

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Рыльская основная общеобразовательная школа №2»

Выписка из приказа

от 31.05.2021 г.

№ 1- 219

г. Рыльск

«Об утверждении локальных актов Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

В целях реализации мероприятий, предусмотренных методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей и организации работы по созданию и функционированию в МБОУ «Рыльская ООШ №2» Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» приказываю:

1. Утвердить Положение о Центре образования естественно - научного и технологического профилей «Точка роста» (Приложение №1).
2. Утвердить Порядок решения вопросов материально-технического и имущественного характера Центра (Приложение №2).
3. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре (Приложение №3).
4. Утвердить Базовый перечень показателей результативности Центра «Точка роста» (Приложение №4).
5. Утвердить штатное расписание Центра «Точка роста» (Приложение №5).
6. Куликовой Е.А., ответственному за размещение информации на сайте, разместить положение на сайте ОУ в срок до 03.06.2021 года.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ «Рыльская основная общеобразовательная школа № 2»



В.Н.Бобина

Положение
о деятельности центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»
на базе МБОУ «Рыльская ООШ №2»

1. Общие положения

1.1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Рыльская основная общеобразовательная школа №2» (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. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Рыльская основная общеобразовательная школа №2» (далее - учреждение), а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов национального проекта «Образование».
2. В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, нормативными правовыми актами Российской Федерации, программой развития учреждения, планами работы, утвержденными учредителем учреждения и настоящим положением.
3. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю Учреждения (директору).

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:

- 1) реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;
- 2) разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;
- 3) вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;
- 4) организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагеря, организованного образовательной организацией в каникулярный период;
- 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, в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников,
- с обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий.

3. Порядок управления Центром

3.1. Руководитель учреждения издает локальный нормативный акт о назначении руководителя Центра (куратора, ответственного за функционирование и развитие), а также о создании Центра и утверждении Положения о деятельности Центра.

3.2. Руководителем центра может быть назначен сотрудник учреждения из числа руководящих и педагогических работников.

3.3. Руководитель Центра обязан:

- 1) осуществлять оперативное руководство Центром;
- 2) представлять интересы Центра по доверенности в муниципальных, государственных органах Курской области, организациях для реализации целей и задач Центра;
- 3) отчитываться перед руководителем учреждения о результатах работы Центра;
- 4) выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом учреждения, должностной инструкцией и настоящим Положением.

3.4. Руководитель Центра вправе:

- 1) осуществлять расстановку кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя учреждения;
- 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) осуществлять подготовку обучающихся к участию в конкурсах, олимпиадах, конференциях и иных мероприятиях по профилю направлений деятельности Центра;
- 4) по согласованию с руководителем учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;
- 5) осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации, а также законодательству Российской Федерации.

ПОРЯДОК
решения в 2021 году вопросов материально-технического и имущественного
характера центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»

1. Настоящий порядок определяет условия финансового обеспечения мероприятий по созданию в 2021 году на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Рыльская основная общеобразовательная школа №2» Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Учреждение, Центр).

2. Финансовое обеспечение мероприятий по созданию Центра осуществляется за счет средств федерального, областного и местного бюджетов.

3. Государственной организацией Курской области РЕГИОНАЛЬНЫЙ координатор, уполномоченной на выполнение функций государственного заказчика при осуществлении закупок средств обучения и воспитания для создания в Курской области центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», за счет средств федерального и областного бюджетов осуществляется приобретение средств обучения и воспитания в соответствии с перечнем средств обучения и воспитания (инфраструктурным листом) для создания в Курской области центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», сформированным с учетом примерного перечня оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания для создания и обеспечения функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах (стандартный комплект), приведенного в приложении № 6 к методическим рекомендациям по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, утвержденным распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № 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» и согласованным федеральным государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

4. Использование средств обучения и воспитания, приобретенных за счет средств федерального и областного бюджетов и переданных Учреждению в безвозмездное пользование с целью организации образовательной деятельности Центра, осуществляется в соответствии с условиями договора (договоров) о передаче средств обучения и воспитания в безвозмездное пользование.

