

Условия обеспечения образовательного процесса в МБОУ Покровской СОШ №2.

1. Научно-методическое обеспечение

1.1. Данные о методических разработках (за 5 лет)

№ № п/п	Дата	Количество подготовленных методических разработок (всего)	Количество напечатанных методических разработок (в сборниках, журналах, статьи, рефераты)
1	2008-2009	Методика работы над социальным проектом (обобщение опыта работы)	Сайт «Сеть творческих учителей»
2		«Использование образовательных Интернет-ресурсов на уроках и во внеурочной деятельности»	доклад опубликован в сборнике «Информационные технологии в образовании – 2008»
3		«Движение плоскости»	Сайт «1 сентября. Фестиваль исследовательских работ учащихся Портфолио»
4	2009-2010	«Информатизация сельских школ»	доклад опубликован в сборнике «Информационные технологии в образовании – 2009»
5		«Использование электронных образовательных ресурсов на уроках математики»	Сайт «1 сентября. Открытый урок»
6	2010-2011	«Как построить график функции $y=f(x)+m$ и $y=f(x+l)$, если известен график функции $y=f(x)$ »	Сайт «1 сентября. Открытый урок»
7		«Рисуем по координатам»	Сайт «1 сентября. Фестиваль исследовательских работ учащихся Портфолио»
8	2011-2012	«Занимательная физика»	Сайт «1 сентября. Фестиваль исследовательских работ учащихся Портфолио»
9	2012-2013	Инновационные подходы к формированию здоровьесберегающего пространства в образовании Донского региона: применение здоровьесберегающих технологий в образовательной деятельности	доклад опубликован в сборнике областной центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции
10		«Развитие познавательного интереса на уроках математики»	Сайт «1 сентября. Открытый урок»

1.2. Участие преподавателей и учащихся в научно-методической работе (за 5 лет)

учебный год	Количество представленных работ, их тематика		К-во участвующих	
	преподавателей	учащихся	препод	учащих
2008 – 2009 у.г.	Выступление Авдеенко С.Б., Коростылевой О.В. на районном семинаре – практикуме: «Технология использования интерактивной доски»	Очно-заочная районная олимпиада: «Математика вокруг нас» для 5 -6 классов	2	7
		Районный конкурс «физические бои»		8
		Районный фестиваль юных математиков: «Математические бои», очный тур	1	10
	Районный фестиваль предметных олимпиад, очный тур	13		
	Ефименко В.Н. участие и защита работ: Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованным Издательским			

	<p>домом «Первое сентября Конкурс презентаций «Моя учительская семья», проводимый «Учительской газеты» и порталом Творческих учителей:</p> <p>Выступление Пономаренко А.А. на семинаре – практикуме: "Мастер-класс по социальному проектированию "Вместе в будущее"".</p>	Районный фестиваль «Страны изучаемого языка»	1	5
		Районный конкурс «На балу у Золушки»		6
		районный конкурс «Мы – молодые хозяева России»		6
		районный конкурс «Ученик года»		1
		Районный, областной конкурс «Я – гражданин России»		6
		Областной конкурс графических работ, очно-заочный тур		2
		Областной конкурс социальных роликов		2
		Международный фестиваль «Волжские встречи»		1
		Всероссийские молодежные чемпионаты по географии, математике, русскому языку		63
		Всероссийский конкурс «Команда 21 века», «Узнай Россию»		10
		фестиваль исследовательских работ «Портфолио»		2
		конференция юных журналистов		8
		2009-2010 у.г.		<p>Выступление Пономаренко А.А. на семинаре – практикуме: "Мастер-класс «Как сделать школьную газету интереснее»</p> <p>Гармаш Е.И., Оноприенко Т.Н., Колбасенко В.И. –семинар по внедрению ФГОС (Ростов-на-Дону, Роствертол)</p> <p>Авдеенко С.Б. семинар «Информационно-коммуникативные технологии 2 поколения (ВЕБ-2.0) –инструмент модернизации школы»</p> <p>Терещенко И.А. –научно-практическая конференция «Психолого-педагогическое обеспечение национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» ИПК и ПРО</p> <p>Авдеенко С.Б.- семинар на базе ИПК и ПРО</p> <p>Пономаренко А.А. – областной семинар для председателей территориальных предметных комиссий (ГИА)</p>

	Терещенко И.А. – зональный семинар-совещание психологов (г. Таганрог)	Конкурс творческих работ «Служение Отечеству: события и имена»		1
	Антонова Т.Н. – областной семинар для председателей территориальных предметных комиссий (ГИА)	Конкурс исследовательских работ эколого-биологической направленности	1	1
	Гармаш Е.И. – участие в областном семинаре по внедрению ФГОС		1	
2010- 2011 у.г.	Выступление Пономаренко А.А. на районных семинарах – практикумах: "Мастер-класс для юнкоров «Свой голос» Выступление на Форуме молодежной прессы «Петербург объединяет людей» Гармаш Е.И. – семинар «ФГОС в начальной школе» Антонова Т.Н. -подготовка и проведение районных заседаний учителей математики Пономаренко А.А. -подготовка и проведение районных заседаний учителей русского языка и литературы Авдеенко С.Б. - подготовка и проведение районных заседаний учителей информатики Ефименко В.Н. участие и защита работ: Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованным Издательским домом «Первое сентября»	Межрегиональная конференция юных журналистов «Фокус – 17, 18»	1	14
		районный конкурс «Ученик года»		1
		Районная научно-практическая конференция		21
		Конкурс исследовательских работ «Отечество»		1
		Молодежный географический чемпионат	1	22
		Межрегиональная практическая конференция юнкоров «Журналистские каникулы в ВДЦ «Орленок»	1	5
		Районный слет юных журналистов		5
		Районный фестиваль предметных олимпиад, очный тур	1	19
		Всероссийский конкурс «Инфознайка»		52
		Творческий конкурс Лиги юных журналистов ЮНПРЕСС	1	2
		Международная игра «Русский медвежонок –языкознание для всех»		112
		Геологическая, геоэкологическая олимпиада		10
		Районный конкурс «Математические бои»		6
		Районный конкурс «Школа юного филолога»		2
		«Школа мастерства»		2
		«Школа юного исследователя»		1
		Районный фестиваль юных математиков		10
		Форум молодежной прессы «Петербург объединяет людей» (г. С-Петербург)		3
		Районная научно-практическая конференция, посвященная Году Космонавтики		7
		Молодежный филологический чемпионат		31
Молодежный химический чемпионат		9		
Молодежный математический				

