



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**ПРИКАЗ**

от 29 августа 2011 г. № 140-од

**Региональный мониторинг ННШ данных благоустройства и  
оснащения общеобразовательных учреждений**

С целью исполнения распоряжения министерства образования и науки Самарской области № 589-р от 10.09.2010 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Радаевой Г.Н., директору ГОУ ДПО ЦПК «Ресурсный центр» г.о. Похвистнево, назначить окружного оператора регионального мониторинга состояния общественного участия в управлении образовательными учреждениями.

2. Руководителям МОУ СОШ (по всем филиалам, структурным подразделениям, дошкольным отделениям), МДОУ, МОУ ДОД

2.1. Заполнить показатели на бумажных носителях показатели регионального мониторинга (Приложение № 1, № 2) до 01.09.2011 г.

2.2. Заполнить показатели на сайте <http://mon.cposo.ru> в личном кабинете до 15.09.2011.

2.3. Представить показатели мониторинга, соответствующие содержанию Акта приемки образовательного учреждения на 2011-2012

учебный год окружному оператору в электронном виде в Ресурсный центр до 01.09.2011 г.

3. Начальникам территориальных отделов образования, ведущему специалисту Яфясовой Н.А. создать экспертные группы в составе начальника ТО, методиста РЦ для проверки представляемых данных.

5. Отделу развития образования осуществить проверку представленных документов до 05.09.2011 г.

6. Контроль выполнения данного приказа возложить на Серову Е.А., начальника отдела развития образования СВУ.

Руководитель  
Северо-Восточного  
управления



В.И. Левин

Приложение № 1  
к приказу  
СВУ МОиН СО  
от 29.08.11 г. № 140-од

**Заключение экспертной комиссии о благоустройстве и оснащении  
дошкольного образовательного учреждения \_\_\_\_\_  
городского округа (муниципального района) \_\_\_\_\_ Самарской области**

№	Наименование показателя	Нормативное основание	Способ определения	Индикатор
1	Отсутствие в ДОУ групп с наполняемостью превышающей требования СанПиН	п 1.5-1.7 СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
2	Наличие физкультурной площадки с зонами, оснащёнными гимнастическим оборудованием, спортивными снарядами, беговой дорожкой и ямой для прыжков	п 2.1.15 СанПиН 2.4.1.1249-03 Типовое положение о дошкольном образовательном учреждении	Осмотр	_____ (да/нет)
3	Наличие земельного участка, соответствующего требованию: не менее 25 кв.м. на 1 воспитанника		Подсчет	_____ (количество)
4	Наличие лицензированного медицинского кабинета	п 2.2,22 СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющаяся лицензия	_____ (да/нет)
5	Наличие пандуса для детских и инвалидных колясок	п 2.2 СанПиН 2.4.1.1249-03	Осмотр	_____ (да/нет)
6	Наличие физкультурного и музыкального залов	п 2.2 СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющийся акт готовности зала к использованию в текущем учебном году и осмотр	_____ (да/нет)
7	Групповые помещения, расположенные на первом этаже, имеют утепленные полы		Осмотр	_____ (да/нет)
8	Наличие в групповых помещениях комплекса оборудования для детей раннего ясельного возраста (групповой манеж; место для ползания детей на полу, ограниченное барьером; горки с лесенкой, мостики с перилами; пеленальные столы и специальные столики с выдвижными креслами для кормления)	п 2.4.3 СанПиН 2.4.1.1249-03	Осмотр	_____ (да/нет)

