

**Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ФГОС ООО
в МБОУ «СОШ №53 г. Челябинска»**

Критерии:

0 не имеется;

1- имеется

I. Учебные помещения	357
КАБИНЕТ БИОЛОГИИ	23
<i>1. Материально техническое обеспечение учебного процесса</i>	6
Максимальное количество баллов=6	
<i>1.1 Рабочее место педагога</i>	4
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Раковина с подведенным водоснабжением (в соответствии с п.8.1 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
<i>1.2 Рабочее место обучающегося</i>	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	18
Максимальное количество баллов=26	
<i>2.1 Программно-методическое обеспечение</i>	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Биологии 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Биология, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации	1
<i>2.2 Инновационные средства обучения:</i>	10
<i>2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)</i>	8
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный) или телевизор	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0

• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	2
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по биологии (5-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по биологии	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	4
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по биологии	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по биологии	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по биологии	1
Комплект учебно-методической литературы по биологии в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ГЕОГРАФИИ	22
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1

II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	17
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. География, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации	1
2.2 Инновационные средства обучения:	10
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	8
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	0
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	1
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	2
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по географии (5-9 кл)	1

Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по географии	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	3
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по географии	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по географии	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по географии	0
Комплект учебно-методической литературы по географии в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ХИМИЯ	25
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	8
Максимальное количество баллов=8	
1.1 Рабочее место педагога	6
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Стол демонстрационный (в соответствии с п.5.8 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Вытяжной шкаф (в соответствии с п.5.8 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Раковина с подведенным водоснабжением (в соответствии с п.8.1 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	18
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Химия 8-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Химия; как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	9
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	8
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	0
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде multifunctional устройства)	1

г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	2
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по химии (8-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по химии	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работ)	4
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по химии	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по химии	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по химии	1
Комплект учебно-методической литературы по химии в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ФИЗИКИ	20
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	6
Максимальное количество баллов=7	
1.1 Рабочее место педагога	4
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Стол демонстрационный (в соответствии с п.5.8 СанПин 2.4.2.2821-10)	1

Раковина с подведенным водоснабжением (в соответствии с п.8.1 СанПин 2.4.2.2821-10)	0
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	14
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Физика 7-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Физика, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации	1
2.2 Инновационные средства обучения:	8
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	7
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0

2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	0
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по физике (7-9 кл)	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по физике	0
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	2
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по физике	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по физике	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по физике	0
Комплект учебно-методической литературы по физике в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ	27
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	21
Максимальное количество баллов=33	
2.1 Программно-методическое обеспечение	6
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Русский язык 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Русский язык (как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации).	1
Примерные программы по учебным предметам. Литература 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Литература (как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации).	1
2.2 Инновационные средства обучения:	10
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	7
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	

• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	2
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по русскому языку (5-9 кл).	0
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по литературе (5-9) кл	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по русскому языку	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по литературе	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	6
Комплект словарей (не менее 10 наименований)	1
Комплект дидактических материалов (хрестоматии, учебные пособия, рабочие тетради) по всем разделам программы по русскому языку	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по русскому языку	1
Комплект дидактических материалов (хрестоматии, учебные пособия, рабочие тетради) по всем разделам программы по литературе	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по литературе	0
Комплект учебно-методической литературы по русскому языку в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
Комплект учебно-методической литературы по литературе в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА	19
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5

Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10) с учётом деления на группы	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10) с учётом деления на группы	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	19
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Иностранный язык, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации	1
2.2 Инновационные средства обучения:	11
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	9
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением и гарнитурой (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0

• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксации хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	2
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по Иностранный язык (5-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по иностранному языку	0
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	4
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по иностранному языку	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по иностранному языку	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по иностранному языку	0
Комплект учебно-методической литературы по иностранному языку в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ИСТОРИИ	32
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	31
Максимальное количество баллов = 42	
2.1 Программно-методическое обеспечение	8
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. История, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
Примерные программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы	1

Программы отдельных учебных предметов, курсов. Обществознание, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
Примерные программы по учебным предметам. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Основы духовно-нравственной культуры народов России, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	13
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	9
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный), телевизор	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	6
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по истории (5-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по истории	0
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по обществознанию (5-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по обществознанию	0
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по основам духовно-нравственной культуры народов России (5 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение	1

