

Паспорт учебного помещения ОО № 1

Кабинет № 14 начальные классы

предмет

Лопова Ирина Веняминовна

ФИО заведующего учебным помещением

– Показатели	2015	2017
<b>I. Нормативные основания функционирования учебных помещений.</b>		
1. Положение об учебном кабинете	1	1
2. Приказ о назначении руководителя кабинета.	1	1
3. Паспорт учебного кабинета.	1	1
4. График работы учебного кабинета.	1	1
5. Акт приёмки УК администрацией школы.	1+1	2
6. План работы УК (текущий и перспективный).	1	1
7. Перечень имеющегося оборудования.	1	1
8. Правила поведения в УК или уголок по ТБ	1	1
<b>Общая оценка за I блок – 9 баллов</b>	<b>9,5</b>	<b>9,5</b>
<b>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).</b>		
- Оснащённость УК в % и баллах (информацию предоставляет заместитель директора по УМР).	75%	78%
<b>Общая оценка за II блок 12 баллов</b>	<b>9,95</b>	<b>9,95</b>
<b>III. Эстетика оформления учебного кабинета</b>		
1. Внутренняя отделка учебных помещений (окраска кабинета с учетом степени солнечного освещения и цвета мебели и отделки, допускающая влажную уборку и дезинфекцию).	1	1
2. Соблюдение определённого (единого) стиля в оформлении учебного кабинета.	1	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).	3	3
4. Оформление рабочего места учителя.	1	1
<b>Общая оценка за III блок 7 баллов</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
<b>IV. Соблюдение санитарно-гигиенических требований, правил охраны труда и техники безопасности.</b>		
1. Требования к воздушно-тепловому режиму (нормативы температуры воздуха в учебных помещениях; длительность сквозного проветривания учебных помещений):		
• функционирование форточек, фрамуг;		
• температура воздуха;		
• наличие бытового термометра.		
2. Наличие и укомплектованность медицинской аптечки (обязательный комплект аптечки) с указанием перечня медикаментов, заверенного школьным медиком.	1	1
3. Наличие противопожарного инвентаря (для учебных мастерских, лабораторий и кабинетов, в которых оно необходимо: химия, физика, информатика).	—	—
4. Требования к естественному, искусственному освещению и инсоляции	1	1

(по каждому учебному кабинету): уровень освещенности учебного кабинета (включая бесшумное функционирование потолочных светильников с газоразрядными лампами и дополнительное освещение перед доской).		
5. Санитарное состояние учебного помещения (чистота кабинета и мебели).	1	1
6. Требования к ученической мебели и её расстановке в классе:	1	1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• соответствие мебели росту учащихся (высота парт (размеры), маркировка);</li> <li>• расстояние между рядами парт не менее 60 см;</li> <li>• расстояние между рядом парт и наружной, внутренней стенами не менее 50 см;</li> <li>• расстояние от последних парт до стены не менее 70 см;</li> <li>• расстояние от первой парты до доски не менее 240 см;</li> <li>• удаленность последней парты от учебной доски не более 860 см.</li> </ul>		
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	1
8. Правильное размещение штор в кабинете (регулируемые солнцезащитные устройства типа жалюзи или тканевые шторы светлых тонов).	0,5	0,5
9. Состояние электроприборов (маркировка розеток), <i>анкеты крепления</i>	0,5+1	0,5+1
10. План эвакуации из кабинета.	1	1
<b>Общая оценка за IV блок 10 баллов</b>	<b>9,5</b>	<b>9,5</b>
V. Учебно-методическое обеспечение кабинета (Систематизация всех материалов).		•
1. Программно-методическое обеспечение:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• -примерные программы по предмету и внеурочной деятельности;</li> <li>• -авторские программы по предмету (кружки. Факультативы, элективные курсы и др.) ;</li> <li>• -рабочая программа;</li> <li>• -стандарт по предмету ( ГОС, ФГОС НОО, ООО );</li> <li>• -УМК, соответствующий требованиям стандарта;</li> <li>• -книгопечатная продукция:</li> </ul>	1 2 3 2 1	1 2 3 2 1
- методическая литература по предмету:	2	2
- книги и пособия для учителя:	2	2
- справочно-энциклопедическая литература:	1	1
- методические журналы:	1	1
научная и научно-популярная литература:	—	—
- методические рекомендации руководства для опытов и практических занятий;	—	—
- атласы:	—	—
- карты:	2	2
<ul style="list-style-type: none"> <li>• -электронные ресурсы.</li> </ul>	1	1
2. Дидактические материалы:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• -карточки;</li> <li>• -рабочие тетради;</li> <li>• -тесты;</li> <li>• -практикумы;</li> <li>• -схемы;</li> <li>• -тексты контрольных работ и др.;</li> <li>• -таблицы;</li> <li>• -иллюстративные материалы.</li> <li>• - электронные презентации урока и др.</li> </ul>		
3. Мониторинг деятельности учителя и учащихся (всех составляющих	3+1 3	3 3

результата образования). Аналитические материалы.		
4. Комплекс материалов для диагностики качества обучения: диагностический инструментарий по всем классам и темам в соответствии с РП.	2	2
5. Творческие работы учителя.	2	2
6. Творческие работы учащихся.	3	3
7. Пополнение новым дидактическим материалом в текущем учебном году.	2	2
8. Открытый информационный материал для учащихся и родителей:		
• -учись учиться;	1	1
• -требования к уровню обязательной подготовки (планируемые результаты обучения по предмету);	1	1
• -специальные стенды (химия, биология и др.).	1	1
9. Творческие разработки педагога (игры, выступления на педсоветных, ГПО, открытые занятия, выступления на педсовете, ШМО, технологические карты урока и др.):	2	2
• - на уровне ОО;		
• - на уровне города.		
10. Работа по теме самообразования.	2	2
11. Инновационные материалы:	2	2
Общая оценка за V блок 52 балла	44	45
Дополнительный балл (2б.)		
Итого (общий балл) – 90 баллов:	78,9	78,9
Средний балл (перевод в 12-б шкалу):	9,95	9,90
Подписи членов городской комиссии: 1) Курзенёва О.П. 2) Лопова И.В. 3) Математикова С.А.	Мат	

1. Понимарева Н.В. *И*  
2. Лопова И.В. *И*  
3. Курзенёва О.П. *И*  
4. Егорова М.С. *И*