



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

18.01.2024

ПРИКАЗ

№ 49-Д

г. Екатеринбург

О внесении изменений в приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 11.09.2023 № 1028-Д «О создании в Свердловской области в 2024 году на базе муниципальных общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах (населенных пунктах, относящихся к городской местности, с численностью населения менее 50 тыс. человек), центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», распоряжением Правительства Свердловской области от 11.12.2020 № 674-РП «О создании в Свердловской области в 2021–2024 годах центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», на основании методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, направленных письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № ТВ-2356/02, письма федерального государственного автономного учреждения «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» от 09.01.2024 № 100/0901-10 «О соответствии типового проекта дизайна и зонирования помещений единой концепции образовательных пространств НПО»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 11.09.2023 № 1028-Д «О создании в Свердловской области в 2024 году на базе муниципальных общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах (населенных пунктах, относящихся к городской местности, с численностью населения менее 50 тыс. человек), центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 28.11.2023 № 1337-Д и от 13.12.2023 № 1406-Д (далее – приказ от 11.09.2023 № 1028-Д), следующие изменения:

1) дополнить пунктами 1-4-1-6 следующего содержания:

«1-4. Утвердить перечень муниципальных общеобразовательных организаций, на базе которых в 2024 году планируется создание центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», которым необходимо обеспечить в срок не позднее 12 августа 2024 года переоформление лицензий на осуществление образовательной деятельности в связи с намерением реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей (прилагается).

1-5. Утвердить типовой проект дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», планируемых к созданию в Свердловской области в 2024 году (прилагается).

1-6. Утвердить рекомендации по информационному сопровождению создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Свердловской области (прилагаются).»;

2) дополнить перечнем муниципальных общеобразовательных организаций, на базе которых в 2024 году планируется создание центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», которым необходимо обеспечить в срок не позднее 12 августа 2024 года переоформление лицензий на осуществление образовательной деятельности в связи с намерением реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей (приложение № 1);

3) дополнить типовым проектом дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», планируемых к созданию в Свердловской области в 2024 году (приложение № 2);

4) дополнить рекомендациями по информационному сопровождению создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Свердловской области (приложение № 3).

Министр

 Ю.И. Биктуганов

Приложение № 1
к приказу Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 18.01.2024 № 49-Д

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 11.09.2023 № 1028-Д
«О создании в Свердловской области
в 2024 году на базе муниципальных
общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской местности
и малых городах (населенных
пунктах, относящихся к городской
местности, с численностью населения
менее 50 тыс. человек), центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»

ПЕРЕЧЕНЬ

муниципальных общеобразовательных организаций, на базе которых в 2024 году планируется создание центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», которым необходимо обеспечить в срок не позднее 12 августа 2024 года переоформление лицензий на осуществление образовательной деятельности в связи с намерением реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей

Номер строки	Наименование муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области	Наименование общеобразовательной организации, на базе которой планируется создание центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2024 году	Планируемый адрес места осуществления образовательной деятельности по программам центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»*	ИНН общеобразовательной организации
1.	Каменский городской округ	муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Маминская средняя общеобразовательная школа»	623487, Свердловская область, Каменский район, с. Маминское, ул. Ленина, 112	6643007571
2.	Нижнесергинский муниципальный район Свердловской области	муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Ключевая	623045, Свердловская область, Нижнесергинский район, пос. Ключевая, ул. Пролетарская, 33	6646008125
3.	Тугулымский городской округ	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Ядрышниковская основная общеобразовательная школа № 22	623650, Свердловская область, Тугулымский район, д. Ядрышникова, ул. Комсомольская, 1	6655003839

Приложение № 2
к приказу Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 18.01.2024 № 49-Д

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 11.09.2023 № 1028-Д
«О создании в Свердловской области
в 2024 году на базе муниципальных
общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской
местности и малых городах
(населенных пунктах, относящихся
к городской местности,
с численностью населения менее
50 тыс. человек), центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»

**ТИПОВОЙ ПРОЕКТ ДИЗАЙНА И ЗОНИРОВАНИЯ
помещений центров образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», планируемых к созданию
в Свердловской области в 2024 году**

Раздел 1. Общие положения

Типовой проект дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – центры «Точка роста»), планируемых к созданию в Свердловской области в 2024 году (далее – типовой проект дизайна и зонирования), сформирован для обеспечения единства подходов при оформлении помещений общеобразовательных организаций, предусмотренных для размещения центров «Точка роста».

Центры «Точка роста» представляют собой совокупность учебных помещений, в которых реализуются основные образовательные программы начального общего, основного общего и (или) среднего образования, программы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности и дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной

и технической направленностей с применением современных средств обучения и воспитания.

Центр «Точка роста» включает лаборатории по следующим направленностям: естественно-научная и технологическая.

Лаборатории центра «Точка роста» должны быть расположены в пределах одного здания. Наиболее оптимальным вариантом для расположения лабораторий центра «Точка роста» являются помещения, расположенные на одном этаже здания. Требования к минимальной площади помещений лабораторий центра «Точка роста» не устанавливаются.

Размещение вывесок с фирменным знаком «Точка роста» на фасаде здания общеобразовательной организации, на базе которой создается центр «Точка роста», не предусмотрено.

Раздел 2. Естественно-научная лаборатория

Естественно-научная лаборатория:¹

физическая лаборатория (размещается на базе кабинета физики);

химическая лаборатория (размещается на базе кабинета химии);

биологическая лаборатория (размещается на базе кабинета биологии).

¹В случае если в общеобразовательной организации учебные предметы «Физика», «Химия» и «Биология» преподаются в одном кабинете, то допускается создание совмещенной физической, химической и биологической лаборатории (на базе совмещенного кабинета физики, химии и биологии).

В случае если в общеобразовательной организации учебные предметы «Физика» и «Химия» преподаются в одном кабинете, а учебный предмет «Биология» – в другом кабинете, то допускается создание совмещенной физической и химической лаборатории (размещается на базе совмещенного кабинета физики и химии) и биологической лаборатории (размещается на базе кабинета биологии).

В случае если в общеобразовательной организации учебные предметы «Химия» и «Биология» преподаются в одном кабинете, а учебный предмет «Физика» – в другом кабинете, то допускается создание совмещенной химической и биологической лаборатории (размещается на базе совмещенного кабинета химии и биологии) и физической лаборатории (размещается на базе кабинета физики).

Визуализация помещения естественно-научной лаборатории:



Требования к оформлению помещения естественно-научной лаборатории:

Стены помещения окрашены в сигнальный белый цвет (RAL 9003 согласно международной цветовой системе).

Брендинг стен помещения:

на передней стене помещения в левой части размещается полноцветный фирменный знак «Точка роста»;

на задней стене помещения размещается стилеобразующий элемент Министерства просвещения Российской Федерации – дерево знаний с плодами и совой, выполненное в голубино-синем цвете (RAL 5014 согласно международной цветовой системе).

Развертка передней стены приведена в приложении № 1 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Развертка задней стены приведена в приложении № 2 к типовому проекту дизайна и зонирования. Для конкретной общеобразовательной организации размер дерева знаний с плодами и совой определяется пропорционально.

По поверхности пола в помещении укладывается однотонное полимерное покрытие или однотонный коммерческий линолеум светло-серого цвета.

В помещении используется либо подвесной плиточный потолок со скрытыми направляющими, либо подвесной гипсокартонный потолок, либо окрашенный потолок сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе).

На окнах устанавливаются рулонные шторы сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе). Замена оконных конструкций производится при необходимости.

Элементы декора интерьера: информационный стенд и часы, выполненные в сочетании цветов: белого и красного.

Цветовое решение мебели, размещенной в помещении:

стол учительский с кафедрой, стол ученический передвижной, стол лабораторный, стол передвижной, выполненные в светло-сером цвете (RAL 7035 согласно международной цветовой системе);

стул учительский на роликах, выполненный в сочетании цветов: основной цвет (применительно к сидению и спинке) – светло-серый (RAL 7035 согласно международной цветовой системе), дополнительный цвет (применительно к каркасу) – черный;

стулья ученические, выполненные в голубино-синем цвете (RAL 5014 согласно международной цветовой системе);

комбинированный трехсекционный шкаф-стеллаж, выполненный в сочетании цветов: основной цвет – светло-серый (RAL 7035 согласно международной цветовой системе), дополнительный цвет (применительно к открытым нишам) – голубино-синий (RAL 5014 согласно международной цветовой системе).

На визуализации помещения естественно-научной лаборатории приведены примеры предпочтительного дизайна мебели. Модели и размеры мебели могут быть видоизменены общеобразовательной организацией, в том числе исходя

из конструктивных особенностей помещения и санитарно-эпидемиологических требований. Цветовое решение мебели изменению не подлежит.

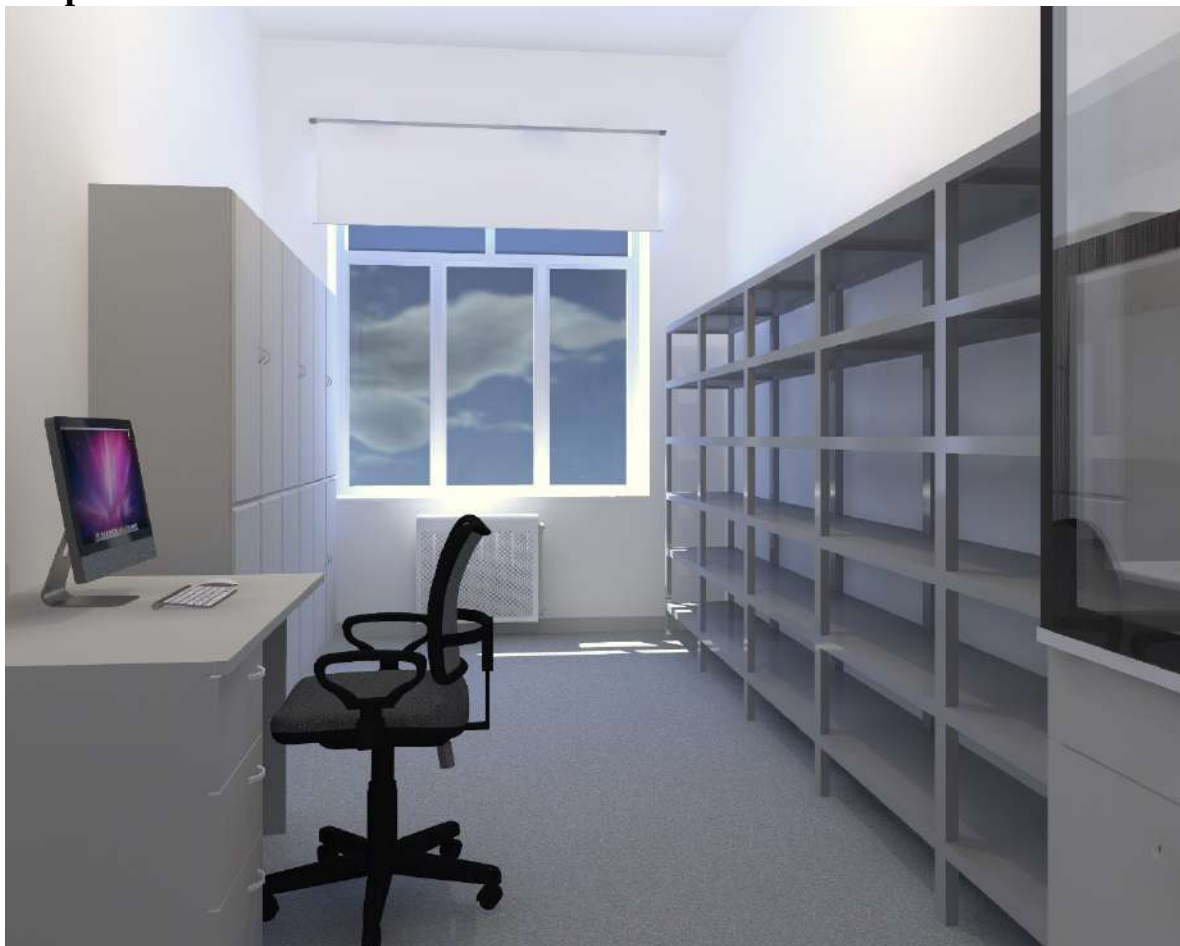
Количество мебели, размещаемой в помещении, может быть изменено общеобразовательной организацией, в том числе исходя из потребности и конструктивных особенностей помещения. В случае если в помещении размещаются дополнительные виды мебели, то они должны быть выполнены в светло-сером цвете (RAL 7035 согласно международной цветовой системе).