программы по основам духовно-нравственной культуры народов России	
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	8
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по истории	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по истории	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по истории	1
Комплект учебно-методической литературы по истории в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по обществознанию	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по обществознанию	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по обществознанию	1
Комплект учебно-методической литературы по обществознанию в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по основам духовно-нравственной культуры народов России	0
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по основам духовно-нравственной культуры народов России	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по основам духовно-нравственной культуры народов России	0
Комплект учебно-методической литературы по основам духовно-нравственной культуры народов России в соответствии с учебно-методическим комплексом	0
КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ	33
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	34
Максимальное количество баллов=42	
2.1 Программно-методическое обеспечение	8
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Математика 5-6 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Математика, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
Примерные программы по учебным предметам. Математика 7-9 классы	1

Программы отдельных учебных предметов, курсов. Математика , как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	14
<i>2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)</i>	8
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
<i>2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):</i>	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
<i>2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы</i>	6
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по математике (5-6 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по математике	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по математике (7-9 кл)	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по алгебре	0
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	12
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по математике	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по математике	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по математике	1
Комплект учебно-методической литературы по математике в соответствии с учебно-методическим комплексом	1

Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по алгебре	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по алгебре	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по алгебре	1
Комплект учебно-методической литературы по алгебре в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по геометрии	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по геометрии	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по геометрии	1
Комплект учебно-методической литературы по геометрии в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ	40
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	7
Максимальное количество баллов=7	
1.1 Рабочее место педагога (в соответствии с пп. IX, X СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03, пп. 5.2, 5.3, 5.7 СанПиН 2.4.2.2821-10)	3
Стол (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п. 5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося (в соответствии с пп. IX, XI СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03)	4
Стул ученический (не менее 13 единиц в соответствии с пп. 5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 7 двухместных столов (или 14 одноместных) в соответствии с пп. 5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Компьютерный стол (не менее 7 двухместных столов или 14 одноместных)	1
Рабочий стул (кресло) (не менее 13 единиц)	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	33
Максимальное количество баллов=38	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Информатика и ИКТ. 7-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Информатика и ИКТ (как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации).	1
2.2 Инновационные средства обучения:	26
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	13
а) Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) Интерактивная доска	1
в) Печатное, копировальное, сканирующие устройства (отдельные элементы или в виде multifunctional устройства)	1
г) Экран (на штативе или настенный)	1

д) Мультимедиа проектор	1
е) Цифровой фотоаппарат	1
ж) Цифровая видеокамера	0
з) Web-камера	0
и) Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники	1
к) Устройства для создания музыкальной информации (музыкальные клавиатуры)	0
л) СПАК обеспечивает :	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	1
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	8
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	1
б) Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники	1
в) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	1
• Управление учебным процессом	1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	5
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по информатике и ИКТ (7-9 кл).	1
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по информатике и ИКТ	1
Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.	1
Система программирования.	1
Клавиатурный тренажер.	0
Коллекции цифровых образовательных ресурсов по различным учебным предметам	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	3
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по ИКТ	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради) по всем разделам программы по информатике и ИКТ	0

Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по информатике и ИКТ	1
Комплект учебно-методической литературы по ИКТ в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ МУЗЫКИ	20
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	15
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Музыка 5-7 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Музыка, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	8
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	7
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0

б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по музыке (5-7 кл)	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по музыке	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	3
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по музыке	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради и др.) по всем разделам программы по музыке	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по музыке	1
Комплект учебно-методической литературы по музыке в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА	19
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=6	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Раковина с подведенным водоснабжением (в соответствии с п.8.1 СанПин 2.4.2.2821-10)	0
1.2 Рабочее место обучающегося	2
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	15
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Изобразительное искусство, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1

2.2 Инновационные средства обучения:	8
<i>2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)</i>	7
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
<i>2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):</i>	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
<i>2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы</i>	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по изобразительному искусству (5-7 кл)	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по изобразительному искусству	0
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	3
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по изобразительному искусству	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, муляжи, макеты и др.) по всем разделам программы по изобразительному искусству	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по изобразительному искусству	1
Комплект учебно-методической литературы по изобразительному искусству в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ	18
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	7

