

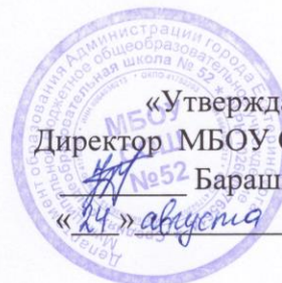
Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Департамент образования Администрации города Екатеринбурга

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №52

620024, г. Екатеринбург, ул. Бисертская 30, тел.(факс) 2556787, soch52@eduekb.ru



«Утверждаю»

Директор МБОУ СОШ №52

Барашкина Ю.А.

«24» августа 2023 года

План профориентационной работы
в соответствии с Базовым уровнем реализации
Профориентационного минимума
на 2023/2024 учебный год

Екатеринбург, 2023

Цель: активизация профессионального самоопределения обучающихся и формирование у них основ карьерной грамотности (инструментальной стороны профессионального самоопределения).

Задачи базового уровня:

- организация и систематизация первичной профориентационной помощи;
- развитие представлений обучающихся о современном разнообразии профессий и специальностей, важности трудовой деятельности и выбора ее специфики, возможностях профессионального образования;
- информирование обучающихся о содержании деятельности востребованных на рынке труда специалистов;
- развитие мотивации обучающихся к профессиональному самоопределению;
- диагностика склонностей обучающихся к профессиональным направлениям.

Реализация плана предусматривает активное участие педагогов, родителей учащихся общеобразовательного учреждения, работодателей, сотрудников центра занятости населения и иных заинтересованных лиц в проведении профориентационных мероприятий, направленных на подготовку востребованных в регионе профессиональных кадров.

Профессиональная ориентация в школе - это система учебно-воспитательной работы, направленной на усвоение учащимися необходимого объёма знаний о социально-экономических и психофизических характеристиках профессий.

Для благополучия общества необходимо, чтобы каждый выпускник школы находил, наиболее полное применение своим интересам, склонностям, не терял напрасно время, силы, средства в 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 заместителем директора по ВР, педагогом-предметником, классным руководителем, педагогом-психологом, социальным педагогом и др. План работы осуществляется поэтапно с учетом возрастных особенностей учащихся, преемственности в содержании, формах и методах работы в начальной, основной, средней школе.

Формы работы по базовому уровню профминимума:

- Урочная деятельность – 4 часа;
- Внеурочная деятельность: курс занятий «Россия — мои горизонты» - 34 часа;
- Взаимодействие с родителями – 2 часа.

№ п/п	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Ответственный
1. Организационно-методическое направление				
1.1.	Назначение сотрудника (не ниже уровня заместителя директора), ответственного за реализацию мероприятий профминимума	Классные руководители 6-11 классов,	До 01.08.2023	Директор Барашкина Ю.А
1.2.	Назначение ответственных специалистов по организации профориентационной работы из числа педагогических работников (педагог-предметник, классный руководитель, педагог-психолог и др.)	Зам. директора, психолог	До 30.08.2023	Директор Барашкина Ю.А
1.3.	Разработка и утверждение школьного плана-графика по реализации профминимума на 2023-2024 учебный год в соответствии с базовым уровнем (не менее 40 ч. в год)	Классные руководители 6-11 классов,	До 25.08.2023	Директор Барашкина Ю.А
1.4.	Круглый стол для учителей «Организация реализации мероприятий Профориентационного минимума в 2023/2024 учебном году»	Классные руководители 6-11 классов, Зам. директора психолог	14.09.2023	Заместитель директора Бабайлова Е.В
1.5.	Презентация программы внеурочной деятельности курс занятий «Россия – мои горизонты»	Классные руководители 6-11 классов, Зам. директора психолог,	16.09.2023	Классные руководители
1.6.	Разработка классных часов с учетом программы внеурочной деятельности курс занятий «Россия – мои горизонты»	Классные руководители 6-11 классов	16-23.09. 2023	Классные руководители
2. Урочная деятельность (рекомендованное количество—от 2 часов):				
2.1.	Уроки общеобразовательного цикла, включающие элемент значимости учебного предмета для профессиональной деятельности	учителя-предметники	в течение года	учителя-предметники
2.2.	Уроки профориентационной направленности в рамках учебного предмета «Технология»	учителя-предметники	в течение года	учителя-предметники
3. Внеурочная деятельность (рекомендованное количество – от 34 часа)				
3.1.	Курс занятий «Россия — мои горизонты»	Классные руководители	Каждый четверг	
3.2.	Участие в федеральном проекте ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»	Педагог - навигатор	Октябрь-ноябрь 2023 г.	Заместитель директора Чиркова О.И
3.3.	Организация и проведение предметных олимпиад, ВсСОШ	Заместитель директора Бабайлова Е.В	в течение года	Заместитель директора Бабайлова Е.В
3.4.	Курс профориентации «Неделя карьеры»	обучающиеся, специалист центра трудовых ресурсов	Март 2024	Заместитель директора Чиркова О.И

