

ПРИКАЗ

От 07.09.2020

№ 01-06-386

**Об организации образовательного процесса
с применением электронного обучения,
дистанционных образовательных технологий
в МАОУ города Иркутска гимназии №2**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», иным действующим законодательством РФ; во исполнение приказа департамента образования комитета по социальной политике и культуре администрации г. Иркутска от 03.09.2020 г. №214-08-444/20 «Об организации образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в муниципальных общеобразовательных организациях города Иркутска», руководствуясь Санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологическими требованиями к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодёжи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утверждёнными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 №16, руководствуясь Уставом МАОУ города Иркутска гимназии № 2,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. **Назначить ответственной** за организацию образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий заместителя директора по УВР **Стерхову Елену Леонидовну.**
2. **Утвердить** следующий регламент организации образовательного процесса с применением дистанционных технологий **в 1 четверти 2020/21 уч.г.:**
 - по субботам: 2-6 и 8 классы;
 - по понедельникам: 7 классы.
3. **Утвердить Zoom Video Communications (ZOOM)** как единую базовую платформу для работы учителей и учащихся для проведения учебных занятий в видеоформате.

