



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 17 » декабря 2019 г.

№ Р-133

Москва

Об утверждении методических рекомендаций по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» и признании утратившим силу распоряжение Минпросвещения России от 1 марта 2019 г. № Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»

Во исполнение пункта 4 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов, входящих в состав национального проекта «Образование», в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», приведенных в

Приложении № 5 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 1, ст. 375; официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 6 декабря 2019 г.):

1. Утвердить прилагаемые методические рекомендации по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

2. Признать утратившим силу распоряжение Минпросвещения России от 1 марта 2019 г. № Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определённых категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия».

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Заместитель Министра



М.И. Ракова

Приложение № 1

к Методическим рекомендациям
по созданию (обновлению) материально-технической
базы общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской местности и малых
городах, для формирования у обучающихся
современных технологических и гуманитарных
навыков при реализации основных и дополнительных
общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей в рамках региональных
проектов, обеспечивающих достижение целей,
показателей и результата федерального проекта
«Современная школа» национального проекта
«Образование»

**Комплексе мер («дорожная карта»)
по созданию (обновлению) материально-технической базы
общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности
и малых городах, для формирования у обучающихся современных
технологических и гуманитарных навыков при реализации основных
и дополнительных общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей**

№	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
1	Утверждено должностное лицо в составе регионального ведомственного проектного офиса, ответственное за создание и функционирование Центров «Точка роста»	Региональный координатор	Распорядительный акт регионального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное управление в сфере образования (далее — распорядительный акт РОИВ)	25 августа X-1 ⁴ года
2	Утвержден перечень общеобразовательных организаций, в которых будет обновлена материально-техническая база и созданы Центры «Точка роста»	Региональный координатор	Распорядительный акт РОИВ	1 октября X-1 года
3	Утвержден медиаплан информационного сопровождения	Региональный координатор	Распорядительный акт РОИВ	1 октября X-1 года, далее

⁴ Где X — год получения субсидии.

	создания и функционирования Центров «Точка роста»			ежегодно
4	Утверждено типовое Положение о деятельности Центров «Точка роста» на территории субъекта Российской Федерации	Региональный координатор	Распорядительный акт РОИВ	1 октября X-1 года
5	Согласованы и утверждены типовой дизайн-проект и зонирование Центров «Точка роста»	Региональный координатор, федеральный оператор	Письмо ведомственного проектного офиса и акт РОИВ/РВПО	30 октября X-1 года
6	Утвержден инфраструктурный лист	Региональный координатор, федеральный оператор	Распорядительный акт РОИВ	Согласно отдельному графику
7	Представлена информация об объемах средств операционных расходов на функционирование Центров «Точка роста» по статьям расходов	Региональный координатор	Письмо РОИВ	30 ноября X-1 года, далее ежегодно
8	Заключено соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Региональный координатор	Соглашение о предоставлении субсидии	30 декабря X-1 года, далее по необходимости
9	Объявлены закупки товаров, работ, услуг для создания Центров «Точка роста»	Региональный координатор	Извещения о проведении закупок	1 марта X года
10	Проведено повышение квалификации педагогических работников и сотрудников Центров «Точка роста» по программам, реализуемым федеральным оператором в дистанционном и очном форматах	Региональный координатор, федеральный оператор	Свидетельство о повышении квалификации. Отчет по программам повышения квалификации	Согласно отдельному графику
11	Получена лицензия на осуществление образовательной деятельности Центров «Точка роста» по подвиду дополнительного образования детей и взрослых (при необходимости)	Региональный координатор	Лицензия на осуществление образовательной деятельности по подвиду дополнительного образования детей и взрослых	25 августа X года

12	Завершено приведение площадок общеобразовательных организаций в соответствие с фирменным стилем Центров «Точка роста»; доставлено, установлено, налажено оборудование	Региональный координатор	Акты приемки работ, товарные накладные и т. д.	20 августа X года
13	Проведен мониторинг работы по приведению площадок Центров «Точка роста» в соответствие с методическими рекомендациями Минпросвещения России	Региональный координатор	По форме, определяемой Минпросвещения России или федеральным оператором	1 июня X года; 30 августа X года, далее ежегодно
14	Открыт Центр «Точка роста»	Региональный координатор	Информационное освещение в СМИ	1 сентября X года
15	Участие Центра «Точка роста» в едином дне открытия	Региональный координатор	Информационное освещение в СМИ	Определяется Минпросвещения России и Федеральным оператором

Приложение № 2

к Методическим рекомендациям
по созданию (обновлению) материально-технической
базы общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской местности и малых
городах, для формирования у обучающихся
современных технологических и гуманитарных
навыков при реализации основных и дополнительных
общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей в рамках региональных
проектов, обеспечивающих достижение целей,
показателей и результата федерального проекта
«Современная школа» национального проекта
«Образование»

**Минимальные индикаторы и показатели
реализации мероприятий по созданию (обновлению) материально-технической
базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности
и малых городах, для формирования у обучающихся современных
технологических и гуманитарных навыков при реализации основных
и дополнительных общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей**

№	Наименование индикатора (показателя)	Минимальное значение, в год
1	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек в год)	$\sum X_i^5$
2	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста» (человек)	$\sum Y_i^6$

⁵ X_i — численность обучающихся по программам основного общего образования в i -ой образовательной организации, на базе которой создаётся Центр «Точка роста», но не менее 21 группы по 12 человек два раза в неделю в случае, если количество обучающихся по программам основного общего образования превышает 250 человек.

