



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8 ИМЕНИ ПОЛНОГО  
КАВАЛЕРА ОРДЕНА СЛАВЫ АЛЕКСАНДРА ГАЛУСТОВИЧА АЛАФЕРДОВА  
ПОСЁЛКА САДОВОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**

**ПРИКАЗ**

От 01 сентября 2021 г.

№ 351

п. Садовый

**О создании и функционировании  
Центра образования естественно – научной и технологической  
направленностей «Точка роста» на базе МБОУ ООШ № 8**

В соответствии с распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12 января 2021 г. № Р-6 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей», распоряжением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28.12.2002 г. № 343-р «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», приказываю:

1. Создать на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения основная общеобразовательная школа № 8 имени полного кавалера ордена Славы Александра Галустовича Алафердова поселка Садового муниципального образования Славянский район Центр образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центр).

2. Назначить руководителем Центра учителя биологии и химии Олейникову Виолету Викторовну.

3. Утвердить Положение о Центре образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ ООШ № 8 (приложение №1).

4. Утвердить штатное расписание Центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ ООШ № 8 (приложение №2).
5. Утвердить «Дорожную карту» по созданию и функционированию Центра в МБОУ ООШ № 8 п. Садового (приложение №3).
6. Утвердить Медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования Центра (приложение №4).
7. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных, социальных мероприятий в Центре (приложение №5).
8. Утвердить перечень оборудования, средств обучения и воспитания для функционирования Центра образования естественно – научной и технологической направленностей» Точка роста (приложение №6).
9. Утвердить базовый перечень показателей результативности работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (приложение №7).
10. Утвердить проект зонирования Центра (приложение №8).
11. Утвердить функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ (приложение №9).
12. Утвердить порядок решения вопросов материально-технического и имущественного характера Центра (приложение №10).
13. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ ООШ № 8

Проект приказа вносит:  
руководитель Центра



А.С. Казуб

В.В. Олейникова

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Центре образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ ООШ № 8

#### 1. Общие положения

1.1. Центр образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ ООШ № 8 (далее – Центр) создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей.

1.2. Центр является структурным подразделением Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения основная общеобразовательная школа № 8 имени полного кавалера ордена Славы Александра Галустовича Алафердова поселка Садового муниципального образования Славянский район (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 Паспортом регионального проекта «Современная школа», программой развития МБОУ ООШ № 8, планами работы, утвержденными учредителем и настоящим Положением.

1.4. Центр в своей деятельности подчиняется директору учреждения.

#### 2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

2.1. Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

2.2. Задачами Центра являются:

2.2.1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2.2.2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;

2.2.3. вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

2.2.4. организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;

2.2.5. повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

2.3. Центр для достижения цели и выполнения задач вправе взаимодействовать с:

- различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия;

- с иными образовательными организациями, на базе которых созданы центры «Точка роста»;

- с федеральным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию центров «Точка роста», в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников;

- обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

### **3. Порядок управления центром «Точка роста»**

3.1 Создание и ликвидация Центра, как структурного подразделения образовательной организации, относится к компетенции Директора Учреждения.

3.2. Директор Учреждения назначает локальным 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 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;

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 Руководителем 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 расстановку кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя Учреждения;

3.4.2. по согласованию с руководителем 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 руководителем Учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;

3.4.5. осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации, а также законодательству Российской Федерации.