5. Средства местного бюджета направляются на приведение помещений для размещения Центра в соответствии с рекомендациями по дизайн-решению и зонированию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Курской области (в том числе содержащими требования о необходимости создания условий для хранения и использования химических реактивов), сформированными на основании руководства по проектированию и дизайну образовательного пространства и руководства по фирменному стилю, разработанными федеральным государственным автономным образовательным учреждением

дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» для использования Центрами, и утвержденными приказом КУРСКИЙ???

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в центре образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста» на 2021/2022 учебный год

| № п/п | Наименование мероприятия | Краткое содержание мероприятия | Категория участников мероприятия | Сроки проведения мероприятия | Ответственные за реализацию мероприятия |
|-------|--|---|------------------------------------|--------------------------------|---|
| 1 | Открытие центра «Точка роста» | Праздничная линейка | Учащиеся, родители, общественность | 1 сентября 2021 г. | Директор ОО, куратор центра, заместитель по УВР |
| 2 | Участие обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников | Состязание учащихся, требующее от участников демонстрации знаний и навыков в области одной или нескольких изучаемых дисциплин | 4-9 классы | Сентябрь 2021 г., март 2022 г. | Куратор центра, заместитель по УВР |
| 3 | Участие во Всероссийской акции «ПРОЕКТОРИЯ» | Билет в будущее. Помощь учащимся в определении своей будущей профессии. Тестирование, экскурсии и т.д. | 8-9 кл. | октябрь | Куратор центра «Точка роста», заместитель по УВР, социальный педагог |
| 4 | Реализация курсов внеурочной деятельности | Курсы внеурочной деятельности | 1-9 кл. педагоги | ноябрь | Куратор центра «Точка роста», заместитель по УВР, педагоги ДО |
| 5 | Уроки безопасности в сети Интернет | Знакомство учащихся с преимуществами сети Интернет, скрытыми и открытыми угрозами Интернета | 1-9 кл. | ноябрь | Куратор центра «Точка роста», учитель информатики |
| 6 | День добровольца (волонтера) Информационный час о волонтерстве | Познакомить воспитанников с волонтерской деятельностью. - Пробудить интерес к волонтерству. - Воспитание духовно-нравственной личности ребёнка через обретение им духовного опыта, основанного на традициях благотворительной и добровольческой деятельности. | 8-9 классы | 5 декабря | Куратор центра «Точка роста», ст. вожатый |
| 7 | Круглый стол «Первые результаты работы Центра» | Подведение итогов за первое полугодие работы Центра | Учащиеся, педагоги центра | декабрь | Директор ОО, куратор центра «Точка роста», педагоги ДО, учителя - предметники |
| 8 | Всемирный день борьбы со СПИДом (Акция «Красная | Проведение мероприятия с обучением практическим навыкам противостояния | Социальный педагог, психолог, | 1 декабря | Директор ОО, куратор центра «Точка роста» |

| | | | | | |
|----|--|--|---|-----------------------------|---|
| | ленточка») | вредным привычкам; -воспитание нравственных качеств - стремление к здоровому образу жизни; -развитие сотрудничества классного руководителя и обучающихся, развитие творческих способностей детей | обучающиеся 7-9 кл., классные руководители | | |
| 9 | Предметная неделя МИФ | Мастер - классы по предметным направлениям Центра в рамках деятельности центра «Точка роста»; Открытые уроки по физике, химии и биологии. С привлечением учащихся и педагогов других ОО | Педагоги, обучающиеся | Январь | Куратор центра «Точка роста», педагоги ДО, учителя - предметники |
| 10 | Предметная неделя биологии, химии | Мастер - классы по предметным направлениям Центра в рамках деятельности центра «Точка роста»; Открытые уроки по биологии, химии. С привлечением учащихся и педагогов других ОО | Педагоги, обучающиеся | Февраль | Куратор центра «Точка роста», педагоги ДО, учителя - предметники |
| 11 | Предметная неделя технологии | Мастер - классы по предметным направлениям Центра в рамках деятельности центра «Точка роста»; Открытые уроки по технологии. С привлечением учащихся и педагогов других ОО | Педагоги, обучающиеся | Март | Куратор центра «Точка роста», педагоги ДО, учителя - предметники |
| 12 | Научно - практическая конференция | Защита исследовательских проектов обучающихся на школьном уровне | Обучающиеся | Апрель | Куратор центра «Точка роста», заместитель по УВР, педагоги |
| 13 | Гагаринский урок «Космос - это мы» | Единый классный час, посвященный дню космонавтики. | Обучающиеся | апрель | Куратор центра, кл.руководител и |
| 14 | Организация и проведение мероприятий в каникулярное время | Организация сотрудничества совместной, внеурочной деятельности школьников во время каникул | Педагоги, обучающиеся, жители микрорайона | Октябрь, январь, март | Куратор центра «Точка роста», педагоги ДО |
| 15 | Предметная неделя информационно-технической направленности | Проведение мероприятий связанных с легоконструированием. Формирование и представлений об аспектах работы по компьютерной графике и анимации | Обучающиеся | март | Куратор центра «Точка роста», педагог ДО |
| 16 | Всероссийский урок Победы | Единый Всероссийский урок, посвященный ВОВ | 1-9 кл. | май | Кл. руководители |