Максимальное количество баллов = 7	
1.1 Рабочее место педагога	4
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
Раковина с подведенным водоснабжением (в соответствии с п.8.1 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	3
Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Рабочее место, оснащенное в соответствии с примерной программой по учебным предметам. Технология. 5-8 кл. (как для мальчиков, так и для девочек)	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	12
Максимальное количество баллов=32	
2.1 Программно-методическое обеспечение	6
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Технология 5-8 классы (девочки)	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Технология, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации (девочки).	1
Примерные программы по учебным предметам. Технология 5-8 классы (мальчики)	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Технология, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации (мальчики).	1
2.2 Инновационные средства обучения:	1
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	1
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	0
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	0
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление	1

адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	
2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по технологии (5-9 кл)	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по технологии	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	4
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по технологии (девочки)	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по технологии (девочки)	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по технологии (девочки)	0
Комплект учебно-методической литературы по технологии (девочки) в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по технологии (мальчики)	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по технологии (мальчики)	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по технологии (мальчики)	0
Комплект учебно-методической литературы по технологии (мальчики) в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
КАБИНЕТ ОСНОВ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	13
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	5
Максимальное количество баллов=5	
1.1 Рабочее место педагога	3
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
Классная доска (в соответствии с п.5.7 СанПин 2.4.2.2821-10)	1
1.2 Рабочее место обучающегося	2

Стул ученический (не менее 25 единиц в соответствии с п.5.2 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
Стол ученический (не менее 13 двухместных столов (или 25 одноместных) в соответствии с пп.5.7, 5.3 СанПин 2.4.2.2821-10).	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	8
Максимальное количество баллов=26	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Основы безопасности и жизнедеятельности 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Основы безопасности и жизнедеятельности, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	4
<i>2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)</i>	3
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
б) интерактивная доска проекционным оборудованием /мультимедиа проектор + экран (на штативе или настенный)	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	1
<i>2.2.2 Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающегося (СПАК обучающегося):</i>	0
а) Комплект персональных или мобильных компьютеров (ноутбуков) с предустановленным программным обеспечением (не менее 13 единиц оборудования из расчета 1 единицы оборудования на двух учащихся)	0
б) СПАК обеспечивает	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	0
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	0
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	0
• Проведение различных видов и форм контроля знаний, умений и навыков, осуществление адаптивной подготовки к государственной (итоговой) аттестации	0
2.2.3 Электронные информационно-образовательные ресурсы	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по ОБЖ (5-9 кл)	0

Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по ОБЖ	1
2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной и групповой работы)	3
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по ОБЖ	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия, рабочие тетради, макеты и др.) по всем разделам программы по ОБЖ	0
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по ОБЖ	1
Комплект учебно-методической литературы по ОБЖ в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ	16
I. Материально техническое обеспечение учебного процесса	2
Максимальное количество баллов=2	
1.1 Рабочее место педагога	2
Стол письменный (учительский)	1
Стул (учительский)	1
II. Учебно-методическое и информационное обеспечение	15
Максимальное количество баллов=18	
2.1 Программно-методическое обеспечение	4
Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования	1
Примерная основная образовательная программа основного общего образования образовательной организации	1
Примерные программы по учебным предметам. Физическая культура 5-9 классы	1
Программы отдельных учебных предметов, курсов. Физическая культура, как часть основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации.	1
2.2 Инновационные средства обучения:	7
2.2.1 Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК педагога)	5
а) персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением	1
в) печатное, копировальное, сканирующее устройство (отдельные элементы или в виде multifunctional устройства)	1
г) СПАК обеспечивает:	
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса	0
• Управление учебным процессом	0
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций	1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов образовательного процесса	1
• Проведение мониторинга и фиксацию хода учебного процесса и результатов освоения основной образовательной программы общего образования	1
• Проведение различных видов и форм контроля теоретических знаний	1
2.2.2 Электронные информационно-образовательные ресурсы	1
Комплект электронных приложений, как составляющая часть учебника по физической культуре (5-9 кл)	0
Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях, обеспечивающая освоение программы по физической культуре	0

