

## Справка

### о технической готовности лица к переходу на электронный журнал

**Дата контроля:** 20-25 марта 2015 г.

**Цель проверки:** определить техническую возможность лица для перехода на электронный журнал (ЭЖ)

**Методы контроля:** анализ материально-технической базы лица, проверка предметных кабинетов

**Проверку осуществляла:** заместитель директора Подставкина С. А.

Согласно нормативных и распорядительных документов, регламентирующих вопросы введения и функционирования в образовательных учреждениях системы электронных журналов в период с 20 по 25 марта 2015 года заместителем директора Подставкиной С. А. была проведена проверка технической готовности лица для перехода на ЭЖ. В ходе проверки были проанализированы материально-техническая база лица и техническое состояние оборудования для обеспечения бесперебойного функционирования информационной системы лица.

Лицей располагает 46 современными учебными кабинетами. Уровень материально – технического обеспечения большинства учебных кабинетов достаточно высок. Все кабинеты имеют АРМ учителя, выход в глобальную сеть Интернет и в локальную сеть лица. Для организации и проведения лабораторных работ кабинеты химии, биологии и физики укомплектованы современным учебным и лабораторным оборудованием.

Материально-технические условия лица связаны с ИТ-инфраструктурой, которая организована в локальную сеть. Имеется мощный сервер, который обеспечивает работу всех подключенных к нему локальной сетью компьютеров с доступом к высокоскоростной линии Интернет. Локальная сеть обеспечила педагогам и работникам школы доступ к сети Интернет, возможность обмениваться материалами внутри школьной локальной сети.

В лицее оборудовано два компьютерных класса. Для применения ИКТ-технологий в образовательном процессе в лицее имеется 80 компьютеров, 30 ноутбуков, 59 мультимедийных проекторов, 15 интерактивных досок, 6 графических планшетов, 36 принтеров, 30 МФУ, 2 ксерокса. В лицее созданы две зоны WI-FI (на 2-м и 3-м этажах). Зона WI-FI на третьем этаже позволила обеспечить в библиотеке выход в Интернет с 10 ноутбуков.

Анализ аппаратно-технических средств показал, что парк компьютерной техники разнообразен и включает как современные ноутбуки на базе процессоров Intel 2012-2014 годов выпуска, так и компьютеры 2004-2007 годов выпуска на основе процессоров Intel Pentium или Intel Celeron.

Таким образом, мы можем сделать вывод о том, техническая возможность лица для перехода на электронный журнал соответствует всем необходимым требованиям.

Директор лица  
Заместитель директора



Е. Г. Петренко  
С. А. Подставкина

**Информация о количестве компьютерного оборудования  
и сетевой инфраструктуре общеобразовательных учреждений**

№№ ОУ	Кол-во каб. ИКТ		Кол-во ПК в каб. ИКТ		Общее кол-во ПК		Кол-во ПК, испол. в образ. процессе		Кол-во ПК, объедин. в локал. сеть		Кол-во ПК, имеющих доступ к сети Интернет		Кол-во учащихся на 1 ПК		Кол-во периферийного компьютерного оборудования по состоянию на 1.06.2015 г.										
	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	2013-2014	2014-2015	проекторы	интерактивные доски	принтеры	МФУ	сканеры	копиры	веб-камеры	видеокамеры	фотоаппараты	факсы	информационные терминалы
№ 9	2	2	20	20	119	119	110	110	103	103	110	110	8,5	8,5	59	15	36	30	2	3	1	2	1	2	