⁶ Y_i — численность обучающихся по предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» в i -ой образовательной организации, на базе которой создаётся Центр «Точка роста», но не менее 21 группы по 12 человек два раза в неделю в случае, если количество обучающихся по программам основного общего образования превышает 250 человек.

3	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек в год)	$0,7 * P_i^7$
4	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центров «Точка роста» (человек в год)	$20 * I^8$
5	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования (человек в год)	$100 * I$
6	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме	$M^9 - X_i$
7	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе (человек в год)	$100 * I$
8	Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий (мероприятий в год)	$5 * I$
9	Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология», ежегодно (процентов)	100

⁷ P_i — общая численность обучающихся в i-ой образовательной организации, на базе которой создаётся Центр «Точка роста»; в случае обучения в две или три смены допускается снижение показателя для выполнения показателей п. 1 и п. 2.

⁸ I — количество Центров «Точка роста» на территории субъекта Российской Федерации.

⁹ M — (кол-во созданных учебных кабинетов в Центре «Точка роста»)*(количество уроков в день)*3*(количество созданных высокооснащённых ученикомест в кабинете).

Приложение № 3
к Методическим рекомендациям
по созданию (обновлению) материально-технической
базы общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской местности и малых
городах, для формирования у обучающихся
современных технологических и гуманитарных
навыков при реализации основных и дополнительных
общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей в рамках региональных
проектов, обеспечивающих достижение целей,
показателей и результата федерального проекта
«Современная школа» национального проекта
«Образование»

Примерный перечень должностей (категорий) Центра «Точка роста»

Категория персонала	Должность (специализация деятельности)	Количество штатных единиц
Административно-управленческий персонал	Руководитель ¹⁰	1
Педагогический персонал	Педагог дополнительного образования (в том числе по шахматам)	Не менее 1
	Педагог-организатор	Не менее 1
	Учитель (по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»)	Не менее 1
	Учитель (по предмету «Технология»)	Не менее 1
	Учитель (по предмету «Информатика»)	Не менее 1

¹⁰ Может быть назначен руководитель общеобразовательной организации, на базе которой открывается Центр «Точка Роста»

Приложение № 4

к Методическим рекомендациям
по созданию (обновлению) материально-технической
базы общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской местности и малых
городах, для формирования у обучающихся
современных технологических и гуманитарных
навыков при реализации основных и дополнительных
общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей в рамках региональных
проектов, обеспечивающих достижение целей,
показателей и результата федерального проекта
«Современная школа» национального проекта
«Образование»

**Примерный перечень средств обучения и воспитания
в целях создания (обновления) материально-технической базы
общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности
и малых городах, для формирования у обучающихся современных
технологических и гуманитарных навыков при реализации основных
и дополнительных общеобразовательных программ цифрового
и гуманитарного профилей**

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
1	ПАК Цифровая образовательная среда в составе	Обеспечение централизованного мониторинга эксплуатационных параметров пользовательских устройств; менеджмент используемых образовательных приложений, встроенные базовые средства для проведения занятий и редактирования материалов, а также средства удаленного обновления ПО	Комплект
1.1	МФУ (принтер, сканер, копир)	Тип устройства: МФУ, цветность: черно-белый, формат бумаги: не менее А4, технология печати: лазерная, разрешение печати: не менее 1200×1200 точек. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
1.2	Ноутбук мобильного класса	<p>Форм-фактор: трансформер, жесткая клавиатура: требуется, наличие русской раскладки клавиатуры: требуется, сенсорный экран: требуется, угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов, диагональ сенсорного экрана: не менее 11 дюймов, производительность процессора (по тесту PassMark — CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): не менее 2100 единиц, объем оперативной памяти: не менее 4 Гб, объем накопителя SSD/eMMC: не менее 128 Гб, время автономной работы от батареи: не менее 7 часов, вес ноутбука: не более 1,45 кг, стилус в комплекте поставки: требуется, корпус ноутбука должен быть специально подготовлен для безопасного использования в учебном процессе (иметь защитное стекло повышенной прочности, выдерживать падение с высоты не менее 700 мм, сохранять работоспособность при попадании влаги, а также иметь противоскользящие и смягчающие удары элементы на корпусе): требуется, предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: требуется. Рекомендуемое количество: не менее 10 шт.</p>	шт.
2	Урок технологии		
2.1	<i>Аддитивное оборудование</i>		
2.1.1	3D-принтер	<p>Тип принтера: FDM, FFF, материал (основной): PLA, количество печатающих головок: 1, рабочий стол: с подогревом, рабочая область (XYZ): от 180×180×180 мм, максимальная скорость печати: не менее 150 мм/сек, минимальная толщина слоя: не более 20 мкм, закрытый корпус: наличие, охлаждение зоны печати: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.</p>	шт.

