## Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа №3

#### ПРИКАЗ

30.08.2023 №191

О внедрении профориентационного минимума в МАОУ СШ №3 в 2023-2024 учебном году

На основании методических рекомендаций Министерства просвещения Российской Федерации «Методические рекомендации по реализации профориентационного минимума в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования», с целью формирования у обучающихся осознанного профессионального самоопределения

### ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить План профориентационной работы школы на 2023-2024 учебный год (основной уровень Профориентационного минимума) для обучающихся 5, 6-11 классов, включая детей с ограниченными возможностями здоровья (рекомендованная учебная нагрузка не менее 60 часов в год, из них 34 часа в рамках внеурочной деятельности) и реализовать его с 01 сентября 2023 года. Приложение 1 на 11 л.
- 2. Назначить ответственным лицом за реализацию профминимума (основной уровень) в МАОУ СШ №3 в 2023-2024 учебном году Ватулину Н.А., заместителя директора по ВР.
- 3. Ватулиной Н.А., заместителю директора по ВР:
- 3.1. Пройти курсы повышения квалификации по программе «Единая система профориентационной работы в образовательных организациях с 1 сентября 2023 года».
- 3.2. Обеспечить реализацию профессионального минимума (основной уровень) в 2023-2024 учебном году.
- 3.3. Координировать действия всех участников проекта «Билет в будущее».
- 4. Классным руководителям еженедельно (четверг 08.00) организовать проведение профориентационных занятий по программе курса внеурочной деятельности «Россия мои горизонты».
- 5. Заместителю директора по информатизации Газизовой И.Н. обеспечить регистрацию на платформе проекта «Билет в будущее» всех обучающихся 5-11 классов.
- 6. Аладьиной Е.Н., Рыбаковой Е.В. педагогам-психологам обеспечить проведение профориентационных диагностик на платформе «Билет в будущее», по итогам проведения диагностик подготовить аналитический отчет.
- 7. Заместителю директора по информатизации Газизовой И.Н. разместить данный приказ на официальном сайте МАОУ СШ №3 в срок до 01.09.2023.
- 8. Контроль за исполнение данного приказа оставляю за собой.

Директор школы

Е.И. Балашова

## Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа №3

План профориентационной работы школы на 2023-2024 учебный год (Основной уровень Профориентационного минимума)

## План профориентационной работы школы на 2023-2024 учебный год

## (Основной уровень Профориентационного минимума)

<u>**Цель:**</u> формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 6 - 11 классов общеобразовательных организаций.

## Задачи основного уровня:

- построение системы содействия профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций, основанной на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико-консультационного подходов к формированию ГПС и вовлечении всех участников образовательного процесса;
- систематизация и обогащение инструментами и практиками региональных моделей профессиональной ориентации обучающихся;
- разработка плана профориентационной работы для групп, обучающихся по возрастам (6 7, 8 9 и 10 11 классы);
- разработка плана профориентационной работы с обучающихся с OB3 по разным нозологиям и возрастам;
- выявление исходного уровня сформированности внутренней (мотивационно-личностной) и внешней (знаниевой) сторон готовности к профессиональному самоопределению у обучающихся, а также уровня готовности, который продемонстрирует обучающийся после участия в профориентационной программе;
- формирование индивидуальных рекомендаций для обучающихся по построению образовательно-профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, интересов, способностей, доступных им возможностей;
- информирование обучающихся о специфике рынка труда и системе профессионального образования (включая знакомство с перспективными и востребованными в ближайшем будущем профессиями и отраслями экономики России) посредством различных мероприятий, в т.ч. профессиональных проб;
- формирование у обучающихся профориентационных компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретение и осмысление профориентационно значимого опыта, активного освоения ресурсов территориальной среды профессионального самоопределения, самооценки, успешности прохождения профессиональных проб, осознанного конструирования индивидуальной образовательно-

профессиональной траектории и ее адаптации с учетом имеющихся компетенций и возможностей среды;

- совершенствование профессиональных компетенций специалистов, ответственных за профориентационную работу в образовательной организации (педагогов-навигаторов) по формированию осознанности обучающихся и их готовности к профессиональному самоопределению через прохождение программы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации);
- повышение активности и ответственности родителей в целях содействия обучающимся в формировании навыка осознанного выбора.