		чемпионат		44
		«Физические бои»		8
		Всероссийская игра «Кенгуру»		13
		Игра «Зубренок»		14
		Молодежный чемпионат по обществознанию		11
		Молодежный чемпионат по англ. языку		10
		Молодежный чемпионат по биологии		5
		«Мы - молодые хозяева России»		5
		фестиваль исследовательских работ «Портфолио»		2
2011-2012 у.г.	Ефименко В.Н. – участие и защита работ: Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованным Издательским домом «Первое сентября»	Межрегиональная конференция юных журналистов «Фокус – 19,20»	1	21
		районный конкурс «Ученик года»		1
		спортивные соревнования по легкой атлетике		10
	Антонова Т.Н. – подготовка и проведение районных заседаний учителей математики	Конкурс исследовательских работ «Отечество»		1
		соревнования по теннису		6
	Пономаренко А.А. – подготовка и проведение районных заседаний учителей русского языка и литературы	Всероссийская предметная олимпиада	1	7
		Районный слет юных журналистов		7
		гиревой спорт	1	5
	Авдеенко С.Б. – подготовка и проведение районных заседаний учителей информатики	Всероссийский конкурс «Инфознайка»		58
		соревнования по волейболу	1	20
	Глазкова О.И. – Всероссийская видеоконференция	Международная игра «Русский медвежонок –языкознание для всех»	1	127
		Геологическая, геоэкологическая олимпиада	1	2
	Пономаренко А.А. – всероссийские видеоконференции «Метапредметный подход как методология проектирования образовательного процесса»	Районный конкурс «Математические бои»		10
		Районный конкурс «Школа юного филолога»		2
		«Школа мастерства»		7
		«Школа юного исследователя»		4
		грантовый проект в блоге «Ларчик откровений»		1
		Всероссийский конкурс «Созвездие талантов»		1
		вахта памяти – семинар – экскурсия по местам раскопок по линии Миус-фронт		12
		Молодежный филологический чемпионат		47
		Молодежный фестиваль русского языка		11

		соревнования по шахматам		4
		«Физические бои»		8
		Всероссийская игра «Кенгуру»		34
		олимпиада по ИЗО		3
		Молодежный чемпионат по химии		7
		Молодежный чемпионат по англ. языку		22
		Молодежный чемпионат по биологии		8
		знаток Конституции РФ		1
		смотр художественной самодеятельности		15
2012-2013 у.г.	Антонова Т.Н. -подготовка и проведение районных заседаний учителей математики	Форум «Шаг в будущее»	1	10
		спортивные соревнования по теннису		4
	Пономаренко А.А. -подготовка и проведение районных заседаний учителей русского языка и литературы	спортивные соревнования по легкой атлетике	1	10
		соревнования по гиревому спорту		5
	Авдеенко С.Б. - подготовка и проведение районных заседаний учителей информатики	соревнования по волейболу		20
		конкурс исследовательских работ «Отечество»	1	1
	Ефименко В.Н. участие и защита работ: Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованным Издательским домом «Первое сентября	«Знаток Конституции РФ»	1	1
	Конкурс презентаций, проводимый «Учительской газеты» и порталом Творческих учителей:	Фестиваль «Математический марафон»		10
		Краеведческая олимпиада	2	5
		всероссийская предметная олимпиада		2
		«Русский медвежонок»		142
		Юнпресс отряд в ВДЦ «Орленок»	1	6
	Пономаренко А.А., Коростылева О.В. – выступление на областной научно-практической конференции «Инновационные подходы к формированию здоровьесберегающего пространства в образовании Донского региона» по проблеме: применение здоровьесберегающих технологий в образовательной деятельности	«Интеллект-экспресс по русскому языку»		16
	Пономаренко А.А. – всероссийские видеоконференции «Метапредметный подход как методология проектирования образовательного процесса»	общероссийские заочные предметные олимпиады русский литература география биология английский		81 21 59 5 71
		геоэкологическая олимпиада		3
		«Кенгуру»		38
		«Инфознайка»		54
		районная олимпиада по технологии		3
		районная читательская конференция, посвященная 70-		5

		летию победы в Сталинградской битве		
		экологическая научная конференция		7
		школа мастерства		4
		школа юного филолога		2
		ученик года		1
		литературная гостиная, посвященная творчеству В.С. Золотарева		3
		смотр художественной самодеятельности		15
		областной фестиваль юных журналистов		4
		научно-просветительский фестиваль русского языка		26

1.3. Инновационная деятельность учреждения

Направление, тема	Цели и задачи	Кем и когда утверждена тема и программа	Научный руководит. (Ф.И.О., долж., ученая степень)	Прогнозируемый конечн. результат
Программа «Наша Новая школа»: ФГОС Здоровье Дошкольник Одаренные дети ИТ	Цель: обеспечить современное образование младшего школьника в соответствии с положениями образования в Российской Федерации, концепцией модернизации образования, новейшими достижениями педагогической науки. Задачи: обеспечение доступности качественного образования; обновление содержания образования, содействовать гармоничному развитию детей с учетом их индивидуальных особенностей и способностей; развитие спектра образовательных услуг, удовлетворяющих потребности, интересы детей; совершенствование независимой оценки формирования универсальных учебных действий и достижения планируемых результатов.	Заседание педагогического совета «О введении ФГОС в первых классах 2008/09 у.г.» протокол №5 от 26.03.2007. Апробация. Заседание педагогического совета «Об утверждении основной образовательной программы в МОУ Покровская СОШ №2 протокол № 10 от 15.04.2011	Е.И. Гармаш, заместитель директора по начальной школе.	2008 – 2009 апробация. 2011 – 2015 год.
		Проектный метод	Заседание пед.совета Протокол № 12 от 27.08.2003г.	
		пилотный проект «Здоровьесберегающее пространство в образовании»	Заседание пед.совета Протокол № 5 от 10.02.2012г. Протокол № 5 от 10.01.2013г.	2012-2017 уг поддержание здоровья учащихся
		Личностно-ориентированная технология, компетентностно-деятельностный подход	Заседание пед.совета Протокол №5/1 от 30.04.2003г. протокол № 10 от 15.04.2011	

		Информационные технологии	Заседание пед.совета Протокол № 12 от 27.08.2003г. протокол № 10 от 15.04.2011	
Апробация	Повышение качества подготовки выпускников к сдаче ЕГЭ	Приказ №845 от 27.10.2010 Минобразования Ростовской обл.	Куратор - Михеева Т.Б., к.ф.н., методист кафедры русского языка ИПК и ПРО Пономаренко А.А., учитель русского языка и литературы МОУ ПСШ №2	Повышение качества знаний выпускников

2. Кадровый потенциал ОУ.

