

Утверждаю  
 Директор МБОУ СШ №73  
 \_\_\_\_\_ Т. В. Хлебникова  
 Приказ № 03-02-345  
 от «27» октября 2023 года

**Дорожная карта муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
 «Средняя школа № 73 имени Т.К. Кравцова»**

**НАПРАВЛЕНИЕ «Повышение качества математического образования»**

<b>Задача</b>	<b>Показатели</b>	<b>Критерии</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Сроки</b>	<b>Ответственный</b>
Задача 1 Проанализировать результаты оценочных процедур по математике и эффективность повышения квалификации учителей математики и учителей начальных классов по математике в соответствии с дефицитами их образовательной деятельности и по	Наличие удостоверения о повышении квалификации учителей математики, учителей начальных классов (16 часов и более)	<b>Средний/Основной</b> 100% учителей математики и 100% учителей начальных классов имеют удостоверение о повышении квалификации не позднее 2 лет по методике преподавания учебного предмета «Математика»	Анализ оценочных процедур по математике	Ноябрь 2023	Владиминова Е.А.
			Прохождение профессиональной диагностики учителей математики и учителей начальных классов	Ноябрь-декабрь 2023	Владиминова Е.А.
			Курсы повышения квалификации «Теория вероятностей и статистика в школьном курсе математики»	7 ноября 2023 – 19 января 2024	Прокопишко Ю.В., Овчинникова Н.В.
			Курсы повышения квалификации «Методика подготовки к ЕГЭ по математике: профильный уровень»	Декабрь 2023	Овчинникова Н.В.
			Курсы повышения квалификации «Методика преподавания	Ноябрь-декабрь 2023	Учителя НОО

результатам профессиональной диагностики			математики в начальной школе: от ФГОС до Монтессори»		
Задача 2 Организовать внедрение в практику учителей математики деятельностных форм и методов обучения, повышающих качество по учебному предмету «Математика»	Внедрение деятельностных форм и методов обучения, повышающих качество результатов по учебному предмету «Математика»	<b>Средний/Основной</b> Проведение не менее 1 рефлексивно-аналитического семинара учителей математики и не менее 1 открытого учебного занятия («цифровой след»). До 25 декабря 2023, до 01 апреля 2024	ОТКРЫТЫЙ УРОК «Конструирование заданий по математике»	21 ноября 2023	Е.А. Пономарева, А.В. Кузьмина
			ОТКРЫТЫЙ УРОК в 7а классе «Формирование математической грамотности на примере преобразования буквенных выражений»	22 ноября 2023	Ю.В. Прокопишко
			СЕМИНАР «Использование электронных тренажеров для повышения качества по математике»	23 ноября 2023	Ю.В. Прокопишко
			СЕМИНАР «Конструирование заданий по математике»	23 ноября 2023	Е.А. Пономарева, А.В. Кузьмина
			ОТКРЫТЫЙ УРОК математики	Февраль 2024	Н.В. Овчинникова
			ОТКРЫТЫЙ УРОК	Февраль 2024	А.А. Максимова, М.В. Ивашкина
			СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ «Формирование математической грамотности на уроках математики в начальной школе как компонент функциональной грамотности»	Февраль 2024	А.А. Максимова, М.В. Ивашкина
			СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ	Февраль 2024	Н.В. Овчинникова

ЗАДАЧА 3 Повысить мотивацию к изучению математики	Общешкольные мероприятия, направленные на мотивацию и повышение качества математического образования	<b>Средний/Основной</b> Образовательное событие или иное по математике 1 раз в квартал («цифровой след») До 25 декабря 2023, до 01 апреля 2024	НЕДЕЛЯ МАТЕМАТИКИ Квест «Путешествие в страну вероятностей» (7-10 класс)	21 ноября 2023	Ю.В. Прокопишко
			«Быстрый счетовод» (проведение на уроках математики)	21 ноября 2023	Учителя НОО, учителя математики ООО
			Социальное исследование «Математика в работе» (1-10 класс)	22 ноября 2023	Учителя НОО, учителя математики ООО, СОО
			«Математические бои»	24-25 ноября 2023	Н.В. Овчинникова Ю.В. Прокопишко
			Математическая викторина	20-24 ноября 2023	Учителя НОО, учителя математики ООО, СОО
			Флешмоб по математике MathCat	25 ноября 2023	Учителя НОО, учителя математики ООО, СОО
			Организация перемен: «Математическая почта», «Пазлы», «Математическая фигура»	20-24 ноября 2023	Учителя НОО, учителя математики ООО, СОО
			НЕДЕЛЯ МАТЕМАТИКИ		
			Квест «Математический поезд» (5-6 класс)	Март 2024	Овчинникова Н.В.