9	Наличие дидактических пособий и оборудования, предназначенных для работы с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья в количестве, соответствующем численности детей с ОВЗ		Подсчет	<hr/> (количество)
10	Имеется подборка методической литературы (не менее пяти изданий по каждому из основных реализуемых направлений воспитания и обучения детей) и подписка на периодические издания по проблемам		Подсчет	<hr/> (количество)
11	В групповых помещениях имеется игровой материал соответствующий возрастным особенностям	Раздел 4 приказа министерства образования Российской Федерации от 22 августа 1996 года № 448	Осмотр	<hr/> (да/нет)
12	Наличие у учреждения комплекта лицензионного или свободно распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения (операционная система, офисные программы (редакторы текстов,		Имеющийся полный пакет лицензий (или копий) или перечень программ, не требующих лицензирования, установленных на компьютеры в учреждении, утвержденный руководителем учреждения, и выборочная проверка соответствия этому перечню	<hr/> (да/нет)
13	Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в соответствии с СанПиН туалетов	п. 2.2.17, п 2.4.18 СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<hr/> (да/нет)
14	Спальни оборудованы кроватями, соответствующими списочному числу воспитанников и требованиям СанПиН	п. 2.4.13 - 2.4.16 СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<hr/> (да/нет)
15	Соответствие естественного и искусственного освещения требованиям СанПиН	п 2.5, СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<hr/> (да/нет)
16	Обеспечено люминесцентное освещение всех групповых, игровых и спальных помещений		Осмотр	<hr/> (да/нет)
17	Соответствие ДОУ требованиям к отоплению, вентиляции, температурному режиму	п 2.6, СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<hr/> (да/нет)
18	Система хозяйственно-питьевого и горячего водоснабжения соответствует нормам СанПиН	п 2.7, СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<hr/> (да/нет)

19	Выполняются требования к санитарному содержанию помещений и проведению дезинфекционных мероприятий	п 2.8, СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<u>          </u> (да/нет)
20	Имеется три смены постельного белья и полотенца на каждого воспитанника		Подсчет	<u>          </u> (количество)
21	Выполняются требования СанПиН к организации питания	п 2.10, СанПиН 2.4.1.1249-03	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<u>          </u> (да/нет)
22	В меню используются блюда и напитки, обогащенные витаминами и минеральными веществами		Документация ДОУ	<u>          </u> (да/нет)
23	Использование в питании детей йодированной поваренной соли		Документация ДОУ	<u>          </u> (да/нет)
24	Наличие оборудованного помещения для проведения физического воспитания детей первого года жизни (проведения массажа, гимнастики)		Осмотр	<u>          </u> (да/нет)
25	Посуда, используемая в ДОУ изготовлена из фаянса или фарфора, столовые приборы – из нержавеющей стали		Осмотр	<u>          </u> (да/нет)
26	В ДОУ имеется возможность для организации в соответствии с СанПиН питания детей первого года жизни	п 2.10.16, СанПиН 2.4.1.1249-03	Осмотр	<u>          </u> (да/нет)
27	Наличие оборудованных аварийных выходов, необходимого количества средств пожаротушения, подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности	НПБ 88-2001	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	<u>          </u> (да/нет)
28	Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности	ППБ 01-03 п.3, п.57; ПТЭЭП приложение № 3 таблица 37 п. 2.12.17. ПУЭ п.2, п.2.1.21.	Имеющиеся акты замера сопротивления изоляции	<u>          </u> (да/нет)
29	Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и автоматической системы оповещения людей при пожаре	НПБ 88-2001	Акт приемки в эксплуатацию, опробования; договора на обслуживание АПС	<u>          </u> (да/нет)

30	Наличие в учреждении круглосуточно действующей охраны (кнопка экстренного вызова милиции или охранники и сторожа)		Договор на обслуживание с лицензированным охранным предприятием или трудовые договора со сторожами	_____ (да/нет)
31	Наличие скоростного выхода в Интернет (скорость канала не ниже 128 кб/с)		Имеющийся акт приемосдаточных испытаний	_____ (да/нет)
32	Полная обеспеченность образовательного процесса воспитателями со средним специальным и высшим педагогическим образованием		Документация ДОУ	_____ (да/нет)

Руководитель экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Представитель общественности: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Руководитель образовательного учреждения: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

<sup>1</sup> – образовательное учреждение предьявляет экспертной группе имеющееся в наличии действительное на текущий учебный год заключение соответствующего надзорного органа или уполномоченной экспертной комиссии (в случае, если на региональном, муниципальном уровнях проводились работы по внешнему аудиту условий в образовательных учреждениях) или акт приемки образовательного учреждения к текущему учебному году комиссией, создаваемой при муниципальном органе управления образованием и включающей специалистов, курирующих соответствующие направления, представителей органов общественного управления. При наличии неснятого отрицательного заключения соответствующего надзорного органа иные заключения не учитываются. Важно иметь в виду, что мониторинг не предусматривает непосредственную организацию получения заключений надзорных органов в момент проведения мониторинга. Мониторинг осуществляется по тем заключениям, которые имеются у учреждений и получены в плановом порядке.