2.1. Сведения о педагогических работниках (включая административных и других работников, ведущих педагогическую деятельность).

Показатель		Кол. человек	%
Всего педагогических работников (количество человек)		45	
Укомплектованность штата педагогических работников (%)		100 %	
Из них внешних совместителей		2	5%
Наличие вакансий (указать должности):		0	0
Образовательный уровень педагогических работников	С высшим образованием	40	89%
	Со средним специальным образованием	4	10%
	С общим средним образованием	1	2,5%
Прошли курсы повышения квалификации за последние 5 лет		103	255
Имеют квалификационную категорию	всего	41	91%
	высшую	8	18%
	первую	31	69%
	вторую	2	5%
Состав педагогического персонала по должностям	учитель	34	85%
	Социальный педагог	1	2,5%
	Учитель-логопед		
	Педагог-психолог	1	2,5%
	Педагог-организатор		
	Старший вожатый	1	2,5%
	Педагог дополнительного образования	1	2,5%
Другие должности (указать наименование) преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности		1	2,5%
Имеют ученую степень			
Имеют звание Заслуженный учитель			
Имеют государственные и ведомственные награды, почетные звания		3	7,5%

2.2. Сведения о руководителях ОУ

	Ф.И.О. (полностью)	Квалификационная категория по административной работе	Наличие ученой степени
Директор	Холодов Александр Александрович	нет	Нет
Заместители директора (по видам деятельности)	По воспитательной работе - Забежайло Ирина Анатольевна	нет	Нет
	По учебно-воспитательной работе - Коростылева Ольга Владимировна	первая	Нет
	По учебно-воспитательной работе по начальной школе - Гармаш Елена Ивановна	первая	Нет
	По административно-хозяйственной части – Бугрий Вадим Анатольевич	нет	нет

2.3. Участие отдельных педагогов в конкурсах педагогических достижений

№	Дата	Ф.И.О.	тематика	Уровень (район, область и тд)	Результат участия
1	2008 – 2009	Ефименко В.Н.	Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованным Издательским домом «Первое сентября»	Федеральный	Диплом
		Ефименко В.Н.	Конкурс презентаций «Моя учительская семья», проводимый «Учительской газеты» и порталом Творческих учителей	Федеральный	Диплом
		Пономаренко А.А.	"Мастер-класс по социальному проектированию "Вместе в будущее"".	Федеральный	
		Авдеенко С.Б., Коростылева О.В.	семинар – практикум: «Технология использования интерактивной доски»	Районный	
2	2009-2010	Глазкова О.И.	Учитель года	Район	5 место
		Ефименко В.Н.	Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованный Издательским домом «Первое сентября»	Федеральный	Диплом
		Ефименко В.Н.	Всероссийский конкурс «Открытый урок», организованный Издательским домом «Первое сентября»	Федеральный	Диплом
		Ефименко В.Н.	Лучшая разработка электронного иллюстративного приложения к уроку в среде Power Point «Лучший школьный сайт 2010»	район	2 место
3	2010 -	Ефименко В.Н.	Фестиваль исследовательских и	Федеральный	Диплом

	2011	Ефименко В.Н. Ефименко В.Н. Ефименко В.Н.	творческих работ учащихся «Портфолио», организованный Издательским домом «Первое сентября» Всероссийский конкурс «Открытый урок», организованный Издательским домом «Первое сентября» Лучшая разработка электронного иллюстративного приложения к уроку в среде Power Point «Лучший школьный сайт 2011»	Федеральный район	Диплом 2 место
4	2011-2012	Ефименко В.Н. Ефименко В.Н.	«Лучший школьный сайт 2012» Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», организованный Издательским домом «Первое сентября»	район Федеральный	призовое место Диплом
5	2012-2013	Ефименко В.Н. Ефименко В.Н.	«Лучший школьный сайт 2013» Всероссийский конкурс «открытый урок», организованный Издательским домом «Первое сентября»	район Федеральный	призовое место

2.4. Сведения о повышении квалификации педагогических и руководящих кадров

Формы повышения квалификации	Количество педагогов, руководителей, прошедших курсы повышения квалификации					
	2009-2010		2010-2011		2011-2012	
	педагоги	руководит.	педагоги	руководит.	педагоги	руководит.
ИПК	7	1	4	1	3	1
ФПК			9		10	1
Стажировка						
Спецсеминары	9		2		2	4
Другие формы	1		3			
Всего	17	1	18	1	15	6

Формы повышения квалификации	Количество педагогов, руководителей, прошедших курсы повышения квалификации					
	2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	педагоги	руководит.	педагоги	руководит.	педагоги	руководит.
ИПК	7	3				
ФПК	14	2				
Стажировка						
Спецсеминары	7	1				
Другие формы						
Всего	28	6				

3. Материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса

3.1. Перечень компьютеров, имеющихся в ОУ

Тип компьютера	Количество	Где используются (на уроке, факульт. занятия, управлении и др.)
Персональный компьютер	51	на уроке, факульт. занятиях, из них 2 компьютера д/с «Василек», ДЮСШ
Персональный компьютер	5 / 44	В управлении / образовательной деятельности
Персональный компьютер (переносной) ноутбук	13	в образовательном процессе

