Отчет о деятельности межфункциональной команды педагогов,

реализующих муниципальный приоритетный проект «Я – архитектор будущего»

в 2020-2021 учебном году

Сургут, 2021

Анализ деятельности межфункциональной команды педагогов,

реализующих муниципальный приоритетный проект «Я – архитектор будущего»

в 2020/21 учебный год

Пояснительная записка

В 2020/21 учебном году методической темой работы межфункциональной команды педагогов, реализующих муниципальный приоритетный проект «Я – архитектор будущего» (далее – МК) являлось повышение качества профессиональной ориентации учащихся.

Для выполнения цели по созданию организационно-методических условий для содействия профессиональному самоопределению учащихся образовательных учреждений города Сургута были реализованы следующие задачи:

1. Совершенствование уровня профессиональной компетентности педагогов в области профориентации учащихся:

– состоялся конкурс методических разработок «ПРОФориентир – 2021»;

– проведено 6 актуальных семинаров, 2 мастер-класса, направленные на диссеминацию опыта организации профориентационной деятельности. Общее количество участников составило более 200 слушателей;

– пополнение базы методических материалов профориентационной направленности на сайте городского сетевого сообщества SurWiki в разделе «Приоритетные муниципальные проекты/ «Я – архитектор будущего».

2. Проведение профориентационных мероприятий для обучающихся образовательных учреждений города с целью содействия их профессиональному самоопределению:

– на уровне ПРОФ-старт состоялась онлайн-конкурс рисунков «Профессии Югры», онлайн-фестиваль проектов «Есть такая профессия…» для детей 6-7 лет;

– на уровне ПРОФ-квест для учащихся 1-4 классов проведена игра-квест «Профессии Югры», а также учащиеся в возрасте 10-11 лет приняли участие в муниципальном конкурсе блогеров «Один день из жизни…»;

– на уровне ПРОФ-SKILLS учащиеся 5-7 классов приняли участие в муниципальном конкурсе блогеров «Один день из жизни…»,»;

– на уровне ПРОФ-навигатор для учащихся 8-9 классов состоялись «ПрофС», «Своя игра», «Мир профессий»;

– на уровне ПРОФ-старт-ап учащиеся 10-11 классов приняли участие в деловой игре «Лабиринт выбора».

В 2020 году в рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» произошло изменение формата проведения проекта «Билет в будущее», где предусмотрена возможность реализации проекта муниципальными образовательными организациями в качестве региональных площадок для проведения мероприятий практической профориентационной направленности. Учащиеся 6-11 классов активно участвовали в тестировании и профессиональных пробах в рамках федерального проекта «Билет в будущее»: количество учащихся, прошедших тестирование и зарегистрированных на сайте проекта, составило 4081 человек, количество учащихся, прошедших профпробы и получивших рекомендации, составило 112 человек.

Также учащиеся 5-11-х классов продолжили участие во Всероссийских открытых уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ». Количество участников составило 50 218.

3. Активизация и повышение эффективности социального партнерства в области профориентационной работы:

Профессиональная ориентация учащихся 8-11-х классов осуществлялась по 11 направлениям: инженерно-технологическое; естественно-научное; иноязычное; социально-педагогическое; художественно-эстетическое; филологическое; экономическое; юридическое; физкультурно-спортивное; ориентация на рабочие специальности; мероприятия по профессиональной ориентации детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

План мероприятий формировался совместно с образовательными учреждениями высшего и среднего профессионального образования, градообразующими предприятиями, социальными партнерами МСО.

В связи с ограничительными мерами по нераспространению короновирусной инфекции в 2020-2021 учебном году основная часть мероприятий проводилась дистанционно либо очно на площадке организатора мероприятия для учащихся самого учреждения.

Работу МК по реализации муниципального приоритетного проекта «Я – архитектор будущего» можно признать удовлетворительной.

