



Утверждаю _____
Врио директора МКОУ СОШ №16
аул Малый Барханчак Л.Р. Джанаева
Приказ № 89/4 01 сентября 2023 г.

План мероприятий
по реализации профориентационного минимума
в МКОУ СОШ №16 аул Малый Барханчак
на 2023-2024 учебный год
(Базовый уровень для 6-9 и 11 классов)

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 объема знаний о социально-экономических и психофизических характеристиках профессий.

Базовый уровень профминимума реализуется по пяти ключевым направлениям:

- урочная деятельность, включающая элемент значимости учебного предмета для профессиональной деятельности, уроки профорientационной направленности в рамках учебного предмета «Технология»;
- внеурочная деятельность, предусматривающая один час в неделю на проведение профорientационных мероприятий (онлайн-диагностика, уроки, проектная деятельность, профорientационные программы, классные часы, в том числе просмотр выпусков открытых онлайн-уроков «Шоу профессий», беседы, дискуссии, мастер-классы, коммуникативные и деловые игры, консультации педагога и психолога, моделирующие профессиональные пробы в онлайн-формате и др.);
- воспитательная работа (экскурсии на производство, лекции, профорientационные выставки, профессиональные пробы, дни открытых дверей в колледжах, встречи с представителями разных профессий, конкурсы профорientационной направленности);
- дополнительное образование (посещение занятий с учетом склонностей и образовательных потребностей);
- взаимодействие с родителями или законными представителями.

Форматы профорientационной работы

<i>Формат</i>	<i>Количество часов</i>
Урочная деятельность	от 2 часов
Внеурочная деятельность	34 часа
Воспитательная работа	от 2 часов
Дополнительное образование	от 2 часов
Взаимодействие с родителями (законными представителями)	от 2 часов
Итого	от 40 часов

Профориентационные мероприятия на базовом уровне

Профориентационный урок

Профориентационные уроки ориентированы на разные возрастные группы обучающихся с 6 по 11 класс, для каждого класса создается с учетом возрастных норм и актуальности профориентационных задач, стоящих перед обучающимися. Так, в 6–7 классе актуальнее представить широкий контекст профессионального выбора, рассказать о значимости

труда в жизни человека, способы профессионального выбора, рассматривать предпрофильные направления обучения, возможности дополнительного образования, темы проектных работ. В 8–9 и 11 классах стоит обратить внимание на выбор уровня профессионального образования, содержание основных востребованных профессий.

Продолжительность урока 40 мин. В каждый урок встраиваются интерактивные элементы – вопросы по теме урока, тестирование/опрос с целью организации взаимодействия педагога-навигатора с обучающимися. В время урока школьники имеют возможность решить в классе и/или в качестве домашнего задания профориентационные упражнения.

Профориентационная онлайн-диагностика

Онлайн-

диагностика проводится по методике, позволяющей оценить интересы обучающегося, на этой основе рекомендовать профиль обучения и профессиональные группы. Оценка профессиональных склонностей и соответствующей профильной направленности проводится в двух возрастных группах: 6–7 класс, 8–

9 класс. После получения результатов диагностики необходимо проведение групповой консультации. В зависимости от возраста и стоящих перед обучающимися профориентационных задач методики отличаются в отношении рекомендаций, которые даются в отчете по итогам тестирования.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
1. Организационно-методическое направление					
1.	Разработка и утверждение приказа о реализации профориентационного минимума			Врио директора	Июль 2023 г.
2.	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)			Зам. директора по ВР, врио директора	Август 2023 г.
2. Урочная деятельность (рекомендованное количество — от 2 часов):					
3.	Профориентационные модули в предмете «География» «Атмосфера» (Формирование представления школьников о профессиональной деятельности. Профессиональные пробы: метеоролог, климатолог, прогнозирование погодных условий)	2	6 класс	Учитель географии	01.09.2023-30.05.2024
4.	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Растение» (Знакомство с красной книгой. Профессиональные пробы: ботаник, эколог, ландшафтный дизайнер, селекционер)	2	6 класс	Учитель биологии	01.09.2023-30.05.2024
5.	Профориентационные модули в предмете «География» «Китай» (Формирование знаний о культуре и традициях Китая, «Как подготовиться к поездке в зарубежную страну») Профессиональные пробы: экскурсовод)	2	7 класс	Учитель географии	01.09.2023-30.05.2024
6.	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Влияние человека на численность животных. Охрана животного мира» (Формирование знаний у школьников о влиянии хозяйственной деятельности человека на окружающую среду, познакомить со специальностями и природоохранной деятельностью. Профессиональные пробы: эколог, орнитолог, ихтиолог, энтомологи, герпетолог, териолог, журналист, общественный деятель)	2	7 класс	Учитель биологии	01.09.2023-30.05.2024
7.	Профориентационные модули в предмете «Физика» «Сообщающиеся сосуды» (Формирование знаний о системе мелиорации и строении и вводе провода) Профессиональные пробы: мелиоратор, сантехник)	2	7 класс	Учитель физики	01.09.2023-30.05.2024