			Научно-практическая конференция по математике	Март 2024	Учителя НОО, учителя математики ОО, СО
			Математическая викторина	Март 2024	Учителя НОО, учителя математики ОО, СО
			«Крестики-нолики»	Март 2024	Учителя НОО, учителя математики ОО, СО
			Математическая игра «Кто хочет стать отличником?»	Март 2024	Учителя НОО, учителя математики ОО, СО
Задача 4 Создать условия для развития обучающихся, имеющих математические способности	Наличие форм развития обучающихся, имеющих математические способности	<b>Продвинутый</b> Регулярное еженедельное проведение занятий ( «цифровой след», динамика продвижения обучающихся в формате аналитического отчета)	Проведение занятий на электронных образовательных платформах «ЯКласс», «Учи.ру», Яндекс учебник	Еженедельно с ноября 2023 по апрель 2024 по отдельному графику	Учителя НОО
			Использование образовательных платформ «Яндекс. Учебник», РЭШ на уроках математики (еженедельно) и на курсе «Геометрическое проектирование»	Еженедельно с ноября 2023 по апрель 2024 по отдельному графику	Учителя математики ОО, СО



## НАПРАВЛЕНИЕ «Усиление профориентационной работы»

(муниципальный проект «Я нужен городу, краю, стране»)

Задача	Показатель	Критерии	Мероприятие	Сроки	Ответственный
<p>Провести комплекс мероприятий по внедрению модели профессиональной ориентации для обучающихся 6-11 класса согласно Порядку реализации профориентационного минимума в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования в 2023/2024 году:</p> <p>1. Организовать проведение профориентационной диагностики обучающихся с 6 по 11</p>	<p>Доля обучающихся 6-11 классов, охваченных профориентационной диагностикой</p>	<p><b>Продвинутый</b>                      Прошли профориентационную диагностику:                      - 50% обучающихся 9 и 11 классов до 25.12.2023;                      - 100% обучающихся 9 и 11 классов, а также 25% 8-х и 10-х классов до 1.04.2023;                      - 100% 6-11 классов до 1.07</p>	<p>1. Контроль регистрации учащихся на сайте <a href="https://bvbinfo.ru/">https://bvbinfo.ru/</a></p>	<p>Ноябрь</p>	<p>Гилева В.С., педагог-навигатор (форма отчета – выгрузка данных с сайта <a href="https://bvbinfo.ru/">https://bvbinfo.ru/</a>)</p>
			<p>2. Контроль решения проф.диагностики на сайте <a href="https://profigrad.bvbinfo.ru/">https://profigrad.bvbinfo.ru/</a></p>	<p>9 класс (от 50%) до 25.12                      8, 10 классы (от 25%), 9 класс (100%) до 1.04                      6-10 классы (100%) до 1.07</p>	<p>Классные руководители 6-10 классов, Гилева В.С., педагог-навигатор</p>
			<p>3. Проанализировать результаты профдиагностики.</p>	<p>9 (от 50%) класс до 25.12                      8, 10 классы (от 25%), 9 класс (100%) до 1.04                      6-10 классы (100%) до 1.07</p>	<p>Быкова Л.Д., педагог-психолог</p>