В 2021 году в рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» запланировано изменение формата проведения проекта «Билет в будущее», где предусмотрена возможность реализации проекта муниципальными образовательными организациями в качестве региональных площадок для проведения мероприятий практической профориентационной направленности. Поэтому необходимо продолжать работу по направлениям «профессиональное самоопределение» и «профессиональная ориентация» через расширение возможностей образовательной среды и социального партнерства.

**Тема методической работы:** ранняя профессиональная ориентация школьников с использованием возможностей образовательной среды и социального партнерства.

**Цель методической работы:** организационное и методическое сопровождение работы по ранней профессиональной ориентации школьников с использованием возможностей образовательной среды и социального партнерства.

**Задачи:**

1.Повышение профессиональной компетентности педагогов, ответственных за профориентационную работу в образовательных учреждениях через курсы повышения квалификации, тематические и практико-ориентированные семинары, качество информационного компонента, содействующее ранней профориентации школьников (программы, проекты, ресурсы, конкурсы и т.п.).

2. Использование открытости образовательной среды к внешнему окружению и социальному партнерству через реализацию программ взаимодействия школы с другими образовательными учреждениями (дополнительного образования, организациями среднего профессионального и высшего образования), предприятиями и организациями, ориентированными на развитие образовательных и профессиональных интересов учащихся, потенциальными работодателями.

3. Вовлечение учащихся в мероприятия, направленные на раннюю профессиональную ориентацию в соответствии с уровнями профессионального самоопределения (игры, квесты, конкурсы, проекты и др.).

