



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25 ОКТ 2019

№ 2646

г. Новосибирск

Об утверждении типового дизайн-проекта Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» и типового проекта его зонирования

В соответствии с распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2019 № 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», распоряжением Правительства Новосибирской области от 02.07.2019 № 244-рп «О реализации мероприятий по обновлению материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Новосибирской области», письмом федерального государственного автономного учреждения «Фонд новых форм развития образования» от 16.10.2019 № 1955 «О согласовании типового дизайн-проекта Центра «Точка роста» **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые:

- 1) типовой дизайн-проект Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – Центр);
- 2) типовой проект зонирования Центра.

2. Управлению образовательной политики в сфере общего образования министерства образования Новосибирской области (Щукин В.Н.) обеспечить координацию деятельности органов управления образованием муниципальных районов и городских округов Новосибирской области по созданию Центров.

3. Государственному автономному учреждению дополнительного профессионального образования Новосибирской области «Новосибирский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» (Умбрашко К.Б.) обеспечить организационную поддержку органов управления образованием муниципальных районов и городских округов Новосибирской

области при создании Центров в соответствии с типовым дизайн-проектом Центра и типовым проектом зонирования Центра.

4. Рекомендовать органам управления образованием муниципальных районов и городских округов Новосибирской области организовать работу по созданию и функционированию Центров в подведомственных муниципальных общеобразовательных организациях согласно перечню, утвержденному приказом министерства образования Новосибирской области от 26.09.2019 № 2327 «О реализации мероприятий по созданию в 2020 году Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Новосибирской области», в соответствии с типовым дизайн-проектом Центра и типовым проектом зонирования Центра.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Министр



С.В. Федорчук



СОГЛАСОВАНО

письмо федерального государственного
автономного учреждения «Фонд новых
форм развития образования»

от 16.10.2019 № 1955

УТВЕРЖДЕН

приказом Минобразования
Новосибирской области

25 ОКТ 2019 № 2646

Типовой дизайн-проект Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОСНОВНОГО ЛОГОТИПА НА ФАСАДЕ ЗДАНИЯ И ПРИ ВХОДЕ В ПОМЕЩЕНИЯ ЦЕНТРА



Наружная вывеска на фасаде здания при входе в общеобразовательную организацию, в которой создается Центр образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" (размер: 50x30 см):



Наружная вывеска при входе у двери в помещения центра (размер: формат А4)

Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций



ТОЧКА РОСТА

$$\sum_{k=1}^n k^2 = \frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$$
$$\sum_{k=1}^n k = \frac{n(n+1)}{2}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^2} = \frac{\pi^2}{6}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k} = \ln n + \gamma$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^3} = \frac{\zeta(3)}{6}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^4} = \frac{\pi^4}{90}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^5} = \frac{\zeta(5)}{30}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^6} = \frac{\pi^6}{945}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^7} = \frac{\zeta(7)}{42}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^8} = \frac{\pi^8}{7560}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^9} = \frac{\zeta(9)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{10}} = \frac{\pi^{10}}{93555}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{11}} = \frac{\zeta(11)}{66}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{12}} = \frac{\pi^{12}}{620100}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{13}} = \frac{\zeta(13)}{216}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{14}} = \frac{\pi^{14}}{1351350}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{15}} = \frac{\zeta(15)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{16}} = \frac{\pi^{16}}{18270000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{17}} = \frac{\zeta(17)}{2496}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{18}} = \frac{\pi^{18}}{120122100}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{19}} = \frac{\zeta(19)}{2496}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{20}} = \frac{\pi^{20}}{935550000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{21}} = \frac{\zeta(21)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{22}} = \frac{\pi^{22}}{1351350000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{23}} = \frac{\zeta(23)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{24}} = \frac{\pi^{24}}{18270000000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{25}} = \frac{\zeta(25)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{26}} = \frac{\pi^{26}}{252000000000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{27}} = \frac{\zeta(27)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{28}} = \frac{\pi^{28}}{3528000000000}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{29}} = \frac{\zeta(29)}{252}$$
$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{k^{30}} = \frac{\pi^{30}}{50000000000000}$$







ТОЧКА РОСТА

Помещение для проектной деятельности

ТОЧКА РОСТА



ТОЧКА РОСТА



ТОЧКА РОСТА

ТОЧКА







СОГЛАСОВАНО

письмо федерального государственного
автономного учреждения «Фонд новых
форм развития образования»