3.2. Наличие в ОУ оргтехники и технических средств обучения

Наименование	Количество
Интерактивная доска	3
Комплект интерактивного оборудования Smart board (ноутбук, интерактивная доска)	2
Оборудование интерактивного аппаратно-программного комплекса (ноутбук, проектор, интерактивная доска)	1
киноэкран	8
Модем	1
Принтер	8
проектор	18
Факс	1
Телевизор	7
Видеомагнитофон	1
Цифровая видеокамера	1
Цифровой фотоаппарат	1
Цифровой ресивер	1
Мультимедиапроектор сервер	1
МФУ	13
Магнитола	1
Магнитофон	1
Лингафонное оборудование	1
XEROX	2
Акустическая система	1
ИБП	2
Колонки	4
Фотосканер	2
аккордеон	1
акустическая гитара	1
двухкассетная дека	1
микшерный пульт с 2 микрофонами	1
микроскоп «Юннат»	15

3.3 Учебно-наглядные пособия

Учебный предмет	Наименование пособий	Количество
1 ступень		
Математика	1. Волкова С.И. Математика. Комплект таблиц для начальной школы: 1-4 класс.	2
	2. Наборы муляжей овощей и фруктов.	1
	3. Демонстрационная оцифрованная линейка.	2
	4. Демонстрационный чертёжный треугольник.	1
	5. Демонстрационный циркуль.	1
	6. Строительный набор, содержащий геометрические тела: куб, шар, конус, прямоугольный параллелепипед, пирамиду, цилиндр.	1
Окружающий мир	1. Плешаков А.А. таблицы по окружающему миру. 1-4 класс.	1
	2. Термометры для измерения температуры воздуха, воды.	10

	3. Термометр медицинский. 4. Лупа, компас, часы с синхронизированными стрелками. 5. Микроскоп. 6. Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (весы рычажные, пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой (флюгер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы. 7. Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг). 8. Модель «Торс человека с внутренними органами». 9. Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта. 10. Наборы муляжей овощей и фруктов, с учётом содержания обучения. 11. Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. Натуральные объекты. 12. Коллекции полезных ископаемых. 13. Коллекции плодов и семян. 14. Гербарии культурных и дикорастущих растений. 15. Живые объекты (комнатные растения, животные).	2 2 2 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Русский язык	Комплект таблиц для начальной школы 1-4 Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).	2 2
Музыка	Портреты композиторов	1 компл.
	Плакаты (изображение музыкальных инструментов)	1 компл.
ИЗО	Портреты художников	1 компл.
	Плакаты по ИЗО	1 компл.
2,3 ступени		
Музыка	Портреты композиторов	1 компл.
	Плакаты (изображение музыкальных инструментов)	1 компл.
ИЗО	Портреты художников	1 компл.
	Плакаты по ИЗО	1 компл.
Черчение	Плакаты по черчению	1 компл.
	Набор геометрических тел	1 компл.
МХК	Кассеты о художниках	
Технология (девочки)	Виды швов	1 компл.
Технология (мальчики)	Набор плакатов по деревообработке	1 компл.
	Набор плакатов по металлообработке	1 компл.
	Разрезы: двигатель ПД-10, НШ-32, стартер, генератор.	
	Плакаты по устройству трактора	1 компл.
	Плакаты по ПДД	1 компл.
	5. CD – диск «Практикум слесаря по ремонту тракторов», на 2-х дисках, 2003	1
	3. CD – диск «Автошкола», версия 2005	1
	4. CD – диск «ПДД экзамен без проблем», версия 2006	1
	5. CD – диск «Правила дорожного движения 2006» + «Виртуальный водитель»	1
	3. CD – диск Специалист по ремонту и обслуживанию колёсных и гусеничных тракторов», на 2-х дисках. 2003	1
6. CD – диск «Разбор аварийных ситуаций», 2005	1	
Математика	Демонстрационные таблицы «Треугольники»	
	1. Треугольник и его элементы	1
	2. Равнобедренный треугольник	1
	3. Виды треугольников	1
	4. Медианы, биссектрисы и высоты в треугольнике	1
	5. Свойства углов при основании равнобедренного треугольника	1
	6. Свойство медианы равнобедренного треугольника	1
7. Сумма углов треугольника	1	

	8. Соотношения между сторонами и углами треугольника	1
	9. Прямоугольный треугольник и его свойства	1
	10. Признаки равенства прямоугольных треугольников	1
	11. Построение треугольников	1
	12. Средняя линия треугольника	1
	13. Пропорциональные отрезки в прямоугольном треугольнике	1
	14. Решение прямоугольных треугольников	1
	Демонстрационные таблицы «Стереометрия»	
	1. Аксиомы стереометрии и некоторые следствия из них	1
	2. Параллельность в пространстве	1
	3. Перпендикулярность в пространстве	1
	4. Сечение параллелепипеда плоскостью	1
	5. Сечение тетраэдра плоскостью	1
	6. Цилиндр, конус	1
	7. Вписанные (описанные) многогранники	1
	8. Векторы в пространстве	1
	9. Метод координат в пространстве	1
	Демонстрационные таблицы «Векторы»	
	1. Понятие вектора. Равенство векторов	1
	2. Сложение двух векторов. Законы сложения.	1
	3. Правила параллелограмма и многоугольника	1
	4. Умножение вектора на число	1
	5. Применение векторов к решению задач	1
	6. Разложение векторов по двум неколлинеарным векторам	1
	Демонстрационные таблицы «Функции и графики»	1
	1. Линейная функция	1
	2. Квадратичная функция	1
	3. Преобразования графика квадратичной функции	1
	4. Функции вида $y = x^a$	1
	5. Функция $y = \sin x$	1
	6. Функция $y = \cos x$	1
	7. Функции $y = \operatorname{tg} x$, $y = \operatorname{ctg} x$	1
	8. Обратные тригонометрические функции	1
	9. Логарифмическая и показательная функции	1
	10. Графическое и аналитическое задание функций	1
	Демонстрационные таблицы «Многоугольники»	
	1. Выпуклые и невыпуклые многоугольники	1
	2. Четырехугольники	1
	3. Признаки и свойства параллелограмма	1
	4. Прямоугольник. Ромб. Квадрат	1
	5. Площадь многоугольника	1
	6. Площадь параллелограмма и трапеции	1
	7. Вписанная и описанная окружности	1
	Портреты великих математиков (15 шт)	2
	Лабораторный набор для изготовления моделей по математике	1
	Набор геометрических тел (деревянный), содержащий куб, шар, конус, прямоугольный параллелепипед, пирамиду, цилиндр.	1
	Комплект наглядно-методических материалов «Свойства функций»	1
	Комплект наглядно-методических материалов «Построение графиков функций»	1
физика	Амперметр демонстрационный	2
	Амперметр демонстрационный на 5 А	1
	Амперметр лабораторный	16
Плакаты:	Амперметры (старый комплект)	15
	Блоки	6
	Броуновское движение модель	1
	Вакуумная тарелка	1
	Вольтметр демонстрационный	4