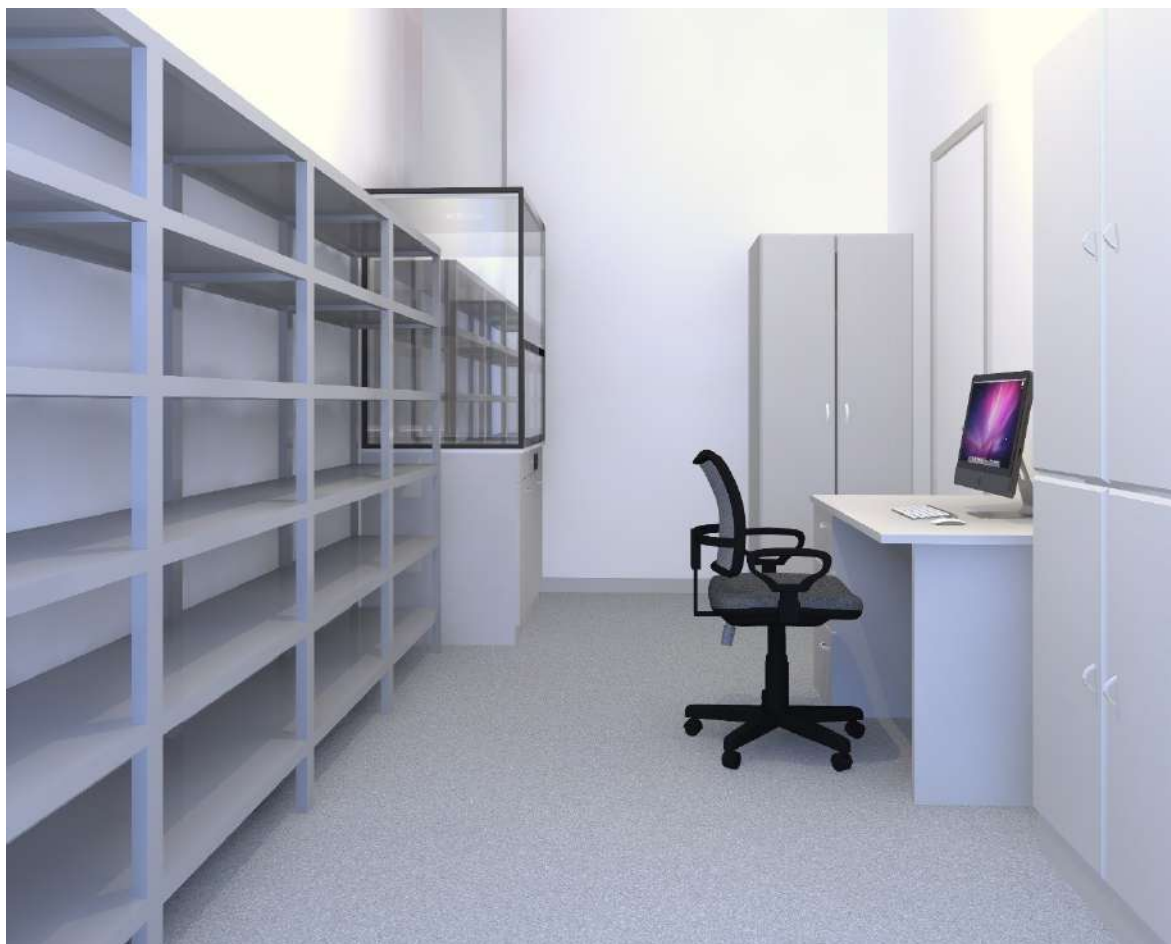
Чертеж комбинированного трехсекционного шкафа-стеллажа приведен в приложении № 3 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Раздел 3. Лаборантская естественно-научной лаборатории

Обновление помещения лаборантской (в том числе в части замены мебели) осуществляется при необходимости, соответственно, не является обязательным требованием в рамках данного типового проекта дизайна и зонирования.

Визуализация помещения лаборантской естественно-научной лаборатории:





Требования к оформлению помещения лаборантской естественно-научной лаборатории:

Стены помещения окрашены в сигнальный белый цвет (RAL 9003 согласно международной цветовой системе).

По поверхности пола в помещении укладывается однотонное полимерное покрытие или однотонный коммерческий линолеум светло-серого цвета.

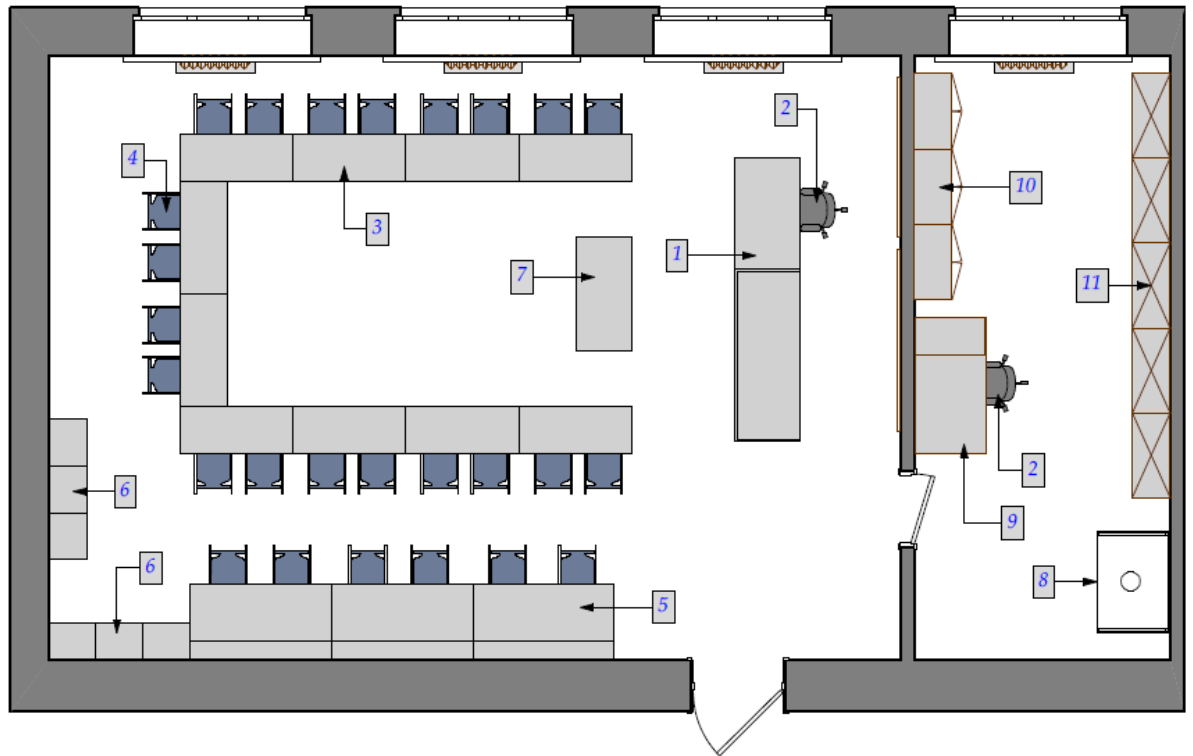
В помещении используется либо подвесной плиточный потолок со скрытыми направляющими, либо подвесной гипсокартонный потолок, либо окрашенный потолок сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе).

На окнах² устанавливаются рулонные шторы сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе). Замена оконных конструкций производится при необходимости.

В помещении размещаются системы хранения для реактивов, лабораторной посуды, лабораторного оборудования и методического материала светло-серого цвета (RAL 7035 согласно международной цветовой системе).

²В случае если в помещении лаборантской отсутствуют окна, то данное условие не выполняется.

Раздел 4. План-схема помещения естественно-научной лаборатории с лаборантской



Спецификация мебели, обозначенной на плане-схеме, приведена в приложении № 4 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Раздел 5. Технологическая лаборатория

Технологическая лаборатория размещается на базе кабинета (кабинетов) технологии и (или) информатики или иного свободного кабинета.

Визуализация помещения технологической лаборатории:



Требования к оформлению помещения технологической лаборатории:

Основная часть стен помещения окрашена в сигнальный белый цвет (RAL 9003 согласно международной цветовой системе), часть задней стены помещения выделена акцентным цветом – окрашена в лососево-красный цвет (RAL 3022 согласно международной цветовой системе)³.

Брендинг стен помещения:

на передней стене помещения в левой части размещается полноцветный фирменный знак «Точка роста».

Развертка передней стены приведена в приложении № 5 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Развертка задней стены приведена в приложении № 6 к типовому проекту дизайна и зонирования. Для конкретной общеобразовательной организации размер зоны для окрашивания в акцентный цвет определяется пропорционально.

По поверхности пола в помещении укладывается однотонное полимерное покрытие или однотонный коммерческий линолеум светло-серого цвета.

В помещении используется либо подвесной плиточный потолок со скрытыми направляющими, либо подвесной гипсокартонный потолок, либо окрашенный потолок сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе).

На окнах устанавливаются рулонные шторы сигнально белого цвета (RAL 9003 согласно международной цветовой системе). Замена оконных конструкций производится при необходимости.

Элементы декора интерьера: информационный стенд и часы, выполненные в сочетании цветов: белого и красного.

Цветовое решение мебели, размещенной в помещении:

стол учительский, стол ученический передвижной, стол лабораторный, стол для робототехники, полка, выполненные в светло-сером цвете (RAL 7035 согласно международной цветовой системе);

стул учительский/ученический на роликах, выполненный в сочетании цветов: основной цвет (применительно к сидению и спинке) – светло-серый (RAL 7035 согласно международной цветовой системе), дополнительный цвет (применительно к каркасу) – черный;

стулья ученические, выполненные в лососево-красном цвете (RAL 3022 согласно международной цветовой системе)⁴;

круглые пуфы, выполненные в голубино-синем цвете (RAL 5014 согласно международной цветовой системе);

комбинированный трехсекционный шкаф-стеллаж, выполненный в сочетании цветов: основной цвет – светло-серый (RAL 7035 согласно

³При необходимости допускается замена лососево-красного цвета на иной оттенок красного цвета. При этом оттенок красного цвета, в который окрашивается часть задней стены помещения, должен соответствовать оттенку красного цвета стульев ученических.

⁴При необходимости допускается замена лососево-красного цвета на иной оттенок красного цвета. При этом оттенок красного цвета стульев ученических должен соответствовать оттенку красного цвета, в который окрашивается часть задней стены помещения.

международной цветовой системе), дополнительный цвет (применительно к открытым нишам) – голубино-синий (RAL 5014 согласно международной цветовой системе).

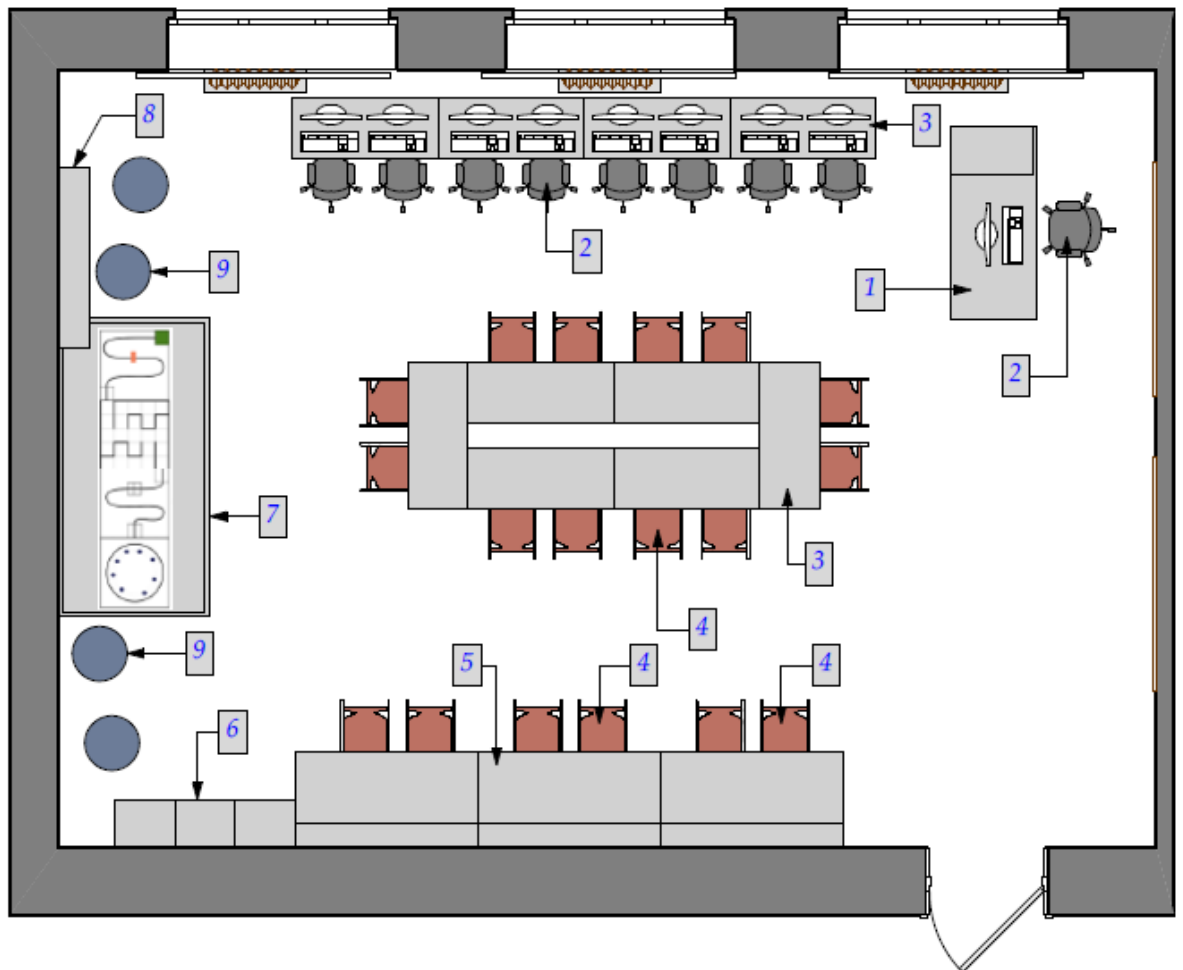
На визуализации помещения технологической лаборатории приведены примеры предпочтительного дизайна мебели. Модели и размеры мебели могут быть видоизменены общеобразовательной организацией, в том числе исходя из конструктивных особенностей помещения и санитарно-эпидемиологических требований. Цветовое решение мебели изменению не подлежит.

Количество мебели, размещаемой в помещении, может быть изменено общеобразовательной организацией, в том числе исходя из потребности и конструктивных особенностей помещения. В случае если в помещении размещаются дополнительные виды мебели, то они должны быть выполнены в светло-сером цвете (RAL 7035 согласно международной цветовой системе).

Чертеж комбинированного трехсекционного шкафа-стеллажа приведен в приложении № 3 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Чертеж полки приведен в приложении № 7 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Раздел 6. План-схема помещения технологической лаборатории



Спецификация мебели, обозначенной на плане-схеме, приведена в приложении № 8 к типовому проекту дизайна и зонирования.

Раздел 7. Оформление помещения общеобразовательной организации, в котором размещается брендированный информационный стенд

Брендированный информационный стенд размещается в холле или рекреации, или коридоре общеобразовательной организации (далее – помещение для размещения стенда). Обновление помещения для размещения стенда (в том числе в части замены мебели) осуществляется при необходимости, соответственно, не является обязательным требованием в рамках данного типового проекта дизайна и зонирования.