**1. Организация мероприятий по направлению деятельности МК:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок проведения | Категория участников | Наименование образовательной организации, ответственный | Результат |
| **для педагогов (не менее 1-2 раз в четверть)** |
| Семинар-практикум «Профессии будущего в области сервиса и туризма как элемент профессионального самоопределения школьника» | 13 октября 2020 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ СОШ № 7Таркова Л.А., учитель технологии МБОУ СОШ № 7 | Семинар состоялся в режиме онлайн с использованием программного обеспечения Zoom. В семинаре приняли участие 25 педагогов из 14 ОУ. |
| Онлайн-семинар: «Реализация модели непрерывного сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в условиях современной образовательной среды» | Октябрь 2020 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ «Сургутская технологическая школаТетькова Н.А., руководитель ЦДО;Мусиенко О.А., Федорова Л.М., Пальянова Л.А., Шульга Е.А. педагоги дополнительного образования МБОУ «СТШ» | Всего приняли участие 38 человек из 12 образовательных организаций. |
| Семинар-практикум «Технология организации профессиональной пробы для школьников» | 17 ноября 2020 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ СОШ № 7Герасимова М.С., учитель технологии МБОУ СОШ № 7 | Семинар состоялся режиме онлайн с использованием программного обеспечения Zoom. В семинаре приняли участие 20 педагогов из 13 ОУ. |
| Онлайн-семинар «Ознакомление дошкольников с профессиями и трудом взрослых через проектную деятельность» | Ноябрь 2020 | Педагоги ДОУ | МБДОУ №47«Гусельки»Горбанева А.В., заместитель заведующего по УВР | В семинаре приняли участие 32 педагога из 23 ОУ. |
| Мастер - класс «Проектирование в веб-дизайне от идеи до воплощения» | 7 декабря 2020 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ СОШ № 7Титенко Г.К., учитель технологии МБОУ СОШ № 7 | Семинар состоялся режиме онлайн с использованием программного обеспечения Zoom. В семинаре приняли участие 14 педагогов из 9 ОУ. |
| Онлайн-мастер-класс «Опыт использования трудовых сказок и бесед в работе с дошкольниками»  | декабрь 2020 | педагоги | МБДОУ №47«Гусельки»Горбанева А.В., заместитель заведующего по УВР | В семинаре приняли участие 18 педагогов из 10 ОУ. |
| Семинар «Методика Ворлдскиллс. Мобильная робототехника» | Март2021 | Педагоги ОУ | МАОУ ДО«Технополис»Клюсов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис» | Не состоялся. |
| Семинар «Методика Ворлдскиллс. Интернет вещей» | Апрель2021 | Педагоги ОУ | МАОУ ДО«Технополис»Федоров Д.А., педагог дополнительного образования МАОУ ДО «Технополис» | Семинар проводился в дистанционном режиме с использованием программного обеспечения Zoom. В семинаре приняли участие 26 педагогов из 18 ОУ. |
| Семинар «Методика Ворлдскиллс. Лабораторный химический анализ» | Апрель2021 | Педагоги ОУ | МАОУ ДО«Технополис»Волков Н.С., педагог дополнительного образования МАОУ ДО «Технополис» | Семинар проводился в дистанционном режиме с использованием программного обеспечения Zoom. В семинаре приняли участие 16 педагогов из 9 ОУ. |
| Семинар-практикум «Использование фрезерного станка с ЧПУ в рамках реализации инженерно-технологического профиля | Март2021 | Учителя технологии | МБОУ СОШ № 19Новожилова И.Н., заместитель директора по УВР | Семинар состоялся 02.04.2021 в режиме онлайн. Ведущий семинара Замятин Д.С. озвучил информацию о возможностях фрезерного станка для реализации инженерно-технологических идей школьников, рассказал, что использование настоящего фрезеровального оборудования на школьных уроках или факультативных занятиях позволяет не только приблизить образовательный процесс к реальным производственным условиям, но и погрузить школьников в нюансы реальных технологических процессов. В семинаре приняли участие 18 педагога. |
| Workshop (семинар-практикум) «Кейс-технологии, как средство формирования инженерного мышления и профессиональных компетенций | Апрель2021 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ лицей № 3Вагнер Л.В., учитель математики | Семинар проводился в режиме онлайн. Количество участников -23. |
| Методическая мастерская: «Геймификация» | Апрель 2021 | Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ | МБОУ «Сургутская технологическая школа»Тетькова Н.А., руководитель ЦДО;Мусиенко О.А., Федорова Л.М. педагоги дополнительного образования | Методическая мастерская разработана коллективом МБОУ СТШ и размещена на профориентационном сайте «Увлеченные профессией» |
| **для обучающихся** |
| **ПРОФ-СТАРТ (4-7 лет)** |
| Знакомство с профессиями (игровые программы, недели профессий, даты профессиональных праздников, встречи с представителями профессий и т.п.) | В течение года(не менее 1 раза в месяц) | По плану ДОУ | ДОУ | В соответствии с планом ДОУв рамках профориентации с учащимися проводились занятия, направленные на знакомство с миром профессий, изучение видов деятельности различных специалистов, определение профессии по внешнему виду. |