Приложение № 2  
к приказу  
СВУ МОиН СО  
от 29.08.11 г. № 140-од

Заключение экспертной комиссии о благоустройстве и оснащении  
учреждения дополнительного образования детей \_\_\_\_\_  
городского округа (муниципального района) \_\_\_\_\_ Самарской области

№	Индикатор	Способ определения	Значение
1.	Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиН	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
2.	Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
3.	Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в соответствии с СанПиН туалетов	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
4.	Наличие оборудованных аварийных выходов, необходимого количества средств пожаротушения, подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
5.	Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности	Имеющиеся акты замера сопротивления изоляции	_____ (да/нет)
6.	Наличие в детском оздоровительно-образовательном центре (лагере) собственной столовой или зала для приёма пищи площадью, соответствующей требованиям	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ (да/нет)
7.	Наличие у учреждения, реализующего дополнительные общеобразовательные программы физкультурно-спортивной направленности, собственного (или на условиях договора пользования) безопасного и пригодного для проведения занятий и массовых мероприятий физкультурно-спортивной направленности спортивного зала (площ не менее 9x18 м при высоте не менее 6 м с оборудованными раздевалками, действующими душевыми комнатами и туалетами (при наличии))	Имеющийся акт готовности спортзала к использованию в текущем учебном году и осмотр	_____ (да/нет)
8.	Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и автоматической системы оповещения людей при пожаре	Акт приемки в эксплуатацию, опробования; договора на обслуживание АПС	_____ (да/нет)

9.	Наличие в учреждении действующей охраны (кнопка экстренного вызова милиции, охранника или сторожа)	Договор на обслуживание с лицензированным охранным предприятием или трудовые договора со сторожами	_____ (да/нет)
10.	Количество в учреждении собственных (или на условиях договора пользования) компьютерных классов (кабинетов), оборудованных металлической дверью, электропроводкой, кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией, не меловыми досками, и площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее $m/2 + 2$ , включая компьютер педагога (где $m$ - проектная наполняемость учебных групп в соответствии с предельной численностью контингента учреждения)	Имеющееся заключение <sup>1</sup>	_____ — (количество)
11.	Соответствие в учреждении дополнительного образования детей специализированных кабинетов, помещений (лабораторий, мастерских, хореографических залов и пр.) перечню реализуемых дополнительных образовательных программ	Осмотр	_____ (да/нет)
12.	Соответствие благоустроенных площадок для занятий на открытом воздухе (спортивная площадка, кордром, бассейн для судомоделистов, автодром, картодром, учебно-опытная зона и пр.) перечню реализуемых дополнительных образовательных программ.	Осмотр	_____ __ (да/нет)
13.	Наличие в детском оздоровительно-образовательном центре (лагере) собственного (или на условиях договора пользования) лицензированного медицинского кабинета	Имеющаяся лицензия	_____ — (да/нет)
14.	Количество компьютеров, имеющих сертификат качества, используемых для осуществления образовательного процесса	Подсчет количества сертификатов качества	_____ — (количество)
15.	Количество мультимедийных проекторов	Подсчет	_____ — (количество)
16.	Количество интерактивных досок	Подсчет	_____ — (количество)
17.	Наличие у учреждения комплекта лицензионного или свободно распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения (операционная система, офисные программы (редакторы текстов, таблиц), СУБД, навигаторы) для каждого установленного компьютера	Имеющийся полный пакет лицензий (или копий) или перечень программ, не требующих лицензирования, установленны	_____ — (да/нет)