## Планируемые результаты:

- для обучающихся 6 11 классов развитие всех компонентов готовности к профессиональному самоопределению (в т.ч. повышение осознанности и самостоятельности в планировании личных профессиональных перспектив), построение индивидуальной образовательно-профессиональной траектории;
- для родителей получение рекомендаций по возможной помощи самоопределяющимся подросткам, получение современной и актуальной информации о рынке образования и рынке труда (регионального и федерального уровней), включая информацию о наиболее перспективных и востребованных в ближайшем будущем профессиях и отраслях экономики Российской Федерации;
- для педагогов и специалистов повышение квалификации в области методов и обучающихся. технологий профессиональной ориентации Применение методик, профессионального самоопределения, направленных на активизацию понимание ограничений диагностических инструментов. возможностей И Освоение новых, современных, научно обоснованных методик и технологий;
- для работодателей привлечение мотивированных обучающихся к производственным задачам, повышение интереса к организации. Обучение наставников, работающих с учащимися.

Реализация плана предусматривает активное участие педагогов, родителей обучающихся МАОУ СШ №3, сотрудников центра занятости населения и иных заинтересованных лиц в проведении профориентационных мероприятий, направленных на подготовку востребованных врегионе профессиональных кадров.

Профессиональная ориентация в школе - это система учебно-воспитательной

работы, направленной усвоение учащимися необходимого на объема знаний o социально-экономических психофизических И характеристиках профессий. Для благополучия общества необходимо, чтобы каждый выпускник возможно, более полное применение школы находил, время, своим интересам, склонностям, не терял напрасно силы, средства поисках своего места в системе общественного производства, на котором мог бы принести наибольшую пользу и получить глубокое удовлетворение от своего труда.

В школе профориентационная работа проводится администрацией учреждения, классными руководителями, учителями-предметниками, педагогом-психологом, социальным педагогом, педагогом — организатором.

По результатам участия во всех мероприятиях основного уровня реализации Профориентационного минимума для обучающегося формируется индивидуальная рекомендация по построению образовательно-профессиональной траектории.

## Форматы профориентационной работы

Профориентационная работа реализуется в следующих форматах:

## УРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

На выбор:

- Уроки общеобразовательного цикла, включающие элемент значимости учебного предмета для профессиональной деятельности. Используется интерактивный сервис "Конструктор будущего" в рамках проекта "Билет в будущее" или другие программы.
- Уроки профориентационной направленности в рамках учебного предмета "Технология".

Рекомендованное количество: от 9 часов

### ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Диагностический конструктор (2 этапа): несколько вариантов профориентационных онлайн-диагностик исходя из потребностей обучающихся - 4 часа

Профориентационный урок - 2 часа

Урок "Россия - мои горизонты" (для тех, кто впервые зарегистрирован в Проекте) - 2 часа Рефлексивный урок - 4 часа

Мероприятия на выбор:

- Профориентационные программы внеурочной деятельности;
- Дополнительные профориентационные уроки;
- Онлайн-уроки "Шоу профессий";
- Проектная деятельность.

Рекомендованное количество: 34 часа

### ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

- Выставка "Лаборатория будущего" 4 часа
- Профессиональные пробы на базе СПО или на базе Платформы 6 часов

Мероприятия на выбор:

- Экскурсии в образовательные организации ВО или СПО;
- Экскурсии на производство;
- Конкурсы профориентационной направленности;
- Образовательные выставки.

Рекомендованное количество: от 12 часов

Может быть реализована в рамках внеурочной деятельности.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- Выбор и посещение занятий в рамках дополнительного образования с учетом склонностей и образовательных потребностей обучающегося.

Рекомендованное количество: от 3 часов

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РОДИТЕЛЯМИ (ЗАКОННЫМИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ)

- Родительское собрание (ознакомительное или итоговое)

Рекомендуемое количество: от 2 часов

## Профориентационные мероприятия на основном уровне:

- Профориентационные уроки;
- Онлайн-диагностика, направленная выявление интересов способностей на обучающихся, уровня готовности к выбору профессионально-образовательной траектории, мотивации обучающихся и получение индивидуальных ценностных ориентиров, рекомендаций на этой основе;
- Групповой разбор результатов профориентационных диагностик (с использованием видеоматериалов), рефлексивный урок;
- Информационное сопровождение обучающихся и их родителей о возможностях открытого сегмента Платформы основного уровня Профориентационного минимума и организует регистрацию участников;
- Профессиональные пробы практического и/или моделирующего уровней (в онлайн или офлайн-формате);
- Профориентационные мероприятия по выбору: посещение мультимедийной выставки; посещение организаций территориальной образовательной и профессиональной среды (профессиональных образовательных организаций, организаций высшего образования и работодателей); организация проектной деятельности с учетом предпочитаемых

обучающимися профессиональных сфер и профилей обучения; участие в профориентационных мероприятиях федерального и регионального уровня.

