



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

07.02.2023

№ 356

г. Омск

Об утверждении перечня средств обучения и воспитания для создания новых мест дополнительного образования детей в 2023 году

В соответствии с пунктом 5 комплекса мер (дорожной карты) по созданию новых мест дополнительного образования детей, утвержденного распоряжением Правительства Омской области от 16 октября 2020 года № 212-рп "О мерах по созданию новых мест дополнительного образования детей в 2022, 2023 годах", с учетом письма федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей" от 31 января 2023 года № 94-08-23-П "О согласовании перечня оборудования для создания новых мест дополнительного образования в 2023 году":

Утвердить прилагаемый перечень средств обучения и воспитания для создания новых мест дополнительного образования детей в 2023 году.

Первый заместитель
Министра образования
Омской области

Л.Н. Жукова

Приложение
к распоряжению Министерства
образования Омской области
от 04.02.2023 № 356

ПЕРЕЧЕНЬ

средств обучения и воспитания для создания новых мест дополнительного образования детей в 2023 году

№ п/п	Тип образовательной организации	Наименование образовательной организации	Адрес образовательной организации	Вид населенного пункта	Направленность дополнительной общеобразовательной программы, планируемой к реализации на созданных новых местах	Наименование программы дополнительного образования	Количество создаваемых инфраструктурных мест	Количество создаваемых ученикомест	Рекомендуемый возраст обучающихся	№ п/п оборудования	Наименование оборудования	Количество оборудования	Номер пункта примерного перечня средств обучения и воспитания в целях создания новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направленностей (приложение № 3 к методическим рекомендациям по приобретению средств обучения и воспитания в целях создания новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направленностей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта "Успех каждого ребенка" национального проекта "Образование" (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 1 ноября 2021 года № АБ-1898/06) (далее – методические рекомендации)	Характеристики оборудования, не содержащегося в методических рекомендациях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Организации дополни-	Муниципальное бюджетное учреждение	646812, Омская область,	Сельская	Туристско-	Дополнительная общеобра-	15	75	12 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	тельного образования	дополнительного образования "Азовская Станция детского и юношеского туризма и экскурсий"	Азовский немецкий национальный район, с. Звонарев-Кут, ул. Школьная, д. 44 А	местность	краеведческая	зовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"				2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
2	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Горьковский центр развития творчества детей и юношества"	646600, Омская область, Горьковский район, р.п. Горьковское, ул. Красный Путь, д. 1	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
3	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Дом детского творчества" Знаменского муниципального района Омской области	646550, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Гагарина, д. 12 В	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
														фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см	
											13	Противогаз	15	7.28	
											14	Манекен	1	7.29	
											15	Комплект шин иммобилизаци- онных вакуумных	1	7.30	
											16	Носилки спасательные	2	7.31	
											17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
											18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
4	Органи- зации дополни- тельного образова- ния	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Дом детского творчества"	646023, Омская область, Исилькуль- ский район, г. Исилькуль, ул. Советская, д. 70	Город	Турист- ско- краевед- ческая	Дополни- тельная общеобра- зователь- ная общераз- вивающая программа "Школа безопасно- сти"	15	75	10 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1		
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно- дуговая) четырёхместная	4	7.2		
										3	Спальный мешок	15	7.4		
										4	Коврик теплоизоляцион- ный	15	7.5		
										5	Тент от дождя	3	7.6		
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7		
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8		
										8	Компас жидкостный	15	7.9		
										9	Сидушка	15	7.12		
										10	Лопата складная	2	7.15		
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16		
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
											Противогаз	15	7.28	
											Манекен	1	7.29	
											Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
											Носилки спасательные	2	7.31	
											Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
											Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
5	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Кормиловского муниципального района "Кормиловская средняя общеобразовательная школа № 1"	646970, Омская область, Кормиловский район, р.п. Кормиловка, ул. Пролетарская, д. 23	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	11 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
6	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Детский оздоровительно-образовательный (профильный) центр" Крутинского муниципального района Омской области	646130, Омская область, Крутинский район, р.п. Крутинка, ул. Делегатская, д. 13	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Апгечка "ГАЛО"	1	7.35	
7	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Северо-Любинская средняя общеобразовательная школа имени А.М. Литвинова" Любинского	646177, Омская область, Любинский район, п. Северо-Любинский, ул. Никифорова, д. 22	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		муниципального района Омской области								5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Алтетка "ГАЛЮ"	1	7.35	
8	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Марьяновского	646040, Омская область, Марьяновский район, р.п.	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общера-	15	75	12 – 14 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом	4	7.2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		муниципального района "Марьяновская средняя общеобразовательная школа № 2"	Марьяновка, ул. Южная, д. 19			визающая программа "Школа безопасности"					(каркасно-дуговая) четырехместная			
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
9	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Москаленского муниципального района Омской области "Москаленская средняя общеобразовательная школа № 3"	646070, Омская область, Москаленский район, р.п. Москаленки, ул. Пионерская, д. 2	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	10 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										15	Комплект шин имобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
10	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Петропавловская средняя общеобразовательная школа" Муромцевского муниципального района Омской области	646432, Омская область, Муромцевский район, р.п. Муромцево, ул. Кооперативная, д. 29	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	11 – 15 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизаци- онных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
11	Органи- зации допол- нитель- ного образова- ния	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Детско- юношеская спортивная школа" Называевского муниципального района Омской области	646104, Омская область, Называев- ский район, г. Называевск, ул. Ленина, д. 166	Город	Турист- ско- красвед- ческая	Дополни- тельная общеобра- зователь- ная общераз- вивающая программа "Школа безопас- ности"	15	90	7 – 18 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тенгом (каркасно- дуговая) четырёхместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляцион- ный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
														походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см	
											13	Противогаз	15	7.28	
											14	Манекен	1	7.29	
											15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
											16	Носилки спасательные	2	7.31	
											17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
											18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
12	Общественные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Нововаршавская гимназия" Нововаршавского муниципального района Омской области	646830, Омская область, Нововаршавский район, р.п. Нововаршавка, пер. Пионерский, д. 18	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	11 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1		
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2		
										3	Спальный мешок	15	7.4		
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5		
										5	Тент от дождя	3	7.6		
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7		
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8		
										8	Компас жидкостный	15	7.9		
										9	Сидушка	15	7.12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
13	Общественные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Красноярская средняя общеобразовательная школа Омского муниципального района Омской области"	644510, Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мира, д. 24	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 15 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
14	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Одесская станция юных туристов" Одесского муниципального района Омской области	646860, Омская область, Одесский район, с. Одесское, ул. Лебедева, д. 46	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
15	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования	646760, Омская область, Павлоградский район, р.п.	Сельская местность	Туристско-краеведческая	дополнительная общеобразовательная общераз-	15	75	10 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом	4	7.2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Павлоградского муниципального района Омской области "Детский оздоровительно-образовательный физкультурно-спортивный центр"	Павлоградка, ул. Пролетарская, д. 28			визающая программа "Школа безопасности"					(каркасно-дуговая) четырехместная			
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
16	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение Полтавского муниципального района Омской области "Полтавская средняя школа № 2"	646740, Омская область, Полтавский район, р.п. Полтавка, ул. Комсомольская, д. 27	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	11 – 14 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин имобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
17	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Саргатский лицей" Саргатского муниципального района Омской области	646400, Омская область, Саргатский район, р.п. Саргатское, ул. Тарская, д. 12	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
18	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Седельниковский детский (юношеский) центр" Седельниковского муниципального района Омской области	646480, Омская область, Седельниковский район, с. Седельниково, ул. Дорожная, д. 12	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	8 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
											13	Противогаз	15	7.28
											14	Манекен	1	7.29
											15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30
											16	Носилки спасательные	2	7.31