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
2.1.2	Пластик для 3D-принтера	Материал: PLA, соответствие п 2.1.1. Рекомендуемое количество: не менее 10 шт.	шт.
2.2	<i>Аккумуляторный и ручной инструмент</i>		
2.2.1	Аккумуляторная дрель-винтовёрт	Число аккумуляторов в комплекте: не менее 2, реверс: наличие, наличие двух скоростей. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
2.2.2	Набор бит	Держатель бит: наличие, количество бит в упаковке: не менее 25 штук. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
2.2.3	Набор сверл универсальный	Типы обрабатываемой поверхности: камень, металл, дерево, количество сверл в упаковке: не менее 15 штук, минимальный диаметр: не более 3 мм. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
2.2.4	Многофункциональный инструмент (мультитул)	Многофункциональный инструмент должен обеспечивать: сверление, шлифование, резьбу, гравировку, фрезерование, полировку и т. д., возможность закрепления цанги — от 0,8 мм; наличие. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
2.2.5	Клеевой пистолет	Функция регулировки температуры: наличие, диаметр клеевого стержня: 11 мм, питание от электросети: наличие, ножка-подставка: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 3 шт.	шт.
2.2.6	Набор запасных стержней для клеевого пистолета	Совместимость с клеевым пистолетом, п.2.2.5, количество стержней в наборе: не менее 10 штук. Рекомендуемое количество: не менее 3 шт.	шт.
2.2.7	Цифровой штангенциркуль	Материал: металл; корпус дисплея: пластик; глубиномер: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 3 шт.	шт.
2.2.8	Электролобзик	Функция регулировки оборотов: наличие, скобовидная рукоятка: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
2.2.9	Набор универсальных пилок для электролобзика	Совместимость с электролобзиком п.2.2.8, количество пилок в наборе: не менее 5 шт. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
2.2.10	Ручной лобзик	Глубина: не менее 280 мм, длина лезвия: не менее 120 мм. Рекомендуемое количество: не менее 5 шт.	шт.

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
2.2.11	Канцелярские ножи	Нож повышенной прочности в металлическом или пластиковом корпусе, металлические направляющие: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 5 шт.	шт.
2.2.12	Набор пилок для ручного лобзика	Совместимость с ручным лобзиком п.2.2.10, количество пилок в упаковке: не менее 10 штук. Рекомендуемое количество: не менее 5 шт.	шт.
2.3	<i>Учебное оборудование</i>		
2.3.1	Шлем виртуальной реальности	Возможность автономного использования: наличие, контроллеры: не менее 2 штук, внешние датчики: не менее 2 штук, разрешение: не менее 1440×1600 для каждого глаза, встроенные наушники: наличие, встроенные камеры: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	комплект
2.3.2	Штатив для крепления внешних датчиков	Регулировка высоты: наличие, высота: не менее 2 метров, возможность установки внешних датчиков шлема виртуальной реальности: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
2.3.3	Ноутбук виртуальной реальности	Разрешение экрана: не менее 1920×1080 пикселей, производительность процессора (по тесту PassMark — CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): не менее 9500 единиц, производительность графической подсистемы (по тесту PassMark Videocard Bench-mark http://www.videocardbenchmark.net/): не менее 11000 единиц, объем оперативной памяти: не менее 8 Гб, объем памяти видеокарты: не менее 6 Гб, объем твердотельного накопителя: не менее 256 Гб, наличие русской раскладки клавиатуры: требуется, наличие цифрового видеовыхода, совместимого с поставляемым шлемом виртуальной реальности: требуется, предустановленная ОС с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: требуется. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
2.3.4	Фотограмметрическое программное обеспечение	Программное обеспечение для обработки изображений и определения формы, размеров, положения и иных характеристик объектов на	лицензия

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
		<p>плоскости или в пространстве. Рекомендуемое количество: не менее 1 лицензии</p>	
2.3.5	Квадрокоптер, тип 1	<p>Форм-фактор: набор для сборки, канал связи управления квадрокоптером: наличие, максимальная дальность передачи данных: не менее 2 км, бесколлекторные моторы: наличие, полетный контроллер: наличие, поддержка оптической системы навигации в помещении: наличие, вычислитель с поддержкой ROS: наличие, модуль фото/видеокамеры разрешением не менее 4К со сменными объективами и сменными светофильтрами, в том числе с ИК-светофильтром: наличие, модуль навигации GPS/ГЛОНАСС: наличие, пульт управления: наличие, аккумуляторная батарея с зарядным устройством: наличие программное приложение для программирования и управления квадрокоптером, в том числе для смартфонов: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.</p>	шт.
2.3.6	Квадрокоптер, тип 2	<p>Форм-фактор: набор для сборки, канал связи управления квадрокоптером: наличие, коллекторные моторы: наличие, полетный контроллер: наличие, поддержка оптической системы навигации в помещении: наличие, модуль Wi-Fi видеокамеры: наличие, пульт управления: наличие, аккумуляторная батарея с зарядным устройством: наличие, программное приложение для программирования и управления квадрокоптером, в том числе для смартфонов. Рекомендуемое количество: не менее 3 шт.</p>	шт.
2.3.7	Смартфон	<p>Совместимость с квадрокоптером п. 2.3.6, диагональ экрана: не менее 6.4", разрешение экрана: не менее 2340×1080 пикселей, встроенная память: не менее 64 Гб, оперативная память: не менее 4 Гб, емкость аккумулятора: не менее 4000 мАч,</p>	шт.

