

Использование на уроках электронных образовательных ресурсов
в МБОУ «СОШ №12»

за III четверть 2014-2015 учебного года

Кабинеты информатики заняты в среднем – 72 часов в неделю.

Занятость видеозала в среднем – 65 часов в неделю.

а) Среднее и старшее звено:

Предметы																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Русский язык	Литература	Математика	Иностранный язык	Информатика	Физики	Химия	География	Биология	История	Обществознание	ОБЖ	Черчение	Технология	ИЗО	Музыка	Подготовка волонтеров	Физическая культура	Психология	Родительские собрания	Классные часы	Самоподготовка	Внеурочная деят./массовые мер.
135	126	67	397	542	95	80	224	125	174	110	16	-	58	175	5	111	-	32	18	24	1993	392
																						Итого
																						4899

б) Начальная школа (в том числе по проекту «Компьютер для школьника»):

Предметы															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Русский язык	Математика	Литер. чтение	Окружающий мир	Иностранный язык	Информатика	ИЗО	ОРКСЭ	Технология	Физическая культура	Музыка	Самоподготовка	Внеуроч. деят./массов. мер.	Классные часы,	Родит. собр.	Всего
423	672	347	312	382	412	118	66	138	20	48	1914	346	356	35	5589

Использование ЭОР в III четверти 2014-2015 учебного года на уроках в начальной школе - 5589 часа.

В среднем в неделю - 558 часов в неделю.

Участие учащихся МОУ «СОШ №12» за III четверть 2014-2015 учебного года в интернет-конкурсах, дистанционных конкурсах, олимпиадах, конференциях

Название	Класс	Количество участвующих	Результат
Международная дистанционная олимпиада проекта «Infourok»: - по математике	1 класс	25	6 победителей, 36 призёров, 15 участников
	2 класс	32	
Международная дистанционная олимпиада проекта «Infourok»: -по русскому языку	1 класс	10	5 победителей, 17 призёров, 12 участников
	2 класс	24	
Международная дистанционная олимпиада проекта «Infourok»: -по литературному чтению	2 класс	17	2 победителя, 8 призёров, 7 участников
Международная дистанционная олимпиада проекта «Infourok»: -по окружающему миру	2 класс	22	2 победителя, 13 призёров, 7 участников
Международная дистанционная олимпиада проекта «Infourok»: -по логике	2 класс	24	2 победителя, 9 призёров, 11 участников
Международная олимпиада по английскому языку «Grammar Police»	4 класс	3	2 победителя, 1 призёр
ФГОСтест по английскому языку	2 класс	22	7 победителей, 1 призёр 14 участников
	4 класс	17	2 призёра, 15 участников
	5 класс	3	1 победитель, 2 участника
	6 класс	6	3 призёра, 3 участника

	8 класс	1	1 участник
	10 класс	2	2 участника
	11 класс	2	2 участника
ФГОСтест по русскому языку	6 класс	3	2 победитель, 1 призёр
ФГОСтест по биологии	6-11 классы	36	1 победитель, 2 призёра
Инфознайка - 2015	6 класс	10	1 победитель, 2 призёра, 7 участников
IV Всероссийский дистанционный конкурс «Умка» по английскому языку	3 класс	7	7 участников
Международный конкурс – игра «Ёж»	3 класс	11	1 победитель, 2 призёра, 8 участников
Международная научно-практическая конференция ассоциированных школ ЮНЕСКО «Мир вокруг нас»	11 класс	1	1 участник
Городской дистанционный конкурс по физике «Весело и с пользой»	8 класс	2	2 победителя
Международная дистанционная олимпиада по физике проекта «Инфоурок»	7 класс	3	1 победитель, 2 участника
	11 класс	2	1 призёр
Международная игра- конкурс «Русский медвежонок»	2-6 классы	100	100 участников
Дистанционный интеллектуальный конкурс «Я живу в Сибири- 2014»	2 – 5 классы	52	1 победитель, 51 участник

Директор МОУ «СОШ №12»

Н.И.Проскуракова

Участие педагогов МОУ «СОШ №12» за III четверть 2014-2015 учебного года в интернет-конференциях, дистанционных курсах повышения квалификации

Название	Количество участников
Дистанционно, курсы повышения квалификации «Преподавание английского языка в основной школе в условиях перехода к ФГОС»	2
Дистанционно, курсы повышения квалификации «Преподавание информатики в основной школе в условиях перехода к ФГОС»	1
Координаторы дистанционных конкурсов	16
Публикации на различных сайтах(в том числе личных)	22
«Миссия выполнима, или как учителю освоить новый школьный стандарт»	1
«Планируемые результаты и оценка их достижения как структурообразующий элемент ФГОС ООО»	1
«Основные подходы к оценке метапредметных результатов в основной школе»	1
«Особенности преподавания физики в старшей школе по УМК под редакцией Н.А. Парфентьевой. Классический курс »	1
«Элементы исследовательской работы со школьниками на основе УМК «Сферы. Физика. 7-9»	1
«Оценка сформированности исследовательской и проектной деятельности в основной школе»	1
«Открытый урок с Просвещением. Как работать с электронным учебником»	1

Участие в методическом фестивале-конкурсе авторских материалов «Введение ФГОС: педагогический опыт инноваций» Всероссийского портала интерактивных проектов «Учитель»	1
Вебинар, «Проектный урок», Особенности построения вопросов на уроках с применением проблемного обучения, Центр «Снейл»	1
Публикации на сайте проекта «Infourok»	
Вебинар «Диагностика младшими школьниками планируемых результатов ООП в условиях ФГОС НОО», Издательство «Учитель»	1
Вебинар, «Контрольно- оценочная деятельность учителя начальных классов в условиях реализации ФГОС НОО», Издательство «Учитель»	1
Вебинар, «Аттестация педагогических кадров и профессиональный стандарт педагога – новые подходы», Издательство «Учитель»	1
Вебинар, «Подготовка учащихся начальной ступени образования к итоговой аттестации. Варианты диагностических работ по литературному чтению», издательство Вита – пресс»	1
КПК, Дистанционное обучение, «Специфика организации воспитательной работы в рамках ФГОС»	1
V Всероссийская конференция с международным участием «Преемственность в системе непрерывного образования», г.Москва	1
Вебинар, «Метод проектов в реализации преемственности на ступенях: дошкольное образование – начальное общее образование», г.Москва	1
Всероссийский конкурс психолога – педагогических знаний «Педагогический марафон». Методист.ру	1
Вебинар "Итоговая оценка: метапредметные результаты"	1
Вебинар "Описание и сравнение картинок при подготовке устной части "Говорение"ЕГЭ по материалам УМК "Английский в фокусе.10-11"	1

Вебинар "Итоговая оценка: метапредметные результаты. Смысловое чтение и работа с информацией"	1
Вебинар "Когда и как следует помогать детям с выполнением домашнего задания по английскому языку"	1
Вебинар "Помощь второклассникам в овладении английским языком"	1
Вебинар "Помощь второклассникам в овладении английским языком"	1
Вебинар "Формирующая оценка: формирование оценочной самостоятельности школьников"	1
Вебинар «Проектный урок» Использование онлайн сервисов для создания дидактических материалов, «Просвещение»	1

Директор МБОУ «СОШ №12»

Н.И.Проскурякова