В помещении для размещения стенда рекомендуется размещение мебели для самостоятельной работы обучающихся, занятий в неформальной обстановке и отдыха (диваны, пуфы), соответствующей колористическому решению лабораторий центра «Точка роста».

Раздел 8. Брендирование помещений центра «Точка роста»

Внутри каждого помещения центра «Точка роста» (за исключением лаборантской) размещаются один полноцветный фирменный знак «Точка роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения Российской Федерации).

Настенный полноцветный фирменный знак «Точка роста», изготовленный в виде отдельных элементов – символа и букв (посредством фигурной резки), размещаемый на передней стене помещения в левой части:



Технические характеристики настенного фирменного знака «Точка роста»:

- 1) размер: длина 1200–1500 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 5–20 мм) с печатью и защитной ламинацией;
- 3) крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене.

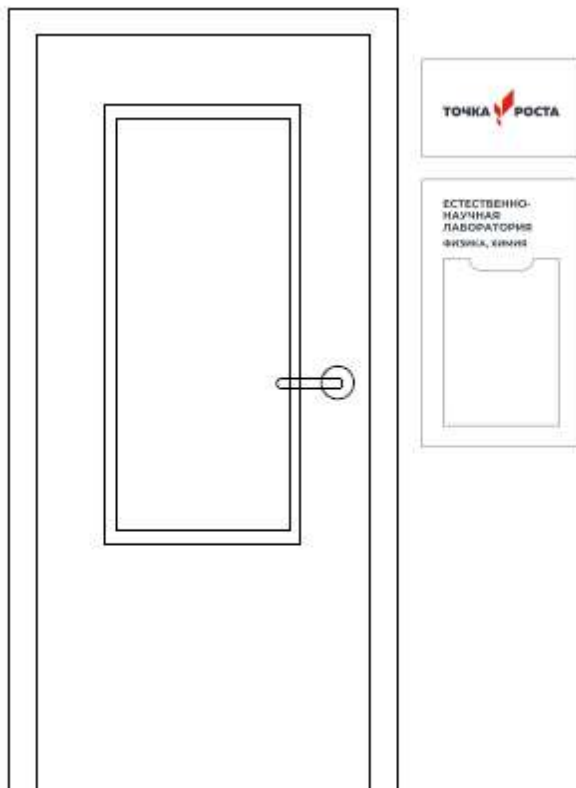
Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения Российской Федерации), размещаемая рядом с входной дверью:

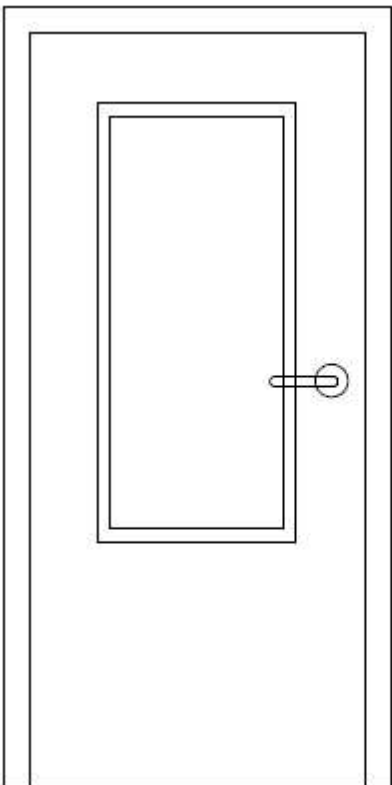
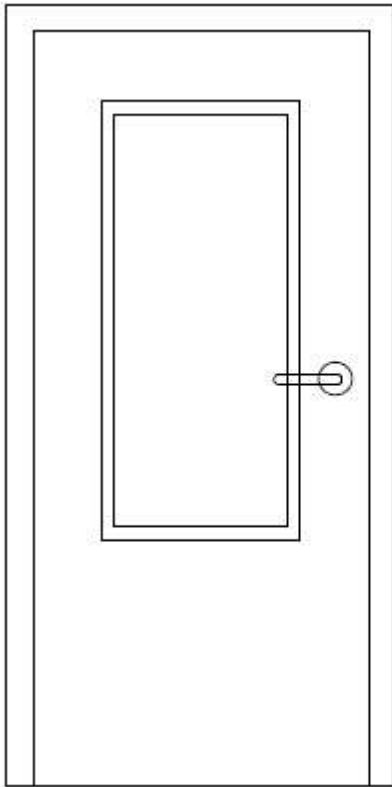


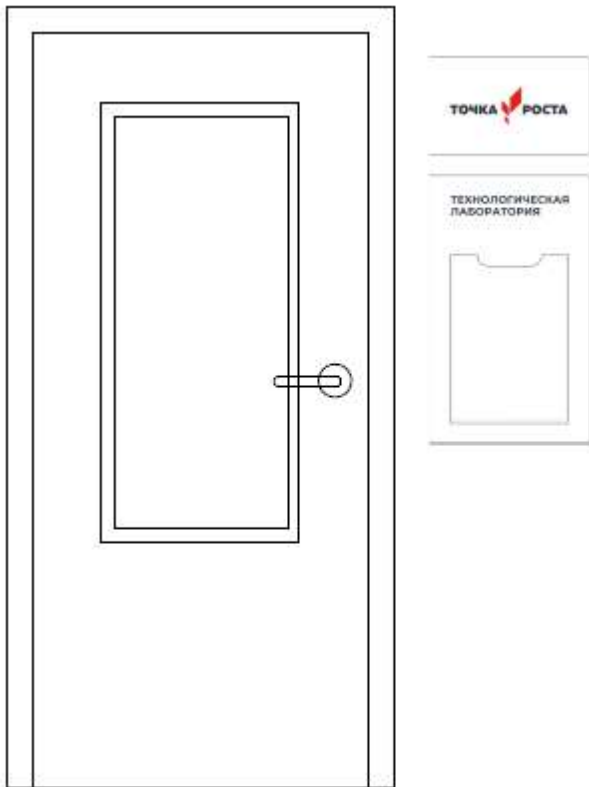
Технические характеристики информационной таблички:

- 1) размер: 200x400 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией;
- 3) крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене.

Снаружи помещения рядом с входной дверью размещаются навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка роста» на белом фоне и информационная табличка с указанием наименования лаборатории центра «Точка роста» (с карманом для сменной информации):







Технические характеристики навигационной таблички с полноцветным фирменным знаком «Точка роста» на белом фоне:

- 1) размер: 180x300 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией;
- 3) крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене;
- 4) размещение: симметрично относительно двери основной навигации помещений.

Технические характеристики информационной таблички с указанием наименования лаборатории центра «Точка роста» (с карманом для сменной информации):

- 1) размер: 500x300;
- 2) размещение: под навигационной табличкой с полноцветным фирменным знаком «Точка роста» на белом фоне.

В холле или рекреации, или коридоре общеобразовательной организации размещается брендированный информационный стенд:

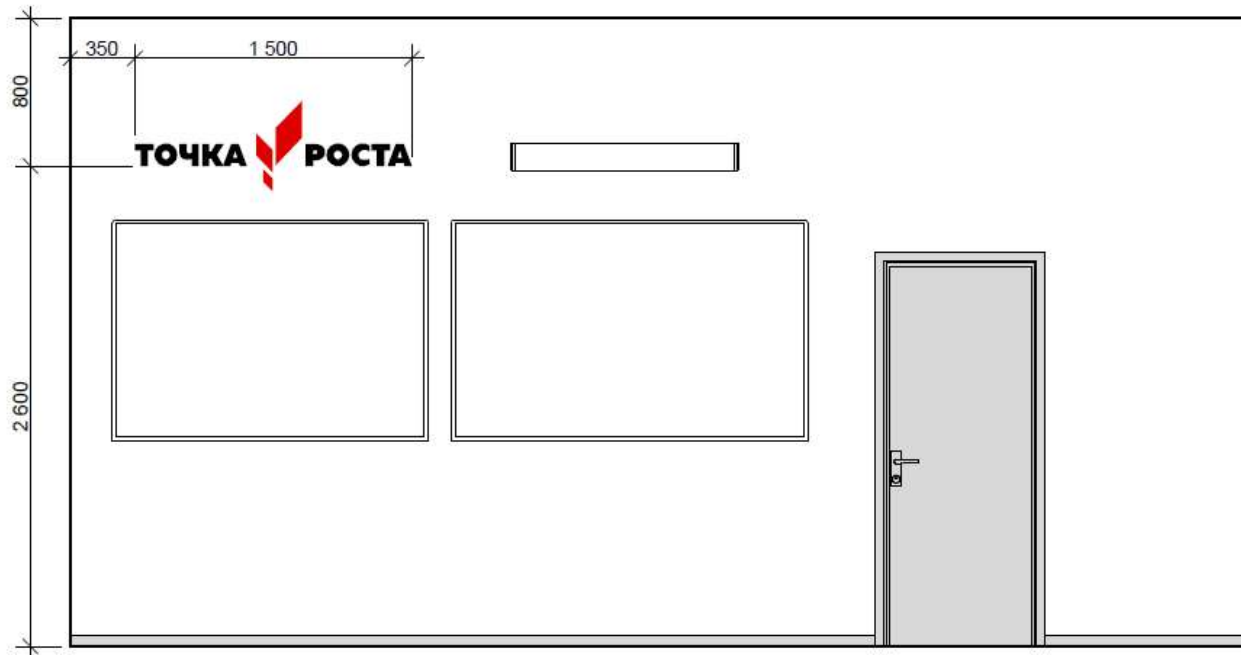


Технические характеристики информационного стенда:

- 1) размер: 1200x900 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 5–10 мм) с печатью и защитной ламинацией.

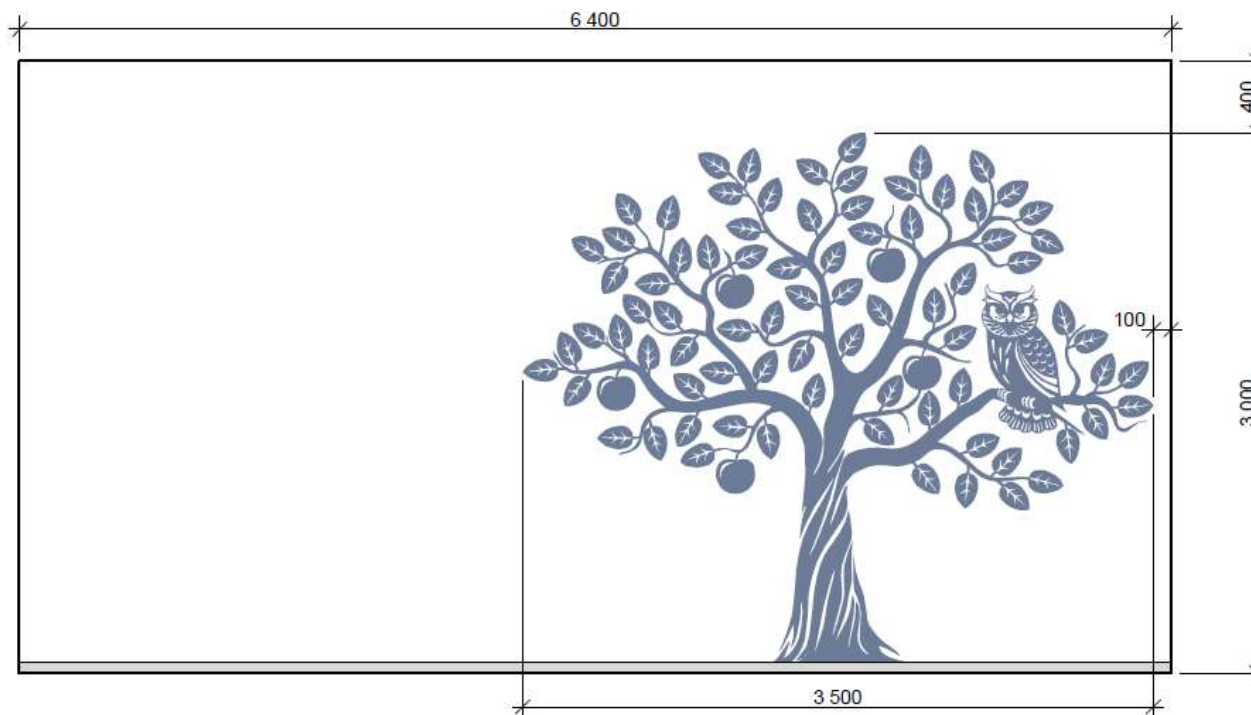
Приложение № 1
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

РАЗВЕРТКА
передней стены естественно-научной лаборатории



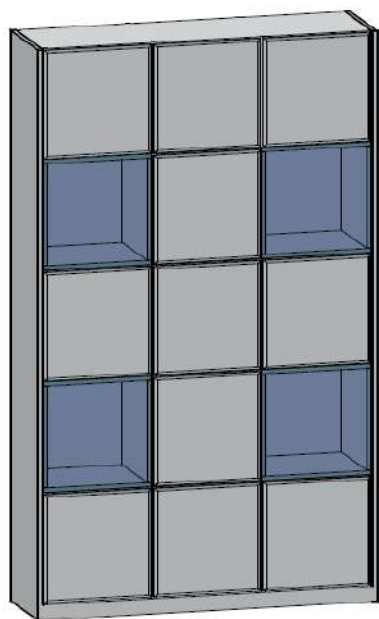
Приложение № 2
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

