«Кем быть? Как стать?» (журнальные публикации по профориентации 2018–2024 гг.)

«Ошибка, совершённая при выборе профессии дорого обходится обществу и травмирует жизнь молодого человека»

Наталия Жукова, психолог

«Найти свою дорогу, узнать своё место — в этом всё для человека, это для него значит сделаться самим собой»

В.Г. Белинский

«В любой профессии любовь к ней является одним из условий успеха...»

И. Жолио-Кюри, французский физик и общественный деятель

Абрамовских Е.В.

Что мы знаем о профессиях : детско-родительский КВН // Дошкольное воспитание. -2024. -№ 6. - C. 44–48.

Акиншина С.А.

Профориентация: как помочь подростку выбрать свое дело? : [мастер-класс для педагогов допобразования] / С.А. Акиншина, Л.В. Старкевич // Дополнительное образование и воспитание. -2023. — № 7. — С. 23—28.

Александрова А.Ю.

Профессиональное самоопределение кадет // Дополнительное образование и воспитание. -2022. -№ 4. - C. 17-18.

Алиева Л.В.

Практическая подготовка обучающихся в системе образования — ресурс становления личности — гражданина — профессионала : [инновационный вид образовательной деятельности] // Техническое творчество молодёжи. — 2020. — N 1 (119) [январь/февраль]. — С. 6—9.

Андреев Г.А.

IT-технологии и нейросети : профориентационный мастер-класс для обучающихся 12–15 лет // Дополнительное образование и воспитание. – 2024. – № 6. – С. 36–38.

Асташова М.С.

Образовательный проект «Профвсеобуч для родителей» как средство мотивации родителей и учащихся к решению проблемы профессионального самоопределения / М.С. Астащова, О.П. Кракаускене // Дополнительное образование и воспитание. – 2021. – № 9. – С. 3–4.

Атлас профессий будущего и востребованных навыков : [альманах перспективных отраслей и профессий на ближайшие 15—20 лет] / [разработан в Сколково] // Управление современной школой. Завуч. — 2019. — N 2019. — 2019. — 2019.

Баракина Т.В.

Политехническое образование дошкольников и младших школьников : [проблемы организации профориентационной работы в ОУ] // Начальная школа. — 2019. — № 3. — С.10—12.

Баранова О.А.

Профориентационный нетворкинг: новый подход к развитию инженерных компетенций обучающихся / О.А. Баранова, Н.Н. Жукова // Техническое творчество молодёжи. -2023. − № 1 (137). - C. 7-10.

Бегер С.А.

Использование интерактивных онлайн-сервисов в профдиагностике // Дополнительное образование и воспитание. -2022. -№ 11. - C. 38–39.

Бегер С.А.

Сто профессий — одна игра: «Атлас профессий» // Дополнительное образование и воспитание. — 2023. - № 4. - C. 38-39.

Безлепкина М.А.

Профориентационное сопровождение обучающихся инженерного лицея / М.А. Безлепкина, А.А. Дорожкина, О.П. Козлова // Библиотека методиста : приложение к журналу «Методист». -2024. -№ 2. - C. 13-20.

Белозерская Е.М.

Много есть профессий разных! : [методическая разработка занятия по профориентации для учащихся коллектива декоративно-прикладного творчества] // Дополнительное образование и воспитание. -2023.- № 7.- C. 58-60.

Беляева Е.Н.

Спецкурсы в рамках образовательной программы обучающихся медицинских классов : [о проекте предпрофессионального образования «Медицинский класс в Московской школе»] / Ек. Н. Беляева, Ев. Н. Беляева, А.В. Дегтярев // Методист. -2024. - N = 8. - C.55 = 58.

Бесперстова С.В.

Профессиональная проба как один из способов организации профориентации школьников в системе дополнительного образования // Методист. – 2023 – № 10. – С. 58–61.

Богушевич Ю.В.