											17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34
											18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35
19	Организации дополнительного образования	Учреждение дополнительного образования "Центр дополнительного образования имени В.Ф. Бибиной" Таврического района Омской области	646800, Омская область, Таврический район, р.п. Таврическое, пл. Победы, д. 10	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	7 – 11 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусь, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
20	Общественные организации	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение Тюкалинского района Омской области "Гимназия г. Тюкалинска"	646331, Омская область, Тюкалинский район, г. Тюкалинск, ул. Калинина, д. 70 А	Город	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	11 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Алтчка "ГАЛО"	1	7.35	
21	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Усть-Ишимский детский оздоровительно-образовательный физкультурно-спортивный центр"	646580, Омская область, Усть-Ишимский район, с. Усть-Ишим, ул. Комсомольская, д. 4	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	7 – 17 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
22	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования	646250, Омская область, Черлакский район, р.п. Черлак,	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общераз-	15	75	12 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом	4	7.2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		"Дом детского творчества" Черлакского муниципального района Омской области	ул. Победы, д. 14			визуальная программа "Школа безопасности"					(каркасно- дуговая) четырёхместная			
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляцион- ный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизаци- онных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажёр "Гаврюша"	1	7.34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										18	Аптечка "ГАЛЮ"	1	7.35	
23	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Максимовская средняя общеобразовательная школа" Шербакульского муниципального района Омской области	646706, Омская область, Шербакульский район, с. Максимовка, ул. Школьная, д. 1	Сельская местность	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	9 – 18 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
24	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска "Средняя общеобразовательная школа № 16"	644052, Омская область, г. Омск, ул. Багратиона, д. 7	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	10 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
											Противогаз	15	7.28	
											Манекен	1	7.29	
											Комплект шин имобилизационных вакуумных	1	7.30	
											Носилки спасательные	2	7.31	
											Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
											Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
25	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска "Средняя общеобразовательная школа № 32"	644089, Омская область, г. Омск, пр. Мира, д. 102 А	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	75	12 – 14 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1	
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2	
										3	Спальный мешок	15	7.4	
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5	
										5	Тент от дождя	3	7.6	
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7	
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8	
										8	Компас жидкостный	15	7.9	
										9	Сидушка	15	7.12	
										10	Лопата складная	2	7.15	
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
														ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см	
											13	Противогаз	15	7.28	
											14	Манекен	1	7.29	
											15	Комплект шин имобилизационных вакуумных	1	7.30	
											16	Носилки спасательные	2	7.31	
											17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
											18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
26	Организации дополнительного образования	Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Омска "Станция Юных Туристов"	644047, Омская область, г. Омск, ул. Челюскинцев, д. 81 А	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Школа безопасности"	15	90	7 – 16 лет	1	Рюкзак объемом не менее 80 литров	15	7.1		
										2	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная	4	7.2		
										3	Спальный мешок	15	7.4		
										4	Коврик теплоизоляционный	15	7.5		
										5	Тент от дождя	3	7.6		
										6	Оборудование для приготовления пищи (примусы, газовые плиты, горелки и т.д.)	1	7.7		
										7	Комплект котелков для приготовления пищи (8, 9, 10 л)	1	7.8		
										8	Компас жидкостный	15	7.9		
										9	Сидушка	15	7.12		
										10	Лопата складная	2	7.15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										11	Костровое оборудование (тросик, таганок, сетка и т.п.)	1	7.16	
										12	Каска туристическая	15	7.26	Назначение: в качестве экипировки для туристических походов. Выполнена из ABS пластика. Вкладыш из вспененного полипропилена. Количество вентиляционных отверстий: не менее 8. Количество клипс для крепления налобного фонаря: не менее 4. Масса – не более 380 г. Размер: в диапазоне 54 – 63 см
										13	Противогаз	15	7.28	
										14	Манекен	1	7.29	
										15	Комплект шин иммобилизационных вакуумных	1	7.30	
										16	Носилки спасательные	2	7.31	
										17	Робот-тренажер "Гаврюша"	1	7.34	
										18	Аптечка "ГАЛО"	1	7.35	
27	Организации дополнительного образования	Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Омска "Дом детского творчества Октябрьского административного округа"	644027, Омская область, г. Омск, ул. Лизы Чайкиной, д. 23	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Туристско-краеведческая	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Скалолазание"	15	75	7 – 18 лет	1	Скалодром	1		Скалодром с габаритными размерами не менее 6000x4500, имеющий две вертикальные дорожки, позволяющие проводить спортивные соревнования на скоростное лазание и одна дорожка с нависанием на 600 мм для лазания на трудность. Снабжен верхними точками страховки и комплектом скалолазных зацепов
28	Общеобразовательные организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	646486, Омская область, Седелниковский	Сельская местность	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеобразовательная	15	60	8 – 17 лет	1	Ноутбук	3		Форм-фактор: ноутбук Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие Русская раскладка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		"Кейзесская средняя школа" Седельниковского муниципального района Омской области	район, с. Кейзес, ул. Калинина, д. 22			общеразвивающая программа "Журналистика"								клавиатуры: наличие Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов Разрешение экрана: не менее 1920 x 1080 пикселей Количество ядер процессора: не менее 4 Количество потоков: не менее 8 Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт Время автономной работы от батареи: не менее 6 часов Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг шт. 1148 Методические рекомендации – 06 Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие Наличие модулей и интерфейсов (использование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														<p>переходников не предусмотрено): VGA, HDMI Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее Web-камера: наличие Манипулятор "мышь": наличие Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие</p>
										2	Звуковые колонки	3		<p>Акустическая система должна иметь не менее 2 колонок с мощностью воспроизведения звука каждой колонки минимум 15 Вт, должна иметь не менее 1 разъема 3,5 мм "джек". Суммарная мощность воспроизведения звука акустической системы должна быть не менее 60 Вт</p>
										3	Точка доступа в интернет	1		<p>Средство организации беспроводной сети должно поддерживать минимум 2 пространственных потока. Иметь гигабитный порт. Поддерживать стандарты IEEE 802.11n и 802.11ac. Должно иметь не менее двух портов USB. Должно поддерживать репликацию мультикастовых потоков своими средствами. Иметь</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														световую индикацию состояния. Должна быть поддержка PPTP и L2TP. Должна быть поддержка NAT. Должна быть поддержка динамического DNS. Защита информации: поддержка WEP, WPA, WPA2, 802.1x
										4	Фотоаппарат зеркальный+объектив	1		Общее число пикселей: не менее 24 Мп. Максимальное разрешение при фотосъемке не менее 6000 x 4000 пикселей. Максимальное разрешение при видео съемке не менее 1920 x 1080 пикселей. Стабилизатор изображения: наличие. Встроенная вспышка: наличие. Диагональ ЖК-экрана: не менее 3 дюймов. Тип карты памяти – SD. Интерфейсы: USB, Wi-Fi, mini HDMI. Объектив в комплекте: наличие
										5	Штатив	1		Напольный Тип штатива – трипод Для видео и фотокамер Максимальная высота не менее 1100 мм Минимальная высота не более 500 мм Максимальная нагрузка на штатив не менее 2,5 кг
										6	Микрофон (петличка)	3		Петличный микрофон для записи звука с ветрозащитой на клипсе, джек 3,5 мм / переходник 6,3 мм Длина кабеля не менее 6 м
										7	Микрофон (для компьютера)	3		Микрофон обладает функцией шумоподавления Подключение проводное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Кнопка отключения микрофона Длина кабеля не менее 1,5 м Интерфейс подключения USB
										8	Накамерный микрофон	1		Микрофон универсальный, конденсаторный, питание – от фотокамеры, разъем – mini jack 3.5 мм
										9	Радиомикрофон выносной, синхронизируемый с камерой	1		Радиосистема состоит из микрофона и приемника, адаптера для башмака камеры, двух кабелей и прочного зажима для фиксации на поясе. Устройство оснащено конденсаторным микрофоном, действующим от двух пальчиковых батареек, а также дополнено разъемом mini-jack 3.5 мм
										10	Наушники	3		Тип оборудования наушники с микрофоном. Тип – проводная. Регулируемое оголовье. Разъем для подключения "джек" 3,5 мм
										11	МФУ формата А3	1		Тип устройства: МФУ Цветность: цветной Формат бумаги: А3/А4 Скорость печати: не менее 25 стр./мин. (ч/б А4), не менее 25 стр./мин. (цветн. А4)
										12	Беспроводная поворотная камера	1		Поворотная конструкция с углом обзора до 360°, оснащена микрофоном и динамиком, подключение беспроводное
										13	Комплект (осветительное оборудование и хромакейный фон)	1		В комплекте три четырехламповых патрона для ламп, три софтбокса 50x70 см, три стойки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														максимальной высотой 210 см, 12 ламп, система установки фона ворота и фоны хромакей зеленый, белый, и черный. Размер – 5х3 м
										14	Электронный стабилизатор	1		3-х осевой электронный стабилизатор с максимальной грузоподъемностью 2,2 кг, с сенсорным экраном, временем работы не менее 7 часов
29	Общественные организации	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение Тюкалинского района Омской области "Тюкалинский лицей"	646330, Омская область, Тюкалинский район, г. Тюкалинск, ул. Первомайская, д. 7	Город	Социально-гуманитарная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Медиа-школа"	15	75	13 – 17 лет	1	Ноутбук	3		Форм-фактор: ноутбук Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие Русская раскладка клавиатуры: наличие Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов Разрешение экрана: не менее 1920 x 1080 пикселей Количество ядер процессора: не менее 4 Количество потоков: не менее 8 Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт Время автономной