| Онлайн-конкурс рисунков «Профессии Югры» | Январь 2021 | дошкольники 4-7 лет | МБДОУ №47 «Гусельки»Горбанева А.В., заместитель заведующего по УВР | Образовательные учреждения представили на конкурс творческие работы дошколят в следующих номинациях: - «Моя будущая профессия»; - «Профессия моих родителей»; - «Все профессии важны»; - «Гордость за профессию»; - «Лучшая коллективная работа».Всего на конкурс было направлено свыше 700 рисунков. Дошкольники выполнили рисунки в различных техниках (гуашь, акварель, пастель и др.). В своих работах юные художники постарались проявить свои творческие способности и как можно полнее отобразить содержание различных профессий.15 дошкольников признаны победителями и призерами конкурса. |
| Онлайн-фестиваль проектов«Есть такая профессия…» | Март 2021 | дошкольники 4-7 лет, педагоги | МБДОУ №47 «Гусельки» Горбанева А.В., заместитель заведующего по УВР | В фестивале приняли участие 14 ДОУ: МБДОУ №26 «Золотая рыбка», МБДОУ № 22«Сказка», МБДОУ №47 «Гусельки» .МБДОУ №65 «Фестивальный», МБДОУ №20 «Югорка», МБДОУ № 44 «Сибирячок», МБДОУ №36 «Яблонька», МБДОУ №56 «Искорка», МБДОУ №78 «Ивушка», МБДОУ №24 «Космос», МБДОУ № 61 «Лель», МБДОУ № 31 «Снегирек», МБДОУ № 25 «Родничок», МБДОУ №17 «Белочка». Победители:  I место - МБДОУ №26 «Золотая рыбка» (Проект "Один день из жизни воспитателя"); II место - МБДОУ № 22«Сказка» (Проект "Инженер-конструктор ракетно-космических технологий"); III место - МБДОУ №47 «Гусельки» (Проект "Пекарь-кондитер" - профессия на все времена") |
| **ПРОФ-КВЕСТ (1- 4 классы)** |
| Квест «Профессии Югры» | Февраль | Учащиеся 4 классов ОУ | МБОУ СОШ № 44Якимова А.Г., учитель начальных классов МБОУ СОШ № 44 | Квест проводился в период с 26.02 по 05.03.2021 года для учащихся 4-х классов учреждения в количестве 6 человек. Главная задача веб-квеста – это расширение знаний о специфике и особенностях профессий, а также у ребят будет замечательная возможность попробовать себя в роли разных профессий, которые будут им предложены во время виртуального путешествия. Учащиеся путешествовали по виртуальной карте, попадая в виртуальный мир профессий. |
| Конкурс проектов «Профессии моих родителей» | Март 2021 | Учащиеся 1-4 классов ОУ | МБОУ СОШ № 5Шакирзянова Е.Н., заместитель директора по УВР | Конкурс проводился для учащихся школы. Общее количество участников составило 10 человек. |
| Знакомство с профессиями (игровые программы, недели профессий, даты профессиональных праздников, встречи с представителями профессий и т.п.) | В течение года(не менее 1 раза в четверть) | По плану ОУ | ОУ | В соответствии с планами и программами ОУ по профессиональной ориентации с учащимися проводились занятия, направленные на знакомство с миром профессий, изучение различных специалистов и видов их деятельности. Организованы экскурсии и дни открытых дверей. |
| **ПРОФ-SKILLS (5-7 классы)** |
| Конкурс видеороликов «Один день из жизни…» | Февраль-март | Учащиеся 5-6 классов | ЗаочноКременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр» | В конкурсе приняли участие 13 учащихся из 8 ОУ. Победителями признаны 2 учащихся (МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова» и МБОУ лицей № 1). Призерами признаны 6 учащихся из МБОУ Сургутский естественно-научный лицей, СОШ № 6, СОШ № 10 с углубленным изучением отдельных предметов, МБОУ СОШ № 7. |
| Повышение мотивации к исследовательской, научно-технической и изобретательской деятельности через посещение кластеров детского технопарка «Кванториум» | В течение года (не реже 1 разав четверть) | Учащиеся 5-7 классов | МАОУ ДО «Технополис»Клюсов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис» | В детском технопарке Кванториум обучаются более 600 детей.  |
| Участие в тестировании и профессиональных пробах в рамках федерального проекта по ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» | В течение года | Учащиеся 6-7 классов | ОУ,МАУ «Информационно-методический центр»,АУ «СПК» | По данным регионального оператора в тестировании приняли участие 4081 учащийся, 112 прошли профпробы и получили индивидуальные рекомендации. |
| Вовлечение учащихся в соревнования программы Junior-Skills, организуемые детским технопарком «Кванториум» | В течение года | Учащиеся 5-7 классов | МАОУ ДО «Технополис»Клюсов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис» | Соревнования не проводились. |
| **ПРОФ-НАВИГАТОР (8-9 классы)** |
| Участие в тестировании и профессиональных пробах в рамках федерального проекта по ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» | В течение года | Учащиеся 8-9 классов | ОУ,МАУ «Информационно-методический центр»,АУ «СПК» | По данным регионального оператора в тестировании приняли участие 4081 учащийся, 122 прошли профпробы и получили индивидуальные рекомендации. |
| Участие в цикле Всероссийских открытых уроков профориентационной направленности на портале «ПроеКТОриЯ» | В течение года | Учащиеся 8-9 классов | ОУ,МАУ «Информационно-методический центр» | Общее количество участников составило 50 218. |
| Вовлечение учащихся в соревнования программы Junior-Skills, организуемые детским технопарком «Кванториум» | В течение года | Учащиеся 8-9 классов | МАОУ ДО «Технополис»Клюсов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис» | Соревнования не проводились. |