		Корнякова Н.В.		
3.5	Участие в региональном конкурсе проектов и конструкторских работ «Эврика»	Учителя предметники, заместитель директора Бабайлова Е.В		Заместитель директора Бабайлова Е.В
3.6	Профорientационная игра-квиз «Профитур»	обучающиеся, специалист центра трудовых ресурсов Корнякова Н.В.	24.10.23	Заместитель директора Чиркова О.И
3.7	Проведение практических занятий, мастер- классов в мастерских колледжа: «Строительство» Производство мебели; Практическая работа в мастерской облицовки плиткой; Практическая работа в мастерской ландшафтного дизайна; «Маляр-штукатур» и других мастерских колледжа	Преподаватели колледжа технологии и предпринимательства, обучающиеся, Пересторонин В.В., учитель технологии	Январь 2024	Заместитель директора Чиркова О.И
3.8	Проведение практических занятий в мастерских и лабораториях Энергетического техникума «Электрические явления» -Сила тока. Единицы силы тока. Амперметр. -Электрическое напряжение. Единицы напряжения. Вольтметр. -Зависимость силы тока от напряжения. Электрическое сопротивление проводников. -Лабораторная работа «Сборка эл. цепи и измерение силы тока в ее различных участках» -Закон Ома для участка цепи. -Лабораторная работа «Регулирование силы тока реостатом» -Лабораторная работа «Измерение сопротивления проводника при помощи амперметра и вольтметра» -Последовательное соединение проводников. Параллельное соединение проводников. -Нагревание проводников электрическим током. Закон Джоуля – Ленца. -Лампа накаливания. Нагревательные приборы. Короткое замыкание. Предохранители.	Преподаватели техникума, обучающиеся, Баглаев Д.Л., учитель физики, Пересторонин В.В., учитель технологии, Заместитель директора Чиркова О.И	В течении года	Заместитель директора Чиркова О.И
3.9	Тематическая экскурсия в музей Энергетического техникума	Преподаватели техникума, обучающиеся,	По согласованию	Заместитель директора Чиркова О.И
3.10	организация команд к участию и реализации мероприятий, связанных с	Заместитель директора Чиркова	1 этап сентябрь-	

	развитием проектной деятельности среди учащихся 6-11 классов	О.И	декабрь, 2023 г. 2 этап январь-май 2024 г.	
3.11	Участие в экскурсиях по предприятиям и образовательным организациям региона	Классный руководитель	в течение года	Заместитель директора Бабайлова Е.В
3.12	Сбор и анализ информации о дальнейшем определении выпускников 11-ых классов 2023-2024 учебного года	Классный руководитель	Октябрь 2023	Заместитель директора Бабайлова Е.В
3.13	«День финансовой грамотности»	Учителя – предметники, классный руководитель	в течение года	Заместитель директора Бабайлова Е.В
4. Консультативное направление				
4.1.	Взаимодействие с родителями, организация участия родителей в не менее двух общероссийских родительских собрания в онлайн формате.	Зам. директора по воспитательной работе	в течение 2023/2024 учебного года	Заместитель директора Бабайлова Е.В, педагог – психолог Акимова К.М.
4.2.	Индивидуальное консультирование педагогов по вопросам индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся	Педагог-психолог	в течение года	Заместитель директора Бабайлова Е.В педагог – психолог Акимова К.М.