

«Утверждаю»  
Директор ГБОУ СОШ № 8  
г.о. Чапаевск  
М.Ю. Залапина  
«    » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**План – график  
по организации целевого и эффективного использования  
инновационного учебно-лабораторного оборудования  
в условиях введения ФГОС НОО и ООО  
в ГБОУ СОШ №8 г.о. Чапаевск  
на 2014-2015 учебный год**

<b>№</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки</b>	<b>Ответственные</b>
1.	Мониторинг дефицита навыков работы педагогов с учебно - лабораторным оборудованием	Сентября 2014 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы
2.	Повторное изучение инструкций, рекомендаций по использованию инновационного оборудования	Сентябрь 2014 г.	Учителя 1-6 классов
3.	Изучение требований Сан ПиН по использованию технических и мультимедийных средств обучения	Сентябрь 2014 г.	Учителя
4.	Изучение правил техники безопасности при работе с учебно-лабораторным оборудованием	Сентябрь 2014 г.	Щербакова Н.М., ааведующий хозяйством
5.	Внесение изменений и дополнений в рабочие программы и тематическое планирование уроков по предметам в связи с использованием учебно-лабораторного оборудования	Сентябрь 2014 г.	Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы, учителя
6.	Участие в разработке и внедрении в ВШК раздела по проведению мониторинга целевого и эффективного использования учебного оборудования	Сентябрь 2014 г.	Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы, учителя
7.	Анализ графика работы кабинета, оснащенного учебно – лабораторным оборудованием	Сентябрь 2014 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы
8.	Информирование родителей (законных представителей) обучающихся об использовании учебно-лабораторного оборудования	Сентябрь 2014 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Кочеткова О.В, тьютер
9	Семинар-практикум «Использование возможностей интерактивной доски, документ – камеры, цифрового микроскопа в образовательном процессе»	Октябрь 2014 г.	Кочеткова О.В., тьютер
10.	Семинар-практикум «Модульная система экспериментов на базе цифровых технологий PROLog»	Ноябрь 2014г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы,

			Кочеткова О.В., тьютер
11.	Тематический контроль «Использование учебно-лабораторного оборудования на разных этапах урока учителями начальных классов»	Ноябрь 2014г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы.
12.	Анализ использования учебно-лабораторного оборудования учителями начальных классов на основе посещённых уроков	Декабрь 2014г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы.
13.	Организация взаимопосещений и занятий по внеурочной деятельности с использованием инновационного оборудования для учителей школы	В течении года	Руководители методических объединений
14.	Обобщение опыта работы учителя 3 класса Кочетковой О.В.	Февраль 2015 г.	Юсупова И.М., председатель МО учителей начальных классов.
15.	Освещение опыта эффективного использования учебно- лабораторного оборудования на школьном сайте, родительских собраниях , публичных слушаниях, в СМИ .	В течение года	Писарев А.В., ответственный за школьный сайт
16	Семинар-практикум «Система контроля и мониторинга качества знаний PROCLass»	Март 2015 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Кочеткова О.В., тьютер
17.	Тематический контроль «Использование учебно-лабораторного оборудования на разных этапах урока учителями 5-6 классов»	Апрель 2015 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы.
18.	Анализ использования учебно-лабораторного оборудования учителями 5 -6 классов на основе посещённых уроков	Май 2015 г.	Жукова Л.Ю., ответственный за учебную работу школы, Никитина И.Б., ответственный за методическую работу школы.
19.	Изучение опыта работы других	В течение года	Администрация

	общеобразовательных учреждений по использованию учебно-лабораторного оборудования		
20	Оформление журналов контроля использования учебно – лабораторного оборудования	В течении года	Кочеткова О.В., ответственная за использование УЛО