РАЗВЕРТКА
задней стены естественно-научной лаборатории

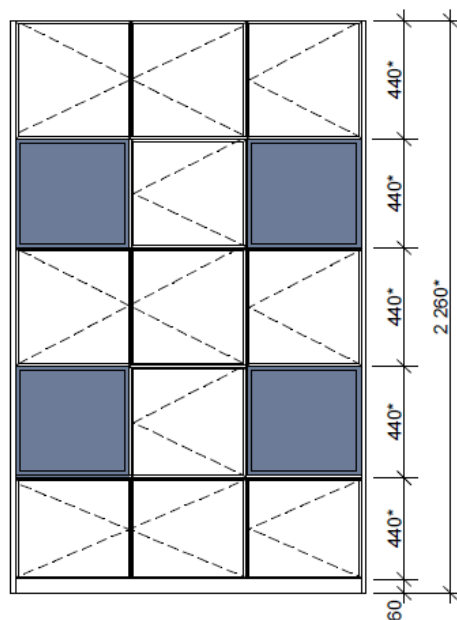


Приложение № 3
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

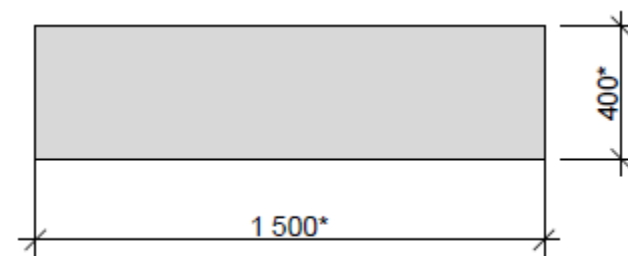
ЧЕРТЕЖ
комбинированного трехсекционного шкафа-стеллажа



Вид спереди


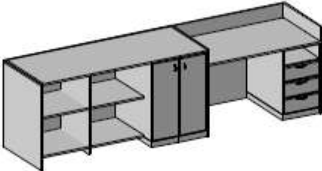





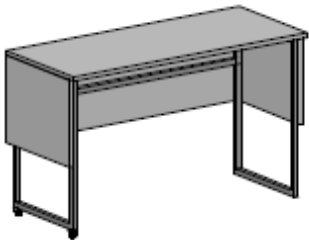


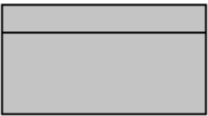





Вид сверху




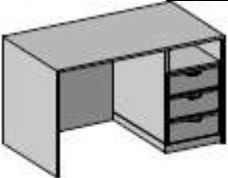

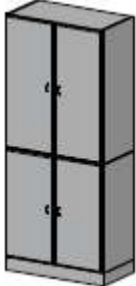

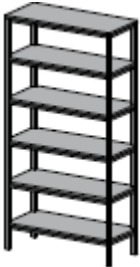


Приложение № 4
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

СПЕЦИФИКАЦИЯ
мебели, представленной в визуализации помещений естественно-научной лаборатории и лаборантской

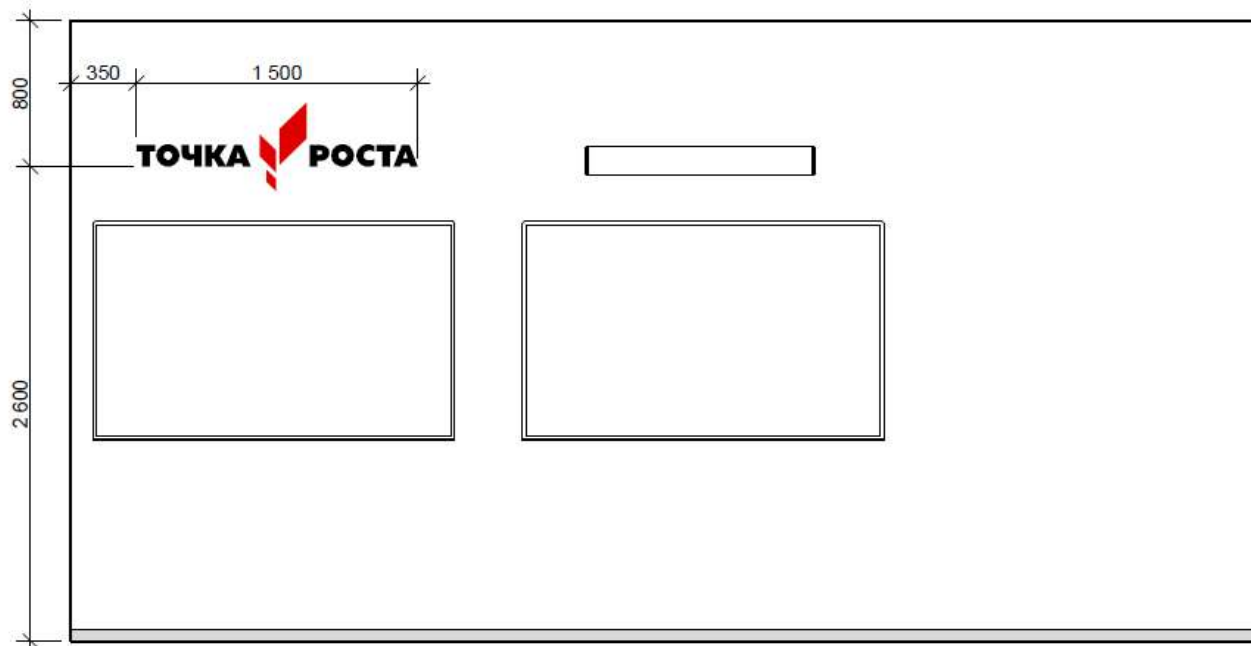
Номер позиции	Обозначение	Внешний вид	Наименование	Количество (единиц)	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.			стол учительский с кафедрой	1	светло-серого цвета
2.			стул учительский на роликах	2	спинка и сидение светло-серого цвета, каркас – черного

1	2	3	4	5	6
3.			стол ученический передвижной	10	светло-серого цвета на металлокаркасе
4.			стул ученический регулируемый с закругленными углами	26	пластик голубино-синего цвета, металлокаркас светло-серого цвета
5.			стол лабораторный	3	светло-серого цвета на металлокаркасе
6.			комбинированный трехсекционный шкаф-стеллаж	2	в сочетании цветов: основной цвет – светло-серый, дополнительный цвет (применительно к открытым нишам) – голубино-синий
7.			стол передвижной	1	светло-серого цвета

1	2	3	4	5	6
8.			шкаф вытяжной	1	светло-серого цвета
9.			стол учительский	1	светло-серого цвета
10.			шкаф для учебных пособий	3	светло-серого цвета
11.			стеллаж металлический	5	металлокаркас светло-серого цвета

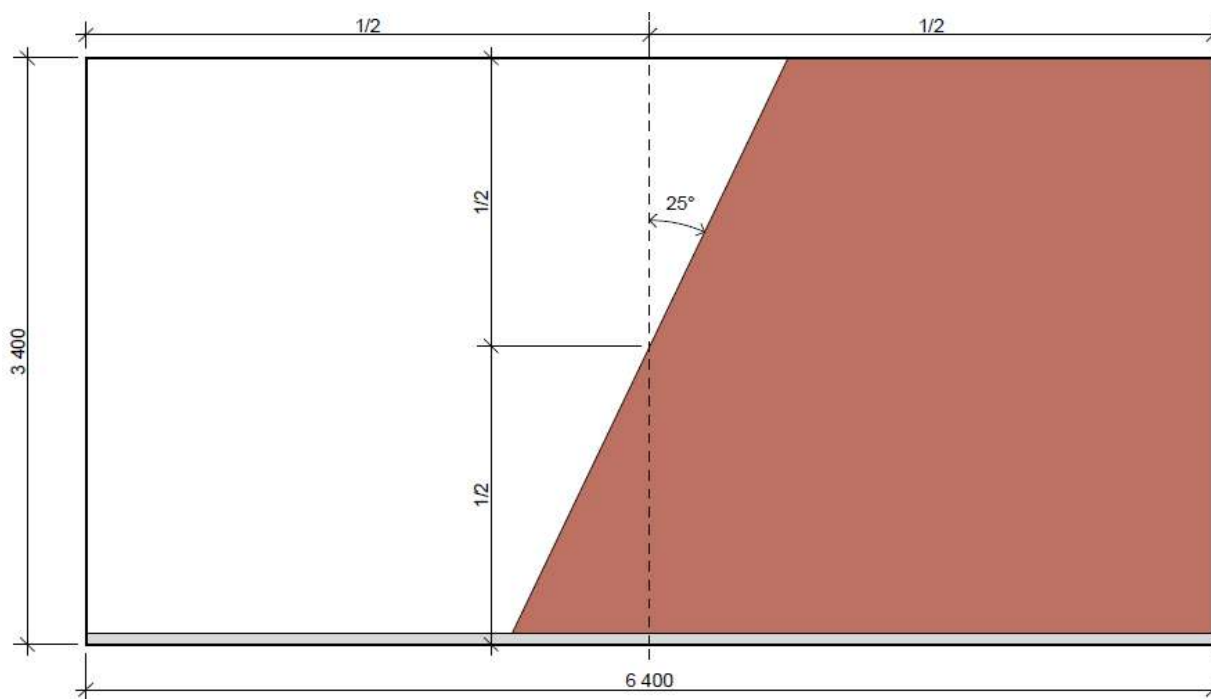
Приложение № 5
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

РАЗВЕРТКА
передней стены технологической лаборатории



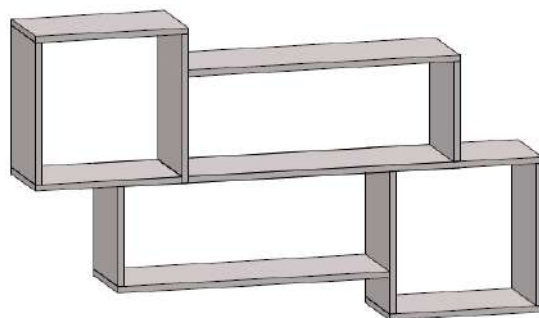
Приложение № 6
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

РАЗВЕРТКА
задней стены технологической лаборатории

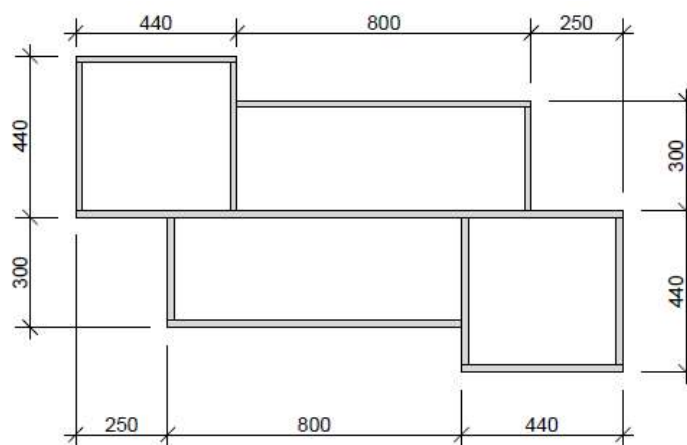


Приложение № 7
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

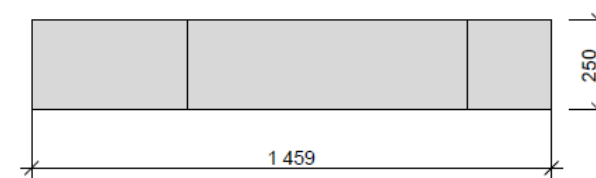
ЧЕРТЕЖ
полки, размещаемой на задней стене технологической лаборатории



Вид спереди











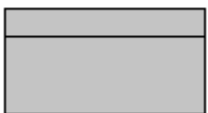


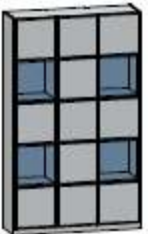


Вид сверху


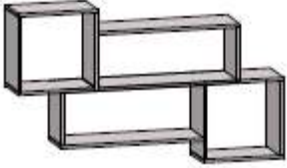




Приложение № 8
к типовому проекту дизайна
и зонирования помещений центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», планируемых
к созданию в Свердловской области
в 2024 году

**СПЕЦИФИКАЦИЯ
мебели, представленной в визуализации помещения технологической лаборатории**

Номер позиции	Обозначение	Внешний вид	Наименование	Количество (единиц)	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.			стол учительский	1	светло-серого цвета
2.			стул учительский/ученический на роликах	9	спинка и сидение светло-серого цвета, каркас – черного

1	2	3	4	5	6
3.			стол ученический передвижной	10	светло-серого цвета на металлокаркасе
4.			стул ученический регулируемый с закругленными углами	18	пластик лососево-красного цвета, металлокаркас светло-серого цвета
5.			стол лабораторный	3	светло-серого цвета на металлокаркасе
6.			комбинированный трехсекционный шкаф-стеллаж	1	в сочетании цветов: основной цвет – светло-серый, дополнительный цвет (применительно к открытым нишам) – голубино-синий
7.			стол для робототехники	1	светло-серого цвета на металлокаркасе

