

Принято
на заседании
Педагогического
Совета Школы
протокол
от 27.08.2025 г. № 1

Утверждаю
приказ от 27.08.2025 г. № 172
Директор МБОУ СОШ № 19
_____ В.В.Котельникова

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н

5 – 9-х классов

**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 19
города НОВОЧЕРКАССКА
НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

*к учебному плану 5-9 классов
муниципального общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 19
г. Новочеркаска
на 2025-2026 учебный год*

Учебный план МБОУ СОШ № 19 разработан в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказами, постановлениями и письмами Министерства просвещения РФ, МО и ПО РО, а также на основании Устава муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 19 (новая редакция), утвержден Управлением образования Администрации города Новочеркаска (приказ от 24.04.2015 № 252).

Учебный план основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №19 (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, отвечает требованиям ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), соответствует федеральному учебному плану ФОП основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школа №19, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Продолжительность урока – 40 минут.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 часа.

Поскольку основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение обучающихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости, готовность к профессиональному выбору, к

самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей, в учебном плане полноценно представлены все основные образовательные области.

Предметная область «Математика и информатика» дополнена обязательным предметом «Вероятность и статистика» в 7-9 классах. Увеличение учебной нагрузки по математике на 1 час в неделю за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений, в 5 классах предназначен для повышения уровня математической подготовки учащихся. В этом случае в основное программное содержание включаются дополнительные вопросы, способствующие развитию математического кругозора, освоению более продвинутого математического аппарата, развитию математических способностей, что соответствует требованиям ФГОС ООО. Расширение содержания математического образования в этом случае даёт возможность существенно обогатить круг решаемых математических задач.

Увеличение учебной нагрузки по математике на 1 час в неделю за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений, в 6 классах обусловлено общей нацеленностью образовательного процесса на достижение метапредметных и предметных целей обучения и определено усилением коммуникативно-деятельностной направленности курса математики. Это способствует формированию функциональной грамотности и социальной адаптации обучающихся на основе приобретения ими компетентностного опыта в сфере учения, познания, профессионально-трудового выбора в дальнейшей жизни, личностного развития, ценностных ориентаций.

В соответствии с требованиями ФГОС, с целью интеллектуального развития, формирования качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, овладения системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, введен дополнительный час в курс алгебры 7, 8 класса, в 9 классах увеличение на изучение этого предмета составляет 0,5 часа за счет часов, отведенных в части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История» (5-9 классы), «Обществознание» (8-9 классы), «География» (5-9 классы).

С 1 сентября 2025 года количество часов, рекомендованное для изучения истории в 5-7 классах составляет 3 часа в неделю:

- 5 класс - 68 часов Всеобщая история. История Древнего мира; 34 часа - История нашего края;
- 6 класс - 28 часов - Всеобщая история; История средних веков; 57 часов - История России, От Руси к Российскому государству; 17 часов - История нашего края;

- 7 класс - 28 часов Всеобщая история, История нового времени. Конец XV – XVII вв.; 57 часов История России. Россия в XVI-XVII вв.: от великого княжества к царству; 17 часов История нашего края.

Количество часов в учебном плане по предметам «История» и «Обществознание» для 8-9 классов остается без изменений.

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

В обязательную предметную область «Естественно-научные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Химия» (8-9 классы), «Биология» (5-9 классы).

Увеличение учебной нагрузки по биологии в учебный план 5 -7 классов за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, будет полезен для достижения следующих целей:

- Формирование естественно-научной грамотности.
- Развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей.
- Воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей, культуры поведения в природе.
- Формирование основ экологической грамотности.
- Подготовка к использованию биологических знаний в повседневной жизни.

Таким образом, дополнительное время на изучение биологии позволяет более глубоко раскрыть темы, связанные с изучением живых организмов и их взаимодействием с окружающей средой.

Увеличение учебной нагрузки по химии в учебный план 8 классов за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, будет полезен для достижения следующих целей:

- Отработка навыков по решению задач и подготовка школьников к более глубокому освоению химии в старших классах.
- Развитие интереса к предмету.
- Формирование экологической культуры.
- Подготовка к осознанному выбору профессии.
- Развитие навыков безопасного обращения с веществами.