		х на компьютеры в учреждении, утвержденный руководителем учреждения, и выборочная проверка соответствия этому перечню не менее, чем на трех случайно выбранных компьютерах	
18.	Соответствие имеющегося материально-технического оборудования перечням необходимого материально-технического оборудования, обозначенным в разделах образовательных программ дополнительного образования детей	Осмотр	_____ (да/нет)
19.	Наличие скоростного выхода в Интернет (скорость канала не ниже 128 кб/с)	Имеющийся акт приемосдаточных испытаний	_____ (да/нет)
20.	Полная обеспеченность образовательного процесса педагогами дополнительного образования (старшими педагогами дополнительного образования, тренерами-преподавателями, концертмейстерами и социальными педагогами) в соответствии с профессиональными квалификационными группами должностей педагогических работников в соответствии с Приказом здравоохранения и социального развития РФ «Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих», утвержденным 14 августа 2009 года № 593	На основании сопоставления штатного расписания и тарификационных списков на текущий год	_____ (да/нет)
21.	В учреждении отсутствуют учебные группы, наполняемость которых выше <b>допустимого</b> количества обучающихся (в соответствии с требованиями СанПиН)	Проверка списочного состава творческих объединений	_____ (да/нет)
22.	Директор имеет управленческую (менеджерскую) подготовку, подтвержденную документами о профессиональном образовании (специальность менеджер) и/или профессиональной переподготовке	Наличие документа	_____ (да/нет)

Руководитель экспертной группы \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Представитель общественности: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Руководитель образовательного учреждения: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

<sup>1</sup> - образовательное учреждение предъявляет экспертной группе имеющееся в наличии действительное на текущий учебный год заключение соответствующего надзорного органа или уполномоченной экспертной комиссии (в случае, если на региональном, муниципальном уровнях проводились работы по внешнему аудиту условий в образовательных учреждениях) или акт приемки образовательного учреждения к текущему учебному году комиссией, создаваемой при муниципальном органе управления образованием и включающей специалистов, курирующих соответствующие направления, представителей органов общественного управления. При наличии неснятого отрицательного заключения соответствующего надзорного органа иные заключения не учитываются. Важно иметь в виду, что мониторинг не предусматривает непосредственную организацию получения заключений надзорных органов в момент проведения мониторинга. Мониторинг осуществляется по тем заключениям, которые имеются у учреждений и получены в плановом порядке.

Форма 1  
(для мониторинга ННШ  
данных благоустройства и оснащения  
общеобразовательных учреждений)

## Заключение экспертной комиссии по данным о благоустройстве и оснащении по общеобразовательному учреждению

---

(полное наименование образовательного учреждения)

---

№	N	Направление/Наименование показателя	Способ определения <sup>1</sup> (1 - Общеобразовательное учреждение предъявляет экспертной группе имеющиеся в наличии действительные на текущей учебный год заключения соответствующего надзорного органа или уполномоченный экспертной комиссии или акта приемки общеобразовательного учреждения к текущему учебному году. )	Значение (Да\нет)	общее значение по всем параметрам (Да\нет)
4.		Развитие сети общеобразовательных учреждений региона: обеспечение условий для получения качественного общего образования независимо от места жительства			
4.1.3.1		Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиН			
4.1.3.2		Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН			
4.1.3.3		Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в соответствии с СанПиН туалетов			
4.1.3.4		Наличие оборудованных аварийных выходов, необходимого количества средств пожаротушения, подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности			
4.1.3.5		Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности			
4.1.3.6		Наличие у учреждения собственной (или на условиях договора пользования) столовой или зала для приёма пищи площадью в соответствии с СанПиН			
4.1.3.7		Наличие у учреждения безопасного и пригодного			

		спортивного зала: а) собственного			
		б) на условиях договора пользования			
		в) площадью не менее 9x18 м при высоте не менее 6 м			
		г) оборудованными раздевалками			
		д) душевыми комнатами			
		е) туалетами			
	4.1.3.8	Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и автоматической системы оповещения людей при пожаре			
	4.1.3.9	Наличие в учреждении действующей охраны: а) кнопки экстренного вызова милиции			
		б) охранника или сторожа			
	4.1.3.10	Наличие в учреждении компьютерных классов: (с указанием количество) а) собственных			
		б) на условиях договора пользования			
		в) оборудованных металлической дверью			
		г) электропроводкой			
		д) кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией			
		е) немеловыми досками			
		ж) площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее $m/2 + 2$ , включая компьютер учителя (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) из расчета не менее 1 кабинета на 400 учащихся (но не менее 1 класса			