1	2	3	4	5	6
8.			полка	1	светло-серого цвета
9.			пуф	4	голубино-синего цвета

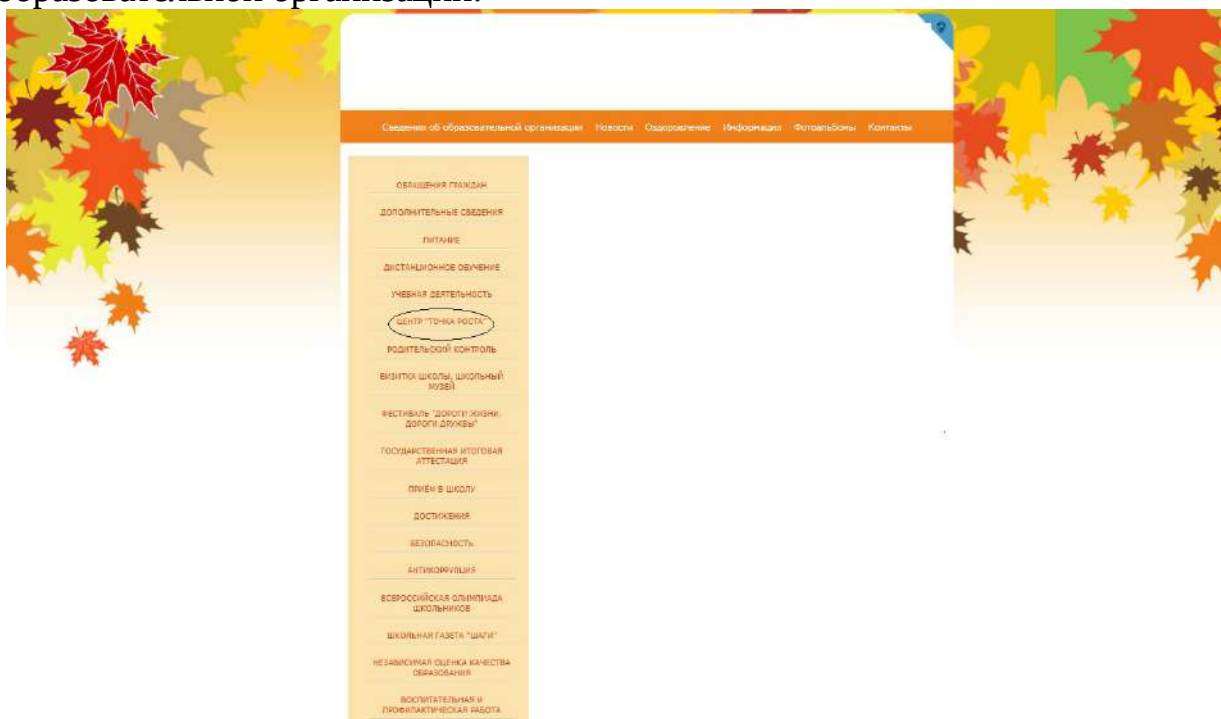
Приложение № 3
к приказу Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 18.01.2024 № 49-Д

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 11.09.2023 № 1028-Д
«О создании в Свердловской области
в 2024 году на базе муниципальных
общеобразовательных организаций,
расположенных в сельской
местности и малых городах
(населенных пунктах, относящихся
к городской местности,
с численностью населения менее
50 тыс. человек), центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»

РЕКОМЕНДАЦИИ
по информационному сопровождению создания и функционирования
центров образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» в Свердловской области

На официальном сайте общеобразовательной организации, на базе которой создается центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – центр «Точка роста»), в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок до 1 марта 2024 года формируется раздел «Центр «Точка роста». Ссылка на раздел «Центр «Точка роста» размещается в главном меню сайта общеобразовательной организации и должна быть видима при просмотре каждой страницы. Ссылка на раздел «Центр «Точка роста» не может являться вложенной в другие меню.

Визуализация раздела «Центр «Точка роста» в главном меню сайта общеобразовательной организации:



Общие рекомендации к оформлению и содержательному наполнению раздела «Центр «Точка роста» и его подразделов:

1) содержание размещаемой информации должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации о персональных данных и защите информации;

2) по всем подразделам раздела «Центр «Точка роста» используются единые цветовые и дизайнерские решения, формат и размер шрифта;

3) при размещении знака национального проекта «Образование» и фирменного знака «Точка роста», официальной символики Министерства просвещения Российской Федерации соблюдаются требования к цветовым схемам, компоновке элементов, пропорциям, шрифтам и охранному полю;

4) размещаются качественные фотоматериалы без декора;

5) размещаются качественные скан-копии документов в формате pdf;

6) размещаемая информация должна быть систематизирована и понятна читателям;

7) должно быть обеспечено соответствие размещаемой информации данным из раздела «Сведения об образовательной организации» и целям образовательной деятельности общеобразовательной организации и содержанию функционирования центра «Точка роста»;

8) при обновлении подразделов раздела «Центр «Точка роста» информация должна выстраиваться по новизне: чем ближе к текущей дате период, в который проводилось мероприятие или произошло событие, тем выше на странице подраздела должна быть размещена публикация;

9) для удобства просмотра размещаемых документов и фотоматериалов помимо функции скачивания файлов должна быть обеспечена возможность просмотра файлов без необходимости загрузки.

Раздел 2. Главная страница раздела «Центр «Точка роста»

На главной странице раздела «Центр «Точка роста» в срок до 1 марта 2024 года:

1) размещаются официальная символика Министерства просвещения Российской Федерации, знак национального проекта «Образование» и фирменный знак «Точка роста»:



2) формируются 8 подразделов в виде активных вкладок:

документы;

образовательные программы;

педагоги;

материально-техническая база;

мероприятия;

взаимодействие с образовательными организациями;

обратная связь (контакты, социальные сети);

достижения и результаты обучающихся;

3) размещается следующий текст о создании в 2024 году на базе общеобразовательной организации центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

«Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе _____

(наименование общеобразовательной организации)

создан в 2024 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для повышения качества образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современных средств обучения и воспитания (цифровых лабораторий по физике, химии и биологии, ноутбуков, многофункционального устройства, оборудования для изучения основ робототехники, механики, мехатроники, освоения основ программирования), повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Обществознание и естествознание», «Математика и информатика», «Технология»;

внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной и технологической направленностей;

дополнительное образование детей по программам естественно-научной и технической направленностей;

проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;

организация образовательных мероприятий, в том числе в дистанционном формате с участием обучающихся из других образовательных организаций.

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» создан при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации. Адрес сайта Министерства просвещения Российской Федерации: <https://edu.gov.ru/>. Информация о национальном проекте «Образование» размещена по ссылке: <https://edu.gov.ru/national-project/>.

Федеральным оператором мероприятий по созданию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» является федеральное государственное автономное учреждение «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации». Адрес сайта федерального оператора: <https://mpcenter.ru>. Информация о национальном проекте «Образование» размещена по ссылке: <https://mpcenter.ru/national-project/o-proekte/>.

Региональным координатором мероприятий по созданию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» является Министерство образования и молодежной политики Свердловской области. Адрес сайта регионального координатора: <https://minobraz.egov66.ru/>. Ссылка на раздел «Создание центров «Точка роста» на сайте регионального координатора: <http://185.68.103.23/site/item?id=3882>.

Региональным оператором мероприятий по созданию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» является государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования». Адрес сайта регионального оператора: <https://www.irro.ru/structure/130/>.

Справочно:

С 2019 года в Российской Федерации в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» реализуется мероприятие по созданию центров образования «Точка роста». Свердловская область ежегодно принимает участие в данном мероприятии.

В период 2019–2023 годов в Свердловской области созданы 99 центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» и 256 центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

В 2024 году в Свердловской области обеспечивается создание 52 центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».».

Визуализация главной страницы раздела «Центр «Точка роста»:

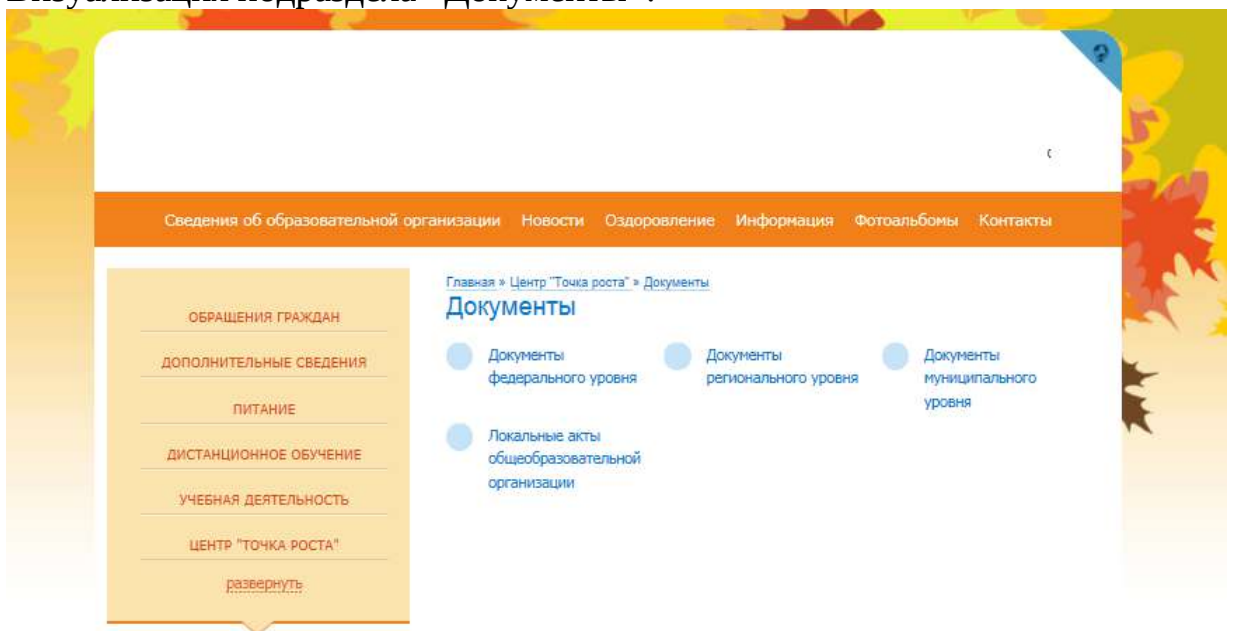


Раздел 3. Подраздел «Документы»

В подразделе «Документы» в срок до 1 марта 2024 года формируются следующие активные вкладки:

- документы федерального уровня;
- документы регионального уровня;
- документы муниципального уровня;
- локальные акты общеобразовательной организации.

Визуализация подраздела «Документы»:



Во вкладке «Документы федерального уровня» в срок до 1 марта 2024 года размещаются методические рекомендации по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, направленные письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № ТВ-2356/02, и методические пособия по реализации образовательной деятельности на базе центров «Точка роста», в том числе методическое пособие «Реализация образовательных программ естественно-научной и технологической направленностей по биологии с использованием оборудования центра «Точка роста», методическое пособие «Реализация образовательных программ естественно-научной и технологической направленностей по физике с использованием оборудования центра «Точка роста», методическое пособие «Реализация образовательных программ естественно-научной и технологической направленностей по химии с использованием оборудования центра «Точка роста», методическое пособие «Реализация образовательных программ по предмету «Информатика» с использованием оборудования центра «Точка роста», методическое пособие «Реализация образовательных программ по предмету «Технология» с использованием оборудования центра «Точка роста». Документы федерального уровня размещаются списком в указанном порядке (с активными функциями скачать/посмотреть).

При размещении списка документов федерального уровня используется либо полное наименование документов (с указанием к каждому документу слов «скачать/посмотреть»), либо следующие сокращенные наименования документов: «методические рекомендации Минпросвещения России (скачать/посмотреть)», «методическое пособие по биологии (скачать/посмотреть)», «методическое пособие по физике (скачать/посмотреть)», «методическое пособие по химии (скачать/посмотреть)», «методическое пособие по информатике (скачать/посмотреть)», «методическое пособие по технологии (скачать/посмотреть)».

Во вкладке «Документы регионального уровня» в срок до 1 марта 2024 года размещаются копии распоряжений Правительства Свердловской области от 11.12.2020 № 674-РП «О создании в Свердловской области в 2021–2024 годах центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (в том числе копии распоряжений Правительства Свердловской области, которыми внесены изменения в вышеуказанное распоряжение Правительства Свердловской области) и от 15.01.2024 № 14-РП «Об утверждении Концепции реализации в Свердловской области в 2024 году мероприятия (результата) «В общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, созданы и функционируют центры образования естественно-научной и технологической направленностей», приказа Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 11.09.2023 № 1028-Д «О создании в Свердловской области в 2024 году на базе муниципальных общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах (населенных пунктах, относящихся к городской местности, с

численностью населения менее 50 тыс. человек), центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (в том числе копии приказов Министерства образования и молодежной политики Свердловской области, которыми внесены изменения в вышеуказанный приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области). Документы регионального уровня размещаются списком в указанном порядке (с активными функциями скачать/посмотреть).

При размещении списка документов регионального уровня используется либо полное наименование документов (с указанием к каждому документу слов «скачать/посмотреть»), либо следующие сокращенные наименования документов: «распоряжение Правительства Свердловской области от 11.12.2020 № 674-РП (скачать/посмотреть)», «распоряжение Правительства Свердловской области от 12.03.2021 № 98-РП (изменение № 1 в 674-РП) (скачать/посмотреть)»; «распоряжение Правительства Свердловской области от 03.12.2021 № 709-РП (изменение № 2 в 674-РП) (скачать/посмотреть)», «распоряжение Правительства Свердловской области от 22.08.2022 № 454-РП (изменение № 3 в 674-РП) (скачать/посмотреть)», «распоряжение Правительства Свердловской области от 18.09.2023 № 645-РП (изменение № 4 в 674-РП) (скачать/посмотреть)», «распоряжение Правительства Свердловской области от 29.12.2023 № 1017-РП (изменение № 5 в 674-РП) (скачать/посмотреть)», «распоряжение Правительства Свердловской области от 15.01.2024 № 14-РП (скачать/посмотреть)», «приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 11.09.2023 № 1028-Д (скачать/посмотреть)», «приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от _____ № ____ (изменение № ____ в 1028-Д) (скачать/посмотреть)».

Во вкладке «Документы муниципального уровня» в срок до 1 марта 2024 года размещаются копии документов органов местного самоуправления, относящихся к деятельности центров «Точка роста» на территории муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области (при наличии документов муниципального уровня). В последующем размещение копий документов в данной вкладке обеспечивается по мере принятия документов муниципального уровня.

Во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации» в срок до 1 марта 2024 года размещается копия локального акта общеобразовательной организации о создании в 2024 году центра «Точка роста», в срок до 22 апреля 2024 года – копия локального акта об утверждении перечня дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей и перечня курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» в 2024/2025 учебном году, в срок до 19 августа 2024 года – копии следующих локальных актов общеобразовательной организации:

- об утверждении состава педагогических работников центра «Точка роста»;
- об утверждении плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год;

об утверждении расписания занятий в центре «Точка роста» на 2024/2025 учебный год.

Локальные акты общеобразовательной организации размещаются списком (с активными функциями скачать/посмотреть).

