

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УР

 Е.В.Иванова

«31» августа 2021 г.



ТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ СГКСТД

 Т.А.Санникова

«31» августа 2021 г.

**График загрузки и доступности материально-технической базы мастерской
по компетенции Цифровой модельер
на 1 семестр 2021-2022 учебного года.**

п/ п	Наименование мероприятия	Участники	месяц				месяц				месяц				месяц			
			сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Реализация основной образовательной программ ППССЗ и ППКРС	Обучающиеся ГБПОУ СГКСТД	36	36	36	36	36	36	36	36	18	18	18	18	18	18	12	12
2.	Реализация внеурочной деятельности	Обучающиеся. ГБПОУ СГКСТД	2	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20	50	10	10	10	10
3.	Реализация программ профессионального обучения, дополнительного профессионального образования	Слушатели ПО, ДПО															4	4
4.	Организации субъекта РФ	Студенты ОУ, обучающиеся СОШ, педагогические работники, работодатели.																

*объём часов в неделю указывается в астрономических часах включая перерывы на проветривание и санитарную обработку помещения

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УР

 Е.В.Иванова

«11» марта 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ СГКСТД

 Т.А.Санникова

«11» марта 2022г.



График загрузки и доступности материально-технической базы мастерской по компетенции Цифровой модельер на 2 семестр 2021-2022 учебного года.

п/п	Наименование мероприятия	Участники	месяц январь				месяц февраль				месяц март				месяц апрель				месяц май				месяц июнь			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
			1.	Реализация основной образовательной программ ППССЗ и ППКРС	Обучающиеся ГБПОУ СГКСТД	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	14	14	6	36	36
2.	Реализация внеурочной деятельности	Обучающиеся ГБПОУ СГКСТД																2	6	12						
3.	Реализация программ профессионального обучения, дополнительного профессионального образования	Слушатели ПО, ДПО																				10	10	10	6	
4.	Организации субъекта РФ	Студенты ОУ, обучающиеся СОШ, педагогические работники, работодатели.																								

*объём часов в неделю указывается в астрономических часах включая перерывы на проветривание и санитарную обработку помещения

Согласно графику загрузки и анализу использования материально-технической базы мастерской по компетенции Цифровой модельер за **I семестр 2021 — 2021 учебного года**, загрузка мастерской в сентябре месяце составила 26 дней из 30 дней, что составляет 87%, в октябре 26 дней из 31 дня, что составляет 84 %, в ноябре 26 дней из 30 дней, что составляет 87 % и в декабре 26 дней из 31 дня, что составляет 84%. Средний процент загруженности мастерской составляет 86 %.

Согласно графику загрузки и анализу использования материально-технической базы, мастерской по компетенции Цифровой модельер за **II семестр 2021 — 2022 учебного года**, загрузка мастерской в январе месяце составит 19 дней из 31 дней, что составляет 61 %, в феврале 22 дня из 28 дней, что составляет 79 %, в марте 25 дней из 31 дня, что составляет 81 %, в апреле 26 дней из 30 дней, что составляет 87 %, в мае 21 день из 31 дня, что составляет 68 %, в июне 25 дней из 30 дней, что составляет 83%. Средний процент загруженности мастерской составляет 76,5 %.

Всего за учебный 2021-2022 год средний процент загруженности мастерской составляет 81,25 %. Доля, полученная от общего количества дней в году, учтена согласно даты начала учебного года, с 01.09.2021 года.