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
8.	Профориентационные модули в предмете «География» «Природа России» (Формирование представления школьников профессиональной деятельности. Профессиональные пробы: картограф, геолог, геоморфолог)	2	8 класс	Учитель географии	01.09.2023-30.05.2024
9.	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Поведение и психика» (Определение интересов, склонностей и способностей, проведение самоанализа и самодиагностики. Профессиональные пробы: психолог)	2	8 класс	Учитель биологии	01.09.2023-30.05.2024
10.	Профориентационные модули в предмете «Химия» «Периодическая система Менделеева Д.И., знаки химических элементов» (Профессиональные пробы: ювелир, химик-технолог, биохимик, судмедэксперт, химик, косметолог)	2	8 класс	Учитель химии	01.09.2023-30.05.2024
11.	Профориентационные модули в предмете «Физика» «Соединение проводников» (Изучение принципов работы электрических цепей. Профессиональные пробы: электромонтер, электрогазосварщик, автомеханик)	2	8 класс	Учитель физики	01.09.2023-30.05.2024
12.	Профориентационные модули в предмете «Математика» «Площади, площади многоугольников» (Профессиональные пробы: ландшафтный дизайнер, егеря, криминалист)	2	8 класс	Учитель математики	01.09.2023-30.05.2024
13.	Профориентационные модули в предмете «География» «Металлургическая промышленность России» (Профессиональные пробы: машинист крана металлургического производства, электрогазосварщик)	2	9 класс	Учитель географии	01.09.2023-30.05.2024
14.	Профориентационные модули в предмете «Химия» «Металлы и сплавы» (Профессиональные пробы: термист, литейщик, гальваник, сварщик, литейщик)	2	9 класс	Учитель химии	01.09.2023-30.05.2024
15.	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Растительные сообщества» (Профессиональные пробы: селекционер растений, животных генетик)	2	9 класс	Учитель биологии	01.09.2023-30.05.2024

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
16.	Профориентационный модуль в предмете «Физика» «Явление электромагнитной индукции» (Формирование знаний и навыков работы с радиотехникой. Профессиональные пробы: радиоинженер, программист)	2	9 класс	Учитель физики	01.09.2023-30.05.2024
17.	Профориентационный модуль в предмете «Математика» «Наглядные представления статистической информации» (Профессиональные пробы: логист, экономист, статистик)	2	9 класс	Учитель математики	01.09.2023-30.05.2024
11 классы					
18	Профориентационный модуль в предмете «География» «Зарубежная Европа» (Профессиональные пробы: экскурсовод, учитель иностранных языков)	2	11 класс	Учитель географии	01.09.2023-30.05.2024
19	Профориентационный модуль в предмете «Химия» «Химия и жизнь» (Профессиональные пробы: провизор, лаборант)	2	11 класс	Учитель химии	01.09.2023-30.05.2024
20	Профориентационный модуль в предмете «Биология» «Вирусы, внеклеточная форма жизни» (Профессиональные пробы: вирусолог, врач)	2	11 класс	Учитель биологии	01.09.2023-30.05.2024
21	Профориентационный модуль в предмете «Физика» «Явление электромагнитной индукции» (Формирование знаний и навыков работы с радиотехникой. Профессиональные пробы: радиоинженер, программист)	2	11 класс	Учитель физики	01.09.2023-30.05.2024
22	Профориентационный модуль в предмете «Математика» «Элементы вероятности и комбинаторики» (Профессиональные пробы: компьютерное моделирование, специалист по интеллектуальной обработке данных, разработчик математических компьютерных моделей)	2	11 класс	Учитель математики	01.09.2023-30.05.2024