Дорожную карту» по созданию и функционированию Центра  
в МБОУ ООШ № 8 п. Садового

№	Наименование мероприятия	Результат	Сроки реализации в 2021 году
1.	Утверждение Положения о деятельности Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Приказ по школе	Август
2.	Утверждение медиаплана информационного сопровождения создания и функционирования Центра	Приказ по школе	Август
3.	Согласование и утверждение дизайн-проекта Центра	Приказ по школе	Август
4.	Согласование проектов зонирования Центра	Приказ по школе	Август
5.	Согласование перечня оборудования Центра	Приказ по школе	Август
6.	Согласование объема финансового обеспечения (калькуляции операционных расходов) на функционирование Центров по статьям расходов	Проект	Май-июль
7.	Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центра, обучение новым технологиям преподавания предметной области «Биология», «Физика», «Химия», в том числе, анализ и подбор кадрового состава Центра; - обеспечение участия педагогов и сотрудников в повышении квалификации на онлайн платформе (в дистанционной форме), проводимым ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование»;	Свидетельства о повышении квалификации Отчет по программам переподготовки кадров Представление информации о кадровом составе	Июнь-август

8.	Закупка, доставка и наладка оборудования: - подготовка технического задания согласно перечню оборудования; - объявление конкурсных закупочных процедур;  - проведение «косметического» ремонта, приведение площадок образовательных организаций в соответствие с фирменным стилем «Точка роста»	Государственные (муниципальные) контракты на поставку оборудования	Август
9.	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра	Приказы о зачислении учащихся	Сентябрь
10.	Открытие Центра	Информационное освещение в СМИ	Сентябрь
11.	Предоставление отчетности по созданию и функционированию Центра	По отдельному плану	

**Медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ ООШ № 8 на 2021 год**

№	Наименование мероприятия	Информационные площадки	Сроки реализации	Ответственные, исполнители
1.	Информация о начале реализации проекта. Проведение заседания рабочей группы.	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Август-сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В.
2.	Презентация проекта и концепции Центра для различных аудиторий (обучающиеся, педагоги, родители)	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Август-сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В. Казуб А.В.
3.	Запуск разделов сайта, запуск горячей линии по вопросам записи детей	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Август-сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В. Казуб А.В.
4.	Мероприятия по повышению квалификации педагогов Центра с привлечением федеральных тьюторов	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	сентябрь-ноябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В.
5.	Начало ремонта, закупка оборудования,	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Август-сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В.
6.	Проведение ремонтных работ помещений Центра в соответствии с брендбуком	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Август-сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В.
7.	Окончание ремонта помещений, установка и настройка оборудования, приемка	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В.

8.	Старт набора детей, запуск рекламной кампании	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Сентябрь-октябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В. Соболева Г.В. Казуб А.В.
9.	Размещение информации о наборе обучающихся в Центр	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Сентябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В. Казуб А.В.
10.	Торжественное открытие Центра в школе	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Сентябрь-октябрь	Казуб А.С. Олейникова В.В. Соболева Г.В. Казуб А.В.
11.	Поддержание интереса к Центру и общее информационное сопровождение	Сайт школы, социальные сети, печатные СМИ	Постоянно	Казуб А.С. Олейникова В.В. Казуб А.В.



**ПЛАН**  
**учебно-воспитательных, внеурочных и**  
**социокультурных мероприятий в Центре образования**  
**естественно — научного и технологического профилей**  
**«Точка роста»**

<b>№</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Краткое содержание мероприятия</b>	<b>Категория участников мероприятия</b>	<b>Сроки проведения мероприятия</b>	<b>Ответственные за реализацию мероприятия</b>
<b>Методическое сопровождение</b>					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Руководство центра, Педагоги-предметники	сентябрь 2021г.	Руководитель центра Олейникова В. В.
2.	Планирование работы на 2021 - 2022 учебный год	Составление и утверждение плана на 2021 — 2022уч. год	Руководство центра, Педагоги-предметники	сентябрь 2021г.	Сотрудники центра
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Педагоги дополнит образования
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра

		конференциях			
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, Проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники	в течение года	Сотрудники центра
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2021 - 2022 учебный год. Планирование работы на 2022 - 2023 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Руководитель, сотрудники Центра, Педагоги-предметники	Май	Сотрудники центра
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	1 - 9 классы	октябрь 2021 г.	Олейникова В.В., Сотрудники центра
2.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	1-9 классы	октябрь 2021г.	Сотрудники центра
3.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	1 - 9 классы	январь 2022г.	Сотрудники центра
4.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	1 - 9 классы	февраль 2022г.	Сотрудники центра
5.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	1-9 классы	март 2022г.	Сотрудники центра
6.	Всероссийские акции «День «Всероссийский генетики» и ДН К» урок	Единые тематические уроки	1— 9 классы	апрель 2022г.	Олейникова В.В.