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														<p>работы от батареи: не менее 6 часов</p> <p>Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг шт. 1148</p> <p>Методические рекомендации – 06</p> <p>Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных</p> <p>Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие</p> <p>Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не предусмотрено): VGA, HDMI</p> <p>Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее</p> <p>Web-камера: наличие</p> <p>Манипулятор "мышь": наличие</p> <p>Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие</p>
										2	Звуковые колонки	3		<p>Акустическая система должна иметь не менее 2 колонок с мощностью воспроизведения звука каждой колонки минимум 15 Вт, должна иметь не менее 1 разъема 3,5 мм "джек". Суммарная мощность</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														воспроизведения звука акустической системы должна быть не менее 60 Вт
										3	Точка доступа в интернет	1		Средство организации беспроводной сети должно поддерживать минимум 2 пространственных потока. Иметь гигабитный порт. Поддерживать стандарты IEEE 802.11n и 802.11ac. Должно иметь не менее двух портов USB. Должно поддерживать репликацию мультимедийных потоков своими средствами. Иметь световую индикацию состояния. Должна быть поддержка PPTP и L2TP. Должна быть поддержка NAT. Должна быть поддержка динамического DNS. Защита информации: поддержка WEP, WPA, WPA2, 802.1x.
										4	Фотоаппарат зеркальный+объектив	1		Общее число пикселей: не менее 24 Мп. Максимальное разрешение при фотосъемке не менее 6000 x 4000 пикселей. Максимальное разрешение при видеосъемке не менее 1920 x 1080 пикселей. Стабилизатор изображения: наличие. Встроенная вспышка: наличие. Диагональ ЖК-экрана: не менее 3 дюймов. Тип карты памяти – SD. Интерфейсы: USB, Wi-Fi, mini HDMI. Объектив в комплекте: наличие