2.3 Традиционные средства обучения (в количестве, необходимом для организации индивидуальной, групповой и коллективной работы)	4
Комплекты традиционного учебного оборудования, обеспечивающие освоение программы по физической культуре	1
Комплект дидактических материалов (учебные пособия и др.) по всем разделам программы по физической культуре	1
Комплект демонстрационных и раздаточных материалов по всем разделам программы по физической культуре	1
Комплект учебно-методической литературы по физической культуре в соответствии с учебно-методическим комплексом	1
II. Информационно-библиотечный центр	19
1. Печатные и электронные информационно-образовательные ресурсы по всем предметам учебного плана:	10
Максимальное количество баллов - 10	
1.1. Комплекты учебников, включенных в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в соответствии с утвержденным в образовательной организации учебно-методическим комплексом	5
<i>Комплекты учебников для обучающихся 5 класса: 1 экземпляр учебников по каждому изучаемому предмету обязательной части учебного плана, включая электронные приложения;</i>	1
<i>Комплекты учебников для обучающихся 6 класса: 1 экземпляр учебников по каждому изучаемому предмету обязательной части учебного плана, включая электронные приложения;</i>	1
<i>Комплекты учебников для обучающихся 7 класса: 1 экземпляр учебников по каждому изучаемому предмету обязательной части учебного плана, включая электронные приложения;</i>	1
<i>Комплекты учебников для обучающихся 8 класса: 1 экземпляр учебников по каждому изучаемому предмету обязательной части учебного плана, включая электронные приложения;</i>	1
<i>Комплекты учебников для обучающихся 9 класса: 1 экземпляр учебников по каждому изучаемому предмету обязательной части учебного плана, включая электронные приложения.</i>	1
1.2. Учебно-методическая литература в соответствии с утвержденным в образовательной организации учебно-методическим комплексом	5
Комплект учебно-методической литературы:	
– 5 класса	1
– 6 класса	1
– 7 класса	1
– 8 класса	1
– 9 класса	1
2. Фонд дополнительной литературы:	3
Максимальное количество баллов - 3	
<i>2.1. художественная литература (по 2 экземпляра не менее 5 наименований каждого жанра)</i>	1
<i>2.2. справочная литература (1 экземпляр/комплект по каждой отрасли знаний)</i>	1
<i>2.3. периодическая литература (не менее 5 экземпляров по каждому наименованию)</i>	1
3. Инновационные средства обучения:	6

Максимальное количество баллов - 6		
СПАК библиотекаря		
Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением		1
Печатное, копировальное, сканирующие устройства (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)		1
СПАК обеспечивает:		
• Сетевое взаимодействие всех участников образовательного процесса		0
• Безопасный доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам, расположенным в открытом доступе и (или) в федеральных и региональных центрах информационно-образовательных ресурсов		1
• Создание и редактирование электронных таблиц, текстов и презентаций		1
• Возможность размещения, систематизирования и хранения материалов		1
III. Информационно-образовательная среда (ИОС) образовательной организации в части общешкольного оснащения		11
Максимальное количество баллов - 13		
I. Технологические средства информационных и коммуникационных технологий		4
1.1.Наличие сервера, обеспечивающего единство информационного пространства образовательной организации		1
1.2.Интерактивное оборудование (интерактивные доски, интерактивные приставки, графические планшеты, документ-камеры и т.п.)		1
1.3.Копировально-множительная техника в количестве, обеспечивающем обучение в современной ИОС		1
1.4.Фото и /или видео техника в количестве, обеспечивающем обучение в современной ИОС		1
1.5.Специализированные программно-аппаратные комплексы:		8
- персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с предустановленным программным обеспечением		1
- печатное, копировальное, сканирующие устройства (отдельные элементы или в виде многофункционального устройства)		1
ИОС обеспечивает:		
• Информационно-методическую поддержку образовательного процесса		1
• Планирование образовательного процесса и его ресурсного обеспечения		1
• Мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательного процесса		1
• Мониторинг здоровья обучающихся		1
• Современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации		1
• Дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования		0
• Дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы		0