		в учреждении)			
	4.1.3.11	Наличие в учреждении кабинета физики: а) с подводкой низковольтного электропитания к партам учащихся (включая независимые источники)			
		б) лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)			
	4.1.3.12	Наличие в учреждении кабинета химии : а) с вытяжкой			
		б) подводкой воды к партам учащихся			
		в) лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)			
	4.1.3.13	Благоустроенность пришкольной территории: а) озеленение территории			
		б) наличие оборудованных мест для отдыха (указать какие):			
	4.1.4	Организация горячего питания			
	4.1.5	Наличие в здании, где расположено учреждение, лицензированного медицинского кабинета: а) собственного			
		б) на условиях договора пользования			
	4.1.6.1	Наличие у учреждения компьютеров для осуществления образовательного процесса из расчета не менее 1 компьютера на 25 учащихся( указать количество)			

4.1.6.2	Наличие у учреждения мультимедийных проекторов( указать количество)			
4.1.6.3	Наличие у учреждения интерактивных досок( указать количество)			
4.1.6.4	Наличие у учреждения комплекта лицензионного или свободно распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения (операционная система, офисные программы (редакторы текстов, таблиц), СУБД, навигаторы) для каждого установленного компьютера			
4.1.6.5	Наличие у учреждения: а) собственной оборудованной территории для реализации раздела «Лёгкая атлетика» программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжков в длину)			
	б) на условиях договора пользования			
4.1.6.6	Наличие лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) по каждому из разделов физики :			
	а) электродинамика			
	б)термодинамика			
	в)механика			
	г)оптика,			
	д)ядерная физика			

	4.1.6.7	Наличие лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) по каждому из разделов химии: а) неорганическая химия			
		б) органическая химия			
	4.1.6.8	Наличие лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) по каждому из разделов биологии : а) природоведение (окружающий мир)			
		б) ботаника			
		в) зоология			
		г) анатомия			
		д) общая биология			
	4.1.6.9	Наличие : а) всех карт в соответствии с реализуемыми программами по географии			
		б) лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из разделов географии			
	4.1.6.10	Наличие: а) всех карт в соответствии с реализуемыми программами по истории			



		б)лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из курсов истории			
	4.1.7.	Наличие скоростного выхода в Интернет(скорость канала не ниже 128 kb/c)			
	4.1.8	Полная обеспеченность образовательного процесса учителями в соответствии со специальностью, в случае неполной обеспеченности указать какие:			
	4.1.9	Обеспеченность программ: а)профильного обучения			
		б)предпрофильной подготовки учителями не ниже 2 квалификационной категории			
	4.1.10	В школе отсутствуют классы наполняемостью более 25 человек			

Руководитель экспертной группы  
/

\_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы:  
/

\_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы:  
/

\_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы:  
/

\_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы:  
/

\_\_\_\_\_ /

**Форма 2**  
(для мониторинга ннш  
данных благоустройства и оснащения  
общеобразовательных учреждений)

*Заключение экспертной комиссии по данным о благоустройстве и  
оснащении филиала общеобразовательного учреждения реализующего  
общеобразовательные программы*

**Наименование филиала образовательного  
учреждения** \_\_\_\_\_

№ п/п	N	Направление/Наименование показателя	Способ определения <sup>1</sup>	Значение (да/нет)	Общее значение по всем параметрам (да/нет)
1	4.	Развитие сети общеобразовательных учреждений региона: обеспечение условий для получения качественного общего образования независимо от места жительства			
2	4.1.3.1	Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиН			
3	4.1.3.2	Наличие работающих систем: а. холодного водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН			
		б. горячего водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН			
4	4.1.3.3	Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в соответствии с СанПиН туалетов			
	4.1.3.4	Наличие: а) оборудованных аварийных выходов, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности			
		б) необходимого количества средств пожаротушения, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности			
		в) подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности			
5	4.1.3.5	Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности			