| Онлайн викторина | Ноябрь 2020 | Учащиеся 8-9 классов | МБОУ «Сургутская технологическая школа»Тетькова Н.А., руководитель ЦДО;Мусиенко О.А., Федорова Л.М., Пальянова Л.А., Шульга Е.А. педагоги дополнительного образования  | В профориентационной викторине приняли участие учащиеся из 30 образовательных организаций города (МБОУ СОШ №1,3,4,5,6,7,8,9,10,12,15,19,20,21,22,24,27,29,30,31,32,44,45,46, СТШ, ОСОШ№1, гимназия имени Ф.К. Салманова, лицей №1,3, СЕНЛ), 1553 обучающихся 8-9 классов. Победителями стали 128 учащихся из 12 ОУ, призерами признаны 24 учащихся из 9 ОУ. |
| Профориентационная игра «ПрофС» | Февраль 2021 | Учащиеся 9 классов | ОУТетькова Н.А., руководитель ЦДО;Федорова Л.М., Шульга Е.А., педагоги дополнительного образования МБОУ «СТШ» | Для учащихся 9 классов организована игра «ПрофС», для учащихся 8-х классов организована «Своя игра». Игры проводились в дистанционном формате с использованием программного обеспечения Zoom. Для проведения игр сформирован график, в соответствии с которым команды соревновались. Команды из 10 учащихся от ОУ сражались в знаниях по миру профессий и их ярких представителей. Общее количество участников составило 220 человек. |
| Игра по станциям «Мир профессий» | Март 2021 | Учащиеся 8 классов | МБОУ СОШ № 27Копылова А.Н., учитель информатики  | Игра организована для учащихся школы в очном формате. Общее количество участников составило 30 человек. |
| Конкурс профориентационных проектов «Шаг к будущей профессии» | Апрель 2021 | Учащиеся 9 классов | МБОУ СОШ № 19Новожилова И.Н., заместитель директора по УВР | В конкурсе приняли участие школьники из 10 образовательных учреждений: МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», МБОУ лицей №3, МБОУ СОШ №3, МБОУ СОШ №7, МБОУ СОШ №19, МБОУ СОШ №22 им. Г.Ф. Пономарева, МБОУ СОШ №25, МБОУ СОШ №44, МБОУ СОШ №45, МБОУ «Сургутская технологическая школа». Мероприятие проводился по 3 номинациям: «Древо профессий моей семьи», «Формула профессионального успеха», «Профессии в лицах». Победителями и призерами признаны 10 учащихся из 8 ОУ. |
| Ежегодная специализированная выставка «Образование и карьера» | Апрель 2021 | Учащиеся 8-9 классов | БУ ВО «СурГУ»МАУ «Информационно-методический центр» | Выставка образование и карьера проводилась в дистанционном формате. Основной площадкой стал профориентационный сайт «Увлеченные профессией».Краткая информация о проведении выставки размещена на портале «Образование Сургута» |
| **ПРОФ-СТАРТ-АП (10-11 классы)** |
| Онлайн - викторина «Профориентационная прокачка» | Ноябрь 2021 | Учащиеся 10-11 классов | МБОУ СОШ № 19Новожилова И.Н., заместитель директора по УВР | В онлайн викторине приняли участие 405 учащихся из 16 ОУ. Победителями признаны 65 учащихся из 15 ОУ, призерами признаны 155 учащихся из 16 ОУ. |
| Деловая игра «Лабиринт выбора» | Март 2021 | Учащиеся 10 классов | МБОУ СОШ № 46с УИОПТитаренко Н.Н., социальный педагог | Учащиеся были поделены на команды по 5 человек (по классам). В ходе игры команды, выполняя задания, предлагаемые им ведущим на каждой станции профессий, набирали призовые баллы. На каждой станции присутствовал ведущий (волонтер – учащиеся 9-11 классов), который проводил с командами свой конкурс, викторину, мини-игру. Общее количество участников составило 25 человек. |
| Участие в тестировании и профессиональных пробах в рамках федерального проекта по ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» | В течение года | Учащиеся 10-11 классов | ОУ, МАУ «Информационно-методический центр», АУ «СПК» | По данным регионального оператора в тестировании приняли участие 4081 учащийся, 122 прошли профпробы и получили индивидуальные рекомендации. |
| Участие в цикле Всероссийских открытых уроков профориентационной направленности на портале «ПроеКТОриЯ» | В течение года | Учащиеся 10-11 классов | ОУ, МАУ «Информационно-методический центр» | 50 218 участников  |
| Вовлечение учащихся в соревнования программы Junior-Skills, организуемые детским технопарком «Кванториум» | В течение года | Учащиеся 10-11 классов | МАОУ ДО «Технополис»Клюсов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис» | Соревнования не состоялись. |
| Реализация программам профильного обучения | В течение года | Учащиеся 10-11 классов | МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», им. Ф.К. Салманова, № 2, лицей им. В.И. Хисматулина, СЕНЛ, № 1, № 3, СТШ, СОШ № 1, № 6, № 8 им. А.Н. Сибирцева, № 10 с УИОП, № 18 им. В.Я. Алексеева, № 19, № 26, № 27, № 29, № 31, № 44, № 45, № 46 с УИОП, СШ № 12. | В соответствии с нормативными документами реализованы программы профильного обучения в 22 ОУ. |
| Ежегодная специализированная выставка «Образование и карьера» | Апрель 2021 | Учащиеся 10-11 классов | БУ ВО «СурГУ»МАУ «Информационно-методический центр» | Выставка образование и карьера проводилась в дистанционном формате. Основной площадкой стал профориентационный сайт «Увлеченные профессией».Краткая информация о проведении выставки размещена на портале «Образование Сургута» |