# План профориентационной работы школы на 2023-2024 учебный год

	«Урочная деятельность»				
Предмет	Тема урока и цель	Клас с	Сроки	Ответственные	
География	«Атмосфера» Цель: Формирование представленияшкольников о профессиональной деятельности далее(Профессиональные пробы) метеоролог и климатолог, прогнозирование погодных	6	По учебно му плану	Учитель географии	
	условий, «Китай» Цель: Формирование знаний о культуре итрадициях Китая, Северной Кореи «Как подготовиться к поездке в зарубежную страну» Профессиональные пробы: экскурсовод	7	По учебно му плану	Учитель географии	
	«Природа России» Цель: Профессиональные пробы:Картограф, геолог, геоморфолог.	8	По учебно му плану	Учитель географии	
	«Металлургическая промышленность России» Цель: Профессиональные пробы: Машинист крана металлургического производства, электрогазасварщик,	9	По учебному плану	Учитель географии	
	горновой. «Зарубежная Европа» Цель: Профессиональные пробы: Экскурсовод, Учитель иностранных языков	10 -11	По учебному плану	Учитель географии	
Химия	«Периодическая система МенделееваД.И. ,знаки химических элементов»  Профессиональные пробы Ювелир, химик-технолог, биохимик, судмедэксперт, химик-косметолог	8	По учебно му плану	Учитель химии	
	«Металлы» Профессиональные пробы термист, литейщик, гальваник, сварщик,литейщик	9 класс	По учебно му плану	Учитель химии	

ı e				
	«Углероды»	10	По учебному	Учитель
	Профессиональные пробы:	класс	плану	химии
	геолог-нефтяник, оператор		J	Anwini
	нефтепереработки, бурильщик,			
	трубопроводчик, лаборант			
	химическогоанализа			
	«Химия и жизнь»	11		V
	Профессиональные пробы:провизор			Учитель
		класс		ХИМИИ
	. лаборант			
Биология	«Растение»	6	По учебному	Учитель
	Знакомство с красной	класс	плану	биологии
	книгой.Профессиональ			
	ныепробы			
	Ботаник, эколог,			
	ландшафтныйдизайнер,			
	селекционер			
Физика	«Влияние человека на численность	7	По учебному	Учитель
	животных. Охрана животного	класс	плану	биологии
	мира» Формирование знаний у			
	школьников о влиянии			
	хозяйственной деятельности			
	человека на окружающую			
	среду,познакомить			
	co			
	специальностямиприродоохранно			
	й деятельности:			
	Профессиональные пробы:			
	эколог, орнитолог, ихтиолог,			
	энтомологи, герпетолог, журналист,			
	общественные деятель.			
	"Поведение и психика»	8	По учебному	Учитель
		класс		
	Определение интересов,	KJIACC	плану	биологии
	склонностей и способностей,			
	проведение самоанализа и			
	самодиагностики.			
	Знакомство с профессией психолога			
	и основными методами			
	приемами егоработы.			
	«Растительные сообщества»	9	По	Viiii
	Профессиональные пробы:	класс	По	Учитель
		KJIACC	учебно	биологии
	Селекционер растений,		му	
	животных генетик.		плану	
	«Вирусы,	10-11	По учебному	Учитель
	внеклеточная форма жизни» Профессиональные пробы:	класс	плану	биологии
	Вирусолог, Врач	7	П	
Физика	«Сообщающиеся сосуды»	7	По учебному	Учитель
	Формирование знаний о системе	класс	плану	физики
	мелиорации строении			*
	водопровода Профессиональные			
	пробы Мелиоратор, сантехник			
I	iipoobi iiioiiiopaiop, caiiioniiik			