6	4.1.3.6	Наличие у учреждения: а) собственной столовой или зала для приёма пищи площадью в соответствии с СанПиН			
		б) на условиях договора пользования столовой или зала для приёма пищи площадью в соответствии с СанПиН			
7	4.1.3.7	Наличие у учреждения: а) собственного безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала			
		б) на условиях договора пользования безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала			
		в) площадью не менее 9х18 м при высоте не менее 6 м			
		г) с оборудованными раздевалками			
		д) действующими душевыми комнатами			
		е) туалетами			
8	4.1.3.8	Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и автоматической системы оповещения людей при пожаре			
9	4.1.3.9	Наличие в учреждении: а) действующей охраны			
		б) кнопка экстренного вызова милиции, охранники или сторожа			
10	4.1.3.10	Наличие в учреждении: а) собственных компьютерных классов (кол-во)			
		б) на условиях договора пользования компьютерных классов (кол-во)			
		в) оборудованных металлической дверью г) электропроводкой(кол-во)			
		д) кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией(кол-во)			
		е) не меловыми досками(кол-во)			
		ж) площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее $m/2 + 2$ , включая компьютер учителя (где m - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) из расчета не менее 1 кабинета на 400 учащихся (но не менее 1 класса в учреждении) (кол-во)			

11	4.1.3.11	Наличие в учреждении: а) кабинета физики			
		б) подводка низковольтного электропитания к партам учащихся (включая независимые источники)			
		в) лаборантская (для школ, имеющих классы старше 7-го)			
12	4.1.3.12	Наличие в учреждении: а) кабинета химии			
		б) вытяжкой			
		в) подводкой воды к партам учащихся			
		г) лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)			
		д) не менее 5 раковин			
13	4.1.3.13	Благоустроенность пришкольной территории: а) озеленение территории			
		б) наличие оборудованных мест для отдыха, какие?			
14	4.1.4	Организация горячего питания			
15	4.1.5	Наличие в здании, где расположено учреждение, собственного (или на условиях договора пользования) лицензированного медицинского кабинета			
16	4.1.6.1	Наличие у учреждения компьютеров для осуществления образовательного процесса из расчета не менее 1 компьютера на 25 учащихся(кол-во)			
17	4.1.6.2	Наличие у учреждения мультимедийных проекторов(кол-во)			
18	4.1.6.3	Наличие у учреждения интерактивных досок(кол-во)			
19	4.1.6.4	Наличие у учреждения комплекта лицензионного или свободно распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения (операционная система, офисные программы (редакторы текстов, таблиц), СУБД, навигаторы) для каждого установленного компьютера			
20	4.1.6.5	Наличие у учреждения а) собственной оборудованной территории для реализации раздела Лёгкая атлетика программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со			

		специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжков в длину)			
		б) на условиях договора пользования оборудованной территории для реализации раздела Лёгкая атлетика программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжков в длину)			
21	4.1.6.6	Наличие по каждому из разделов физики:			
		а) электродинамика физика лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		б) термодинамика физика лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		в) механика физика лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		г) оптика физика лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		д) ядерная физика лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с			

		предельной численностью контингента школы)			
22	4.1.6.7	Наличие по каждому из разделов химии а) неорганическая химия лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		б) органическая химия лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
23	4.1.6.8	Наличие по каждому из разделов биологии: а) природоведение лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		б) окружающий мир лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		в) ботаника лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		г) зоология лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			

		д) анатомия лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
		е) общая биология лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где $m$ - проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)			
24	4.1.6.9	Наличие:			
		а) всех карт в соответствии с реализуемыми программами по географии			
		б) наличие лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из разделов географии			
25	4.1.6.10	Наличие:			
		а) всех карт в соответствии с реализуемыми программами по истории			
		б) лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из курсов истории			
26	4.1.7	Наличие скоростного выхода в Интернет (скорость канала не ниже 128 кбит/с)			
27	4.1.8	Полная обеспеченность образовательного процесса учителями в соответствии со специальностью, в случае не полной обеспеченности указать какие:			
28	4.1.9	Обеспеченность программ: а) профильного обучения учителями не ниже 2 квалификационной категории, в случае не полной обеспеченности указать какие:			

		б) предпрофильной подготовки учителями не ниже 2 квалификационной категории, в случае не полной обеспеченности указать какие:			
30	4.1.10	В школе отсутствуют классы наполняемостью более 25 человек			

Руководитель экспертной группы \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Член экспертной группы: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

1 - Общеобразовательное учреждение предъявляет экспертной группе имеющиеся в наличии действительные на текущей учебный год заключения соответствующего надзорного органа или уполномоченный экспертной комиссии или акта приемки общеобразовательного учреждения к текущему учебному году.