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
		вес: не более 200 гр. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	
2.3.8	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	Конструктор для практико-ориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности для глубокого погружения в основы инженерии и технологии. Позволяет собирать модели, в том числе с электродвигателем (кран, шагающий механизм, молот, лебедка и т. д.). Рекомендуемое количество: не менее 3 шт.	шт.
3	Оборудование для шахматной зоны		
3.1	Комплект для обучения шахматам	Шахматы — материал фигур и доски: дерево — не менее 3 комплектов, часы шахматные — механические или электронные — не менее 3 штук	набор
4	Медиазона		
4.1	Фотоаппарат с объективом	Количество эффективных пикселей: не менее 18 млн, разъем для микрофона 3,5 мм: рекомендуется, запись видео: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
4.2	Карта памяти для фотоаппарата	Объем памяти: не менее 64 Гб, класс: не ниже 10. Рекомендуемое количество: не менее 2 шт.	шт.
4.3	Штатив	Максимальная нагрузка: не менее 2 кг, максимальная высота съемки: не менее 148 см. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
4.4	Микрофон	Длина кабеля: не менее 3 метров, возможность подключения к ноутбуку/ПК/фотоаппарату: наличие Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
5	Оборудование для изучения основ безопасности жизнедеятельности и оказания первой помощи		
5.1	Тренажер-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации	Манекен взрослого или ребенка (торс и голова или в полный рост), переключение режимов «взрослый/ребенок»: опционально, коврик для проведения сердечно-легочной реанимации: наличие. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	комплект

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
5.2	Тренажер-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Манекен взрослого или ребенка (торс и голова), переключение режимов «взрослый/ребенок»: опционально, устройство должно быть оборудовано имитаторами верхних дыхательных путей и сопряженных органов человека (легких, трахеи, гортани, диафрагменной перегородки). Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	комплект
5.3	Набор имитаторов травм и поражений	Набор для демонстрации травм и поражений на манекене или живом человеке, полученных во время дорожно-транспортных происшествий, несчастных случаев, военных действий, количество предметов в наборе: не менее 15 штук. Рекомендуемое количество: не менее 1 комплекта	комплект
5.4	Шина складная	Шины транспортные иммобилизационные складные для рук и ног. Рекомендуемое количество: не менее 1 комплекта	комплект
5.5	Воротник шейный	Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	шт.
5.6	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи	Кровоостанавливающие жгуты, перевязочные средства, наличие медицинских препаратов в комплекте недопустимо. Рекомендуемое количество: не менее 1 шт.	комплект
6	Мебель		
6.1	Комплект мебели	Стол для шахмат: не менее 3 штук, стул (табурет) для шахматной зоны: не менее 6 штук, стол для проектной деятельности: не менее 3 штук, стул для проектной зоны: не менее 6 штук, кресло-мешок: не менее 6 штук	комплект
7	Программное обеспечение, распространяемое бесплатно		
7.1	Программное обеспечение для 3D-моделирования	Облачный инструмент САПР/АСУП, охватывающий весь процесс работы с изделиями — от проектирования до изготовления	лицензия
7.2	Программное обеспечение для подготовки 3D-моделей к печати	Инструмент для перевода формата файла из одного типа в другой, понятный 3D-принтеру (п. 2.1.1). Применяется также для масштабирования изделий, расположения на рабочем столе, установки параметров печати и т. д.	лицензия
8	Иное ¹¹		
8.1	Цифровая лаборатория	Лаборатория или комплект датчиков для проведения	комплект

¹¹ Может приобретаться только в случае полной комплектации образовательной организации основным перечнем оборудования.

№	Наименование	Краткие примерные технические характеристики	Ед. изм.
		экспериментов	
8.2	Комплект кабелей и переходников	Кабели, переходники для подключения и коммутации оборудования, сетевой удлинитель для подключения оборудования к сети электропитания и др. (по выбору)	комплект
8.3	Учебная и методическая литература	Для реализации образовательных программ	комплект
8.4	Комплект комплектующих и расходных материалов	Для реализации образовательных программ	комплект
8.5	Телекоммуникационно-с оборудование	Роутеры, коммутаторы	шт.
8.6	Конструкторы для моделирования	Конструкторы робототехнические и прочие	шт.
8.7	Мебель	Стол, стулья, стеллажи, тумбы для организации образовательного процесса	комплект
8.8	Программное обеспечение	Программное обеспечение, необходимое для организации образовательного процесса, в том числе пакет офисных программ	лицензия



