

ПОРЯДОК

реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

1. Классный руководитель ежедневно в электронном журнале проставляет отсутствующих по болезни.

2. Электронное обучение проходит с применением дистанционных образовательных технологий и онлайн-ресурсов, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации. Учитель размещает в электронном дневнике (журнале) в информационной системе АИС «Сетевой город. Образование» или через информационно-коммуникационную сеть Интернет:

- задания с указанием страниц учебника, которые необходимо изучить самостоятельно;

- ссылку на урок (занятие) с онлайн-ресурса;

- полный перечень понятий и правил, которыми должен овладеть при изучении этой темы;

- задания для самопроверки, в т.ч. домашнее задание, которое позволит учителю проверить усвоение материала;

- учитель ведет учет результатов образовательного процесса в электронной форме через электронный журнал.

3. Ученик предоставляет выполненные задания учителю в установленные сроки.

4. Уроки ИЗО, музыки, технологии, физической культуры проводятся путем организации проектной деятельности. Педагог при выдаче задания устанавливает срок его выполнения. Отметка выставляется при истечении установленных сроков.

5. В работе используются онлайн-ресурсы, рекомендованные школам Министерством просвещения российской Федерации:

- Якласс - <https://www.yaklass.ru/>

- Учи.ру - <https://uchi.ru/>

- Яндекс. Учебник - <https://education.yandex.ru/>

- Онлайн-платформа «Мои достижения» - <https://myskills.ru/>

- Олимпиад - <https://olimpium.ru/>

- Платформа новой школы, созданная сбербанком - <http://pcbl.ru/>

- Российская электронная школа - <https://resh.edu.ru/>

- Московская электронная школа - <https://www.mos.ru/city/projects/mesh/>

- Профорientационной портал «Билет в будущее» - <https://site.bilet.worldskills.ru/>

- Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, предоставляет издательство «Просвещение» - <https://media.prosv.ru/>

6. В обучении могут использоваться такие виды учебной и внеучебной деятельности как:

- лекции;

- семинары;

- практические занятия;

- лабораторные занятия;

- контрольные работы;

- самостоятельные работы;

- консультации с учителями.

7. Рекомендуемая непрерывная длительность работы за компьютером для обучающихся не должна превышать: 1-4 классы: 15 минут; 5-7 классы: 20 минут; 8-11 классы: 25 минут.