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										5	Штатив	1		Напольный Тип штатива – трипод Для видео и фотокамер Максимальная высота не менее 1100 мм Минимальная высота не более 500 мм Максимальная нагрузка на штатив не менее 2,5 кг
										6	Микрофон (петличка)	3		Петличный микрофон для записи звука с ветрозащитой на клипсе, джек 3,5 мм / переходник 6,3 мм Длина кабеля не менее 6 м
										7	Микрофон (для компьютера)	3		Микрофон обладает функцией шумоподавления Подключение проводное Кнопка отключения микрофона Длина кабеля не менее 1,5 м Интерфейс подключения USB
										8	Накамерный микрофон	1		Микрофон универсальный, конденсаторный, питание – от фотокамеры, разъем – mini jack 3.5 мм
										9	Радиомикрофон выносной, синхронизируе- мый с камерой	1		Радиосистема состоит из микрофона и приемника, адаптера для башмака камеры, двух кабелей и прочного зажима для фиксации на поясе. Устройство оснащено конденсаторным микрофоном, действующим от двух пальчиковых батареек, а также дополнено разъемом mini-jack 3.5 мм
										10	Наушники	3		Тип оборудования наушники с микрофоном. Тип – проводная. Регулируемое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														оголовье. Разъем для подключения "джек" 3,5 мм
										11	МФУ формата А3	1		Тип устройства: МФУ Цветность: цветной Формат бумаги: А3/А4 Скорость печати: не менее 25 стр./мин. (ч/б А4), не менее 25 стр./мин. (цветн. А4)
										12	Беспроводная поворотная камера	1		Поворотная конструкция с углом обзора до 360°, оснащена микрофоном и динамиком, подключение беспроводное
										13	Комплект (осветительное оборудование и хромакейный фон)	1		В комплекте три четырехламповых патрона для ламп, три софтбокса 50x70 см, три стойки максимальной высотой 210 см, 12 ламп, система установки фона ворота и фоны хромакей зеленый, белый, и черный. Размер – 5x3 м
										14	Электронный стабилизатор	1		3-х осевой электронный стабилизатор с максимальной грузоподъемностью 2,2 кг, с сенсорным экраном, временем работы не менее 7 часов
30	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение г. Калачинска Омской области "Гимназия № 1"	646900, Омская область, Калачинский район, г. Калачинск, ул. Калинина, д. 62	Город	Художественная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Театральный вернисаж"	15	90	7 – 17 лет	1	Ноутбук	1		Форм-фактор: ноутбук Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие Русская раскладка клавиатуры: наличие Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов Разрешение экрана: не менее 1920 x 1080 пикселей Количество ядер процессора: не менее 4 Количество потоков: не менее 8 Базовая тактовая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														<p>частота процессора: не менее 1 ГГц Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт Время автономной работы от батареи: не менее 6 часов Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг шт. 1148 Методические рекомендации – 06 Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не предусмотрено): VGA, HDMI Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее Web-камера: наличие Манипулятор "мышь": наличие</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие
										2	Звуковые колонки	1		Акустическая система должна иметь не менее 2 колонок с мощностью воспроизведения звука каждой колонки минимум 15 Вт, должна иметь не менее 1 разъема 3,5 мм "джек". Суммарная мощность воспроизведения звука акустической системы должна быть не менее 60 Вт
										3	Мобильная акустическая система с микрофоном	1		Пятиканальная система звукоусиления с микшером, усилителем, двумя акустическими системами, микрофоном и кабелями, мощность 150 Вт
										4	Графический эквалайзер с микшером	1		Микшер с усилителем, 500 Вт, 5 каналов, 7 полосный графический эквалайзер
										5	Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем	1		Акустическая система, 2-х полосная пассивная, мощность 600 Вт, Максимальное звуковое давление 127 дБ
										6	Вокальный радиомикрофон	3		Система включает в себя приемник, ручной микрофон, универсальный блок питания с адаптерами и батарейку AA
										7	Подвесной микрофон	4		Направленность: кардиоида. Диапазон частот: 17 – 16 000 Гц.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Импеданс: 180 Ом. Максимальный уровень звукового давления: 120 дБ Кабель: 10 м
										8	Головной микрофон (радиосистема)	4		Диапазон: VHF. Количество антенн: 2. Количество каналов: 2.Количество частот: постоянные частоты по 1 на каждый канал. Тип передатчика: два поясных передатчика + две головные гарнитуры. Форм-фактор приемника: настольная. Аудио выходы: XLR – 2, mix Jack – 1. Питание передатчика: 2 батареек 1,5 V (AA). Радиус действия: 50 м
										9	Театральный линзовый прожектор	2		Театральный прожектор с каменной линзой на лампе. Угол раскрытия луча 7-38 град (винтовой механизм), типичная рабочая дистанция 3-10 м. Силиконовый кабель 1,5 м (без вилки). В комплекте рамка светофильтра, размер светофильтра 150x150
										10	Светильник ультрафиолетового света	1		Мощный УФ-светильник с узким углом раскрытия неоновом света. Устанавливаются УФ-лампы для UV400 Вт E40. Питание ультрафиолетового светильника 220 В, 50 Гц
										11	Светодиодный прожектор	2		Светодиодный прожектор оснащен 54 светодиодами RGB, имеет цифровой дисплей
										12	Поворотная голова	2		Светодиодная вращающаяся голова заливающего света, 7x12 Вт. RGBWA+UV-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														мультичип 6 в 1, угол луча 35 градусов
										13	Генератор дыма	1		Мощный генератор дыма (дым-машина) с управлением от проводного пульта или радио пульта (в комплекте). Мощность нагревательного элемента: 1500 Вт. Выброс дыма: до 10 м. Объем выброса: 450 кубометров/мин. Бак для жидкости: 2,5 л. Питание: 230 В. Потребляемая мощность: 1600 Вт
										14	Зеркальный шар с электроприводом	1		Комплект зеркальный шар 30 см, мотор 3 об/минуту и LED-прожектор 10Вт RGBW
										15	Мобильная стойка для театральных костюмов	2		Телескопическая напольная конструкция шириной до 84 см, высотой 175 см
										16	Театральный костюм	20		Комплект различных театральных костюмов разных размеров
										17	Набор музыкальных инструментов (перкуссия)	1		Набор перкуссии 10 предметов. В комплекте: металлофон (8 нот), маракасы – 2 шт., кастаньеты – 2 шт., тамбурин – 1 шт., шейкер 'яйцо' – 2 шт., цимбалы – 2 шт., гуиро – 2 шт., треугольник, джингл-стик Состав: дерево, металл, текстиль, пластик
31	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска "Средняя общеобразовательная школа № 160"	644901, Омская область, г. Омск, ул. Пролетарская, д. 3	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Художественная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Театральная студия "АРТист"	15	90	12 – 14 лет	1	Ноутбук	1		Форм-фактор: ноутбук Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие Русская раскладка клавиатуры: наличие Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов Разрешение экрана: не менее 1920 x 1080 пикселей Количество ядер

