

СОГЛАСОВАНО:

Председатель
Управляющего совета
_____ О.С. Головина

УТВЕРЖДЕНО:

Директор ГБОУ СОШ пос. Ильмень
_____ Ю.С. Чуркина
Приказ № 26-од от 28.02.2025 года

СОГЛАСОВАНО:

Советом родителей
_____ А.В. Ли

**Порядок
обучения без применения электронного обучения, дистанционных
образовательных технологий в случае наличия заявления об отказе
применения электронного обучения, дистанционных
образовательных технологий при реализации образовательных
программ начального общего, основного общего, среднего общего
образования**

В государственном бюджетном общеобразовательном учреждении
Самарской области средней общеобразовательной школе пос. Ильмень
муниципального района Приволжский
Самарской области

1. Общие положения

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. Ильмень муниципального района Приволжский Самарской области (далее – школа) вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии при реализации основных образовательных программ НОО, ООО, СОО.

Настоящий порядок устанавливает правила обучения без применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ НОО, ООО, СОО.

Настоящее положение разработано на основе нормативных актов (в действующей редакции):

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в текущей редакции);
- Постановления Правительства РФ от 11 октября 2023 г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Устава школы;
- Локальных нормативных актов школы.

Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно- телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно- телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в школе созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения

обучающихся.

2. Порядок обучения без применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий обучающегося Согласно постановлению Правительства РФ от 11 октября 2023 г. № 1678, при наличии заявления обучающегося, достигшего возраста 18 лет, или его родителя (законного представителя) об отказе в применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ НОО, ООО, СОО образовательная организация обязана осуществлять обучение по таким образовательным программам без применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Приложение 1.

Директору
ГБОУ СОШ пос. Ильмень

/

родителя (законного представителя)

обучающегося ____ класса

Заявление

Прошу предоставить _____

/ФИО обучающегося/

_____ класс, возможность обучения без применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий по образовательной программе

_____ /указать наименование образовательной программы/

« ____ » _____ 20 ____ г.

подпись / Ф.И.О.

подпись / Ф.И.О.

(законного представителя) (законного представителя)