| | | | | | |
|----|---|---|---------------------------------------|------|--|
| 17 | Круглый стол: «Результаты работы Центра, перспективы, планирование» | Подведение итогов работы за год. Творческий отчёт о работе Центра: «Выставка наших достижений» | Обучающиеся, педагоги, родители | май | Куратор центра «Точка роста», педагоги ДО, учителя - предметники |
| 18 | Организация мероприятий на летних каникулах для оздоровительного лагеря с дневным пребыванием | Организация сотрудничества совместной, внеурочной деятельности школьников во время каникул | Обучающиеся | Июнь | Педагоги Центра |

**Базовый перечень показателей
результативности Центра образования «Точка роста»
естественно-научной и технологической направленностей
МБОУ «Рыльская ООШ №2»**

| № п/п | Наименование индикатора/показателя | Минимальное значение, начиная с 2021 года | Значение по годам | | |
|----------|--|--|-------------------|------|------|
| | | | 2021 | 2022 | 2023 |
| | Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра (человек) | $\sum X_i^1$ | | | |
| | Численность детей, обучающихся по предметной области «Химия» на базе Центров (человек) | $\sum Y_i^2$ | | | |
| | Численность детей, обучающихся по предметной области «Физика» на базе Центров (человек) | $\sum Z_i^3$ | | | |
| | Численность детей, обучающихся по предметной области «Биология» на базе Центров (человек) | $\sum X_i^4$ | | | |
| | Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра | $0,7 * P_i^5$ | | | |
| | Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров | | | | |

¹ X_i - численность обучающихся по предмету «Технология» в i-ой образовательной организации, на базе которой создается Центр

² Y_i - численность обучающихся по предмету «Химия» в i-ой образовательной организации, на базе которой создается Центр

³ Z_i - численность обучающихся по предмету «Физика» в i-ой образовательной организации, на базе которой создается Центр

⁴ X_i - численность обучающихся по предмету «Биология» в i-ой образовательной организации, на базе которой создается Центр

⁵ P_i - общая численность обучающихся в i-ой образовательной организации, на базе которой создается Центр

| | | | | | |
|--|---|-------|--|--|--|
| | для дистанционного образования (человек) | | | | |
| | Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек) | 100*1 | | | |
| | Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», «Физика», «Химия», «Биология» ежегодно (процентов) | 100 | | | |
| | Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов) | 100 | | | |
| | Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий | 5*1 | | | |

Приложение №5
к приказу №1-219 от 31.05.2021 г.

**Штатное расписание
Центра образования «Точка роста»
естественно-научной и технологической направленностей
МБОУ «Рыльская ООШ №2»**

| ФИО | Основная должность в образовательной организации | Преподавае мый предмет | Кате гори я | Общий стаж | Педаго гическ ий стаж | Должность в Центре «Точка роста» |
|--------------------|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|--|---|
| Гульнидеев С.В. | Учитель технологии | Технология | перв ая | 28 лет | 19 лет | Педагог предметной области «Технология» |
| Агапцева Н.А. | Учитель технологии | Технология | перв ая | 13 лет | 12 лет | Педагог предметной области «Технология» |
| Куликова Е.А. | Учитель информатики | Информатика | без катег ории | 8 лет | 1 год | Педагог предметной области «Информатика» |
| Куликова М.Н. | Учитель физики | Физика | перв ая | 32 года | 32 года | Педагог предметной области «Физика» |
| Швыдченко Е.В. | Учитель химии и биологии | Химия и биология | без катег ории | 34 года | 3 года | Педагог предметной области «Химия и биология» |
| ??? | | | | | | Руководитель центра |