7.	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	1— 9 классы	май 2022г.	Соболева Г. В.
<b>Учебно - воспитательные мероприятия</b>					
1.	Неделя технологии	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	январь 2022г.	Сотрудники центра
2.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2022г.	Сотрудники центра
3.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2022г.	Сотрудники центра
4.	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	1 — 9 классы	апрель 2022г.	Сотрудники центра
5.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 9 классы	ноябрь 2021	Сотрудники центра
7.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 9 классы	октябрь 2021	Сотрудники центра
8.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Единый Всероссийский урок	1— 9 классы	Апрель 2022	Сотрудники центра
<b>Социокультурные мероприятия</b>					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	октябрь	Руководитель центра Олейникова В. В.
2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	<b>Педагоги школы</b>	ноябрь	Олейникова В. В. Соболева Г. В.
3.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	3-9 классы	каникулы	Сотрудники Центра

**Перечень оборудования, средств обучения и воспитания  
для функционирования центра образования естественнонаучной и технологической  
направленностей «Точка роста»**

**Естественнонаучная направленность**

**Биология**

Цифровая лаборатория ученическая, входит: цифровые датчики электропроводности, в рН, положения, температуры, абсолютного давления. Цифровой осциллографический датчик. Весы электронные учебные 200 г. Микроскоп: цифровой или оптический с увеличением от 80 X. Набор для изготовления микропрепаратов. Микропрепараты.

Комплект посуды и оборудования для ученических опытов

Комплект влажных препаратов демонстрационный

Комплект гербариев демонстрационный

Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)

**Химия**

Цифровая лаборатория ученическая, входит: цифровые датчики электропроводности, в рН, положения, температуры, абсолютного давления. Цифровой осциллографический датчик. Весы электронные учебные 200 г. Микроскоп: цифровой или оптический с увеличением от 80 X. Набор для изготовления микропрепаратов

Комплект посуды и оборудования для ученических опытов

Демонстрационное оборудование

Комплект химических реактивов

Комплект коллекций ("Волокна", "Каменный уголь и продукты его переработки", "Металлы и сплавы", "Минералы и горные породы", и т.д.)

**Физика**

Цифровая лаборатория ученическая, входит: цифровые датчики электропроводности, в рН, положения, температуры, абсолютного давления. Цифровой осциллографический датчик. Весы электронные учебные 200 г. Микроскоп: цифровой или оптический с увеличением от 80 X. Набор для изготовления микропрепаратов