Таким образом, дополнительное время на изучение химии позволяет более глубоко раскрыть темы, которые учат школьников грамотно обращаться с веществами, разрабатывать и выполнять химический эксперимент, также можно организовать профориентационную работу на уроке, которая поможет учащимся определиться с профессией, связанной с химией.

В обязательную предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Обязательная предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология» (5-9 классы). Учебный предмет «Технология» в 5-7 классах изучается по 2 часа в неделю, в 8-9 классах – по 1 часу в неделю.

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» изучается в 8-9 классах в объеме 1 час в неделю, а в 5-7-х классах в качестве модуля (отдельных тем) в учебных предметах «Технология», «Обществознание», «География», «Биология».

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» в соответствии с ФГОС ООО при 5-дневной учебной неделе в 5-9 классах изучается 2 часа в неделю.

Внеурочная деятельность осуществляется во второй половине дня, организуется по направлениям развития нравственной и экологической направленности, формирование личности, функциональной и финансовой грамотности, профорientационных интересов потребностей учащихся, в таких формах как проектная и исследовательская деятельность, компьютерные занятия, экскурсии, кружки, олимпиады, интеллектуальные марафоны, общественно полезные практики, секции, соревнования и т. д.

Формы промежуточной аттестации учащихся 5-9 классов

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 19, утвержденное приказом от 07.07.2023 г. № 150.

Промежуточную аттестацию в обязательном порядке проходят все учащиеся, осваивающие основные общеобразовательные программы основного общего образования во всех формах обучения, в том числе учащиеся, осваивающие основные образовательные программы по индивидуальным учебным планам. Промежуточную аттестацию могут проходить по заявлению родителей (законных представителей) учащиеся, осваивающие основные общеобразовательные программы в форме семейного образования. В соответствии с положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 19 промежуточная аттестация обучающихся школы представляет собой процедуру выставления годовой отметки по предметам учебного плана. Годовая отметка по предметам учебного плана выставляется обучающимся 5-9 классов как округлённое по законам математики до целого числа среднее арифметическое четвертных отметок, полученных обучающимся по данному предмету. Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Учебные предметы	Оценочные процедуры
Русский язык	ВПР. Контрольные работы.
Литература	Проверочные работы
Иностранный язык	Контрольные работы

Математика	ВПР
Алгебра	ВПР
Геометрия	ВПР
Информатика	Контрольные работы
История	ВПР. Контрольные работы
Обществознание	ВПР. Контрольные работы
География	ВПР. Контрольные работы
Физика	ВПР. Контрольные работы
Химия	ВПР. Контрольные работы
Биология	ВПР. Контрольные работы
Музыка	Проверочная работа. Проект
ИЗО	Проверочная работа. Проект
Труд (технология)	Проверочная работа. Проект
Физическая культура	Зачетная работа: теоретический и практический модули
ОБЗР	Зачетная работа: теоретический и практический модули

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю																
		5а	5б	5в	6а	6б	6в	7а	7б	7в	7ф	8а	8б	8в	9а	9б	9в	9м
Обязательная часть																		
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
	Литература	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Алгебра	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Геометрия	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Информатика	Информатика	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	История	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
	Обществознание	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
География	География	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Физика	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
	Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2
Биология	Биология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
	Искусство	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Технология	Труд (технология)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Итого		27	27	27	28	28	28	30	30	30	30	31	31	31	31	32	31	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																		
Наименование учебного курса																		
Математика		1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Алгебра		0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Биология		1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Химия												1	1	1	0	0	0	0
История															0,5	0,5	0,5	0,5
Итого		2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1

ИТОГО недельная нагрузка	29	29	29	30	30	30	32	32	32	32	33	33	33	33	33	33
Количество учебных недель	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Всего часов в год	986	986	986	1020	1020	1020	1020	1088	1088	1088	1122	1122	1122	1122	1122	1122