

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
« ВИЗИМЬЯРСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**
Килемарский район Республики Марий Эл поселок Визимьяры, улица Новая, дом 1 «а»

телефон 2-41-55, ИНН 1204002061, КПП 120401001

П Р И К А З

№ 32

от «1» апреля 2021 г.

**О реализации комплекса мер по созданию и функционированию в МОУ
«Визимьярская средняя общеобразовательная школа» «Центра образования
естественно-научной направленности «Точка роста» в 2021 году**

В целях реализации распоряжения Правительства Республики Марий Эл от 20 октября 2020 года № 480-р «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование в соответствии с методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, утвержденными распоряжением Министерства Просвещения Российской Федерации от 12 января 2021 года № Р-6 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:
Перечень оборудования (базовый комплект) для оснащения оборудованием, расходными материалами, средствами обучения и воспитания Центра естественно-научной направленности «Точка роста» в МОУ «Визимьярская средняя общеобразовательная школа» в 2021 году;

Проект зонирования Центра естественно-научной направленности «Точка роста» в МОУ «Визимьярская средняя общеобразовательная школа» в 2021 году;
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы:

Суринова Т.С.

УТВЕРЖДЕН
приказом
от 01 апреля 2021 г. № 32

Перечень оборудования (базовый комплект) для оснащения оборудованием, расходными материалами, средствами обучения и воспитания Центра естественно-научной направленности «Точка роста» в МОУ «Визимьярская средняя общеобразовательная школа» в 2021 году

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	количество
Наименование направления: «Стандартный комплект»				
1	Наименование раздела: «Стандартный комплект»			
	Стандартный комплект	Цифровая лаборатория ученическая (физика, химия, биология). Количество – 3 ед. Цифровой датчик электропроводности Цифровой датчик рН Цифровой датчик положения Цифровой датчик температуры Цифровой датчик абсолютного давления Цифровой осциллографический датчик весы электронные учебные 200 г Микроскоп: цифровой или оптический увеличением от 80 X Набор для изготовления микропрепаратов Микропрепараты (набор) Соединительные провода, программное обеспечение, методические указания комплект сопутствующих элементов для опытов по механике комплект сопутствующих элементов для опытов по молекулярной физике комплект сопутствующих элементов для опытов по электродинамике комплект сопутствующих элементов для опытов по оптике Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология). Количество – 3 ед.	комплект	13

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	количество
		<p>Количество – 3 ед. «Форм-фактор: ноутбук; Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие; Русская раскладка клавиатуры: наличие; Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов; Разрешение экрана: не менее 1920x1080 пикселей; Количество ядер процессора не менее 4; Количество потоков : не менее 8; печатная Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц; Максимальная тактовая частота 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 менее 1,8 кг; 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 наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее; Web-камера: наличие; Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие» МФУ (принтер, сканер, копир). Количество - 1 ед. Тип устройства: МФУ (функции печати, копирования, сканирования); Формат бумаги: не менее А4; Цветность: черно-белый; Технология печати: лазерная максимальное разрешение печати: не менее 1200x1200 точек; Интерфейсы: Wi-Fi, themet (RJ-45), USB.</p>		

--	--	--	--	--