Вольтметр лабораторный	15
Вольтметры (старый комплект)	12
Выпрямитель	5
Видеомагнитофон	1
Видеокассеты	8
весы	3
Весы аптекарские	3
Ведерко Архимеда	3
Гальванометр	2
Графопроектор	1
Гигрометр психрометрический	2
Генератор звуковой НЧ	1
Груз наборной	2
Гиря массой 2 кг	2
Гиря массой 1 кг	1
Динамометры демонстрационные на 12 Н	1 компл 6
Динамометр лабораторный на 4Н	1
Динамометр лабораторный на 5Н	3
Диaproектор	1
Двигатель внутреннего сгорания	1
Двигатель 4- поршневой модель	1
Звонок	1
Источник питания «Марс»	1
Интерфейсный блок и ПО	1
Источник питания для лабораторных работ	30
Конденсатор переменной емкости демонстрационный	1
Калориметр	2
Конденсатор переменной емкости	5
Колбы большие	4
Колбы средние	8
Колбы малые	2
Ключ однополюсной	2
Ключ двухполюсной	1
Ключи	12
Кипятильник лабораторный	1
Лапки для изучения движения тела, брошенного горизонтально	6
Лапки - кольца	12
Лапки-держатели для мензурок большие	5
Лапки-держатели для мензурок малые	2
Лапки-держатели для пробирок	1
Маятник электрический	1
Магдебургские полушария	2
Манометр демонстрационный жидкостный	1
Мановакуумметр	1
Машина волновая	1
Модель молекулярного строения магнитов	1
Миллиамперметр лабораторный	15
Микролаборатория	15
Мензурка демонстрационная на 100 мл	2
Мензурка демонстрационная на 500 мл	1
Мензурка демонстрационная на 250 мл	1
Мультиметр «электроника»	1
Набор по электролизу НЭ	1
Набор катушек электромагнитных	1
Набор проводов	1
Набор «электризация» (стеклянная , эбонитовая палочки)	1
Набор магнитных стрелок	2

Набор постоянных магнитов	1
Набор к электрометру	1
Набор лабораторный «Электричество»	15
Набор «Механическое движение»	1
Набор «Тепловые явления»	1
Набор «Оптика» демонстрационный	1
Набор «Оптика» для лабораторных работ	15
Набор линз и дифракционная решетка	1
Набор диодов	1
Набор стекол	1
Набор тел равного объема	3
Набор грузов по 100 г	5
Набор гирь к весам	3
Нанос модель	2
Набор капилляров	1
Набор устройств по механике ПДЗМ	1
Набор «Физический конструктор»	1
Набор равновесов	1
Насос вакуумный Комовского НВК	1
Набор «Магнитное поле Земли»	1
Осциллограф	1
Подставки под пробирки	12
Пробирки	60
Пробирка демонстрационная	1
Прибор «Огниво»	1
Прибор для изучения газовых законов ПЗ - 1	1
Прибор для определения центра тяжести	1
Прибор для наблюдения дифракции света самодельный	1
Пленки для графопроектора	50
Розетки лабораторные	11
Резистор переменного сопротивления демонстрационный	1
Резистор РПШ – 0,6	2
Резисторы переменного сопротивления на 6 Ом	11
Рычаг демонстрационный	1
Рычаги лабораторные	11
Наклонная плоскость демонстрационная	1
Желоб длинный	3
Стакан отливной большой	3
Стакан отливной малый	2
Стакан на 250 мл	1
Стакан на 500 мл	40
Стаканы на 400 мл	27
Стаканы на 50 мл	50
Спиртовки	6
Сообщающие сосуды	2
Столик-подъемник	1
Телеграф модель	1
Тела качения	5
Тела скольжения (бруски деревянные)	13
Трибометр	1
Термометры спиртовые	2
Трансформатор демонстрационный	1
Телефонно-микрофонная гарнитура (передача электроэнергии НПЭ)	1
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости	1
Штатив изолирующий	8
Штатив для фронтальных работ с набором лапок	15
Штатив	3
Шар Паскаля	4

	Шар с кольцом	1
	Электромагнит	1
	Электродвигатель модель	2
	Электрические султаны	7
	Электрометр	2
	Электрофорная машина	1
	Шкала электромагнитных волн	1
	Полупроводник	1
	Полупроводниковый диод	1
	Международная система единиц	1
	Физические постоянные	1
	Приставки для образования десятичных кратных и дольных единиц	1
	Набор портретов ученых	1
	Комплект: Механика, кинематика, динамика	1
	Комплект: Законы сохранения в механике. Механические колебания и волны	1
	Комплект: Молекулярная физика	1
	Комплект: Оптика и специальная теория относительности	1
	Комплект: Квантовая физика	1
	Комплект: Электростатика. Законы постоянного тока	1
	Комплект: Термодинамика	1
	Комплект: Физика атомного ядра	1
	Комплект: Электрический ток в различных средах	1
	Комплект: Электромагнитные колебания и волны	1
Английский язык	Магнитофон	4
	Аудиокассеты	10
	Лазерные диски	10
	Портреты	5
	Карты Лондона, Великобритании	2
	Грамматические таблицы	24
	Страноведческие таблицы	6
	Журналы	10
	Газеты	20
	Словари	4
Русский язык	Набор плакатов по русскому языку для 5-11 классов (все разделы русского языка)	2
	Набор картин русских художников (для уроков по развитию речи)	2
	Обучающие диски школьной медиатеки	19
литература	Набор портретов русских писателей 19-20 века	2
география	Гербарий по географии	2
	Коллекция минералов	2
	Коллекция палеонтологическая	1
	Глобусы	3
	Таблицы по курсу географии	10
	Карты по курсу географии	110
	Модели разборные	3
	Комплект портретов географов и путешественников	2
	Географические атласы	26
	Компасы	19
	Школьная метеостанция	
	Коллекции горных пород и минералов	2
	Комплект «Научно-познавательные материалы»	2
	Атласы	
	Линейка визирная	4
	Рулетка	5
	Видеофильмы 4	
	Мультимедийные пособия	84+22
	Компьютер	1

