## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

кабинета цифровой образовательной среды муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №8 им. Ю.А. Гагарина г. Туапсе муниципального образования Туапсинский муниципальный округ Краснодарского края на 2025-2026 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план кабинета цифровой образовательной среды МБОУ СОШ №8 им. Ю.А. Гагарина г. Туапсе определяет направления и объем времени, выделяемые для использования ресурсов кабинета в преподавании учебных предметов, организации внеурочной и воспитательной деятельности школы.

Учебный план обеспечивает реализацию образовательных программ начального, основного и среднего общего образования с использованием новейших цифровых технологий, что в свою очередь расширяет условия для формирования в школе единой информационной образовательной среды, организации дистанционного образования, повышает эффективность взаимодействия образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы.

Учебный план кабинета цифровой образовательной среды включает следующие направления:

цифровая поддержка образовательных программ основного общего образования, среднего общего образования, внеурочной деятельности;

формирование компетенций в области обеспечения безопасности в сети Интернет;

формирование компетенций в области использования цифровых образовательных ресурсов.

По направлению «Цифровая поддержка образовательных программ основного общего образования, среднего общего образования, внеурочной деятельности» в кабинете ЦОС осуществляется

проведение практической части уроков по предметам математика (курс «Вероятность и статистика», информатика, труд (технология) (модули «Конструирование и моделирование», «Компьютерная графика. Черчение», «ЗD-моделирование, прототипирование, макетирование»); элективных курсов «Экономика в задачах», «Черчение – международный язык техники», «Комбинированные задачи по физике», курсов «Проектная деятельность», «Индивидуальный проект», курсов внеурочной деятельности (сопровождение углубленного изучения учебных предметов, проектно-исследовательской деятельности),

проведение занятий по подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации (консультации, тренировочное тестирование).

По направлению «Формирование компетенций в области обеспечения безопасности в сети Интернет» организуется участие обучающихся во Всероссийском образовательном мероприятии «Урок Цифры», Едином уроке по безопасности в сети Интернет, школьном и муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников "Сириус".

Количество автоматизированных рабочих мест, оборудованных в кабинете, позволяет проводить мероприятия с одновременным участием не более 30 человек. Это определяет подход к формированию количественного состава групп, формы проведения занятий и расписание работы кабинета.

Запланированная на 2025-2025 учебный год общая нагрузка на кабинет составляет 690 академических часа, в неделю 20 часов.

им. Ю.А.Гагарина

Директор МБОУ СОШ №8 им. Ю.А. Гагарина г. Туапсе

r. Tyance 2322015658 Pagomble

И.В. Федотова

УТВЕРЖДЕНО решением педагогического совета протокол № 1 от 28.08.2025 года И.В. Федотова

СОШ № 8 им. Ю.А.Гагарина г. Туапсе

## ТАБЛИЦА-СЕТКА ЧАСОВ учебного плана кабинета цифровой образовательной среды на 2024 – 2025 учебный год

Томотиче	Количество часов в год				
Тематика занятий и мероприятий	1-4	5-7	8-9 классы	10-11	всего
	классы	классы		классы	Beero
Цифровая поддержка реализации общеобра	з <i>овательн</i>				
Информатика (практические работы)		15	20	10	35
Труд (технология) модули «Конструирование и моделирование», «Компьютерная графика. Черчение», «З Dмоделирование, прототипирование, макетирование»	10	30	20		60
Математика (Вероятность и статистика)		10	14	10	34
Проектная деятельность. Индивидуальный проект ,10 кл	18	10	15	12	55
Элективные курсы:					-
Экономика в задачах. 10-11 кл Черчение – международный язык техники. 9 кл. Комбинированные задачи по физике,10 кл			30	10	40
Предпрофильные курсы: Основы программирования, 8 кл Алгоритмика и программирование, 9 кл			20		20
Подготовка к государственной итоговой аттестации (тестирование), 9 -11 кл			34	34	68
Цифровая поддержка реализации программ	внеурочно	й деятельно	ости		
проект «Алгоритмика»					
«Алгоритмика, 1кл.	40				80
«Основы программирования», 5-7 кл.		40			
Формирование функциональной грамотности («Читаем, решаем, живем», «Учимся для жизни»), 7, 8 кл.		30	40		70
Проекты в области формирования финансовой грамотности		30	30	10	60
Практикум по геометрии, 8 – 11 кл.			10	10	20
Шахматы. 1-3, 5-7 кл	10	10			20
Формирование компетенций в области обест безопасности в сети Интернет	печения				
Всероссийское образовательное мероприятие «Урок Цифры»	10	10	10	10	40
Всероссийская олимпиада школьников по информатике на платформе «Сириус»		10	10	10	70
ОТОГО	88	195	293	114	690

Исполнитель: заместитель директора по УВР

pomp

Т.Ю. Понамарева