класс с последующим анализом					
2. Создать условия, предполагающие организацию профессиональных проб практического и/или моделирующего характера в соответствии с результатами диагностики.	Доля обучающихся 6-11 классов, охваченных профессиональными пробами практического /или моделирующего характера в соответствии с результатами диагностики.	<b>Продвинутый</b> Посетили профессиональные пробы: - 50% обучающихся 9 и 11 классов до 25.12.2023; - 100% обучающихся 9 и 11 классов, а также 25% 8-х и 10-х классов до 1.04.2023; - 100% 6-11 классов до 1.07	1. Оформление графика посещения компьютерного класса для работы с профессиональными пробами.	Октябрь	Гилева В.С., педагог-навигатор
			1. Организация классными руководителями прохождения профессиональных проб учениками с 6-10 классов с помощью ресурсов сайта <a href="https://profigrad.bvbinfo.ru/">https://profigrad.bvbinfo.ru/</a> по расписанию работы в компьютерном классе.	9 (от 50%) класс до 25.12  8, 10 классы (от 25%), 9 класс (100%) до 1.04  6-10 классы (100%) до 1.07	Классные руководители 6-10 классов

			2. Написание краткой информационной справки с фото о проведении занятий для публикации на странице школы в vk.com	Каждый месяц	Классные руководители 6-10 классов
3. Обеспечить проведение уроков с элементами профессиональной ориентации с использованием интерактивного сервиса КИК или других программ	Наличие уроков с элементами профориентационной направленности с использованием электронного сервиса КИК «Конструктор будущего» или других электронных сервисов с регистрацией	<b>Продвинутый</b> Проведение не менее 10 уроков профориентационной направленности на каждой параллели с охватом: 40 % 6-10 классов до 25.12.2023	1. Проведение профориентационных уроков с помощью конструктора уроков на сайте <a href="https://bvb-kb.ru/?section=vneurochnaya-deyatelnost">https://bvb-kb.ru/?section=vneurochnaya-deyatelnost</a> по расписанию	Охват по датам 40 % 6-10 классов до 25.12  70 % 6-10 классов до 1.04  100 % 6-10 классов до 1.07	Классные руководители 6-10 классов Учителя предметники  Гилева В.С., педагог-навигатор
			2. Составить график профориентационных уроков, проводимых по материалам сайта <a href="https://bvb-kb.ru/?section=urochnaya-deyatelnost">https://bvb-kb.ru/?section=urochnaya-deyatelnost</a> . Контроль проведения.	Ноябрь	

			3. Написание краткой информационной справки с фото о проведении занятий для публикации на странице школы в vk.com	Каждый месяц	Классные руководители 6-10 классов
4. Обеспечение посещений учреждений высшего или среднего профессионального образования (ВПО и СПО), а также работодателей региона, с учетом склонностей обучающихся, выявленных по результатам диагностики.	Доля посещений организаций ВПО и СПО, а также работодателей региона в т.ч. виртуальные туры	<b>Средний уровень</b> Посетили организации ВО и СПО, а также работодателей (не менее 3): 100% обучающихся 9 класса до 25.12.2023 • 50 % учащихся 6,7,8,10 классов до 1.04 2024 • 75% обучающихся 6,7,8,10 до 1.07	1. Организация посещения учреждений ВО и/или СПО учащимися 6-11 классов в соответствии с графиком (не менее 3)	100% обучающихся 9 класса до 25.12.2023  50 % учащихся 6,7,8,10 классов до 1.04 2024  75% обучающихся 6,7,8,10 до 1.07	Гилева В.С. – назначение выездов на сайте <a href="https://bvbinfo.ru/1k/events/practice">https://bvbinfo.ru/1k/events/practice</a>  Быкова Л.Д., Гурбанова Л.Ф. – сопровождение и организация выездов
5. Организовать работу с родителями в рамках профориентации (очные встречи, онлайн собрания) для знакомства с результатами диагностики и по	Доля родителей, охваченных профориентацией	<b>Продвинутый</b> Проведение не менее 3 мероприятий (очные встречи, онлайн-собрания) в год в рамках профориентации на каждой параллели:	1. Организация и проведение общешкольного родительского собрания в 22.12.2023 с включением в повестку «Профориентационная деятельность в	22.12.2023 Март Май	Администрация школы - организация Гилева В.С., педагог-навигатор - выступление

профессиональной ориентации учащихся.		<ul style="list-style-type: none"><li>- 40% родителей обучающихся 6-11-х классов до 25.12.2023;</li><li>- 70% родителей обучающихся 6-11-х классов до 1.04.2024;</li><li>- 100 % родителей обучающихся 6-11-х классов до 1.04.2024;</li></ul>	<p>школе: проект «Билет в будущее»;</p> <p>2. Организация и проведение родительского собрания в 6-10 классах в марте с включением в повестку «Профориентация: преимущества проекта «Билет в будущее»: презентация опыта»</p> <p>3. Организация и проведение родительского собрания в 6-10 классах в май с включением в повестку «Профориентация: результаты работы проекта «Билет в будущее» в школе»</p>		
---------------------------------------	--	---	---	--	--