	«Соединение проводников»	8	По учебному	Учитель
	Изучение принципов работы		плану	физики
	электрических цепей.			•
	Профессиональные пробы			
	Электромонтер,			
	электрогазосварщик, автомеханик			
	«Явление электромагнитной	9-11	По учебному	Учитель
	индукции»		плану	физики
	Формирование знаний навыков			1
	работысрадиотехникой			
	Профессиональные пробы			
	Радиоинженер, программист			
	«Принцип действие тепловых	10	По учебному	Учитель
	двигателей,		плану	физики
	их КПД»			φιισιικίι
	Формирование знаний о работе			
	двигателей автомобилей Водитель,			
_	автослесарь, механик	0.0	П	<b>3</b> 7
Математика		8-9	По учебному	
	Статистичес		плану	математики
	кой			
	информаци»			
	Профессиональные пробы: логист и			
	экономист, статистик			
	«Площади, площади	8-9	По учебному	Учитель
	многоугольников»		плану	математики
	Профессиональные пробы:			
	ландшафтный дизайнер, егерь,			
	криминалист.			
	«Элементы вероятности и	10-11	По учебному	Учитель
	комбинаторики»		плану	математики
	Профессиональные			112072 0112072 2222
	пробы: Компьютерное			
	1			
	моделирование			
	Специалист по			
	Интеллектуальной обработке			
	данных, разработчик			
	математических и компьютерных моделей			
	Уроки профориентационной		В течение	Учитель
	направленности в рамках учебного	6-11	учебного	технологии
	предмета «Технология»	0-11	года	
	Внеурочная деяте	льност	Ъ	
	Название курса	Класс	Сроки	Педагоги
	.D	C 11	Г	Omnomom
	«Россия - мои горизонты»	6-11	Еженедельно	Ответственный за
			(Четверг)	
				профминим
				ym,
				Классные
				руководите
				ЛИ
	•			

Проформация	<u> </u>	E	Отретствоини
Профориентация	5	Еженедельно	Ответственный за
	ļ	(Четверг)	профминим
	ļ		
	ļ		ym,
	ļ		Классные
			руководите
	ļ		ЛИ
«Практико-ориентировані	ный мо	ДVЛЬ»	
Участие в федеральном проекте ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»	9-11	В течение	Ответственный
ранней профессиональной	ļ	года	3a
ориентации «Билет в будущее»	ļ		профминим
	ļ		ум
Участие в открытых уроках	9-11	В течение	Ответственный
«ПРОеКТОриЯ», «Шоу профессий»	ļ	года	3a
	ļ		профминим
	ļ		ум
Профессиональные пробы на базе	9-11	В течение	Ответственный
платформы «Билет вбудущее»		года	3a
	ļ		профминим
			ум
Организация консультаций: • «Основные направления	9-11	В течение	Педагог-
• «Основные направления	ļ	года	психолог
работы классного руководителя			Классные
по знакомству обучающихся с миром профессий»;	ļ		руководите
• «Формула выбора профессии»;	ļ		
• «Изучение личностных	ļ		ЛИ
особенностей и способностей			
учащихся»		_	
Экскурсии на предприятия района	8-11	В течение	Ответственный
	ļ	года	38
	ļ		профминим
<b>1</b>	0.11	D	УМ
Участие в днях открытых дверей	8-11	В течение	Ответственный за
учебных заведений, Центра занятости населения	ļ	года	
занятости населения			профминим
П	0.0	1	УМ Отпотото от ту
Посещение мастер классов	8-9	февраль	Ответственный за
			профминим
			1 1
Vиастна в игра «Горол булулиого»	10 11	MODT	ум Ответственный
Участие в игре «Город будущего»	10-11	март	за
	класс		профминимум
	Ы		, i
Муниципальная игра «Выпускник-	11	декабрь	Ответственный
абитуриент»	класс	декаорь	3a
JP	Ы		профминимум
	<i>D</i> 1		
Реализация	9-11	Декабрь-май	Ответственный
предпрофесионального	класс	Tarrier Mari	3a
образования	Ы		профминимум
_			
Работа с родителями (заког	НТИМИ	Представител	ами)
Taoota c pognicianin (sakoi		продетавител	MIVIEL)