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														процессора: не менее 4 Количество потоков: не менее 8 Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт Время автономной работы от батареи: не менее 6 часов Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг шт. 1148 Методические рекомендации – 06 Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не предусмотрено): VGA, HDMI Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														современное Web-камера: наличие Манипулятор "мышь": наличие Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие
										2	Звуковые колонки	1		Акустическая система должна иметь не менее 2 колонок с мощностью воспроизведения звука каждой колонки минимум 15 Вт, должна иметь не менее 1 разъема 3,5 мм "джек". Суммарная мощность воспроизведения звука акустической системы должна быть не менее 60 Вт
										3	Мобильная акустическая система с микрофоном	1		Пятиканальная система звукоусиления с микшером, усилителем, двумя акустическими системами, микрофоном и кабелями, мощность 150 Вт
										4	Графический эквалайзер с микшером	1		Микшер с усилителем, 500 Вт, 5 каналов, 7 полосный графический эквалайзер
										5	Звукоусиливаю- щая аппаратура с комплект акустических систем	1		Акустическая система, 2-х полосная пассивная, мощность 600 Вт, Максимальное звуковое давление 127 дБ
										6	Вокальный радиомикрофон	3		Система включает в себя приемник, ручной микрофон, универсальный блок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														питания с адаптерами и батарейку AA
										7	Подвесной микрофон	4		Направленность: кардиоида. Диапазон частот: 17 – 16 000 Гц. Импеданс: 180 Ом. Максимальный уровень звукового давления: 120 дБ Кабель: 10 м
										8	Головной микрофон (радиосистема)	4		Диапазон: VHF. Количество антенн: 2. Количество каналов: 2. Количество частот: постоянные частоты по 1 на каждый канал. Тип передатчика: два поясных передатчика + две головные гарнитуры. Форм-фактор приемника: настольная. Аудио выходы: XLR – 2, mix Jack – 1. Питание передатчика: 2 батарейка 1,5 V (AA). Радиус действия: 50 м
										9	Театральный линзовый прожектор	2		Театральный прожектор с каменной линзой на лампе. Угол раскрытия луча 7-38 град (винтовой механизм), типичная рабочая дистанция 3-10 м. Силиконовый кабель 1,5 м (без вилки). В комплекте рамка светофильтра, размер светофильтра 150x150
										10	Светильник ультрафиолетового света	1		Мощный УФ-светильник с узким углом раскрытия неоновом света. Устанавливаются УФ-лампы для UV400 Вт E40. Питание ультрафиолетового светильника 220 В, 50 Гц
										11	Светодиодный прожектор	2		Светодиодный прожектор оснащен 54 светодиодами RGB,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														имеет цифровой дисплей
										12	Поворотная голова	2		Светодиодная вращающаяся голова заливающего света, 7x12 Вт. RGBWA+UV-мультичип 6 в 1, угол луча 35 градусов
										13	Генератор дыма	1		Мощный генератор дыма (дым-машина) с управлением от проводного пульта или радио пульта (в комплекте). Мощность нагревательного элемента: 1500 Вт. Выброс дыма: до 10 м. Объем выброса: 450 кубометров/мин. Бак для жидкости: 2,5 л. Питание: 230 В. Потребляемая мощность: 1600 Вт
										14	Зеркальный шар с электроприводом	1		Комплект зеркальный шар 30 см, мотор 3 об/минуту и LED-прожектор 10Вт RGBW
										15	Мобильная стойка для театральных костюмов	2		Телескопическая напольная конструкция шириной до 84 см, высотой 175 см
										16	Театральный костюм	20		Комплект различных театральных костюмов разных размеров
										17	Набор музыкальных инструментов (перкуссия)	1		Набор перкуссии 10 предметов. В комплекте: металлофон (8 нот), маракасы – 2 шт., кастаньеты – 2 шт., тамбурин – 1 шт., шейкер 'яйцо' – 2 шт., цимбалы – 2 шт., гуиро – 2 шт., треугольник, джинглистик Состав: дерево, металл, текстиль, пластик
32	Общеобразовательные организации	Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска "Средняя	644073, Омская область, г. Омск, ул. Дианова, д. 18/2	Город, являющийся административ-	Художественная	Дополнительная общеобразовательная общераз-	15	90	9 – 14 лет	1	Ноутбук	1		Форм-фактор: ноутбук Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие Русская раскладка клавиатуры: наличие