Активные формы профориентационной работы с учащимися 5–9-х классов : [упражнение : игра] / Ю.В. Богушевич, Ю.В. Ковалева // Мастер-класс [от «Большой перемены»] : приложение к журналу «Методист». -2023.- № 5.- С. 9-11.

Богушевич Ю.В

Активные формы профориентационной работы с учащимися 5–9-х классов : [упражнения и игры] / Ю.В. Богушевич, Ю.В. Ковалева // Дополнительное образование и воспитание. – 2024. – № 3. – С. 12–14.

Боловцова Ю.А.

Практика проведения педагогической мастерской «Использование профориентационных социально-моделирующих игр в воспитательной деятельности» // Методист. – 2021 – № 4. – С. 12–14

Борисова Н.М.

Воспитание будущих инженеров : [основные идеи воспитательной системы КГАОУ ДО РМЦ»] // Техническое творчество молодёжи. -2018. - № 6 (112). - C. 23–27.

Бреус В.Д.

Профессии ателье: игровое занятие // Дошкольное воспитание. – 2024. – № 6. – С. 49–51.

Будникова И.Б.

Знакомство с профессией кондитера : мастер-класс / И.Б. Будникова, Н.Г. Малахова // Дошкольное воспитание. -2023. -№ 12. - C. 30–32.

Бурлакова И.В.

Включение обновленных форм, методов, приемов и средств обучения в разработку циклов занятий и методические материалы по реализуемым дополнительным общеобразовательным программам профориентационного сопровождения // Дополнительное образование и воспитание. -2024.- № 9.- C. 9-11.

Буханцова З.Н.

Социализация личности как цель профориентации / 3.Н. Буханцова, А. В. Бушнева // Дополнительное образование и воспитание. -2022.- № 11.- C. 24-25.

Вавилова Н.И.

Маршруты профориентации : (методическая разработка занятия «Новое время и новые профессии» : [для обучающихся 9 классов] // Техническое творчество молодёжи. -2024. -№ 5 (147). -C. 51–58.

Винтенбах И.В.

Ранняя профориентация в системе допобразования / И.В. Винтенбаз, Н.В. Шурганова // Дополнительное образование и воспитание. − 2022. – № 7. – С. 46–49.

Власова Л.В.

Мозговой штурм как эффективный метод творческой деятельности педагогов : [мозговой штурм «Экспресс-программа для профориентационного лагеря» для координаторов профориентационной работы УДОД] // Дополнительное образование и воспитание. − 2020. − № 9. − С. 12–15.

Гайнеев Э.Р.

Дуальный подход социальных партнёров к творческой подготовке современного рабочего // Методист. – 2021. – № 2. – С. 41–44.

Гайнеев Э.Р.

Конкурсы в системе профессионального образования как средство стимулирования мотивации саморазвития обучающихся и педагогов : [конкурсное движение WorldSkills] // Методист. $-2020. - N_{\odot} 3. - C. 48-52.$

Гайнеев Э.Р.

Нетрадиционные методы практического обучения в профессиональной подготовке дизайнера : [занятие-конкурс] // Техническое творчество молодёжи. -2019. -№ 5 (117) [сентябрь/октябрь]. <math>- C. 20-24.

Горбачева О.М.

Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся средствами общеразвивающей программы / О.М. Горбачева, Н.И. Сулейманова // Дополнительное образование и воспитание. -2021. — № 12. — С. 18-20.

Горбунов В.А.

Формирование интереса обучающихся к инженерно-техническим профессиям в деятельности учреждения дополнительного образования «Дом «Юнармии» : [реализация проекта «Роботпомощник»] / В.А. Горбунов, О.Б. Голубев, В.М. Горбачева // Техническое творчество молодёжи. — 2022. — № 1 (131). — С. 31–35.

Горохова Л.А.

Интегрированное занятие с детьми старшего дошкольного возраста «Знакомство с профессий библиотекаря» : конспект / Л.А. Горохова, Е.А. Сальседо Санчес // Дошкольник. – 2022. – № 5. – С. 50–52.

Денисенко О.Б.