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
3. Внеурочная деятельность					
28.	Курс занятий «Россия—мои горизонты»	34	6-11 классы	Кл.руководители	01.09.2023-30.05.2024
29.	Тема1. Вводный урок«МояРоссия—мои горизонты»(обзор отраслейэкономического развитияРФ—счастье в труде)	1	6-11 классы	Кл.руководители	07.09.2023
30.	Тема2. Тематический профориентационный урок«Открой своё будущее»(введение в профориентацию)	1	6-11 классы	Кл.руководители	14.09.2023
31.	Тема3. Профориентационная диагностика №1 «Мой профиль» и разбор результатов	1	6-11 классы	Кл.руководители	21.09.2023
32.	Тема4. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)	1	6-11 классы	Кл.руководители	28.09.2023
33.	Тема5. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника)	1	6-11 классы	Кл.руководители	05.10.2023
34.	Тема 6. Профориентационное занятие «Россия в деле»(часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность)	1	6-11 классы	Кл.руководители	12.10.2023
35.	Тема 7. Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	6-11 классы	Кл.руководители	19.10.2023
36.	Тема8. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)	1	6-11 классы	Кл.руководители	26.10.2023
37.	Тема 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий»(информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	6-11 классы	Кл.руководители	02.11.2023
38.	Тема 10. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий»(моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: программист, робототехники др.)	1	6-11 классы	Кл.руководители	09.11.2023

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
39.	Тема11.Профориентационноезанятие«Россиявделе»(часть 2)(навыбор:медицина,реабилитация,генетика)	1	6-11классы	Кл.руководители	16.11.2023
40.	Тема12.Профориентационноезанятие«Россияинженерная: узнаюдостижениястранывобластиинженерногодела»(машиностроение,транспорт, строительство)	1	6-11классы	Кл.руководители	23.11.2023
41.	Тема13.Профориентационноезанятие«Пробуюпрофессиюв инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформепроекта«Билетвбудущее»попрофессиямнавыбор:инженерконструктор,электромонтер идр.)	1	6-11классы	Кл.руководители	30.11.2023
42.	Тема14. Профориентационноезанятие«Государственное управлениеиобщественнаябезопасность»(федеральнаягосударственная,военнаяиправоохранительнаяслужбы,особенностиработыипрофессиивэтихслужбах)	1	6-11классы	Кл.руководители	07.12.2023
43.	Тема15.Профориентационноезанятие«Пробуюпрофессиюв сфереуправленияибезопасности»(моделирующаяонлайн-пробанаплатформепроекта«Билетв будущее» по профессиям на выбор: специалист покибербезопасности,юристидр.)	1	6-11классы	Кл.руководители	14.12.2023

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники	Ответственный сотрудник	Дата проведения
44.	Тема16.Профориентационноезанятие-рефлексия«Моё будущее—моястрана»	1	6-11классы	Кл.руководители	21.12.2023
45.	Тема17.Профориентационноезанятие«Россияплодородная: узнаюдостиженияхагропромышленногокомплексастраны»(агропромышленныйкомплекс)	1	6-11классы	Кл.руководители	11.01.2024
46.	Тема18.Профориентационноезанятие«Пробуюпрофессию в аграрной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформепроекта«Билетвбудущее»попрофессиямнавыбор: агроном, зоотехник и др.)	1	6-11классы	Кл.руководители	18.01.2024
47.	Тема19.Профориентационноезанятие«Россияздоровая: узнаюдостижениястранывобластимедициныиздравоохранения»(сфераздравоохранения, фармацевтикаибиотехнологии)	1	6-11классы	Кл.руководители	25.01.2024
48.	Тема20.Профориентационноезанятие«Пробуюпрофессию вобластимедицины»(моделирующаяонлайн-пробанаплатформепроекта«Билетвбудущее»попрофессиямнавыбор: врачтелемедицины, биотехнолог и др.)	1	6-11классы	Кл.руководители	01.02.2024
49.	Тема21. Профориентационноезанятие«Россиядобрая: узнаюо профессияхнаблагообщества»(сферасоциальногоразвития, туризмаи гостеприимства)	1	6-11классы	Кл.руководители	08.02.2024
50.	Тема22.Профориентационноезанятие«Пробуюпрофессию наблагообщества»(моделирующаяонлайн-пробанаплатформепроекта«Билетвбудущее»попрофессиямнавыбор: менеджер по туризму, организатор благотворительныхмероприятийи др.)	1	6-11классы	Кл.руководители	15.02.2024
51.	Тема23.Профориентационноезанятие«Россиякреативная: узнаютворческиепрофессии»(сферакультурыиискусства)	1	6-11классы	Кл.руководители	22.02.2024
52.	Тема24.Профориентационноезанятие«Пробуютворческую профессию»(моделирующаяонлайн-пробанаплатформепроекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсеридр.)	1	6-11классы	Кл.руководители	29.02.2024