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		общеобразовательная школа № 144"		ным центром субъекта РФ		визуальная программа "Сцена-тайм"								<p> Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов Разрешение экрана: не менее 1920 x 1080 пикселей Количество ядер процессора: не менее 4 Количество потоков: не менее 8 Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт Время автономной работы от батареи: не менее 6 часов Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг шт. 1148 Методические рекомендации – 06 Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не </p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														<p>предусмотрено): VGA, HDMI Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее Web-камера: наличие Манипулятор "мышь": наличие Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие</p>
										2	Звуковые колонки	1		<p>Акустическая система должна иметь не менее 2 колонок с мощностью воспроизведения звука каждой колонки минимум 15 Вт, должна иметь не менее 1 разъема 3,5 мм "джек". Суммарная мощность воспроизведения звука акустической системы должна быть не менее 60 Вт</p>
										3	Мобильная акустическая система с микрофоном	1		<p>Пятиканальная система звукоусиления с микшером, усилителем, двумя акустическими системами, микрофоном и кабелями, мощность 150 Вт</p>
										4	Графический эквалайзер с микшером	1		<p>Микшер с усилителем, 500 Вт, 5 каналов, 7 полосный графический эквалайзер</p>
										5	Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем	1		<p>Акустическая система, 2-х полосная пассивная, мощность 600 Вт, Максимальное</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														звуковое давление 127 дБ
										6	Вокальный радиомикрофон	3		Система включает в себя приемник, ручной микрофон, универсальный блок питания с адаптерами и батарейку АА
										7	Подвесной микрофон	4		Направленность: кардиоида. Диапазон частот: 17 – 16 000 Гц. Импеданс: 180 Ом. Максимальный уровень звукового давления: 120 дБ Кабель: 10 м
										8	Головной микрофон (радиосистема)	4		Диапазон: VHF. Количество антенн: 2. Количество каналов: 2. Количество частот: постоянные частоты по 1 на каждый канал. Тип передатчика: два поясных передатчика + две головные гарнитуры. Форм-фактор приемника: настольная. Аудио выходы: XLR – 2, mix Jack – 1. Питание передатчика: 2 батарейки 1,5 V (AA). Радиус действия: 50 м
										9	Театральный линзовый прожектор	2		Театральный прожектор с каменной линзой на лампе. Угол раскрытия луча 7-38 град (винтовой механизм), типичная рабочая дистанция 3-10 м. Силиконовый кабель 1,5 м (без вилки). В комплекте рамка светофильтра, размер светофильтра 150x150
										10	Светильник ультрафиолетового света	1		Мощный УФ-светильник с узким углом раскрытия неоновом света. Устанавливаются УФ-лампы для UV400 Вт E40. Питание ультрафиолетового

