

Паспорт учебного помещения ОО № 1 им. М. Горького
 Кабинет № 34 Биссевошки
 предмет

ФИО заведующего учебным помещением

– Показатели	2017	
I. Нормативные основания функционирования учебных помещений.		
1. Положение об учебном кабинете	1	
2. Приказ о назначении руководителя кабинета.	1	
3. Паспорт учебного кабинета.	1	
4. График работы учебного кабинета.	1	
5. Акт приёма УК администрацией школы.	1	
6. План работы, развития УК (текущий и перспективный).	1	
7. Перечень имеющегося оборудования.	1	
8. Правила поведения в УК, уголок по ТБ.	1	
Общая оценка за I блок – 9 баллов.	8,0	
II. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы (соответствие оснащённости учебных помещений Перечню учебного и компьютерного оборудования, требованиям ФГОС к материально-техническим условиям реализации основной образовательной программы).		
- Оснащённость УК в % и баллах (информацию предоставляет заместитель директора по УМР – форма I).	79%	
Общая оценка за II блок - 12 баллов.	10,4	
III. Эстетика оформления учебного кабинета		
1. Внутренняя отделка учебных помещений (окраска кабинета с учетом степени солнечного освещения и цвета мебели и отделка, допускающая влажную уборку и дезинфекцию).	1	
2. Соблюдение определённого (единого) стиля в оформлении учебного кабинета.	1	
3. Привлекательность содержания материалов на стендах и способ их размещения (включая отсутствие на передней стене учебного кабинета материалов, отвлекающих внимание обучающихся и создающих психологический дискомфорт).	2	
4. Оформление рабочего места учителя.	2	
Общая оценка за III блок - 7 баллов.	6,0	
IV. Соблюдение санитарно-гигиенических требований, правил охраны труда и техники безопасности.		
1. Требования к воздушно-тепловому режиму (нормативы температуры воздуха в учебных помещениях; длительность сквозного проветривания учебных помещений):	1	
• функционирование форточек, фрамуг;		
• температура воздуха;		
• наличие бытового термометра.		
2. Наличие и укомплектованность медицинской аптечки (обязательный комплект аптечки с выдержанными сроками хранения медицинских препаратов и средств) с указанием перечня медикаментов, заверенного школьным медицинским работником.	1	
3. Наличие первичных средств пожаротушения (для учебных мастерских, лабораторий и кабинетов, в которых оно необходимо: химия, физика, информатика).	1	
4. Требования к естественному, искусственному освещению и инсоляции		

(по каждому учебному кабинету): уровень освещенности учебного кабинета (включая бесшумное функционирование потолочных светильников с газоразрядными лампами и дополнительное освещение перед доской) должны соответствовать гигиеническим требованиям.	1	
5. Санитарное состояние учебного помещения (чистота кабинета и мебели).	1	
6. Требования к ученической мебели и её расстановке в классе:	1	
<ul style="list-style-type: none"> • соответствие мебели росту учащихся (высота парт (размеры), маркировка); • расстояние между рядами парт не менее 60 см; • расстояние между рядом парт и наружной, внутренней стенами не менее 50 см; • расстояние от последних парт до стены не менее 70 см., от задней стены, являющейся наружной – 100 см. • расстояние от первой парты до доски не менее 240 см; • удаленность последней парты от учебной доски не более 860 см. 		
7. Размещение комнатных растений (не расставлять на подоконниках цветы, их размещают в переносных цветочницах высотой 65-70 см от пола или подвесных кашпо в простенках окон).	1	
8. Правильное размещение штор в кабинете (регулируемые солнцезащитные устройства типа жалюзи или тканевые шторы светлых тонов).	0,5	
9. Состояние электроприборов (маркировка розеток).	0,5	
10. Анкерное закрепление стеллажей, полок, шкафов.	1	
11. План эвакуации из кабинета. Уголок по технике безопасности.	1	
Общая оценка за IV блок - 10 баллов.	10,0	
V. Учебно-методическое обеспечение кабинета (Систематизация всех материалов).		•
1. Программно-методическое обеспечение:		
<ul style="list-style-type: none"> • примерные программы по предмету и внеурочной деятельности; • авторские программы по предмету (кружки, факультативы, элективные курсы и др.) ; • -рабочая программа; • -стандарт по предмету (ГОС, ФГОС НОО, ООО); • -УМК, соответствующий требованиям стандарта; • -книгопечатная продукция: 	1	
- методическая литература по предмету;	1	
- книги и пособия для учителя;	3	
- справочно-энциклопедическая литература;	2	
- методические журналы;	1	
научная и научно-популярная литература;	1	
- методические рекомендации руководства для опытов и практических занятий;	2	
- атласы;	1	
- карты;	0,5	
• -электронные ресурсы.	0,5	
2. Дидактические материалы:	2	
<ul style="list-style-type: none"> • карточки; • рабочие тетради; • тесты; • практикумы; • схемы; • КИМ (тексты, пояснительная записка и др.); • таблицы; • иллюстративные материалы; • электронные презентации урока и др. 	1	
	2	
	0	

3. Мониторинг деятельности учителя и учащихся (всех составляющих результата образования). Аналитические материалы.	2	
4. Комплекс материалов для диагностики качества обучения: диагностический инструментарий по всем классам и темам в соответствии с РП.	2	
5. Творческие работы учителя (портфолио).	3	
6. Творческие работы учащихся (подтверждающие документы).	2	
7. Пополнение новым дидактическим материалом в текущем учебном году.	2	
8. Открытый информационный материал для учащихся и родителей:		
• -учись учиться;	1	
• -требования к уровню обязательной подготовки (планируемые результаты обучения по предмету);	1	
• -специальные стенды (химия, биология и др.).	1	
9. Творческие разработки педагога (игры, выступления на педчтениях, ГПО, открытые занятия, выступления на педсовете, ШМО, технологические карты урока и др.);	2	
• - на уровне ОО;		
• - на уровне города;		
• на уровне области.		
10. Работа по теме самообразования.	2	
11. Инновационные материалы: конструкты урока, технологические карты и др.	2	
Общая оценка за V блок - 52 балла.	41,0	
Дополнительный балл (2б.).		
Итого (общий балл) – 90 баллов.	75,4	
Средний балл (перевод в 12-б шкалу - форма 2).	10,0	
Подписи членов городской комиссии:		
	<p>Ручина Н.В.</p> <p>Бурлакова Т.В.</p> <p>Бурлаков О.Р.</p>	