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники,	Ответственный сотрудник	Дата проведения
53.	Тема 25. Профориентационное занятие «Один день в профессии»(часть 1)(учитель, актер, эколог)	1	6-11 классы	Кл.руководители	07.03.2024
54.	Тема 26. Профориентационное занятие «Один день в профессии»(часть 2)(пожарный, ветеринар, повар)	1	6-11 классы	Кл.руководители	14.03.2024
55.	Тема 27. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее»(часть 1)	1	6-11 классы	Кл.руководители	21.03.2024
56.	Тема 28. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее»(часть 2)	1	6-11 классы	Кл.руководители	28.03.2024
57.	Тема 29. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	6-11 классы	Кл.руководители	04.04.2024
58.	Тема 30. Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	6-11 классы	Кл.руководители	11.04.2024
59.	Тема 31. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	6-11 классы	Кл.руководители	18.04.2024
60.	Тема 32. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	6-11 классы	Кл.руководители	25.04.2024
61.	Тема 33. Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	6-11 классы	Кл.руководители	02.05.2024
62.	Тема 34. Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»	1	6-11 классы	Кл.руководители	16.05.2024
63.	Открытые онлайн-уроки «Шоу профессий»		6-11 классы	Ответственный специалист, кл.руководители	сентябрь 2023-май 2024
64.	Проектная деятельность		6-11 классы	Ответственный специалист, кл.руководители	сентябрь 2023-май 2024

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники,	Ответственный сотрудник	Дата проведения
4. Взаимодействие с родителями (законными представителями)					
65.	Проведение родительских собраний (общешкольных, классных) с освещением вопросов профориентации школьников.		Родители обучающихся 1-9 классов	Администрация школы, классные руководители	В течение года
66.	Подготовка рекомендаций родителям по проблемам профориентации.		Родители обучающихся 9 классов	Классные руководители, педагог-психолог	В течение года
67.	Проведение индивидуальных консультаций с родителями по вопросу выбора профессии учащимися.		Родители обучающихся 9 классов	Классный руководитель, Педагог-психолог	В течение года
5. Воспитательная работа (модуль «Профориентация»)					
68.	Экскурсии на производство, экскурсии и посещение лекций в образовательных организациях СПО и ВО (по согласованию)		9-11 классы	Заместитель директора по ВР Педагог-психолог Классные руководители Представители организаций СПО и ВО	В течение года
69.	Часы общения, беседы, круглые столы, классные часы, например: «Формула профессии»; «Изучение личностных особенностей и способностей учащихся». Конкурсы сочинений, рисунков, проектов, выставки, фотоконкурсы, например: «В мире профессий»; «Моё профессиональное будущее»; «Радуга профессий, Радуга профессий». Кейс технологии (кейс метод): «Выбор профессии», «Хочу – могу – надо»; «Профессионализм. Что это?». Деловые, квест-игры, игровые программы, например: «Кем быть?»; «Все профессии важны»; «Путешествие в мир»		8-11 классы	Заместитель директора по ВР, классный руководитель Учитель технологии, педагог-психолог	В течение года

№ п/п	Мероприятие	Кол-во ак.ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения
	профессий», «Трудный выбор» и т.д. Психологические тренинги, например: «Моя профессиональная направленность»; «В мире профессий»; «Профессиональная пригодность и выбор профессии» и т.д. - Презентации реализуемых в профессиональных образовательных организациях города				
70.	Встречи и беседы по профориентации представителями разных учебных заведений: - групповые и индивидуальные консультации с учащимися выпускных классов представителями вузов; - встречи с представителями профессиональных образовательных организаций		9, 11 классы	Классные руководители и Педагог-психолог Зам. директора по ВР	В течение года
6. Информационное сопровождение					
71.	Размещение на сайте образовательной организации информационных и методических материалов по внедрению Профориентационного минимума		6-11 классы	Ответственный за ведение сайта и группы школы ВК.	В течение года
72.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума		1-11 классы	Педагог-психолог Классные руководители Зам. директора по ВР	В течение года

Сотрудник, ответственный за реализацию мероприятий профессионального минимума:



Якубова А.М.
заместитель директора по ВР