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														светильника 220 В, 50 Гц
										11	Светодиодный прожектор	2		Светодиодный прожектор оснащен 54 светодиодами RGB, имеет цифровой дисплей
										12	Поворотная голова	2		Светодиодная вращающаяся голова заливающего света, 7x12 Вт. RGBWA+UV-мультичип 6 в 1, угол луча 35 градусов
										13	Генератор дыма	1		Мощный генератор дыма (дым-машина) с управлением от проводного пульта или радио пульта (в комплекте). Мощность нагревательного элемента: 1500 Вт. Выброс дыма: до 10 м. Объем выброса: 450 кубометров/мин. Бак для жидкости: 2,5 л. Питание: 230 В. Потребляемая мощность: 1600 Вт
										14	Зеркальный шар с электроприводом	1		Комплект зеркальный шар 30 см, мотор 3 об/минуту и LED-прожектор 10 Вт RGBW
										15	Мобильная стойка для театральных костюмов	2		Телескопическая напольная конструкция шириной до 84 см, высотой 175 см
										16	Театральный костюм	20		Комплект различных театральных костюмов разных размеров
										17	Набор музыкальных инструментов (перкуссия)	1		Набор перкуссии 10 предметов. В комплекте: металлофон (8 нот), маракасы – 2 шт., кастаньеты – 2 шт., тамбурин – 1 шт., шейкер 'яйцо' – 2 шт., цимбалы – 2шт., гуиро – 2 шт., треугольник, джингл-стик Состав: дерево, металл, текстиль, пластик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	Организации дополнительного образования	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Исилькульская станция юных натуралистов"	646024, Омская область, Исилькульский район, г. Исилькуль, ул. Н.В. Гурника, д. 16	Город	Естественно-научная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Экожурналистика"	15	75	12 – 16 лет	1	Ноутбук	2	2.12	
										2	Фотоаппарат зеркальный + объектив	1	2.18	
										3	Многофункциональное устройство	1	2.13	
										4	Звуковые колонки	4	2.15	
										5	Штатив	1		Напольный Тип штатива – трипод Для видео и фотокамер Максимальная высота не менее 1100 мм Минимальная высота не более 500 мм Максимальная нагрузка на штатив не менее 2,5 кг
										6	Планшет на базе ОС Android	2	2.19	
34	Организации дополнительного образования	Муниципальное образовательное бюджетное учреждение дополнительного образования Тюкалинского района Омской области "Станция юных натуралистов"	646332, Омская область, Тюкалинский район, г. Тюкалинск, ул. Калинина, д. 70 А	Город	Естественно-научная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Агробиотехнологии"	15	75	12 – 17 лет	1	Компьютер с монитором	1	4.2	
										2	Цифровая лаборатория по экологии (полевая)	1	4.39	
35	Организации дополнительного образования	Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Омска "Детский Эколого-биологический Центр"	644046, Омская область, г. Омск, ул. Маршала Жукова, д. 109	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Естественно-научная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Исследовательская лаборатория "Микрокосмос"	15	88	11 – 18 лет	1	Микроскоп стереоскопический (бинокуляр)	1	2.44	
										2	Ноутбук	1	2.12	
										3	Фотоаппарат зеркальный + объектив	1	2.18	
										4	Предметные стекла	15	2.24	
										5	Покровные стекла	15	2.25	
										6	Набор микроскопических препаратов	1	2.74	
										7	Холодильник для хранения препаратов	1	2.80	
										8	Планктонные сети	1		Сеть должна состоять из двух усеченных конусов, передний