При размещении списка локальных актов общеобразовательной организации используется либо полное наименование документов (с указанием к каждому документу слов «скачать/посмотреть»), либо следующие сокращенные наименования документов: «приказ ОО от _____ № ___ о создании в 2024 году центра «Точка роста» (скачать/посмотреть)», «приказ ОО от _____ № ___ об утверждении перечней ДООП и КВД для реализации в 2024/2025 учебном году (скачать/посмотреть)», «приказ ОО от _____ № ___ об утверждении состава педагогических работников центра «Точка роста» (скачать/посмотреть)», «приказ ОО от _____ № ___ об утверждении плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год (скачать/посмотреть)», «приказ ОО от _____ № ___ об утверждении расписания занятий в центре «Точка роста» на 2024/2025 учебный год (скачать/посмотреть)».

В последующем ежегодно в августе во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации» размещаются копии следующих локальных актов общеобразовательной организации, регламентирующих деятельность центра «Точка роста» в очередном учебном году:

об утверждении перечня дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей и перечня курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» в 202_/202_ учебном году;

об утверждении плана деятельности центра «Точка роста» на 202_/202_ учебный год;

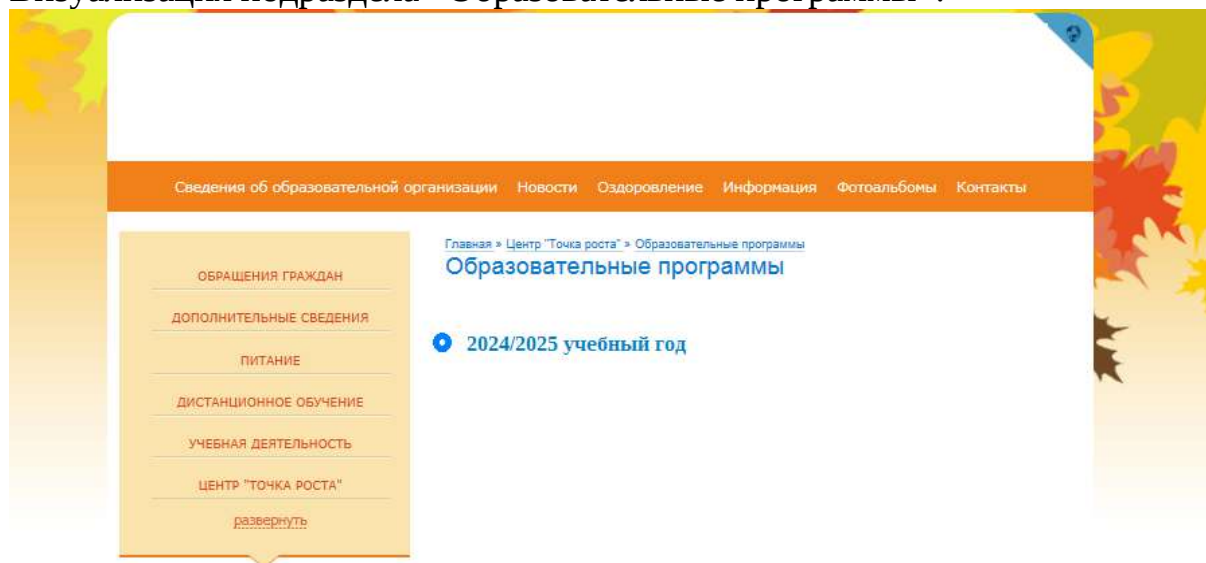
об утверждении расписания занятий в центре «Точка роста» на 202_/202_ учебный год.

В случае если в локальные акты общеобразовательной организации о создании в 2024 году центра «Точка роста» и об утверждении состава педагогических работников центра «Точка роста» осуществлялось внесение изменений, то размещение копий локальных актов общеобразовательной организации «О внесении изменений в ...» должно быть обеспечено во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации».

Раздел 4. Подраздел «Образовательные программы»

В подразделе «Образовательные программы» в срок до 1 марта 2024 года создается активная вкладка «2024/2025 учебный год».

Визуализация подраздела «Образовательные программы»:



Во вкладке «2024/2025 учебный год» в срок до 1 марта 2024 года:

1) создается 2 информативных блока:

общая информация;

реализация образовательных программ;

2) в информативном блоке «Общая информация» создаются следующие активные вкладки:

рабочие программы по учебным предметам;

рабочие программы курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности;

дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей.

Также в информативном блоке «Общая информация» размещается следующий текст:

«В 2024/2025 учебном году на базе центра «Точка роста» будут проводиться занятия по учебным предметам: _____,

(наименование учебных предметов)

курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности (_____), дополнительным

(наименование курсов внеурочной деятельности)

общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей (_____).»;

(наименование дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ)

3) во вкладке «Рабочие программы по учебным предметам» размещаются рабочие программы по учебным предметам из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и

информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», по которым в 2024/2025 учебном году на базе центра «Точка роста» будут проводиться учебные занятия урочной деятельности. Рабочие программы по учебным предметам размещаются списком (с активными функциями скачать/посмотреть). При составлении данного списка используется следующий формат кратких наименований рабочих программ по учебным предметам: «РП по химии, 8–9 классы (скачать/посмотреть)», «РП по химии, 10–11 классы (скачать/посмотреть)», «РП по биологии, 5–9 классы (скачать/посмотреть)», «РП по биологии, 10–11 классы (скачать/посмотреть)», «РП по физике, 7–9 классы (скачать/посмотреть)», «РП по физике, 10–11 классы (скачать/посмотреть)», «РП по технологии, 5–8 классы (девочки) (скачать/посмотреть)», «РП по технологии, 5–8 классы (мальчики) (скачать/посмотреть)», «РП по информатике, 7–9 классы (скачать/посмотреть)», «РП по информатике, 10–11 классы (скачать/посмотреть)»;

4) во вкладке «Рабочие программы курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности» размещаются рабочие программы курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, по которым в 2024/2025 учебном году на базе центра «Точка роста» будут проводиться учебные занятия внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности. Рабочие программы курсов внеурочной деятельности размещаются списком (с активными функциями скачать/посмотреть). При составлении данного списка используется следующий формат кратких наименований рабочих программ курсов внеурочной деятельности: «КВД Проектная деятельность по химии (скачать/посмотреть)», «КВД Чудеса физики (скачать/посмотреть)», «КВД Решение задач повышенной сложности по химии (скачать/посмотреть)»;

5) во вкладке «Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей» размещаются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей, по которым в 2024/2025 учебном году на базе центра «Точка роста» будут проводиться учебные занятия дополнительного образования. Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей размещаются списком (с активными функциями скачать/посмотреть). При составлении данного списка используется следующий формат кратких наименований дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ: «ДООП Робототехника (скачать/посмотреть)», «ДООП Юный физик (скачать/посмотреть)», «ДООП Химия в экспериментах (скачать/посмотреть)».

На титульных страницах размещаемых рабочих программ по учебным предметам, рабочих программ курсов внеурочной деятельности и дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ должен быть заполнен гриф утверждения или отметка о приложении и указано полное наименование программы.

В информативном блоке «Общая информация» в срок до 19 августа 2024 года размещается следующий текст:

«Расписание занятий в центре «Точка роста» на 2024/2025 учебный год размещено в подразделе «Документы» во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации».».

При этом текст «Расписание занятий в центре «Точка роста» на 2024/2025 учебный год» должен являться гиперссылкой, при нажатии на которую активна функция просмотра документа.

В информативном блоке «Реализация образовательных программ» ежемесячно, начиная с сентября 2024 года, размещается не менее 3 публикаций о проведенных учебных занятиях с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»: не менее 1 публикации о проведенном занятии по учебному предмету, не менее 1 публикации о проведенном учебном занятии по курсу внеурочной деятельности, не менее 1 публикации о проведенном учебном занятии по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе.

Содержание публикации: описание проведенного учебного занятия с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (с приложением фото/видеоматериалов, подтверждающих проведение учебного занятия).

Публикации размещаются списком. При составлении данного списка используется следующий формат кратких наименований публикаций: «ДД.ММ.ГГ, учебное занятие по физике в 8 классе», «ДД.ММ.ГГ, учебное занятие курса внеурочной деятельности «Чудеса физики», «ДД.ММ.ГГ, учебное занятие по ДООП «Робототехника». Краткое наименование публикации должно быть активной ссылкой, кликнув по которой открывается содержание публикации и фото/видеоматериалы. Публикации должны выстраиваться по новизне: чем ближе к текущей дате период, в который проводилось учебное занятие, тем выше в информативном блоке «Реализация образовательных программ» должна быть размещена публикация.

Визуализация вкладки «2024/2025 учебный год» в подразделе «Образовательные программы»:

Сведения об образовательной организации | Новости | Оздоровление | Информация | Фотоальбомы | Контакты

Главная » Центр "Точка Роста" » Образовательные программы » 2024/2025 учебный год

2024/2025 учебный год

Общая информация

- рабочие программы по учебным предметам
- рабочие программы курсов внеурочной деятельности общепознавательной направленности
- дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной и технической направленностей

В 2024/2025 учебном году на базе центра «Точка роста» будут проводиться занятия по учебным предметам курсам внеурочной деятельности общепознавательной направленности (дополнительным общеобразовательным программам естественно-научной и технической направленностей).

Расписание занятий в центре «Точка роста» на 2024/2025 учебный год размещено в подразделе «Документы» во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации».

Реализация образовательных программ

главное фото ДД.ММ.ГГ, учебное занятие по физике в 8 классе

главное фото ДД.ММ.ГГ, учебное занятие курса внеурочной деятельности «Чудеса физики»

Визуализация вкладки «Рабочие программы по учебным предметам»:

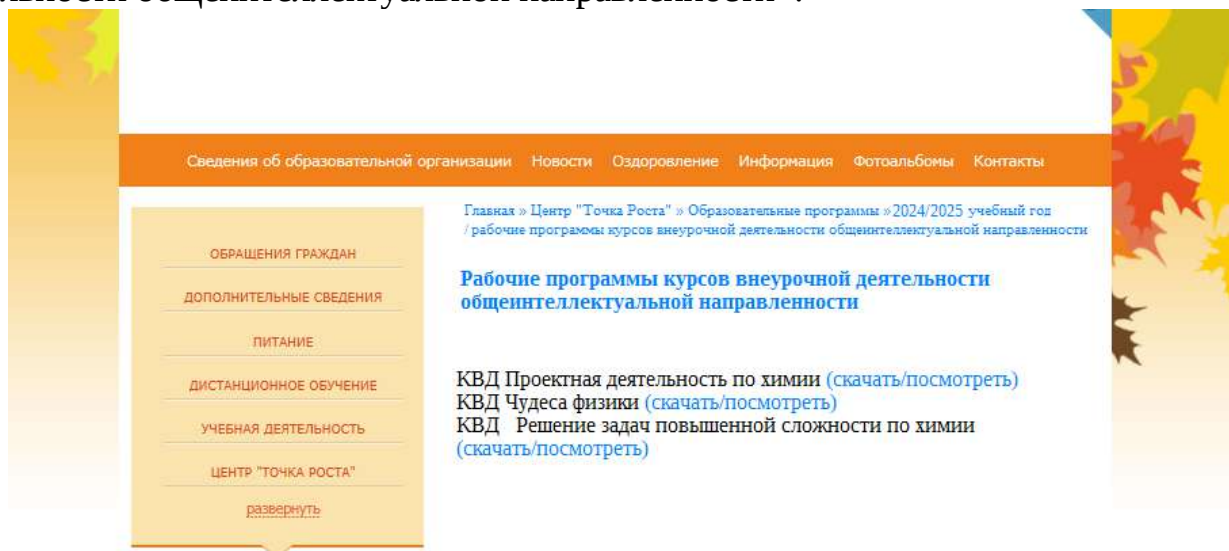
Сведения об образовательной организации | Новости | Оздоровление | Информация | Фотоальбомы | Контакты

Главная » Центр "Точка Роста" » Образовательные программы » 2024/2025 учебный год / рабочие программы по учебным предметам

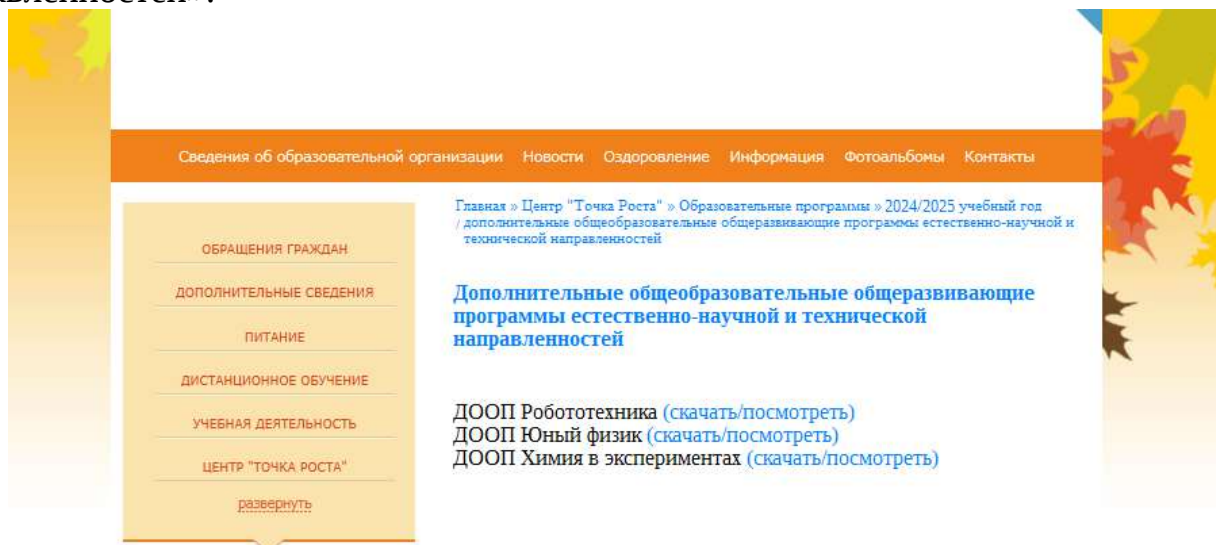
Рабочие программы по учебным предметам

- РП по химии, 8-9 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по химии, 10-11 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по биологии, 5-9 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по биологии, 10-11 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по физике, 7-9 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по физике, 10-11 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по технологии, 5-8 классы (девочки) ([скачать/посмотреть](#))
- РП по технологии, 5-8 классы (мальчики) ([скачать/посмотреть](#))
- РП по информатике, 7-9 классы ([скачать/посмотреть](#))
- РП по информатике, 10-11 классы ([скачать/посмотреть](#))

Визуализация вкладки «Рабочие программы курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности»:



Визуализация вкладки «Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей»:



В последующем ежегодно в августе в подразделе «Образовательные программы» создается активная вкладка на очередной учебный год в формате: «202_/202_ учебный год». Оформление вкладки «202_/202_ учебный год» должно

осуществляться в соответствии с рекомендациями, приведенными относительно вкладки «2024/2025 учебный год».

