22/767
	Литература	3/105	3/105	2/70	2/70	3/102	13/452
Родной язык и родная литература	Родной язык	1/35				0,5/17	1,5/52
	Родная литература					0,5/17	0,5/17
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3/105	3/105	3/105	3/105	3/102	15/522
Математика и информатика	Математика	5/175	5/175				10/350
	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-научные предметы	История	2/70	2/70	2/70	2/70	2/68	10/348
	Обществознание		1/35	1/35	1/35	1/34	4/174
	География	1/35	1/35	1/70	1/70	1/68	5/278
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1/35					1/35
Естественно-научные предметы	Физика			2/70	2/70	3/102	7/242
	Химия				2/70	2/68	4/138
	Биология	1/35	1/35	2/70	2/70	2/68	8/278

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

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 – 31августа 2022г.**
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 учебная неделя	21	23	23	23	29	30	32	33	34

6. Распределение учебного времени

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

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 9 классе.

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 РФ) 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 25 минут, если занятия спаренные – 50 минут 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 часов	Формы организации занятий по внеурочной деятельности (отличные от урочной системы обучения)
Спортивно-оздоровительное	«Спортивные игры»	5-7	1	Экскурсии; заочная экскурсия; виртуальные путешествия; экскурсия в прошлое; прогулки. Занятие – сказка, занятие – сюрприз. Занятия в форме соревнований и игр: конкурс, турнир, эстафета, КВН, деловая игра, ролевая игра, кроссворд, викторина; игры дидактические, развивающие, познавательные, спортивные, подвижные, народные, учебные, компьютерные, на развитие внимания, памяти, глазомера, воображения; игра-конкурс, игра-путешествие, игра-имитация сюжетно-ролевая
	«Футбол»	8-9	2	
Духовно-нравственное	«Музееведение»	5-7	1	
Общеинтеллектуальное	«Занимательная математика»	8-9	1	
	«Математика на каждом шагу»	5-7	1	

	«Смысловое чтение: читаем, размышляем»	8-9	1 1	игра. Круглые столы; конференции; пресс-конференция; диспуты; тематическая дискуссия; 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.
Общекультурное	Театральное искусство	7,8	1	
Итого:			9	

Объем внеурочной деятельности за весь период реализации ООП ООО

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

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., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю.	Русский язык 8 класс	Просвещение
9	Бархударов С.Г., Крючков С.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., Нешков К.И. и др.	Алгебра 9 класс	Просвещение
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., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История нового времени.	Просвещение
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	Тешенко А.Т. , Симоненко В.Д. Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома. 5 класс	Издательский центр ВЕНТАНА – ГРАФ

		Технология. Индустриальные технологии. 5 класс.	
6	Тещенко А.Т., Симоненко В.Д. Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома. 6 класс Технология. Индустриальные технологии. 6 класс.	Издательский центр ВЕНТАНА – ГРАФ
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 жизнедеятельности. 6 класс	Вентана-Граф/
7	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности жизнедеятельности 7 класс	Просвещение
8	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс	Просвещение
9	Виноградова Н.Ф. и др.	Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс	Просвещение
5	Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство 5 класс	Просвещение
6	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство 6 класс	Просвещение
7	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство 7 класс	Просвещение
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. (линия Лях В.И.)	Физическая культура. 5- 7классы	Просвещение
6	Виленский М.Я. (линия Лях В.И.)	Физическая культура. 5-7 классы	Просвещение
7	Виленский М.Я. (линия Лях В.И.)	Физическая культура. 5-7 классы	Просвещение
8	Лях В.И.	Физическая культура 8–9 классы	Просвещение
9	Лях В.И.	Физическая культура 8–9 классы	Просвещение
5	Студеникин М.Т.	ОДНКНР 5 класс	Просвещение