## НАПРАВЛЕНИЕ «Формирование основ здорового образа жизни»

(муниципальный проект «Рациональное питание- основа здорового образа жизни»)

Задача	Критерии	Мероприятие	Ответственный	Сроки
Задача 1 Развивать дополнительные образовательные услуги в области физической культуры и спорта	<b>Продвинутый</b> Навигатор: волейбол, баскетбол, шахматы, спортивные игры, пионербол	Дружеские встречи по волейболу	Федорова Л.В.	Сентябрь-ноябрь 2023
		Веселые старты	Федорова Л.В.	Октябрь-декабрь 2023
		«Папа, мама, я- спортивная семья»	Федорова Л.В.	Ноябрь 2023
		Туристические походы	Касьянова Л.И.	Март 2024
Задача 2 Привлекать обучающихся для участия в массовых видах спорта	Аренда: кикбоксинг, футбол	Презентация через фотосессию «ЗОЖ в нашей семье»	Сисько С.В.	Апрель 2024
		Флэш-моб «Умей дружить»	Козлова К.Л.	Декабрь 2023
Задача 3 Организовывать просветительскую деятельность по формированию здорового образа жизни и ответственного отношения к здоровью	Проведение просветительских мероприятий по формированию ЗОЖ	Конференция для родителей «Ваш взгляд на ЗОЖ»		
		Мероприятия со специалистами КНД направленные на формирование ЗОЖ	Козлова К.Л.	Февраль 2024
		Буклеты	Маркова Н.А., Бутова Н.А.	сентябрь, декабрь 2023, март, апрель 2024
Задача 4 Формировать у детей и взрослых представления о	Проведение просветительских мероприятий по формированию	Видеорепортаж «Мы едим для того, чтобы жить или живем для того, чтобы есть?»	Сисько С.В.	Февраль 2024
		Конкурс блюд среди семей «Правильное питание- это красиво»	Маркова Н.А., Бутова Н.А.	Ноябрь 2023
		Дегустация «Травяные чаи»	Маркова Н.А., Бутова Н.А.	Февраль 2024

<p>рациональном питании как основе ЗОЖ</p> <p>Задача 5</p> <p>Предоставить возможность выбора блюд из меню рационального питания по категориям возраста, с учетом заболеваний, физической активности, характера деятельности</p> <p>Задача 6</p> <p>Формировать осознанное отношение обучающихся к выбору рациона здорового питания</p> <p>Задача 7</p> <p>Совершенствовать материально-техническое оснащение школьных столовых для приготовления рационального здорового питания и для создания приятного «атмосферного» интерьера</p>	<p>представлений о рациональном питании</p>	<p>Конференция для родителей «Ваш взгляд на ЗОЖ и здоровое питание»</p>	<p>Маркова Н.А., Бутова Н.А.</p>	<p>Май 2024</p>
		<p>Маркова Н.А., Бутова Н.А.</p>	<p>Маркова Н.А.</p>	<p>Апрель 2024</p>
		<p>Квест «Какие продукты я бы взял на необитаемый остров»</p>	<p>Маркова Н.А., Бутова Н.А., Козлова К.Л.</p>	<p>Декабрь 2023</p>
		<p>Неделя «Этикет приема пищи»</p>	<p>Маркова Н.А.</p>	<p>Январь, май 2024</p>