Раздел 5. Подраздел «Педагоги»

В подразделе «Педагоги» в срок до 19 августа 2024 года размещается информация о педагогических работниках общеобразовательной организации, осуществляющих образовательную деятельность в центре «Точка роста». В отношении каждого педагогического работника указывается Ф.И.О., должность в центре «Точка роста» и гиперссылка на слова «карточка сотрудника», при нажатии на которую активна функция просмотра карточки сотрудника, размещенной в соответствующем подразделе (подразделах) раздела «Сведения об образовательной организации» на официальном сайте общеобразовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Визуализация подраздела «Педагоги»:



Раздел 6. Подраздел «Материально-техническая база»

В подразделе «Материально-техническая база» в срок до 19 августа 2024 года:

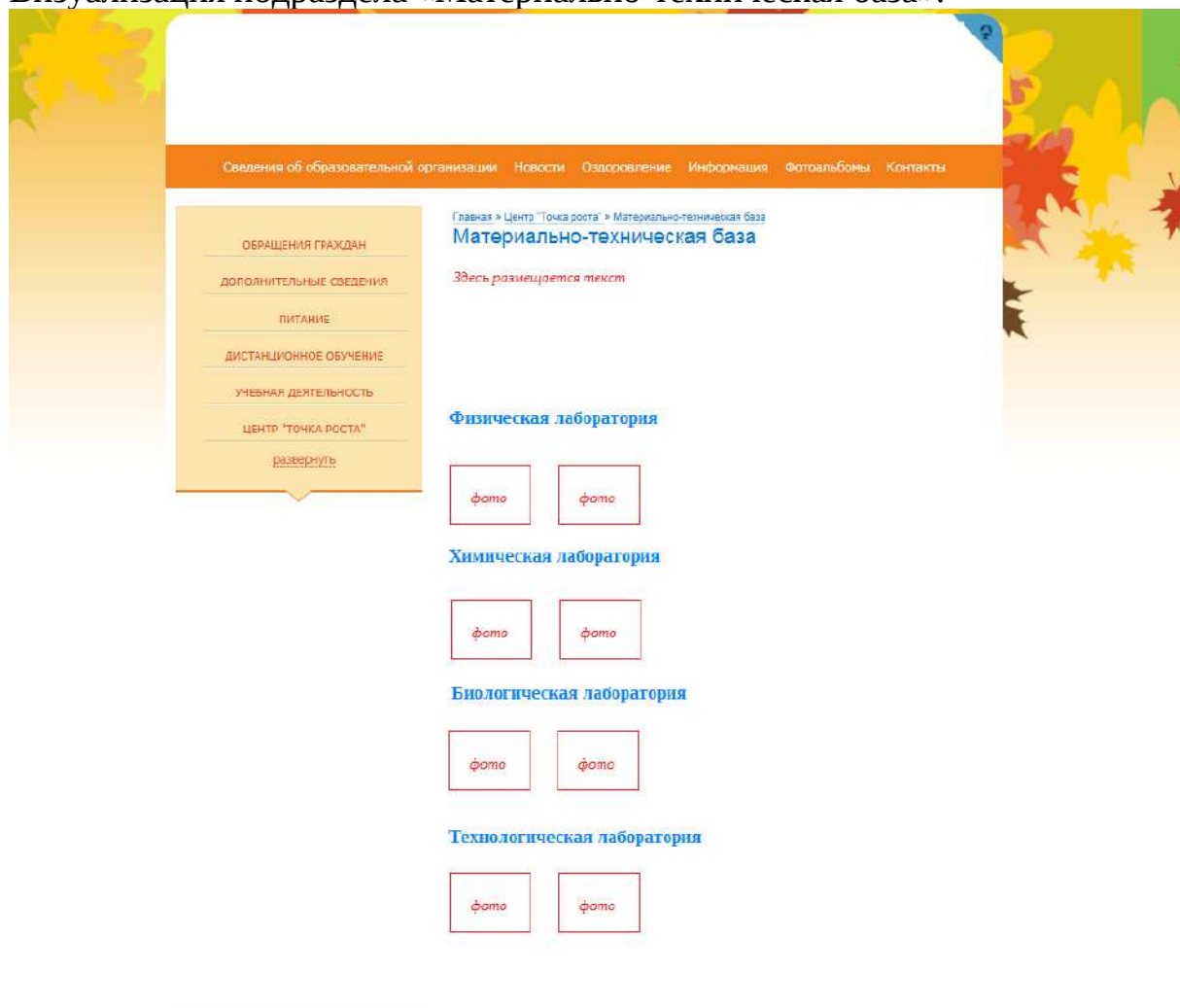
1) размещается следующий текст:

«Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» представляет собой совокупность учебных помещений для реализации образовательных программ, в которых размещены средства обучения и воспитания естественно-научной и технологической направленностей (цифровые лаборатории по физике, химии и биологии, ноутбуки, многофункциональное устройство, оборудование для изучения основ

робототехники, механики, мехатроники, освоения основ программирования) для проведения лабораторных и практических занятий естественно-научной и технологической направленностей.»;

2) размещаются фотоматериалы, демонстрирующие образовательное пространство центра «Точка роста», сформированное в соответствии с типовым проектом дизайна и зонирования помещений центров «Точка роста», планируемых к созданию в Свердловской области в 2024 году, в том числе с учетом расстановки средств обучения и воспитания в учебных помещениях центра «Точка роста». В отношении каждой созданной лаборатории центра «Точка роста» размещается не менее 2 фото с обзором на переднюю и заднюю части помещения.

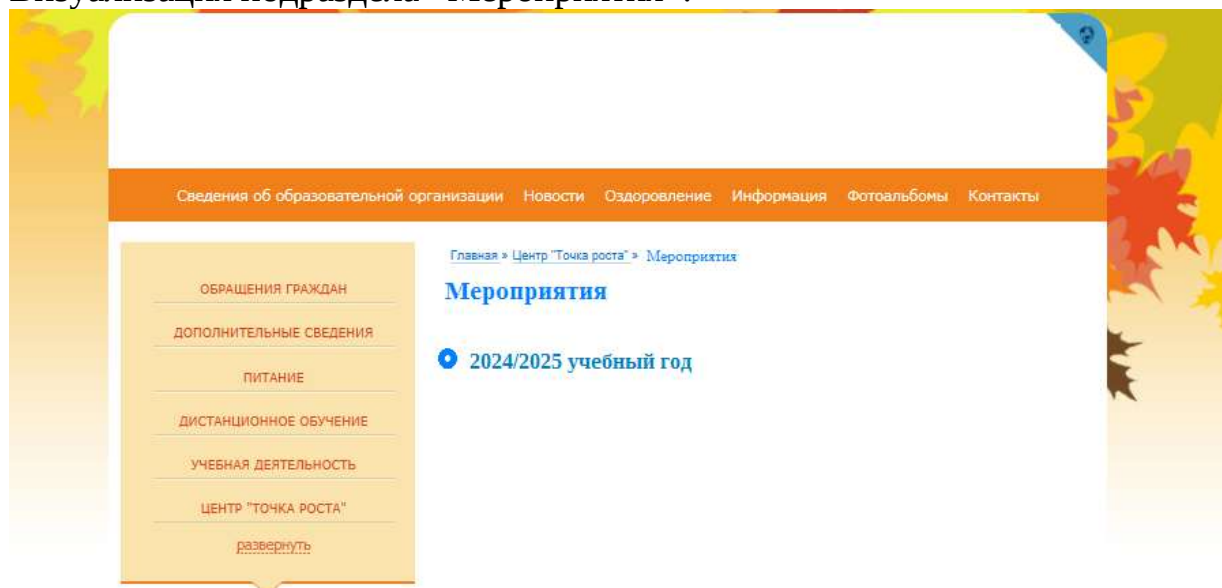
Визуализация подраздела «Материально-техническая база»:



Раздел 7. Подраздел «Мероприятия»

В подразделе «Мероприятия» в срок до 19 августа 2024 года создается активная вкладка «2024/2025 учебный год».

Визуализация подраздела «Мероприятия»:



Во вкладке «2024/2025 учебный год» в срок до 19 августа 2024 года размещается следующий текст:

«Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра «Точка роста», осуществляется в соответствии с Планом деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год, размещенным в подразделе «Документы» во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации».».

При этом текст «Планом деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год» должен являться гиперссылкой, при нажатии на которую активна функция просмотра документа.

Во вкладке «2024/2025 учебный год» ежемесячно, начиная с сентября 2024 года, размещаются публикации, подтверждающие проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра «Точка роста», предусмотренных разделом 4 «Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» Плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год.

Содержание публикации: описание проведенного образовательного мероприятия, турнира, конкурса, выставки, конференции и олимпиады, соответствующих профилю направлений деятельности центра «Точка роста» (с приложением фото/видеоматериалов, подтверждающих проведение

образовательного мероприятия, турнира, конкурса, выставки, конференции и олимпиады).

Публикации размещаются списком. При составлении данного списка используется следующий формат наименований публикаций:

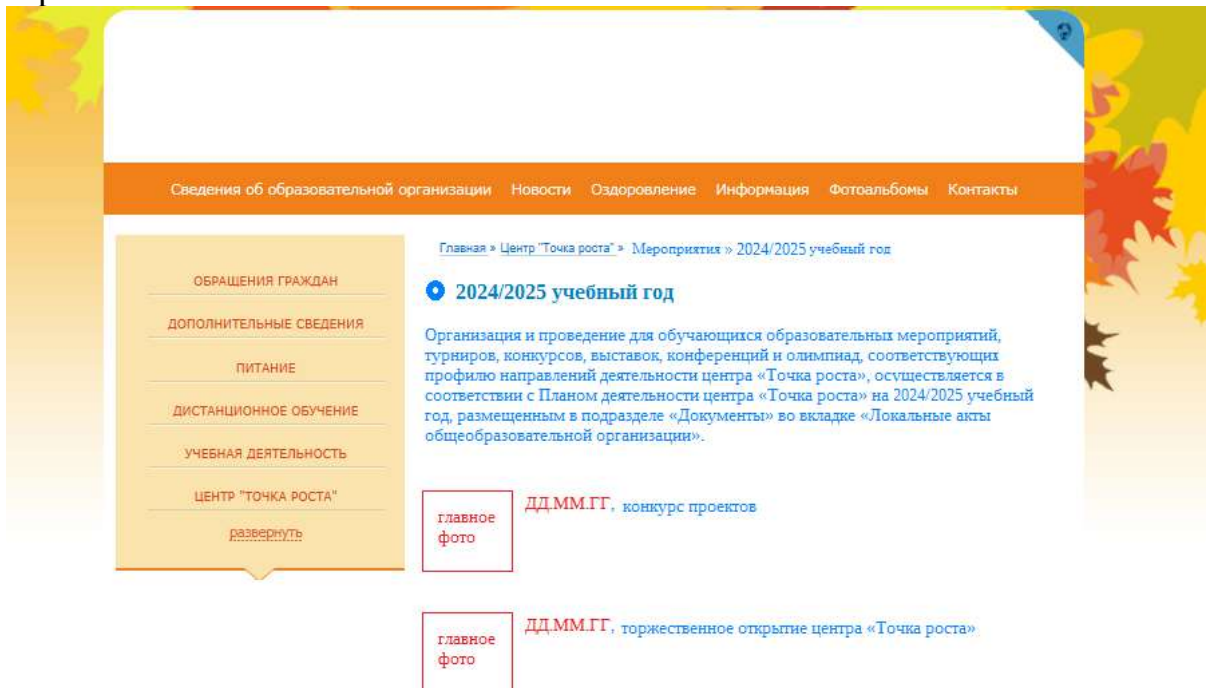
«ДД.ММ.ГГ, _____».

(наименование мероприятия, турнира, конкурса, выставки, конференции и олимпиады, указанного в разделе 4 «Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» Плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год)

Наименование публикации должно быть активной ссылкой, кликнув по которой открывается содержание публикации и фото/видеоматериалы. Публикации должны выстраиваться по новизне: чем ближе к текущей дате период, в который проводилось мероприятие, тем выше во вкладке «2024/2025 учебный год» должна быть размещена публикация.

Первой публикацией во вкладке «2024/2025 учебный год» подраздела «Мероприятия» является пост-релиз с открытия центра «Точка роста», размещаемый не позднее первого рабочего дня, следующего за днем открытия центра «Точка роста». Пост-релиз с открытия центра «Точка роста» должен представлять собой репортаж торжественного мероприятия, в том числе с описанием открытых занятий, мастер-классов, знакомства обучающихся с центром «Точка роста» и приложением фото/видеоматериалов.