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														должен быть изготовлен из ткани, задний конус должен быть фильтрующий, должен быть изготовлен из шелкового сита. К верхнему кольцу должны быть прикреплены три фалшура (диаметрами не менее: 3 мм, 5 мм, 6 мм). Кольца должны быть выполнены из железного прутка сечением не менее 6 мм. Должен использоваться для сплошных вертикальных ловов в пресных водоемах и морях. Размеры сетей: не менее 180 x 270 мм, не менее 270 x 550 мм. В комплект должен входить стакан с краном
36	Организации дополнительного образования	Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Тарская станция юных натуралистов" Тарского муниципального района Омской области	646530, Омская область, Тарский район, г. Тара, ул. Спасская, д. 33	Город	Естественно-научная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Агроэкология"	15	75	11 – 16 лет	1	Многофункциональное устройство	1	1.13	
										2	Набор химических реактивов и красителей	2	1.20	Набор № 1 С Кислоты; Набор № 6 С Органические вещества; Набор № 7 С Минеральные удобрения; Набор № 12 ВС Неорганические вещества для демонстрационных опытов; Набор № 17 ВС Нитраты (без серебра); Набор № 22 ВС Индикаторы; Набор реактивов для определения жесткости воды
										3	Предметные стекла	15	1.22	
										4	Покровные стекла	15	1.23	
										5	Пипетки	15	1.24	
										6	Пинцет анатомический	3	1.25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										7	Шкаф для химических реактивов	1	1.7	
										8	Бумага фильтровальная	3	1.27	
										9	Пробирки пластиковые	5	1.28	
										10	Спиртовка лабораторная	4	1.29	
										11	Чашка Петри	3	1.30	
										12	Набор химической посуды	1	1.31	
										13	Микроскоп световой	1	1.33	
										14	Цифровой USB-микроскоп	1	1.34	
										15	Микроскоп стереоскопический (бинокуляр)	1	1.35	
										16	Лупа лабораторная	1	1.36	
										17	Теплица сезонная	1	1.37	
										18	Ручной культиватор	5	1.45	
										19	Секатор	5	1.46	
										20	Лейка 5 л	2	1.49	
										21	Ножовка садовая	1	1.53	
										22	Плоскорез	1	1.54	
										23	Газонокосилка (триммер)	1	1.55	
										24	Тачка	1	1.56	
										25	Сито лабораторное с поддоном	2	1.57	
										26	Контейнер для рассад	8	1.58	
										27	Укрывной материал	2	1.59	
										28	Аптечка первой помощи	1	1.62	
										29	Средства защиты – рабочие перчатки, халат	15	1.63	
										30	Коллекция семян культурных растений	1	1.65	
										31	Учебные таблицы химии в технологиях	1	1.66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											сельского хозяйства			
										32	Коллекция минеральных удобрений	1	1.67	
										33	Коллекция вредителей сельскохозяйственных культур	1	1.68	
										34	Муляжи плодово-ягодных культур	1	1.70	
										35	Муляжи корнеплодов и грибов	1	1.71	
										36	Гербарии основных с/х культур	1	1.72	
										37	Нитрагомер	1	1.73	
37	Профессиональные образовательные организации	Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области "Омский колледж профессиональных технологий"	644073, Омская область, г. Омск, ул. Дианова, д. 33	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Физкультурно-спортивная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Футбол"	20	100	15 – 18 лет	1	Мяч футбольный	20	1.2	
										2	Фишки	20	1.5	
										3	Секундомер	1	1.7	
										4	Насос	2	1.8	
										5	Манишка	10	1.9	
										6	Сетка для переноски мячей	2	1.13	
										7	Гетры футбольные	20	1.18	
										8	Рейтузы для вратаря	2	1.20	
										9	Свитер для вратаря	2	1.21	
										10	Трусы футбольные	15	1.22	
										11	Футболка	30	1.23	
38	Профессиональные образовательные организации	Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области "Омский педагогический колледж № 1"	644045, Омская область, г. Омск, ул. Блюхера, д. 28	Город, являющийся административным центром субъекта РФ	Физкультурно-спортивная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Волейбол"	20	100	15 – 18 лет	1	Мяч волейбольный	6	18.2	
										2	Мяч набивной (медицинбол)	10	18.4	
										3	Фишки (конусы)	20	18.8	
										4	Корзина для мячей	2	18.11	
										5	Скамейка гимнастическая	4	18.14	
										6	Утяжелитель для ног	3	18.15	
										7	Утяжелитель для рук	3	18.16	
										8	Эспандер резиновый ленточный	5	18.17	
										9	Костюм спортивный	16	18.19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										10	Майка	28	18.21	14 – женских, 14 – мужских
										11	Шорты спортивные (трусы спортивные)	28	18.22	14 – женских, 14 – мужских
39	Профессиональные образовательные организации	Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области "Исилькульский профессионально-педагогический колледж"	646024, Омская область, Исилькульский район, г. Исилькуль, ул. Ленина, д. 98 А	Город	Физкультурно-спортивная	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Волейбол"	20	100	15 – 18 лет	1	Мяч волейбольный	15	18.2	
										2	Мяч набивной (медицинбол)	10	18.4	
										3	Корзина для мячей	2	18.11	
										4	Утяжелитель для ног	5	18.15	
										5	Утяжелитель для рук	5	18.16	
										6	Майка	20	18.21	10 – женских, 10 – мужских
										7	Шорты спортивные (трусы спортивные)	20	18.22	10 – женских, 10 – мужских