Комплект посуды и оборудования для ученических опытов

Оборудование для демонстрационных опытов

Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов

**Технологическая направленность**

**Технология**

Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков

Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике

**Компьютерное оборудование**

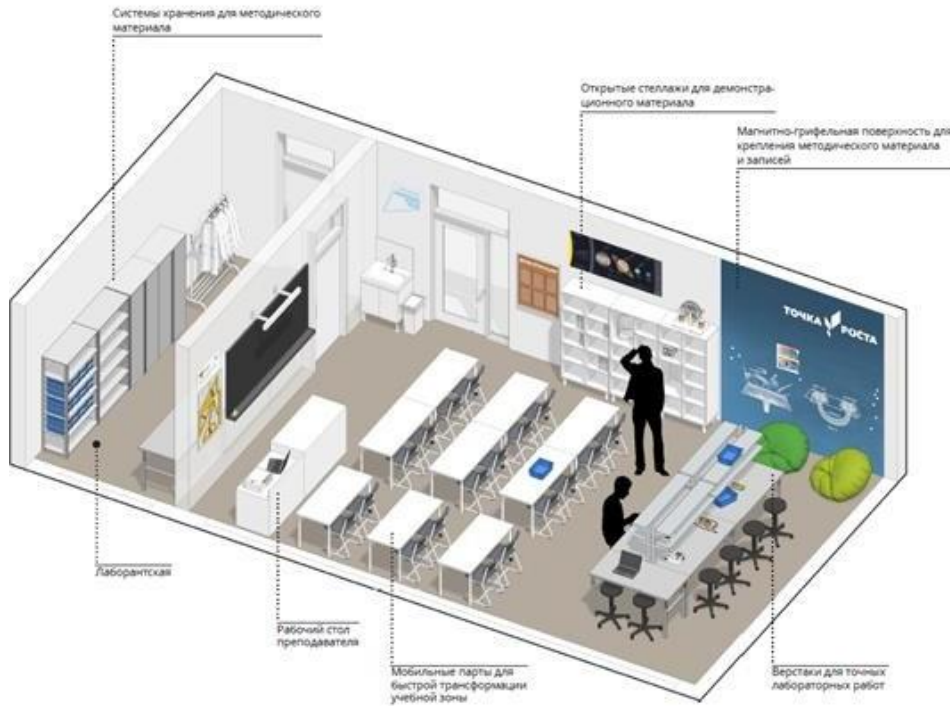
Ноутбук, МФУ

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 7**

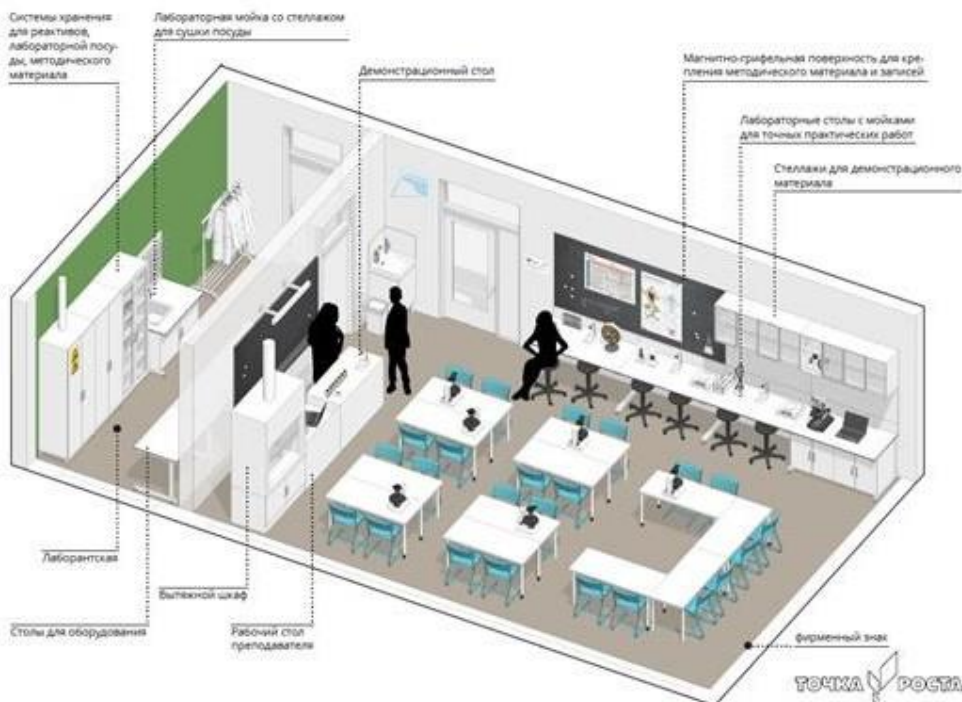
**Базовый перечень показателей результативности работы  
Центра образования естественно-научной и технологической  
направленностей «Точка роста»**