Визуализация вкладки «2024/2025 учебный год» в подразделе «Мероприятия»:

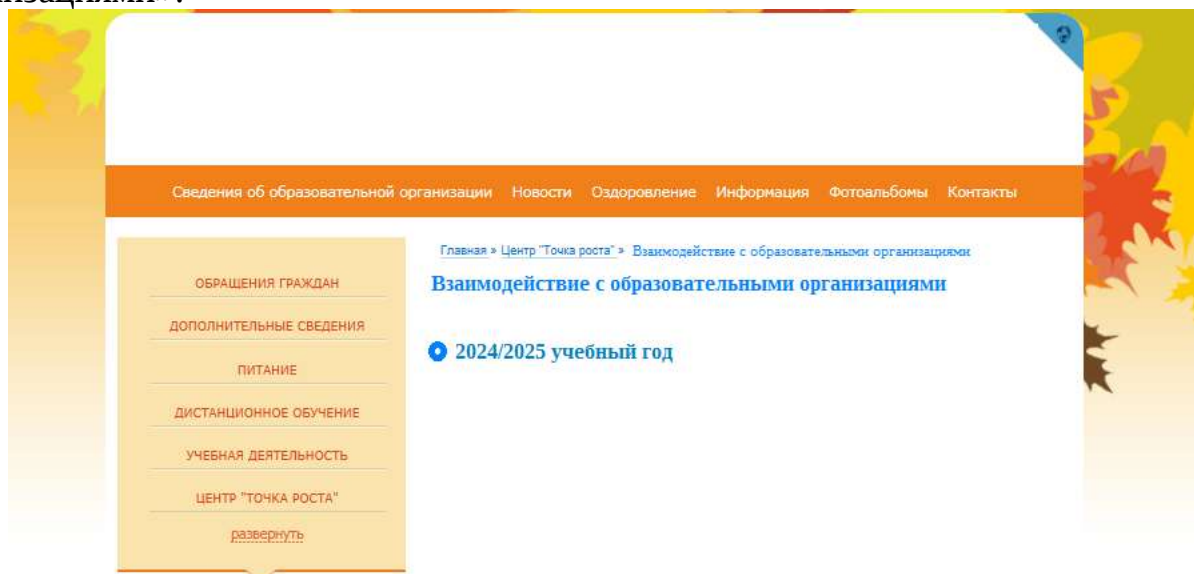


В последующем ежегодно в августе в подразделе «Мероприятия» создается активная вкладка на очередной учебный год в формате: «202_/202_ учебный год». Оформление вкладки «202_/202_ учебный год» должно осуществляться в соответствии с рекомендациями, приведенными относительно вкладки «2024/2025 учебный год».

Раздел 8. Подраздел «Взаимодействие с образовательными организациями»

В подразделе «Взаимодействие с образовательными организациями» в срок до 19 августа 2024 года создается активная вкладка «2024/2025 учебный год».

Визуализация подраздела «Взаимодействие с образовательными организациями»:



Во вкладке «2024/2025 учебный год» в срок до 19 августа 2024 года размещается следующий текст:

«Взаимодействие центра «Точка роста» с другими образовательными организациями с целью повышения качества образования и расширения образовательных возможностей осуществляется в соответствии с Планом деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год, размещенным в подразделе «Документы» во вкладке «Локальные акты общеобразовательной организации».».

При этом текст «Планом деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год» должен являться гиперссылкой, при нажатии на которую активна функция просмотра документа.

Во вкладке «2024/2025 учебный год» ежемесячно, начиная с сентября 2024 года, размещаются публикации, подтверждающие проведение мероприятий в рамках организованного взаимодействия центра «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры

образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб», предусмотренных разделом 5 «Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб», для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей» Плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год.

Содержание публикации: описание проведенного мероприятия (с приложением фото/видеоматериалов, подтверждающих проведение мероприятия).

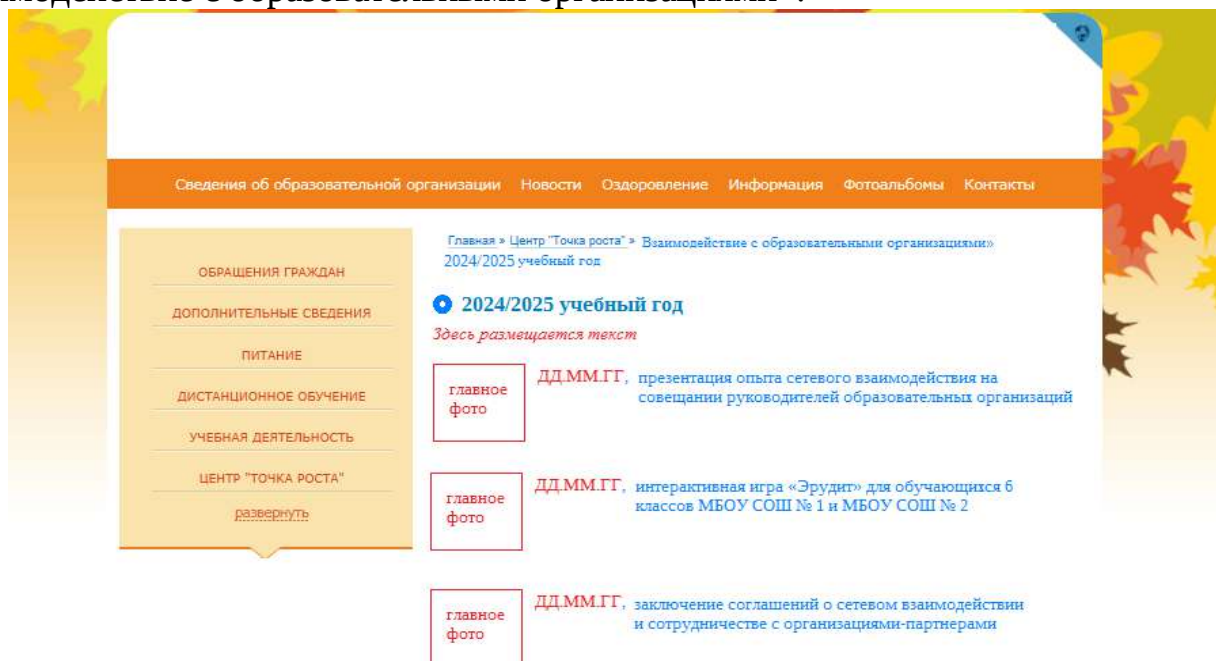
Публикации размещаются списком. При составлении данного списка используется следующий формат наименований публикаций:

«ДД.ММ.ГГ, _____».

(наименование мероприятия, указанного в разделе 5 «Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб», для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей» Плана деятельности центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год)

Наименование публикации должно быть активной ссылкой, кликнув по которой открывается содержание публикации и фото/видеоматериалы. Публикации должны выстраиваться по новизне: чем ближе к текущей дате период, в который проводилось мероприятие, тем выше во вкладке «2024/2025 учебный год» должна быть размещена публикация.

Визуализация вкладки «2024/2025 учебный год» в подразделе «Взаимодействие с образовательными организациями»:

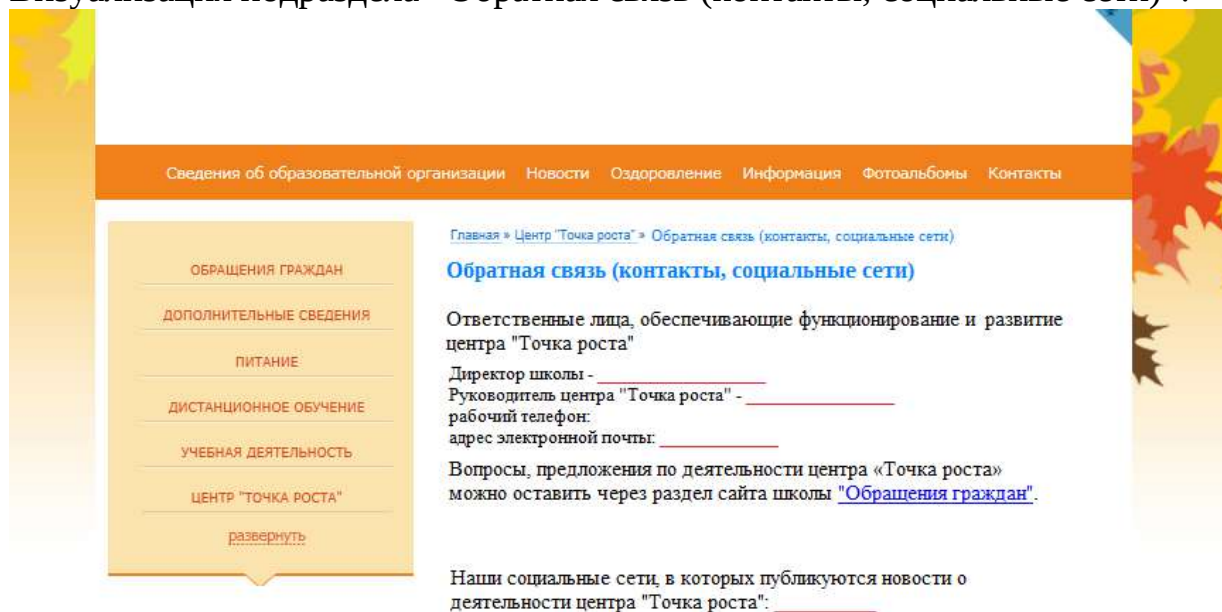


В последующем ежегодно в августе в подразделе «Взаимодействие с образовательными организациями» создается активная вкладка на очередной учебный год в формате: «202_/202_ учебный год». Оформление вкладки «202_/202_ учебный год» должно осуществляться в соответствии с рекомендациями, приведенными относительно вкладки «2024/2025 учебный год».

Раздел 9. Подраздел «Обратная связь (контакты, социальные сети)»

В подразделе «Обратная связь (контакты, социальные сети)» в срок до 1 марта 2024 года размещаются информация о контактных данных ответственных лиц общеобразовательной организации, обеспечивающих функционирование и развитие центра «Точка роста», ссылка на раздел «Обращения граждан» на сайте общеобразовательной организации для обеспечения возможности направления посетителями сайта общеобразовательной организации вопросов и предложений по деятельности центра «Точка роста» и сведения о социальных сетях (ссылки на социальные сети), в которых будут публиковаться новости о деятельности центра «Точка роста».

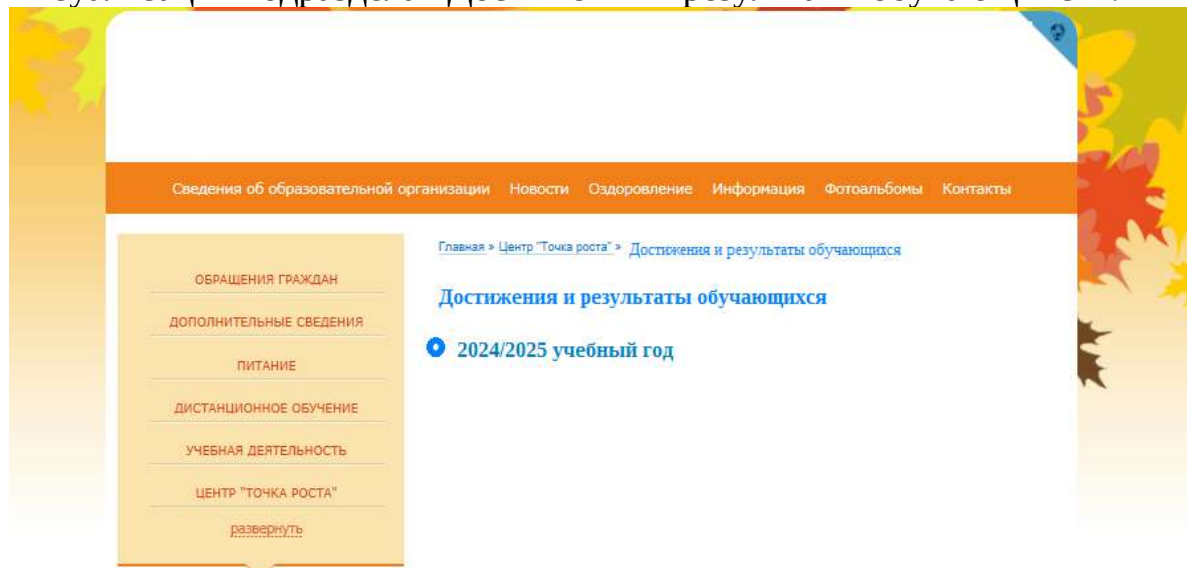
Визуализация подраздела «Обратная связь (контакты, социальные сети)»:



Раздел 10. Подраздел «Достижения и результаты обучающихся»

В подразделе «Достижения и результаты обучающихся» в срок до 19 августа 2024 года создается активная вкладка «2024/2025 учебный год».

Визуализация подраздела «Достижения и результаты обучающихся»:



Во вкладке «2024/2025 учебный год», начиная с сентября 2024 года, постоянно размещаются публикации о достижениях и результатах обучающихся,

занимающихся в центрах «Точка роста», изобретениях и учебных проектах обучающихся, соответствующих направленностям центров «Точка роста».

Содержание публикации: описание достижений и результатов обучающихся, занимающихся в центрах «Точка роста», изобретений и учебных проектов обучающихся, соответствующих направленностям центров «Точка роста» (с приложением подтверждающих фото/видеоматериалов). Публикации о достижениях и результатах обучающихся, а также изобретениях и учебных проектах обучающихся, не имеющих отношение к направленностям центров «Точка роста», в подразделе «Достижения и результаты обучающихся» не размещаются.

Публикации размещаются списком. При составлении данного списка используется формат кратких наименований публикаций. Краткое наименование публикации должно быть активной ссылкой, кликнув по которой открывается содержание публикации и фото/видеоматериалы. Публикации должны выстраиваться по новизне: вверху страницы размещается наиболее актуальная публикация.

В последующем ежегодно в августе в подразделе «Достижения и результаты обучающихся» создается активная вкладка на очередной учебный год в формате: «202_/202_ учебный год». Оформление вкладки «202_/202_ учебный год» должно осуществляться в соответствии с рекомендациями, приведенными относительно вкладки «2024/2025 учебный год».