*В память
Точка роста*

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27 сентября 2019 года

Иркутск

№ *584-ур*

О создании центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2020 году

С целью реализации федерального проекта «Современная школа», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по основному направлению стратегического развития Российской Федерации от 7 декабря 2018 года № 3, в соответствии с распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 1 марта 2019 года № Р-23, с протоколом заседания ведомственного проектного офиса министерства образования Иркутской области от 2 августа 2019 года № 3/19, руководствуясь Положением о министерстве образования Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года №391/170-пп:

1. Создать в 2020 году Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе муниципальных общеобразовательных организаций согласно приложению 1.
2. Утвердить план первоочередных мероприятий «дорожную карту» по созданию и функционированию в 2020 году Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» согласно приложению 2.
3. Утвердить медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования в 2020 году Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» согласно приложению 3.
4. Утвердить индикативные показатели на основании базового перечня показателей результативности в 2020 году согласно приложению 4.
5. Утвердить типовое положение о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» согласно приложению 5.
6. Назначить Фирстову Викторию Анатольевну, временно замещающую должность заместителя начальника управления - начальника отдела общего образования министерства образования Иркутской области региональным координатором создания и функционирования Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра образования Иркутской области М.А. Парфенова.

Министр

В.В. Перегудова

Приложение 1
к распоряжению министерства
образования Иркутской области
от 27 сентября 2019 года № 587-ин

Центры образования цифрового и гуманитарного профилей
«Точка роста» на базе муниципальных общеобразовательных
организаций

№ п/п	Название муниципального района	Название общеобразовательной организации
1	Братский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Вихоревская средняя общеобразовательная школа № 10"
2	Братский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Покоснинская средняя общеобразовательная школа"
3	Братский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Зябинская средняя общеобразовательная школа"
4	город Саянск	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 5"
5	город Саянск	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 3"
6	город Саянск	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Гимназия имени В.А. Надькина"
7	Иркутский район	Муниципальное образовательное учреждение Иркутского районного Муниципального образования "Карлукская средняя общеобразовательная школа"
8	Иркутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного муниципального образования "Марковская средняя общеобразовательная школа"
9	Иркутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного муниципального образования "Большереченская средняя общеобразовательная школа"
10	Иркутский район	Муниципальное образовательное учреждение Иркутского районного Муниципального образования "Никольская средняя общеобразовательная школа"

11	Иркутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного муниципального образования "Ревякинская средняя общеобразовательная школа"
12	Иркутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного муниципального образования "Горячключевская средняя общеобразовательная школа"
13	Усть-Кутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 9 Усть-Кутского муниципального образования Иркутской области
14	Усть-Кутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 Усть-Кутского муниципального образования Иркутской области
15	Усть-Кутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 Усть-Кутского муниципального образования
16	Усть-Кутский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5 Усть-Кутского муниципального образования Иркутской области
17	Нижнеудинский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 9 г. Нижнеудинск"
18	Нижнеудинский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 12 г. Нижнеудинск"
19	Нижнеудинский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Костинская средняя общеобразовательная школа"
20	Нижнеудинский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Солонецкая средняя общеобразовательная школа"
21	Нижнеудинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 48 г. Нижнеудинск"
22	Слюдянский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 2 г. Слюдянки
23	Слюдянский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 11"

24	Слюдянский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 10"
25	Тулунский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Афанасьевская средняя общеобразовательная школа"
26	Тулунский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Икейская средняя общеобразовательная школа"
27	Черемховский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа села Зерновое
28	Шелеховский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Шелеховского района "Средняя общеобразовательная школа № 6"
29	Чунский район	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский
30	Чунский район	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 р.п. Чунский
31	Эхирит-Булагатский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Харанутская основная общеобразовательная школа имени В.К.Бардымова
32	Эхирит-Булагатский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Харатская средняя общеобразовательная школа
33	Эхирит-Булагатский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение Усть-Ордынская средняя общеобразовательная школа № 1 имени В.Б. Борсоева
34	город Бодайбо и район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1 г. Бодайбо"
35	город Зима	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 26"
36	Казачинско-Ленский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Ульканская средняя общеобразовательная школа № 2"
37	Качугский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Качугская средняя общеобразовательная школа №2

38	Киренский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа с. Алымовка"
39	Киренский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Киренска"
40	Куйтунский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Карымская средняя общеобразовательная школа
41	Нукутский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Новонукутская средняя общеобразовательная школа
42	Жигаловский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Знаменская средняя общеобразовательная школа

Приложение 2
к распоряжению министерства
образования Иркутской области
от 27 сентября 2019 года № 587-ин

План первоочередных мероприятий «дорожная карта» по созданию и
функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка роста»