**2. Информационно-методическое сопровождение педагогов и обучающихся по подготовке к мероприятиям, указанным в п.1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата проведения | Содержание | Ответственный | Результат  |
| Заседание МК № 1 | Октябрь-ноябрь в онлайн режиме используя мессенджер Viber и дистанционно с использованием программного обеспечения ZOOM | 1. Об итогах августовского совещания педагогической работников.2. Анализ реализации федерального проекта «ПроеКТОриЯ» в ОУ.3. О реализации подпроекта «Профканикулы» в ОУ.4. О планируемых мероприятиях в рамках специализированной выставки «Образование и карьера – 2020».5. Обсуждение организации мероприятий для учащихся ОУ в рамках проекта «Я – архитектор будущего» на I полугодие 2020/21 учебный год Утверждение плана работы МК по реализации проекта на 2020/21 учебный год. | Кременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»Шакирзянова Е.Н., заместитель директора МБОУ СОШ № 5Кременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»Тетькова Н.А., руководитель МК | 1. Принять к сведению.2.Продолжить участие учащихся в цикле открытых уроков в 2020-2021 учебном году.3. Изучить методы и способы организации Профканикул.4. Направить информацию о мероприятии, планируемом к проведению в рамках выставки, руководителю МК Тетьковой Н.А. для составления программы семинара. Ответственные: члены МК. Подготовить информационные материалы по разделам сайта сетевого сообщества «Увлеченные профессией». Ответственные: члены МК.5. Скорректировать план работы с учетом новых предложений. |
| Заседание МК № 2 | 10 февраля 2021  | 1. Концепция ранней профориентационной работы обучающихся Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденная приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20.12.2019 № 1735.2. Организация мероприятий для учащихся общеобразовательных учреждений в рамках направлений муниципального приоритетного проекта «Я – архитектор будущего» на II полугодие 2020-2021 учебного года.3. Концепция ежегодной специализированной выставки «Образованиеи карьера – 2021».4. Организация и проведение конкурса методических разработок «ПРОФориентир – 2021» для педагогов образовательных учреждений.5. Организация и проведение конкурса видеороликов «Один день из жизни…» для учащихся 5-6-х классов | Кременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»Тетькова Н.А., руководитель МККременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»Тетькова Н.А., руководитель МККременецкая О.В., методист МАУ «Информационно-методический центр» | 1. Принять информацию к сведению.2. Принять информацию к сведению. Провести качественно мероприятия согласно утвержденному плану работы.3. Направить информацию о мероприятии, планируемом к проведению в рамках выставки, руководителю МК Тетьковой Н.А. для составления программы семинара. Ответственные: члены МК. Подготовить информационные материалы по разделам сайта сетевого сообщества «Увлеченные профессией». Ответственные: члены МК.4. Доработать и согласовать положение о конкурсе. Провести конкурс методических разработок «ПРОФориентир – 2021» в период с 28.04.2021 по 27.05. 2021 г.5. Доработать и утвердить положение о проведении конкурса. Провести конкурс в период с 28.04.2021 по 27.05.2021 г. |
| Заседание МК № 3 | Май 2021в онлайн режиме используя мессенджер Viber и дистанционно с использованием программного обеспечения ZOOM. | 1. Анализ деятельности МК по реализации проекта «Я – архитектор будущего» за 2020/21 учебный год и перспективы развития муниципального проекта на новый 2021/22 учебный год.2. Анализ участия ОУ в мероприятиях проекта «Я – архитектор будущего».3. О реализации мероприятий по профессиональному самоопределению и профессиональной ориентации. | Кременецкая О.В.,методист МАУ «Информационно-методический центр»,Тетькова Н.А., руководитель МККременецкая О.В.,методист МАУ «Информационно-методический центр»Кременецкая О.В.,методист МАУ «Информационно-методический центр» | В срок до 25 августа 2021 года скорректировать план работы МК на 2021-2022 учебный год с учетом новых предложений (по 1 мероприятию для педагогов ОУ и 1 мероприятию для учащихся).2. Принять информацию к сведению. 3. Принять информацию к сведению. Принять меры по привлечению учащихся к мероприятиям в рамках профориентации. |