Подготовка к педагогической олимпиаде школьников как пространство формирования мотивации получения педагогической профессии // Дополнительное образование и воспитание. – 2022. – № 12. – С. 17–19.

Дорофеева Н.В.

Профессиональная ориентация: занятия в ансамбле русского танца «Славица» как путь в профессию / Н.В. Дорофеева, Н.В. Шурганова, И.В. Витенбах // Методист. – 2023 – № 3. – С. 10–12.

Дорофеева Н.В.

Профессиональная ориентация обучающихся через художественно-творческую деятельность / Н.В. Дорофеева, Н.В. Шурганова, И.В. Витенбах // Дополнительное образование и воспитание. – 2023 – № 10. – С. 26–28.

Лыбина О.В.

Ранняя профориентация детей дошкольного возраста как проблема исследования // Дошкольник. -2020. -№ 2. - C. 24–29.

Егоров С.Б.

Предпосылки разработки концепции детской инженерной профориентации / С.Б. Егоров, А.В. Капитанов // Техническое творчество молодёжи. − 2023. − № 2 (138). − С. 2–6.

Егоров С.Б.

Реализация концепции комплексного естественнонаучного и технологического образования на базе организации школьных инженерно-технологических центров / С.Б. Егоров, А.В. Капитанов // Техническое творчество молодёжи. − 2023. − № 3 (139). − С. 2–9.

Ешанов С.Н.

Каждому по способностям : [предпрофессиональное образование школьников] // Внешкольник. — 2018. - № 6. - С. 60–62. - (Будущим космонавтам).

Зайцева И.В.

Игра «На работу в будущее» : [методический тренажер для подростковой аудитории] / И.В. Зайцева, Е.Р. Кочелаева, Л.М. Лазарева // Методист. – 2020. – № 4. – С. 52–55.

Закиров О.М.

Выездные интерактивные мастер-классы «Моя судьба – Магнитка: профессия металлург» (для детей 10–17 лет, отдыхающих в детских оздоровительных лагерях) / О.М. Закиров [и др.] // Техническое творчество молодёжи. – 2023. – № 3 (139). – С. 18–25.

Заяц М.Л.

Особенности организации профориентационной работы в Кванториуме // Мастер-класс методиста : приложение к журналу «Методист». -2024. - № 6. - С. 58-60.

Злобина А.Н.

«Перевёрнутый класс» как инновационная технология обучения иностранному языку студентов инженерных направлений // Методист. -2021. - № 4. - C. 47-49.

Ивченко И.Н.

Ответ на вызовы времени : [профессиональное самоопределение, сетевое взаимодействие, интеграция] // Методист. – 2024. – N 10. – C. 22–26.

Казамацкая О.Д.

Создание условий в учреждении дополнительного образования для социализации и профориентации детей с расстройством аутистического спектра / О.Д. Казамацкая, О.Н. Помельникова // Дополнительное образование и воспитание. − 2021. − № 1. − С. 15–17.

Калугина Е.В.

Дополнительное образование как средство военно-профессиональной ориентации кадет // Дополнительное образование и воспитание. -2023.- № 10.- C. 19-22.

Карташова Е.Ю.

Социальный проект «Успех в твоих руках!» и его вклад в профессиональное самоопределение школьников / Е.Ю. Карташова, В.Ю. Ерохина, И.В. Иванова // Методист. – 2021 – № 4. – С. 28–33.

Касьянова Л.

Фестиваль старинных мужских профессий : [гончарное дело ; резьба по дереву ; мастерская кузнеца ; резьба по металлу] // Дошкольное воспитание. – 2020. – № 2. – С. 24–29.

Киселёв С.М.

Профориентационная работа с обучающимися и их родителями – основа предпрофессиональной подготовки // Дополнительное образование и воспитание. – 2020. – № 6. – С. 54–55.

Клевцова Н.А.

Будущее за инженерными профессиями : («День открытых дверей» в ФГБОУ ВО «МГТУ «Станкин») / Н.А. Клевцова, С.А. Кропоткина // Техническое творчество молодёжи. — 2022. — № 2 (131). — С. 21–23.