от 16.10.2019 № 1955

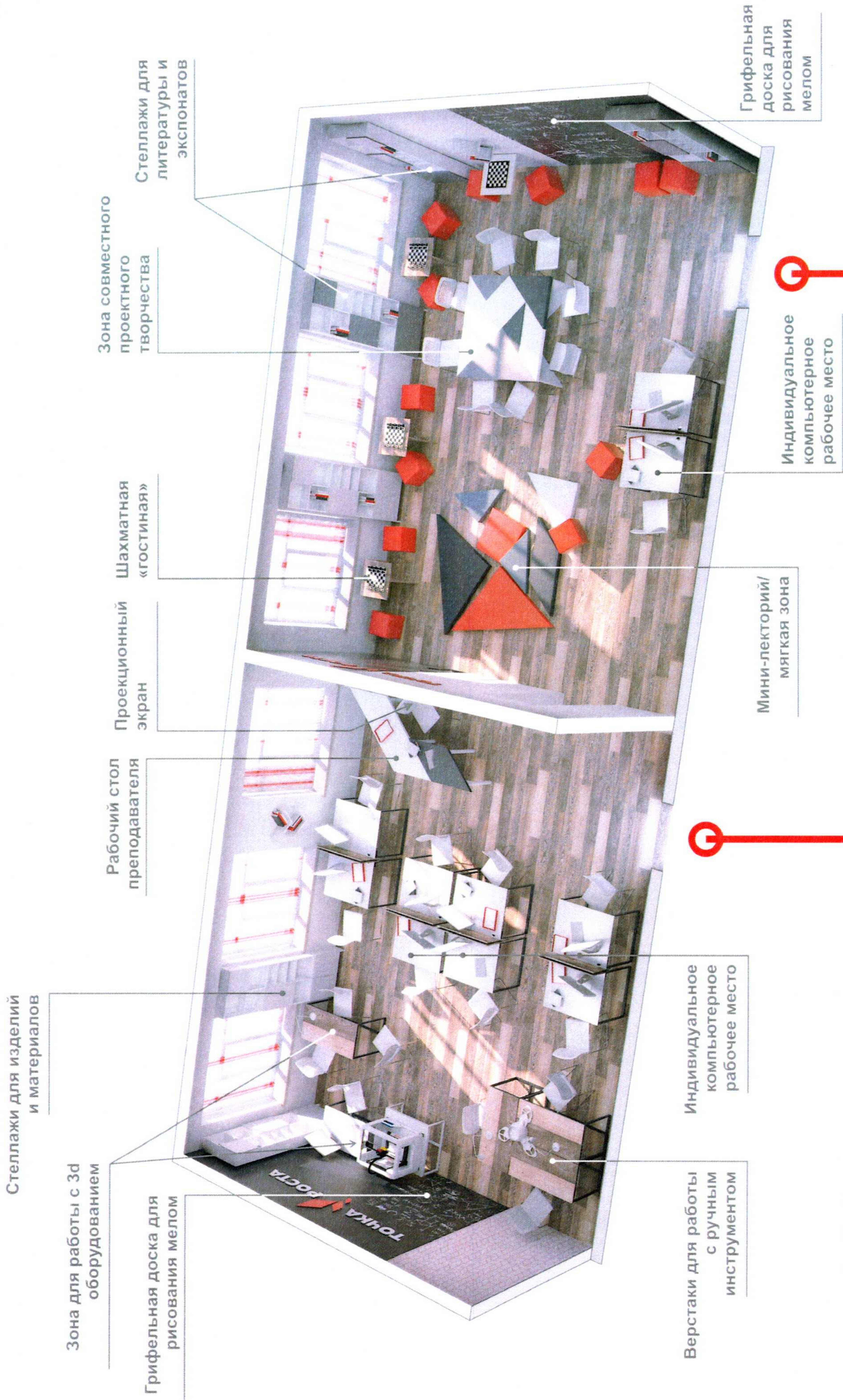
УТВЕРЖДЕН

приказом Минобразования
Новосибирской области

25 ОКТ 2019

№ 2646

Типовой проект зонирования Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»



1. Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций

2. Помещение для проектной деятельности