**3. Реализация индивидуального маршрута развития профессиональной компетентности педагога**(основные вопросы по направлению деятельности МК для индивидуальных консультаций)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направление | Результат | Ответственный |
| 1.Участие в реализации федерального проекта «Билет в будущее»:– работа с платформой проекта «Билет в будущее» (регистрация уч-ся, планирование работы ОУ в качестве региональных площадок); – организация тестирования учащихся 6-11 классов;– организация профессиональной пробы для учащихся 6-11 классов. | По данным регионального оператора в тестировании приняли участие 4081 учащийся, 122 прошли профпробы и получили индивидуальные рекомендации. | Кременецкая О.В.,методист МАУ «Информационно-методический центр», педагоги-навигаторы ОУ |
| Использование активизирующих методов в организации профориентационной работы в образовательном учреждении | В 2020-21 учебном году курсы повышения квалификации по направлению профориентация не проводились | Курсы повышения квалификации в БУ ВО «Сургутский государственный университет» Педагоги, ответственные за профориентационную работу в ОУ |

Выводы и предложения.

В 2020-2021 учебном году состоялось 3 из 4 запланированных заседаний межфункциональной команды педагогов, реализующих муниципальный приоритетный проект «Я – архитектор будущего». На заседании присутствовали все 10 представителей.

Работу межфункциональной команды считать удовлетворительной.

Предложения:

1. Составить дорожную карту мероприятий с учетом нормативных и правовых документов федерального и регионального уровней.
2. Систематизировать систему информирования по вопросам профориентации в общеобразовательных учреждениях города.