№	Наименование мероприятия	Результат	Срок
1.	Утверждено должностное лицо в составе регионального ведомственного проектного офиса, ответственное за создание и функционирование Центров	Распоряжение министерства образования Иркутской области	Сентябрь 2019 года
2.	Утвержден перечень образовательных организаций, в которых будет обновлена материально-техническая база и созданы Центры	Распоряжение министерства образования Иркутской области	1 октября 2019 года
3.	Утвержден медиаплан информационного сопровождения создания и функционирования Центров	Распоряжение министерства образования Иркутской области	1 октября 2019 года
4.	Утверждено типовое Положение о деятельности Центров на территории Иркутской области	Распоряжение министерства образования Иркутской области	1 октября 2019 года
5.	Согласованы и утверждены типовой дизайн-проект и зонирование Центров	Письмо ведомственного проектного офиса министерства образования Иркутской области	30 октября 2019 года
6.	Представлена	Письмо министерства	30 ноября 2019

	информация об объемах средств операционных расходов на функционирование Центров по статьям расходов	образования Иркутской области	года, далее ежегодно
7.	Определен перечень оборудования согласно Методическим рекомендациям Министерства просвещения Российской Федерации	Распоряжение министерства образования Иркутской области	20 ноября 2019 года
8.	Заключено дополнительное соглашение по реализации регионального проекта «Современная школа» на территории Иркутской области в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Заключено дополнительное соглашение	5 февраля 2020 года
9.	Заключено финансовое соглашение в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Заключено соглашение	15 февраля 2020 года

10.	Объявлены закупки товаров, работ, услуг для создания Центров «Точка роста»	Извещения о проведении закупок	25 февраля 2020 года
11.	Обеспечен 100% охват педагогов и сотрудников Центров в курсах повышения квалификации, программах переподготовки кадров, проводимых проектным офисом национального проекта «Образование» в дистанционном и очном форматах	Свидетельство о повышении квалификации, Отчет по программам переподготовки кадров	Согласно отдельному графику проектного офиса нацпроекта «Образование»
12.	Получена лицензия на образовательную деятельность Центров по программам дополнительного образования детей и взрослых (при необходимости)	Лицензия на реализацию образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых	25 августа 2020 года
13.	Завершено приведение площадок образовательных организаций в соответствие с фирменным стилем Центров; доставлено, установлено, налажено оборудование	Акты-приемки работ товарные накладные и т.д.	25 августа 2020 года
14.	Открытие Центров в единый день открытий	Информационное освещение в СМИ	Сентябрь 2020 года
15.	Проведен мониторинг соответствия приобретенного оборудования для создания Центров в субъекте Российской Федерации целям и задачам Мероприятия	По форме, определяемой ведомственным проектным офисом нацпроекта «Образование»	30 ноября 2020 года, далее ежегодно

Приложение 3

к распоряжению министерства
образования Иркутской области

от 27 сентября 2019 года № 587-ин

Медиаплан по информационному сопровождению создания и
функционирования Центров образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка роста»

№ п/п	Наименование мероприятия (-й)	СМИ	Срок исполнения	Смысловая нагрузка	Форма сопровождения
1.	Информация о начале реализации проекта. Проведение заседания рабочей группы министерства образования Иркутской области Пресс-конференция	Телевидение и радио	Февраль	Стартовая пресс-конференция об основном содержании и этапах реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Иркутской области по созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Новости, интервью
		Печатные СМИ			Статьи, новости
		Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы			Новости, анонсы
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи
2.	Презентация проекта и концепции Центра для различных аудиторий (обучающиеся, педагоги, родители)	Телевидение и радио	Март-апрель	Подготовленные материалы	Новости, интервью
		Печатные СМИ			Статьи, новости
		Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы			Новости, анонсы
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи
3.	Мероприятия по повышению квалификации педагогов Центров с привлечением федеральных экспертов и тьюторов	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	Март-ноябрь	Новость об участии педагогов в образовательной сессии и отзывы самих педагогов по итогам сессий на сайтах муниципальных органов	Новости, анонсы
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи

				управления образованием, на сайтах образовательных организаций	
4.	Начало ремонта/ закупка оборудования / запуск сайта / запуск горячей линии по вопросам записи детей	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	Май-Июнь	Публикация адресов площадок, Центров, фото-фиксация первоначального состояния помещений для последующего сравнения, публикация на сайтах поставщиков (партнеров) информации о присоединении к проекту	Новости
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи
5.	Старт набора детей / запуск рекламной кампании	Телевидение и радио	Сентябрь	Онлайн реклама на порталах и печать плакатов для размещения в школьных автобусах, отделениях «Почты России», образовательных организациях, местах массового пребывания жителей. Организуется горячая линия (телефон, интернет) по вопросам набора детей	Новости, интервью
		Печатные СМИ			Новости, интервью
		Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы			Статьи, новости
		Социальные сети			Новости, анонсы, фоторепортажи
6.	Размещение баннера с информацией о наборе обучающихся в Центры	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	Август		Новости, анонсы
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи
7.	Проведение ремонтных работ помещений Центров в соответствии с	Телевидение и радио	Июнь-Август	Муниципалитеты и администрации районов публикуют информацию о статусе ремонтных	Новости, интервью
		Печатные СМИ			Статьи, новости

