Режим воспитания и обучения обучающихся МБОУ СОШ с.НОВОНИКОЛЬСКА на 2020-2021 учебный год

Количество учащихся в OO – 520 человек, 24 класса. Количество входов для приема учащихся в школу – 2. Режим работы школы – пятидневный с понедельника по пятницу.

- **1.** Начало уроков в 8:10, окончание в 17:00.
- 2. Продолжительность урока во всех классах не превышает 45 минут.
- **3.** Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:
 - -предусмотрено использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре- по 3 урока по 35 минут каждый, в ноябре, декабре- по 4 урока по 35 минут каждый; январь- май по 4 урока по 40 минут каждый);
 - в середине учебного дня предусмотрена динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут.
- **4.** С целью **минимизации контактов** обучающихся (в том числе сокращения их количества во время проведения термометрии, приема пищи в столовой, работа осуществляется по разработанному «ступенчатому» расписанию (графику) уроков, перемен.
- **5.** Расписание уроков составлено в соответствии требованиям СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (**COVID-19**)»
- **6.** Работа спортивных секций и кружков по расписанию, утвержденному директором школы.
- 7. Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут.
- 8. В соответствии требованиям п.3.2 СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» за каждым классом закреплен отдельный учебный кабинет, в котором обучаются по всем предметам, за исключением занятий, требующих специального оборудования (физическая культура, изобразительное искусство, трудовое обучение, технология, физика, химия, информатика и ИКТ).