

## План работы кабинетов ЦОС (№42,43) на 2024-2025 учебный год

**Цель:** создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех участников образовательной деятельности гимназического сообщества

**Задачи:** - Обеспечивать информационно-методическую поддержку образовательной деятельности - Использовать современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации - Организовывать дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений (учащихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования - Организовывать дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности

	Мероприятия	Сроки	Ответственные
<b>Реализация образовательных программ начального общего, основного общего образования, среднего общего образования, программ курсов внеурочной деятельности</b>			
1	Уроки информатики Уроки математики Уроки обществознания Уроки истории Занятия по финансовой грамотности Уроки биологии Уроки географии	Согласно расписанию занятий в течение учебного года	Учителя информатики, математики, обществознания, географии, биологии
2	Занятия внеурочной деятельности	Согласно расписанию занятий в течение учебного года	Педагогический коллектив согласно нагрузке
3	Консультации по подготовке учащихся 9, 11 классов к государственной итоговой аттестации	Согласно расписанию консультаций	Учителя-предметники
4	Проведение онлайн-уроков, иных мероприятий для учащихся и их родителей	Согласно плану работы рабочей группы по внедрению онлайн-уроков в деятельность	Рабочая группа

		педагогических работников	
5	Внедрение и использование современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы урочной деятельности по предметам социально-гуманитарного цикла	Согласно расписанию занятий	Учителя-предметники, руководители ШМО, зам. директора по УВР
6	Внедрение и использование современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы урочной деятельности по предметам технологического (инженерного) профиля	Согласно расписанию занятий	Учителя-предметники, руководители ШМО, зам. директора по УВР
7	Внедрение и использование современных цифровых технологий в программы внеурочной деятельности по направлениям: робототехника, 3D моделирование, сайтостроение, медиатворчество, видеостудия, музейная деятельность	Согласно расписанию занятий	Учителя информатики, педагог дополнительного образования, за. директора по ВР
8	Осуществление подготовки учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников, в том числе в электронном и дистанционном формате	Согласно расписанию занятий	Зам. директора по УВР
9	Участие в онлайн-трансляциях открытых уроков на профорientационном портале «ПроеКТОриЯ»	По расписанию открытых уроков	Зам. директора по УВР

10	Использование оборудования ЦОС для участия учащихся в федеральном проекте ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»: - Организация профорientационного урока на платформе bvbinfo.ru в рамках проекта «Билет в будущее». - Участие школьников в ежегодной многоуровневой онлайн-диагностике на платформе bvbinfo.ru в рамках проекта «Билет в будущее»; - Организация профессиональных проб (регистрация на платформе bvbinfo.ru) в рамках проекта «Билет в будущее»	По расписанию мероприятий на платформе bvbinfo.ru	Зам. директора по УВР, учителя-предметники, классные руководители
11	Использование учащимися цифровых технологий при самостоятельном поиске информации для проектноисследовательской деятельности	Постоянно	Учителя-предметники
<b>Информационная безопасность</b>			
1	Организация участия во Всероссийском образовательном мероприятии «Урок Цифры»: -Искусственный интеллект и машинное обучение -Нейросети и коммуникации - Кибербезопасность - Беспилотный транспорт - Цифровое производство - Организация участия в Едином уроке по	Октябрь 2024 Декабрь 2024 Февраль 2025 Март 2025 Апрель 2025 С 14.09.2024-10.12.2024	Учителя информатики, классные руководители

	безопасности в сети Интернет		
2	Всероссийская контрольная работа по информационной безопасности	01.10.2024-26.12.2024	Учителя информатики, классные руководители
3	Презентация достижений учащихся	Декабрь, 2024 Апрель, 2025	Зам. директора по УВР, учителя-предметники, классные руководители, родители
<b>Информатизация образовательной деятельности</b>			
1	Разработка и проведение уроков с использованием мультимедиа-ресурсов и средств ИКТ	В течение года	Педагогический коллектив
2	Проведение республиканских семинаров в рамках инновационной деятельности	Ноябрь 2024 Март 2025 года	Администрация
3	Проведение телемостов в рамках «Ассоциированные школы ЮНЕСКО»	Декабрь 2024 Апрель 2025	Зам. директора УВР, учитель информатики
4	Оказание консультационной, технической и методической помощи	В течение года	Учителя информатики
5	Создание банка методических разработок	В течение года	Зам. директора по УВР, руководители ШМО
<b>Автоматизация управления школой</b>			
1	Информационное и оперативное взаимодействие с управляющими структурами	В течение года	Администрация
2	Работа с базами данных учащихся и педколлектива,	В течение года	Администрация, классные руководители

	электронной документацией		
3	Организация повышения квалификации учителей	В течение года	Зам. директора УВР
<b>Формирование информационного пространства</b>			
1	Сопровождение сайта	В течение года	Учитель информатики
2	Участие школы в сетевых образовательных проектах	В течение года	Учителя-предметники, классные руководители
3	Своевременное лицензирование и обновление антивирусного ПО	Январь 2025	Зам. директора по УВР, учителя информатики
<b>Анализ и контроль</b>			
1	Мониторинг работы ЦОС	В течение года	Зам. директора по УВР