

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГБОУ СОШ №5
 г.Сызрани

_____ М.А.Сорокина

Расписание работы
 Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
 на базе ГБОУ СОШ №5 г.Сызрани на 2020-2021 учебный год



Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций

Урок, время	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
1 урок	Русский язык 9б класс	Информатика, 9 в класс	Алгебра 8в класс	Информатика, 11 класс	Информатика 9 а класс
2 урок	Технология 5 б класс	Информатика, 8 б класс	Информатика, 8 а класс	Информатика, 11 класс	Технология 5в класс
3 урок	Технология 5 б класс	Информатика, 8 б класс	Информатика, 8 а класс	ИЗО 8 класс	Информатика 7 а класс
4 урок	Информатика, 7в класс	Геометрия 8в	Информатика, 10 класс	Информатика 8 в класс	Информатика, 10 класс
5 урок	Информатика, 11 класс	Геометрия 8а	Информатика, 10 класс	Информатика 8 в класс	Информатика, 10 класс
6 урок	Информатика, 11 класс	ИП 11 класс	Алгебра 8а класс	Геометрия 8а класс	Технология 7б класс
7 урок	Информатика 9 б класс	Информатика 7 б класс	Информатика 9 а класс	Информатика 9 в класс	Информатика 9 б класс
8 урок	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 7акл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 7б кл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 7в кл	Внеурочная деятельность «Промышленный дизайн», 5б класс	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 9в кл
15-00 – 15-35	Внеурочная деятельность «Промышленный дизайн», 5г класс	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 9а кл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 8а кл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 9б кл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 8б кл
15-40 – 16-15	Внеурочная деятельность «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D-моделирование и программирование» 7в	Внеурочная деятельность «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D-моделирование и программирование» 7а кл	Внеурочная деятельность «Школа волонтера», 11 класс	Внеурочная деятельность «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D-моделирование и программирование» 7б кл	Внеурочная деятельность «Цифровая гигиена» 8в кл
16-20 – 16-55, 17-05 17-40	Объединение ДОД «Мир презентаций» Объединение ДОД «Мир презентаций»	Объединение ДОД «Мир презентаций» Объединение ДОД «Мир презентаций»	Объединение ДОД «Виртуальная реальность»	Объединение ДОД «Виртуальная реальность»	Объединение ДОД «Виртуальная реальность» Объединение ДОД «Виртуальная реальность»

Кабинет проектной деятельности

Урок, время	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
1 урок	Обществознание 10 класс / ОБЖ 10 класс	ОБЖ 9 а класс	Музыка 1а класс	Музыка 1б класс	ИЗО 4а класс
2 урок	ИЗО 6б класс	Технология, 8 б класс	Технология, 7а класс/ Технология, 8а класс/ ОБЖ 9в класс	ИЗО 5а класс	Технология, 5в класс/ ОБЖ 11 класс
3 урок	ИЗО 4 в класс	Технология, 8 б класс	Технология, 7а класс/ Технология, 8а класс	Музыка 7б класс	Технология, 5в класс/ ОБЖ 8б класс
4 урок	Технология, 5а класс	Музыка 5в класс	Технология, 6в класс	Технология, 8 в класс	Технология, 6а класс
5 урок	Технология, 5а класс	ИЗО 2а класс	Технология, 6в класс/ технология, 8в класс	Технология, 8 в класс	Технология, 6а класс
6 урок	Технология, 5г класс	Музыка 7а класс	Технология, 6б класс	ОБЖ 9б класс	ОБЖ 8а класс
7 урок	Технология, 5г класс	ЭК (обществознание) 10 класс	Технология, 6б класс	Технология, 7 в класс	Технология, 7 б класс
8 урок	Внеурочная деятельность «Школа подготовки вожатых», 8в класс	Русский язык 8 в класс	Внеурочная деятельность «Школа подготовки вожатых», 8б класс	Технология, 7 в класс	Внеурочная деятельность «Школа волонтера», 10 класс
15-00 – 15-35	Внеурочная деятельность «Школа подготовки вожатых», 8а класс	Объединение ДОД «Виртуальная реальность»	Внеурочная деятельность «Промышленный дизайн», 5а класс	Внеурочная деятельность «Промышленный дизайн», 5в класс	Внеурочная деятельность «Промышленный дизайн», 5б класс
15-40 – 16-15	Объединение ДОД «Робототехника»	Объединение ДОД «Шахматы»	Объединение ДОД «Шахматы»	Объединение ДОД «Шахматы»	Объединение ДОД «Шахматы»
16-20 – 16-55,	Объединение ДОД «Робототехника»	Объединение ДОД «Юный журналист»	Объединение ДОД «Робототехника»	Объединение ДОД «Робототехника»	Объединение ДОД «Юный журналист»