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2021 года	Значение по годам		
			2021	2022	2023
	Численность детей, обучающихся по предметной области «Химия» на базе Центра (человек)	$\sum X_{i1}$	24 (8-9 кл.)	32 (8-9 кл.)	45 (8-9 кл.)
	Численность детей, обучающихся по предметной области «Биология» на базе Центров (человек)	$\sum Y_{i2}$	89 (5-9 кл.)	91 (5-9 кл.)	98 (5-9 кл.)
	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физика» на базе Центров (человек)	$\sum Z_{i3}$	45 (7-9 кл.)	56 (7-9 кл.)	65 (7-9 кл.)
	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	$0,7 * P_{i4}$			
	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного образования (человек)	$100 * I$			
	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальнокультурных компетенций (человек)	$100 * I$			
	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	$5 * I$			
	Повышение квалификации педагогов по предмету ежегодно (процентов)	100	100	100	100
	Повышение квалификации иных сотрудников Центров «Точка роста» ежегодно (процентов)	100	100	100	100

**ПРОЕКТ ЗОНИРОВАНИЯ**  
**Центра образования цифрового и гуманитарного профилей**  
**«Точка роста»**  
**Кабинет физики и/ или математики (физическая**  
**лаборатория). Вариант 2.**



**Кабинет химии и биологии (химическая и биологическая**  
**лаборатория). Вариант 2.**



**Функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной технологической направленностей «Точка роста»**

<b>Функции центра</b>	<b>Пути реализации</b>
<p>Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Биология», «Физика», «Химия», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»</p>	<p>Корректировка: - рабочих программ по предметным областям; - программ внеурочной деятельности</p>
<p>Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.</p>	<p>Разработка/корректировка и экспертиза: разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ с привлечением потенциала социокультурных объектов</p>
<p>Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детям иных поселений Славянского района</p>	<p>Разработка модели равного доступа: сетевая дистанционная школа</p>
<p>Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.</p>	<p>Разработка дополнительных общеразвивающих программ</p>
<p>Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей</p>	<p>Организация мероприятий Центра в каникулярное время. Разработка программы деятельности пришкольного летнего оздоровительного лагеря</p>
<p>Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового,</p>	<p>Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центра, обучение новым технологиям преподавания предметной области «Биология», «Физика», «Химия».</p>

<p>естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей.</p>	
<p>Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте общеобразовательной организации и иных информационных ресурсах.</p>	<p>Корректировка программы дополнительного образования</p>
<p>Содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.</p>	<p>Корректировка программы дополнительного образования</p>



**Порядок решения вопросов материально-технического  
имущественного характера Центра**

Настоящий порядок материально-технического и имущественного характера Центра разработан (далее по тексту – Порядок) в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия, Устава МБОУ ООШ № 8.

1. Имущество Центра образования «Точка роста» является имуществом МБОУ ООШ № 8, которое закрепляется за последним на праве оперативного управления в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

2. МБОУ СОШ № 28 осуществляет права владения, пользования и распоряжения находящимся у него на праве оперативного управления имуществом в пределах, установленных действующим федеральным и областным законодательством и настоящим Уставом, исключительно для достижения предусмотренных Уставом целей в соответствии с назначением имущества.

3. МБОУ ООШ № 8 без согласия Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Славянского района Краснодарского края не вправе распоряжаться недвижимым имуществом и особо ценным движимым имуществом, закрепленными за ним Комитетом или приобретенными МБОУ ООШ № 8 за счет средств, выделенных ему Учредителем на приобретение этого имущества. Остальным имуществом, в том числе недвижимым имуществом, Учреждение вправе распоряжаться самостоятельно, если иное не предусмотрено федеральным законодательством.

4. МБОУ ООШ № 8 несет ответственность за сохранность и целевое использование закрепленного за ним имущества. Контроль деятельности МБОУ ООШ № 8 в этой части осуществляет Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Славянского района Краснодарского края путем проведения документальных и фактических проверок.