	Проектор	1
	Экран	1
	Атлас Солнечной системы	13
биология	Стекло предметное	30
	Стекло покровное	50
	Ложка для сжигания вещества	1
	Лупа ручная	10
	Мензурка 500 мл	1
	Микроскоп "Юннат" 2П-1	15
	Пробирка	20
	Спиртовка лабораторная	1
	Стакан 400 мл	4
	Стакан 50 мл	5
	Зажим пробирочный	2
	Колба 1-250 ТС Бунзена	1
	Колба коническая 100 мл	1
	Чашка выпарительная №1	1
	Подставка для пробирок пластмассовая	15
	Воронка 75x1 10ХС	3
	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями	3
	Прибор для демонстрации водных свойств почвы	1
	Прибор для наблюдения дыхательного газообмена у растений	т
	Прибор для сравнения содержания СО ₂ при вдыхании и выдыхании воздуха	15
	Фенологические наблюдения	1
	Гербарии	
	Основные группы растений 2 части	1
	Голосеменные растения	3 части
	Деревья и кустарники	1
	Дикорастущие растения	1
	Культурные растения	1
	Лекарственные растения	1
	Растительные сообщества	1
	Сельскохозяйственные растения России	1
	Коллекции	
	Палеонтологическая	1
	Раковины моллюсков	15
	Древесные породы	1
	Формы сохранности	1
	Классификация растений и животных	1
	Плоды сельскохозяйственных растений	1
	Шишки, семена, плоды деревьев и кустарников	1
	Минеральные удобрения	1
	Хлопок и продукты его переработки	1
	Шелк для начальной школы	1
	Почва и ее состав	1
	Шерсть и продукты его переработки	1
	Лен и продукты его переработки	1
	Муляжи	
	"Грибы"	5
	"Дикая форма и культурные сорта яблок"	15
	Набор овощей	2
	Набор фруктов	2
	Объемные модели	
	Глазное яблоко человека	1
	Сердце человека. Планшет	1
	Почка человека. Планшет	1
	Череп человека	1

Скелет человека (большой)	1
Строение яйца птицы (планшет)	1
Барельефные модели	
Строение жука	1
Внутреннее строение лягушки	1
Внутреннее строение рыбы. Планшет	1
Внутреннее строение голубя	1
Внутреннее строение собаки	1
Пищеварительный тракт. Планшет	1
Строение спинного мозга	1
Строение дождевого червя	1
Глаз. Строение планшет	
Таблицы	
Археоптерикс (планшет)	1
Влажные препараты	
Внутренние органы млекопитающего (крыса)	15
Внутреннее строение брюхоногого моллюска	15
Внутреннее строение лягушки	15
Корень бобового растения с клубеньками	15
Нереида	15
Перловица (беззубка)	15
Тритон	15
Прозрачные пленки	
Человек и его здоровье	1
Млекопитающие	1
Размножение и развитие	1
Цитология	1
Грибы в лесу и дома	1
Ядовитые растения	1
Ядовитые и жалящие животные	1
Видеофильмы	
Биология 1,2,3	1
Биология 4	1
Биология 5	1
Ознакомление с окружающим миром	1
Природоведение 1	1
Природоведение 2	1
Природоведение 3	1
Многообразие животного мира	1
Секреты природы	1
Животные отвечают	1
Мир животных	1
Жизнь растений	1
Насекомые. Птицы.	1
Анатомия 1.2	1
Анатомия 3	1
Анатомия 4	1
Первая медицинская помощь	1
Жить или не жить	1
Глобальная экология	1
Экологические системы	1
Экологический альманах	1
Биосферные заповедники	1
Природные сообщества	1
Экология. Охрана природы.	1
Экология. Нетрадиционная энергетика	1
Таблицы	
Птицы домашние, дикие, декоративные (комплект)	1

	Домашние животные (комплект)	1
	Уровни организации живой природы (комплект 24 плаката)	1
	Окружающий мир (28 плакатов)	1
	Чучело рыбы	1
	Чучело крысы	1
	Чучело птицы	1
	Комплекты микропрепаратов	1
	Ботаника 1 часть	1
	Зоология	1
	Анатомия	1
	Общая биология	1
	Набор препаровальных инструментов	
	Ножницы	14
	Скальпели	25
	Пинцеты	25
	Портреты биологов	15
химия	Коллекции	
	Каменный уголь	1
	чугун и сталь	1
	Шкала твердости	15
	промышленные образцы тканей и ниток	1
	Волокна	15
	пластмассы	15
	Металлы	1
	Стекло	1
	Алюминий	1
	Топливо	1
	Минералы и горные породы	1
	нефть	1
	Набор химических элементов в ампулах	1
	Комплект моделей атомов для составления моделей молекул со стержнями	1
	Модели атомов шаростержневые лабораторные	15
	Справочно-информационная таблица "Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева" (бумажная)	1
	Кристаллическая решетка алмаза	1
	Кристаллические решетки графита	1
	Кристаллическая решетка железа	1
	Кристаллическая решетка меди	1
	Кристаллическая решетка каменной соли	1
	Шкаф сушильный ШСУ	1
	Баня комбинированная лабораторная БКЛ	1
	Весы технические с разновесами	1
	Воронка делительная ВД-1 (100мл)	1
	Набор посуды лаб. стеклянный для дистиллированной воды НД-1	1
	Спиртовка СЛ-2 демонстрационная	2
	бюретка 25 мл	1
	Плитка электрическая лаб. 220 в.	1
	Столик - подъемник	1
	Доска для сушки хим. посуды	1
	Датчик 141	1
	Датчик проводимости растворов	1
	Клок электроизмерительный	1
	Аппарат Кипа малый	1
	Прибор для демонстр. зависимости скорости хим. реакции от условий	1
	прибор для иллюстр. закона сохранения массы веществ	1
	прибор для окисления спирта над медным катализатором	1
	Прибор для определения состава воздуха	1