## НАПРАВЛЕНИЕ «Приумножение потенциала воспитания»

Задача	Критерии	Мероприятие	Ответственный	Сроки
<b>Задача 1</b> Активизировать деятельность детских общественных объединений с увеличением количества участников	<b>Базовый/Средний</b> Наличие ячейки общественных детских объединений : Орлята России / Позитивная динамика по количеству участников	Регистрация	Учителя ООО	Ноябрь 2023
		Торжественное посвящение в «Орлята России»	Пахолкин С.К.	Ноябрь 2023
		«Орлёнок – Эрудит» «Россия великая страна»	Пахолкин С.К.	Ноябрь 2023
		«Орлёнок – Мастер» «Сделай новогоднюю игрушку»	Пахолкин С.К.	Декабрь 2023
		«Орлёнок – Доброволец» «В заботе о братьях наших младших» - (кормушки для птиц)	Пахолкин С.К.	Январь 2024
		«Орленок спортсмен» «Движение – жизнь!»	Пахолкин С.К.	Февраль 2024
		«Орленок -Эколог» «Мой след на планете»	Пахолкин С.К.	Март 2024
		«Орлёнок – Хранитель исторической памяти» «Традиции моей страны»	Пахолкин С.К.	Апрель 2024
<b>Задача 2</b> В каждой школе должен быть создан	<b>Средний</b> Не менее 3-х творческих	День рождение школы	Пахолкин С.К.	Декабрь 2023
		Новогоднее представление	Пахолкин С.К.	Декабрь 2023

школьный театр и музей	коллективов , включая наличие школьного театра	Театральные вечера	Пахолкин С.К.	В течение учебного года
		Поэтический концерт ко Дню Победы	Пахолкин С.К.	Май 2024
		Детский мини спектакль (начальная и общая школа)	Пахолкин С.К.	Апрель 2024
<b>Задача 1</b> Активизировать деятельность детских общественных объединений с увеличением количества участников	<b>Базовый/Средний</b> Наличие ячейки общественных детских объединений: Отряд ЮИДД	Экскурсия в Детский Автогородок	Пахолкин С.К.	Ноябрь 2023
		Стихотворный мини спектакль по правилам ДД	Пахолкин С.К.	Декабрь 2023
		Акции по классам по правилам ДД	Пахолкин С.К.	В течение учебного года
<b>Задача 2</b> В каждой школе должен быть создан школьный театр и музей	<b>Средний</b> Не менее 3-х творческих коллективов , включая наличие школьного музея	Регистрация школьного музея	Пахолкин С.К., Гилева В.С.	Ноябрь 2023
		Восстановление школьного музея имени Т.К. Кравцова	Пахолкин С.К.	Ноябрь –декабрь 2023
		Театральная композиция. О жизни Т.К. Кравцова	Пахолкин С.К.	Декабрь 2023
		Создание мини документального фильма о жизни Т. К. Кравцова.	Пахолкин С.К.	Март – апрель 2024
		Посещение мемориала Т.К. Кравцова / проведение уборки прилегающей территории	Пахолкин С.К.	Март – апрель 2024
<b>Задача 1</b> Активизировать деятельность детских общественных	<b>Базовый/Средний</b> Наличие ячейки общественных детских	Посвящение в Краевой экологический отряд «ЭкоДозор».	Касьянова Л.И.	14 ноября
		Поход в «Пещерный лог»	Касьянова Л.И.	Ноябрь –декабрь 2023

объединений с увеличением количества участников	объединений: экологический отряд «ЭкоДозор»	Конкурс фотографий «Мое Красноярье»	Касьянова Л.И.	Ноябрь 2023
		Конкурс на лучшую кормушку	Касьянова Л.И.	Декабрь 2023
		Акция «Покорми птиц». Академгородок	Касьянова Л.И., учителя НОО, ООО	Декабрь 2023
		Акция «Сдай батарейки – спаси природу»	Касьянова Л.И., учителя НОО, ООО	Январь 2024
		Мастер-класс от Педагогического колледжа №1 «Поделки из вторсырья»	Касьянова Л.И.	Февраль 2024
		Экологический десант. Акция по уборке мусора на территории памятника природы «Родник в Академгородке»	Касьянова Л.И.	Март-апрель 2024
		Сбор макулатуры. Акция «Спасем дерево»	Касьянова Л.И., учителя НОО, ООО	Апрель 2024
		Акция «Путь к пещере». Уборка мусора на пути к пещере «Караульная 2»	Касьянова Л.И.	Апрель 2024
		Экологическая акция «Экопоход» Уборка мусора на пути к памятнику природы «Базаихский разрез». Обновление маркировки тропы до ск. «Арка»	Касьянова Л.И.	Май 2024