3.6	Τ.	~	
Мероприятия с родителями	Класс	Сроки	Ответствен
			ные
Проведение родительского собрания	6-11	Сентябрь	Администр
(Онлайн			ацияшколы
или офлайн)			Классные
			руководите
D	- 4 4		ЛИ
Родительское собрание	6-11	Октябрь	Администр
«Ознакомление сэтапами участия			ацияшколы
детей в проекте «Билет вбудущее»			Классные
			руководите
	0.11	11 6	ЛИ
Проведение родительского собрания	9, 11	Ноябрь	Ответственный
«Экзамены по выбору, согласно			3a
выбранной профессии»			профминим
			умклассов
Проведение ролительского собрания	6-11	Февраль	Проектов
Проведение родительского собрания (Онлайн или офлайн)	0 11	Tespuns	Администрация
1 /			Администрация школы Классные
			руководители
Пононически мос обла	20201111	0	
Дополнительное обра	зовани	е	
Выбор и посещение	6-9	В течение	Классный
ознакомительных занятий в рамках		года	руководитель
-		, ,	Педагоги ДО
дополнительного образования с			педагоги до
учетом склонностей и			
образовательных потребностей	10.11	0 6	T.C. U
Выбор и посещение	10-11	Сентябрь	Классный
ознакомительных занятий в рамках		Ноябрь	руководите
дополнительного образования с		ЯнварьМарт	ЛЬ
учетом склонностей и образовательных потребностей		Апрель	Педагоги
ооразовательных потреоностей			ДО
Oprovinostinostino Mozo Hilliones o Sooti		(D DOMEON HIGH	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Организационно-методическое обеспо	ечение (	(в рамках план	а раооты
учебно-методических кафедр)		4 2022	
Назначение сотрудника,		Август, 2023	Директор
ответственного за реализацию мероприятий			
профминимума			
Назначение ответственных		Август, 2023	Директор
специалистов по организации			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
профориентационной работы			
из числа педагогических			
работников (педагог-предметник, классный руководитель, педагог-			
психолог и др.)			
Разработка и утверждение		Август, 2023	Зом пироитора
школьного плана-графика по		1 1D1 y 01, 2023	Зам директора
реализации профминимума на 2023-			по ВР
реализации профминимума на 2023-2024 учебный год в соответствии с			Классные
основным уровнем			руководители
			6-11 классов
			O I I RHUCCOB

Круглый стол для учителей		Сентябрь,	I/
«Опганизация реапизации		2023	Классные
«Организация реализации мероприятий Профориентационного минимума в 2023/2024 учебном		2023	руководители 6-
минимума в 2023/2024 учебном			11 классов,
году»			Зам.
			директора
			по ВР
Презентация программы		Август, 2023	Зам.
внеурочной		71bi ye1, 2025	директора по
деятельности			BP
курс			
занятий «Россия – мои горизонты»			<u> </u>
Разработка классных часов с учетом		Сентябрь, 2023	Ответственный за
программы внеурочной деятельности курс занятий «Россия		2023	
— мои горизонты»			профминим
The second of the second			ym,
			классные
			руководите
			ли 6-11
			классов
Презентация программ внеурочной		1-я неделя	учителя-
деятельности и ДО		сентября,	•
		2023	предметник
			И
Размещение на сайте, В К МАОУ	6-11	В	Ответственный
CIII №3		течениегода	3a
информационных и методических			профминимум
материалов повнедрению			
Профориентационного			
минимума			
Информирование родительской		В течение	Зам.
общественности о	<b>5</b> 11	года	
введении Профориентационного	5-11	Тода	директора
минимума			по ВР
Повышение квалификации		В течение	Классные
педагогов по		года	руководители
приоритетным направлениям			Зам.
			директора
работы по			по ВР
самоопределению и профессионал			
ьной			
ориентации обучающихся			
Прохождение курсовой			
подготовки. Вебинары.			
Семинары-совещания.			
Заседания учебно-методических		Август	Руководите
кафедр:			•
<i>Засебание № 1</i> . Проведение анализа			ли УМК
результатов профориентации за			
прошлый год, выявление			
трудоустройства и			
поступления в учреждения НПО,			
СПО и высшего образования выпускников			
LOUDARORAHUN REIHVCKHUKOR		i	
$0_{-}$ v $11$ k $\pi_{2}$ cor $\Omega_{CM}$ $\Omega_{CM}$			
9- х,11классов. Осуществление			
9- x,11классов. Осуществление взаимодействия с ЦЗН,			
9- х,11классов. Осуществление взаимодействия с ЦЗН, предприятиями,			
9- x,11классов. Осуществление взаимодействия с ЦЗН,			

2024 учебный год.		
Заседание № 2. Особенности		
организации и проведения		
мероприятий «Билет в будущее» в		
мероприятий «Билет в будущее» в 2023-2024 учебном году. Уточнение	Ноябрь	Руководите
и дополнение количества	1	ли УМК
участников		
проекта «Билет в будущее»		
Заседание № 3		
О проведении профориентационных проб, экскурсий для участников		Руководите
проб, экскурсий для участников	Январь	ли УМК
профминимума.	1	
Заседание № 4		
О проведении мониторинга		
профессиольнальных намерений вып		
ускников 2023-2024 учебного года, в		Руководите
том числе учащихся с ОВЗ и	Март-апрель	
инвалидностью.	map anpend	JIM J IVIIX
		1