

Комплекс оборудования, предназначенного для учащихся образовательного учреждения *начального общего образования*, ограничения здоровья которых позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 шт)

№	Название
01.	Ноутбук Aser Travelmate P453
02.	Графический планшет WACOM INTUOS с беспроводным стилусом и кабелем для подключения к компьютеру
03.	Колонки SVEN SPS-702
04.	Принтер HP LaserJet Pro P1102
05.	Видеокамера малоразмерная SVEN IC-990HD
06.	Наушники SVEN AP-860V
07.	Микрофон настольный SVEN
08.	USB-кабель 2.0 A-plug B-plug 1.8м
09.	Мышь оптическая
10.	USB-концентратор на 4 гнезда
11.	Сетевой фильтр на 5 гнезд длиной 5 м
12	Фотокамера Canon IXUS160
13	Комплекта цифрового учебного оборудования в составе: - 4 модуля* (см. сноску) в боксе-тележке. - методическое пособие - обучающая мультимедийная программа
14	Робототехнический комплекс**(см. сноску) в пластиковом боксе

* Комплект цифрового учебного оборудования для проведения простейших физических испытаний и физиологических наблюдений в составе:

1. Модуль для изучения понятия «Температура»:	2. Модуль для изучения понятия «Освещенность»:	3. Модуль для изучения понятия «Электричество»:	4. Модуль для изучения понятия «Сила»
датчик температуры от -20 С° до 110 С°	датчик освещенности	датчик измерения напряжения от -5В до 5В	датчик давления
соединительный кабель	соединительный кабель	соединительный кабель	соединительный кабель
форма для льда (2 шт.),	батареиный блок	батареиный блок	манжета
стаканы пластиковые с наклейками разного цвета (4 шт.)	батарею тип «АА» (3 шт.)	батарею тип «АА» (5 шт.)	груша
батареиный блок	лампу на подставке	лампу на подставке	шарик надувной (2 шт.)
батарея тип «АА» (3 шт.)	фонарик с батареями	электрод цинковый	шприц 50 мл.

лампу на подставке	комплект светофильтров	электрод медный	пластина
подстаканник пластиковый (4 шт.)	кювета	кювета	переходник с трубкой
пищевой краситель (1 шт.)	пищевой краситель (1 шт.)	банку с пищевой поваренной солью	
гель антисептический	зажим канцелярский 20 мм (2 шт.)	динамомашину со шнуром	
рисунок термометра (4 шт.)	комплект карточек для отражения	зажим тип «крокодил» (2 шт.)	
	поляроиды (2 шт.)	провод соединительный (2 шт.)	

Комплекс оборудования, предназначенного для педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (2 шт)

Перечень оборудования

№	Название
01.	Ноутбук Aser Travelmate P453
02.	Графический планшет WACOM INTUOS с беспроводным стилусом и кабелем для подключения к компьютеру
03.	Колонки SVEN SPS-702
04.	Принтер HP LaserJet Pro P1102
05.	Видеокамера малоразмерная SVEN IC-990HD
06.	Наушники SVEN AP-860V
07.	Микрофон настольный SVEN
08.	USB-кабель 2.0 A-plug B-plug 1.8м
09.	Мышь оптическая
10.	USB-концентратор на 4 гнезда
11.	Сетевой фильтр на 5 гнезд длиной 5 м
12.	Комплекта цифрового учебного оборудования для проведения простейших физических испытаний и физиологических наблюдений в составе: - 4 модуля* (см.сноску) в боксе-тележке; - методическое пособие; - обучающая мультимедийная программа

* Комплект цифрового учебного оборудования для проведения простейших физических испытаний и физиологических наблюдений в составе:

1. Модуль для изучения понятия «Температура»:	2. Модуль для изучения понятия «Освещенность»:	3. Модуль для изучения понятия «Электричество»:	4. Модуль для изучения понятия «Сила»
датчик температуры от -20 С° до 110 С°	датчик освещенности	датчик измерения напряжения от -5В до 5В	датчик давления
соединительный кабель	соединительный кабель	соединительный кабель	соединительный кабель
форма для льда (2 шт.),	батарейный блок	батарейный блок	манжета
стаканы пластиковые с наклейками разного цвета (4 шт.)	батарею тип «АА» (3 шт.)	батарею тип «АА» (5 шт.)	груша
батарейный блок	лампу на подставке	лампу на подставке	шарик надувной (2 шт.)
батарея тип «АА» (3 шт.)	фонарик с батареями	электрод цинковый	шприц 50 мл.
лампу на подставке	комплект светофильтров	электрод медный	пластина
подстаканник пластиковый (4 шт.)	кювета	кювета	переходник с трубкой
пищевой краситель (1 шт.)	пищевой краситель (1 шт.)	банку с пищевой поваренной солью	
гель антисептический	зажим канцелярский 20 мм (2 шт.)	динамомашину со шнуром	
рисунок термометра (4 шт.)	комплект карточек для отражения	зажим тип «крокодил» (2 шт.)	
	поляроиды (2 шт.)	провод соединительный (2 шт.)	

Комплекс оборудования, предназначенного для учащихся образовательного учреждения *основного и среднего общего образования*, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (5 шт)

№	Название
01.	Ноутбук Aser Travelmate P453
02.	Графический планшет WACOM INTUOS с беспроводным стилусом и кабелем для подключения к компьютеру
03.	Колонки SVEN SPS-702
04.	Принтер HP LaserJet Pro P1102
05.	Видеокамера малоразмерная SVEN IC-990HD
06.	Наушники SVEN AP-860V
07.	Микрофон настольный SVEN
08.	USB-кабель 2.0 A-plug B-plug 1.8м
09.	Мышь оптическая
10.	USB-концентратор на 4 гнезда

11.	Сетевой фильтр на 5 гнезд длиной 5 м
12.	Фотокамера Canon IXUS160
13.	Комплект цифрового учебного оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений: - 8 цифровых датчиков (датчик температуры, датчик освещенности, датчик расстояния, датчик рН, датчик влажности, датчик дыхания (спирометр), датчик пульса, датчик абсолютного давления); - блок питания; - методическое пособие; - обучающая мультимедийная программа - лоток с ложементами и крышкой
14.	Робототехнический комплекс* (см. сноску) в пластиковом боксе

Комплекс оборудования, предназначенного для педагогического работника образовательного учреждения *основного и среднего общего образования (5 шт)*

Перечень оборудования

№	Название
01.	Ноутбук Aser Travelmate P453
02.	Графический планшет WACOM INTUOS с беспроводным стилусом и кабелем для подключения к компьютеру
03.	Колонки SVEN SPS-702
04.	Принтер HP LaserJet Pro P1102
05.	Видеокамера малоразмерная SVEN IC-990HD
06.	Наушники SVEN AP-860V
07.	Микрофон настольный SVEN
08.	USB-кабель 2.0 A-plug B-plug 1.8м
09.	Мышь оптическая
10.	USB-концентратор на 4 гнезда
11.	Сетевой фильтр на 5 гнезд длиной 5 м
12.	Комплект цифрового учебного оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений: - 8 цифровых датчиков (датчик температуры, датчик освещенности, датчик расстояния, датчик рН, датчик влажности, датчик дыхания (спирометр), датчик пульса, датчик абсолютного давления) - блок питания - методическое пособие;

	<ul style="list-style-type: none">- обучающая мультимедийная программа- лоток с ложементами и крышкой
13.	<p>Программное обеспечение для обучения предметам естественно-научного цикла в составе:</p> <ul style="list-style-type: none">- интерактивное учебное пособие для изучения физики – 3 шт.,- интерактивное учебное пособие для изучения химии,- интерактивное учебное пособие для изучения математики -2 шт.,- интерактивные карты по географии