прибор для получения галоидоалканов	1
прибор для опытов с эл. током	1
Колба Бунзена с тубусом 250 мл	1
Аппарат для проведения хим. реакций АПХР	1
Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде	1
Установка для перегонки веществ	1
Весы учебные с гирями	15
Прибор для получения газов лабораторный	15
бумажные фильтры 12,5 см (100 шт.)	1
ёрши для мытья пробирок	10
бутыль 2 л для дистиллированной воды	7
Зажим пружинный	3
Комплект изделий из керамики и фарфора	1
Комплект колб демонстрационный	1
Комплект мерной посуды	1
набор флаконом 450 мл для демонстрации опытов	1
Щипцы тигельные	2
Набор пробирок	1
Ложка для сжигания вещества	2
набор склянок 1 л с нижним тубусом для реактивов	1
Комплект этикеток (дем.)	1
Зажим пробирочный	15
Лоток с раздаточным материалом по химии	15
Дефлегматор 1 4-4\23-60	15
Штатив для фронтальных работ	15
Чаша кристаллизационная 180 мл	15
Колба Вюрца 50 мл	15
Аллонж изогнутый 14/23	15
бюретка с краном 50 мл	15
Кран соединительный К1 ХЛ-2.5	15
Комплект этикеток для химической посуды лабораторный	15
Таблицы	
Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева электрифицированная	1
Справочно-инструктивные таблицы по химии (0.6x0.9 м) 19 таблиц	1
Двусторонняя: таблица Д.И.Менделеева, таблица растворимости (А5)	15
Карты-инструкции для практических занятий по химии (в 2 частях)	15
Химия в таблицах (8. 9. 10. 11 кл.) (3 брошюры)	1
В.ф. Химия X класс 2 кассеты	1
В ф. Химические элементы	1
В. ф. Химия вокруг нас	1
В. ф. Ломоносов, Менделеев	1
Портреты химиков (набор)	1
Набор №1 С "Кислоты"	1
набор №3 ВС "Щелочи"	1
набор №12 ВС "Неорганические вещества"	1
Набор №13 ВС "Галогениды"	1
Набор №14 ВС "Сульфаты, сульфиты, сульфиды"	1
Набор №16 ВС "Металлы, оксиды"	1
набор № 1 7 С «Нитраты»	1
набор №18 С "Соединения хрома"	1
Набор №19 ВС "Соединения марганца"	1
Набор №20 ВС "Кислоты"	1
Набор №21 ВС "Неорганические вещества"	1
набор №5 ВС "Органические вещества"	1
Набор №6 ВС "Органические вещества"	1
набор №1 1 ВС "Соли для демонстрационных опытов"	1
Индикаторная бумага	1

история	Карты:	
	2 Мировая война	1
	Общий ход 2 Мировой войны	1
	Территориально-политический раздел мира	1
	Отечественная война 1812 года	1
	ВОВ	1
	Иностранная интервенция и гражданская война 1918-1919	1
	Иностранная интервенция и гражданская война	1
	Великая Октябрьская социалистическая революция и гражданская война	1
	Завоевания А. Македонского	1
	Россия в 17 веке	1
	Россия в 1907-1914	1
	Борьба народов нашей страны против иностранных захватчиков в 13 веке	1
	Россия с конца 17 века до 60-х г. 18 века	1
	Россия во второй половине 18 века	1
	Европа с 1799 по 1815	1
	Россия в 12-13 веке	1
	1 Мировая война	1
	Европа в начале нового времени	1
	Древний Восток	1
	Древняя Италия	1
	Рост Римской Империи в 3 веке до н.э. -2 век н.э.	1
	ВОВ	1
	Индия и Китай в средние века	1
	Завоевания А. Македонского	1
	Римская Империя в 4-5 веках	1
	ВОВ	1
	Освободительная борьба Украины (Б. Хмельницкий), Степан Разин, присоединение Сибири	1
	Франция в период с 1794 по 1799	1
	Западная Европа после 1 Мировой войны 1918-1923	1
	Нашествие Наполеона. Отечественная война 1812 года	1
	Европа 1870-1914. Парижская Коммуна. Балканские войны	1
	Политическая карта СССР	1
	Европа в 50-е-60-е годы 19 века	1
	Русско-японская война 1904-1905	1
	Смута в России	1
	Российская Империя в 19 веке	1
	Битва за Кавказ ВОВ	1
	Российская Империя в 18 веке	1
	Европа в 14-15 веках	1
	Европа в 16 веке	1
	Россия в 1905-1907	1
	Карта России после реформы (1864-1900)	1
	Дореформенная Россия 1861-1900	1
	Феодальное разделение Руси	1
	Российская Империя в начале 19 века по 1861	1
	Развитие промышленности в 19 начале 20 века	1
	Война за независимость Америки	1
	Восстание Пугачёва	1
	Россия в марте-октябре 1917	1
	Франция в 1789-1794	1
	Объявление независимости в Латинской Америке начало 19 века	1
	США в конце 19 начале 20 века	1
	Российская Империя во второй половине 18 века (Суворов, Екатерина 2)	1
Первобытный строй на территории России	1	
ВОВ	1	

	Россия в 16 веке	1	
	Россия в 18 веке (Пётр 1, Екатерина 2)	1	
	Европа в начале нового времени	1	
	Европа в 16- первой половине 17 века	1	
	Гражданская война в США (1861-1865)	1	
	Крестовые походы	1	
физкультура	Мячи в/б	4	
	Мячи б/б	7	
	Футбольный мяч	3	
	Малый теннисный мяч	1 комп	
	г/палки	25	
	Скакалки	25	
	обручи	25	
	Кегли, кубики	1 комп	
	Канаты	3	
	Козел	1	
	Конь	1	
	Брусья	1	
	Навесная перекладина	4	
	Гимнастическое бревно	1	
	Гимнастические маты	18	
	Шведская стена	18	
	гантели	6	
	штанга	2	
	Тренажер «Дорожка беговая»	2	
	Тренажер «Велосипед»	2	
	Тренажер «Станция силовая»	4	
	ОБЖ	Доска по ПДД	1
		Автомат Калашникова	1
Макет «Максим» - 3 ИВЛ		1	
плакаты по военной подготовке		1 комп	
плакаты по действиям населения в ЧС		1 комп	
Пневматические винтовки		3	
средства индивидуальной защиты		1 комп	

3.4. Библиотечный фонд

Книжный фонд (экз.)	Всего	% обеспеченности		
		I степень	II степень	III степень
в том числе:	11902	100%	100%	100%
учебники	8230	3803	2982	1445
учебно-метод. литература	302	60	60	60
художественная	3672	100	100	100
подписная	1115	100	100	100

3.5. Материально-техническая база ОУ.