	брендбуком	Социальные сети		и иных работ Обзорный репортаж по итогам выезда на места	Новости, фоторепортажи
8.	Окончание ремонта помещений / установка и настройка оборудования / приемка	Телевидение и радио	Август - Сентябрь	Глава региона проводит совещание перед началом очередного учебного года, там озвучивается степень готовности инфраструктуры, итоги набора детей, партнеры отчитываются о внедрении своего оборудования, для приглашенных СМИ делают пресс-подход, все участники дают подробные комментарии	Новости, интервью
		Печатные СМИ			Статьи, новости
		Социальные сети			Новости, фоторепортажи
9.	Торжественное открытие Центров в образовательных организациях субъекта Российской Федерации	Телевидение и радио	Сентябрь	Глава региона и его заместители, главы муниципальных образований посещают образовательные организации, участвуют в торжественных открытиях Центров. Делаются фотографии и видео для дальнейшего использования в работе	Новости
		Печатные СМИ			Новости, интервью
		Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы			Статьи, новости
		Социальные сети			Новости, анонсы
10.	Поддержание интереса к Центрам и общее информационное сопровождение	Телевидение и радио	Ноябрь-Декабрь	Выезд журналистов в сельские районы, где им показывают образовательный процесс в Центрах, отзывы родителей и педагогов, публикация	Новости
		Печатные СМИ			Новости, интервью
		Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы			Статьи, новости

				статистики и возможное проведение опроса общественного мнения о проекте	Новости, анонсы
		Социальные сети			

Муниципальное образовательное учреждение
Иркутского районного муниципального образования
«Горячключевская средняя общеобразовательная школа»

ПРИКАЗ

От 08.12.2021 года

№ 101/4

О создании на базе МОУ ИРМО «Горячключевская СОШ» центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

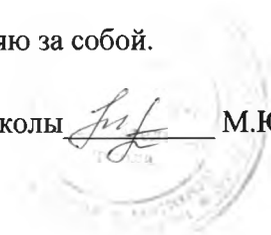
На основании Распоряжения Министерства образования Иркутской области от 27.09.2019 г № 587-мр «О создании центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» образовательного проекта «Образование».

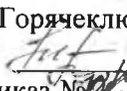
Приказываю

1. Создать на базе МОУ ИРМО «Горячключевская СОШ» структурное подразделение центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
2. Разработать «Положение о деятельности центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МОУ ИРМО «Горячключевская СОШ»
3. Назначить руководителем центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» Шишкину О.А., учителя начальных классов, возложить обязанности согласно должностной инструкции.
4. Руководителю Центра руководствоваться в своей деятельности методическими рекомендациями, утвержденными распоряжением Министерства просвещения РФ № Р-6 от 12.01.2021 г. «Об утверждении методических рекомендаций по созданию функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центра образования цифрового и гуманитарного профилей».
5. Утвердить перечень функций центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению и реализации основных и дополнительных программ цифрового и гуманитарного профилей.
6. Утвердить план мероприятий по созданию и открытию центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МОУ ИРМО «Горячключевская СОШ» сроком до 25.05.2022 г.

Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор школы  М.Ю.Боярский



УТВЕРЖДАЮ
Директор МОУ ИРМО
«Горячключевская СОШ»
 М.Ю.Боярский
Приказ № 106 от 14.09.2021 г.

**Положение
о деятельности Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
на базе МОУ ИРМО «Горячключевской средней общеобразовательной школы»**

I. Общие положения

1.1. Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее — Центр) создан в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, и гуманитарного профилей.

1.2. Центр является структурным подразделением Муниципального общеобразовательного учреждения Иркутского районного муниципального образования МОУ ИРМО «Горячключевская СОШ» (далее Учреждение) и не является юридическим лицом.

1.3. В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273—ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», другими нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Иркутской области, программой развития Центра на текущий год, планами работы, утвержденными учредителем и настоящим Положением.

1.4. Центр в своей деятельности подчиняется Директору учреждения.

2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

2.1. Основными целями Центра являются:

— создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

2.2. Задачи Центра:

2.2.1. обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям "Технология", "Информатика", «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании;

2.2.2. создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового и гуманитарного профилей;

2.2.3. создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;

2.2.4. формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не

только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся;

- 2.2.5. совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий;
- 2.2.6. организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация образовательных программ для пришкольных лагерей;
- 2.2.7. информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиаграмотности у обучающихся;
- 2.2.8. организационно-содержательная деятельность, направленная на проведение различных мероприятий в Центре и подготовку к участию обучающихся Центра в мероприятиях муниципального, городского, областного/краевого/республиканского и всероссийского уровня;
- 2.2.9. создание и развитие общественного движения школьников на базе Центра, направленного на популяризацию различных направлений дополнительного образования, проектную, исследовательскую деятельность.
- 2.2.10. развитие шахматного образования;
- 2.2.11. обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональную переподготовку сотрудников и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового и гуманитарного профилей.