3.5.1. Здания

Тип здания	Не жилое
Общая площадь	5321,7 кв.м.
Права на здание	Свидетельство о Государственной регистрации права № 61-АЕ 745819 от 12.08.2010г. кадастровый № 61:26:0050101:722:169
Филиалы	нет

3.5.2. Технические и транспортные средства

Вид техники	Количество	Состояние	Где используется
Учебное оборудование			
Интерактивная доска	6 шт	удов	Учебная деятельность
Киноэкран 180x180 см на треноге, белый матовый	8 шт	удов	Учебная деятельность
Компьютер (клавиатура, мышь, монитор)	51 шт	удов	Учебная деятельность
Ноутбук	13 шт	удов	Учебная деятельность
МФУ	13 шт	удов	Учебная деятельность
Принтер лазерный	8 шт	удов	Учебная деятельность
Проектор	18 шт	удов	Учебная деятельность
Телевизор	7 шт	удов	Учебная деятельность
Усилитель звука	1 шт	удов	Учебная деятельность
Фотосканер HP, A4	2 шт	удов	Учебная деятельность
Акустическая система Proel SMTV 12P8	2 шт	удов	Учебная деятельность
Акустическая гитара	1 шт	удов	Учебная деятельность
Двухкассетная дека Technics RS-TR 474	1 шт	удов	Учебная деятельность
Магнитола VC - RV - NB 10 W	1 шт	удов	Учебная деятельность
Микроскоп "Юннат"	15 шт		
Микшерный пульт HELIXBOARD 12 с 2-мя микрофонами Sennheiser E817	1 шт	удов	Учебная деятельность
Станки и оборудование			
Станок сверлильный с подставкой	1 шт.	Удов.	Учебная деятельность
Станок СТД с подставкой	1 шт.	Удов	Учебная деятельность
Станок ТВ-6 с подставкой	2 шт.	Удов	Учебная деятельность
Станок фрезерный с подставкой	1 шт.	Удов	Учебная деятельность
Печь муфельная	1 шт.	Удов	Учебная деятельность
Швейная машина	1 шт	Удов	Учебная деятельность
Электрофрезер MER 2100-E с насадками	15 шт	Удов	Организация учебного процесса
Газонокосилка	1 шт	Удов	Организация учебного процесса
Генератор "MATRIX" 5,0-5,5 кВт	5 шт	Удов	Организация учебного процесса
Сплит-система	1 шт	Удов	Организация учебного процесса
снегоуборщик	11 шт	удов	Организация учебного процесса
2 шт			
Автотранспортные средства	1 шт. (Автобус ПАЗ-3205370)	Хорошее (2010 г. выпуска)	Подвоз учащихся.
другое			
Холодильник	4 шт	Удов	Для организации горячего питания
микроволновая печь	1 шт	удов	

3.6. Медико-социальные условия пребывания обучающихся в ОУ.

3.6.1. Статистика заболеваемости (за 5 лет)

Тип заболеваний	Количество заболевших			Из них, число хронически заболевших			Число имеющих инвалидность		
	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2008-2009	2009-2010	2010-2011
ОРВИ	140	188	213				16	12	9
бронхит		3	15						
инфекционные	5	1	20						
Вегето-сосудистая дистония	2	3	7	2	3	7			
тонзиллит	14	14	14	14	14	14			
гипертония			1						
гастрит	6	12	15	6	12	15			
гайморит	13	14	14						
отит	-	1	1						
	180	236	300	22	29	36	16	12	9
Тип заболеваний	Количество заболевших			Из них, число хронически заболевших			Число имеющих инвалидность		
	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2011-2012	2012-2013	2013-2014
ОРВИ, ОРЗ	244	355					6	11	
анемия	1								
аллергические	7	9							
Вегето-сосудистая дистония	18	20		18	20				
бронхит	20	34							
психоневрологические	2	7							
гастрит	14	15		14	15				
ангина	4	12							
глазные	5	6							
лор-заболевания	21	73							
стоматология	24	35							
травматические	37	23							
гинекологические	2	1							
остеохондроз	11	27							
тонзиллит	1	4		1	4				
инфекционные	2	13							
онкологические		2							
всего	314	636		33	39		6	11	

3.6.2. Статистика по травматизму работников и обучающихся

Дата	Вид несчастного случая	причины
Обучающиеся		
09.04.09	Перелом руки	Резкое изменение в состоянии здоровья
07.09.09	Перелом пальца	Нарушение дисциплины
19.11.09	Легкое сотрясение мозга	Нарушение дисциплины
26.02.10	Накол стопы	Нарушение дисциплины
11.05.10	Перелом левой нижней конечности пятого пальца	Нарушение дисциплины
09.09.10	Перелом руки	Нарушение дисциплины
28.09.11	Ушиб головы	Нарушение дисциплины
28.11.11	травма зубов	Нарушение дисциплины

13.01.12	травма левой стопы	Нарушение дисциплины
13.02.12	ушиб передней брюшной стенки	конфликт между одноклассниками
18.05.12	столкновение	Нарушение дисциплины
15.10.12	ДТП	нарушение правил ДД
23.10.12	ограничение движения головы	случайность
01.11.12	травма руки	Нарушение дисциплины
20.11.12	травма шеи	Нарушение дисциплины
21.11.12	травма ноги	Нарушение дисциплины
25.12.12	травма руки	Нарушение дисциплины
25.12.12	травма пальца	Нарушение дисциплины
26.04.13	травма руки	Нарушение дисциплины
Работники		
	нет	

3.6.3. Сведения о количестве обучающихся, занимающихся в различных физкультурных группах (за 5 лет)

Дата	Основная группа	Подготовит. группа	Специальная группа		Освобождены от занятий
			лечебная	теоретическая	
2008-2009	390	2	18	-----	6
2009-2010	399	2	33	1	1
2010-2011	406	5	18	13	-----
2011-2012	432	3	14	6	-----
2012-2013	404	2	15	13	-----
Всего	2031	14	98	33	7

Директор
МБОУ Покровской СОШ №2

А.А.Холодов