2.3 Выполняя эти задачи, Центр является структурным подразделением Учреждения, входит в состав региональной сети Центров образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" и функционирует как:

- образовательный центр, реализующий основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового и гуманитарного профилей, привлекая детей, обучающихся и их родителей (законных представителей) к соответствующей деятельности в рамках реализации этих программ;

- выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности

2.4 Центр сотрудничает с:

- различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия;
- использует дистанционные формы реализации образовательных программ.

3 Порядок управления Центром

3.1 Создание и ликвидация Центра как структурного подразделения образовательной организации относятся к компетенции учредителя образовательной организации по согласованию с Директором Учреждения.

3.2 Директор Учреждения по согласованию с учредителем Учреждения назначает распорядительным актом руководителя Центра.

Руководителем Центра может быть назначен один из заместителей директора Учреждения в рамках исполняемых им должностных обязанностей либо по совместительству. Руководителем Центра также может быть назначен педагог образовательной организации в соответствии со штатным расписанием либо по совместительству.

Размер ставки и оплаты труда руководителя Центра определяется директором Учреждения в соответствии и в пределах фонда оплаты труда.

3.3 Руководитель Центра обязан:

- 3.3.1 осуществлять оперативное руководство Центром;
согласовывать программы развития, планы работ, отчеты и сметы расходов Центра с директором Учреждения;
- 3.3.2 представлять интересы Центра по доверенности в муниципальных, государственных органах региона, организациях для реализации целей и задач Центра;
- 3.3.3 отчитываться перед директором Учреждения о результатах работы Центра;
- 3.3.4 выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом Учреждения, должностной инструкцией и настоящим Положением.

3.4 Руководитель Центра вправе:

- 3.4.1 осуществлять подбор и расстановку кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом директора Учреждения;
- 3.4.2 по согласованию с директором Учреждения организовывать учебно-воспитательный процесс в Центре в соответствии с целями и задачами Центра и осуществлять контроль за его реализацией;
- 3.4.3 осуществлять подготовку обучающихся к участию в конкурсах, олимпиадах, конференциях и иных мероприятиях по профилю направлений деятельности Центра;
- 3.4.4 по согласованию с директором Учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;
- 3.4.5 использовать электронный журнал на платформе <https://админка38.навигатор.дети>, замещающий бумажный вариант журнала для учета посещаемости учащихся;
- 3.4.6 осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации, а также законодательству Российской Федерации.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МОУ ИРМО
«Горячеключевская СОШ»
 М.Ю.Боярский
Приказ № 104 от 06. 12.2021

ПЕРЕЧЕНЬ

функций Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей Муниципального общеобразовательного учреждения Иркутского районного муниципального образования «Горячеключевской средней общеобразовательной школы» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

ФУНКЦИЯМИ Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей Муниципального общеобразовательного учреждения Иркутского районного муниципального образования «Горячеключевской средней общеобразовательной школы» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» (далее — Центр) являются:

1. Обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».
2. Реализация разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей.
3. Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным и вариативным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий.
4. Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.
5. Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка образовательных программ для пришкольных лагерей
6. Содействие развитию шахматного образования.
7. Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность,
8. Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей.

9. Реализация мероприятий по информированию и просвещению родителей в области цифровых и гуманитарных компетенций.
10. Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра. системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.
11. Содействие по созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.

Муниципальное образовательное учреждение
Иркутского районного муниципального образования
«Горячключевская средняя общеобразовательная школа»

ПРИКАЗ

06.12.2022г.

№ 104/2

**Об организации набора детей
в Центр образования цифрового
и гуманитарного профилей «Точка роста»**

В целях проведения организованного приема граждан на обучение по программам дополнительного образования в Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее Центр).

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить заведующую Центром «Точка роста» Шишкину О.А. ответственной за прием обучающихся по программам дополнительного образования в Центр «Точка роста»;
2. Педагогам Центра:
 - 2.1 Обеспечить прием граждан в Центр «Точка роста»;
 - 2.2 Прием граждан осуществлять в течении текущего учебного года, но не позднее указанных дат в программах Центра «Точка роста»;
 - 2.3 Заполнять необходимой информацией карточки рабочих программ в системе «Навигатор дополнительного образования Иркутской области»;
 - 2.4 Ознакомить родителей (законные представители) ребенка, с инструкцией регистрации в государственной информационной системе «Навигатор дополнительного образования Иркутской области», и получению сертификата учета и записи на дополнительную образовательную программу.
 - 2.5 Ознакомить родителей (законных представителей) ребенка, поступившего в Центр с уставом, лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, образовательными программами. правами и обязанностями Центра;
 - 2.6 Осуществить прием детей по личным регистрациям родителей (законных представителей) при предъявлении документа, удостоверяющего личность родителя (законного представителя) и СНИЛСа ребенка.
 - 2.7 Обработать документы, внести в базу «Навигатор дополнительного образования Иркутской области» для обучающихся зарегистрированных в системе.
3. Контроль за исполнение приказа возложить на заведующую Центром «Точка Роста» Шишкину О.А.

Директор



М.Ю.Боярский

С приказом ознакомлены:

Шишкина О.А.