Клубов С.М.

Опыт создания профориентационной пробы в рамках федерального проекта для школьников «Билет в будущее» // Методист. – 2021 – № 10. – С. 2–5.

Кожевникова В.В.

Квест как современный инструмент профориентационной работы // Методист. -2023 - № 10. - C. 25–27.

Кожокарь С.В.

Дошкольникам о профессии геолога : [методика ознакомления с профессиями детей старшего дошкольного возраста] // Дошкольное воспитание. -2022. - N = 1. - C. 26 - 31.

Кожокарь С.В.

Завораживающий мир камней: к дню геолога : [детям о профессии геолога : рассказ-сказка с постановкой физического опыта] // Дошкольник. -2022. - № 4. - C. 31–36.

Коморова И.В.

Выбор профессии – дело серьезное : профориентационная игра по мотивам игры «Форт Боярд» // Дополнительное образование и воспитание. – 2021. – № 1. – С. 44–46.

Корчуганова И.П.

Портфолио развития и достижений учащегося как средство анализа уровня готовности к профессиональному определению // Методист. -2021. - № 8. - C. 38-43.

Корчуганова И.П.

Профориентационные возможности проектной деятельности в дополнительном образовании: формирование компетенций будущего // Методист. -2021. - N 2. - C. 30–34.

Костяева Н.А.

Потенциальные возможности профориентации учащихся через реализацию программ естественнонаучной направленности // Методист. $-2022 - N_{\odot} 8. - C. 47-49$.

Костяева Н.А.

Потенциальные возможности профориентации учащихся через реализацию программ естественнонаучной направленности // Дополнительное образование и воспитание. -2023. - N 2. - C. 24-27.

Кракаускене О.П.

Проблемы организации профориентационной деятельности с обучающимися с ОВЗ в допобразовании / О.П. Кракаускене, И.А. Казакова, М.С. Асташова // Дополнительное образование и воспитание. -2019. -№ 8. -C. 20-22.

Кракаускене О.П.

Система профориентационной работы центра профориентации / О.П. Кракаускене, Л.Н. Водопьянова // Дополнительное образование и воспитание. — 2021. — № 11. — С. 3–8.

Кузнецова И.В.

Технология проектной деятельности школьников с использованием ресурсов города как средство повышения качества образования и ранней профориентации // Техническое творчество молодёжи. — 2024. - № 3 (145). - C. 9-13.

Кускова Е.А.

Мастер-класс по объёмному 3D-моделированию «Солнца тёплые лучи» : [ранняя профориентация школьников : для детей 6-7] // Мастер-класс [от «Большой перемены»] : приложение к журналу «Методист». $-2023.- N \!\!\!\! _{\odot} 6.- C. 46-52.$

Лакомова А.А.

Социальный проект по профориентации «Медицинское братство» и система продуктивного сотрудничества как фактор развития социальных навыков обучающихся // Мастер-класс методиста : приложение к журналу «Методист». $-2024. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{C}. 12-17.$

Логинова А.Н.

Лагерь подготовки вожатых — площадка для формирования у старшеклассников первоначальных навыков организации отдыха / А.Н. Логинова, Ж.Г. Ерофеева // Дополнительное образование и воспитание. — 2022. — № 3. — С. 7—9.

Лыгина Е.Е.

Проект «Профессия и я» как профориентационная составляющая центра допобразования детей / Е.Е. Лыгина, Ю.М. Тимофеева // Дополнительное образование и воспитание. – 2024. – № 6. – С. 12–14.

Мазниченко М.В.

Ранняя комплексная профориентация дошкольников: ознакомление с профессиями, профдиагностика, профессиональные пробы / М.В. Мазниченко, В.П. Шуванова, А.А. Зиновьева // Дошкольник. -2020. — № 4. — С. 3-13.

Майорова Г.В.

Интерактивные онлайн сервисы: возможности использования в работе : [создание банка электронных средств обучения и диагностики по вопросам профориентации] // Дополнительное образование и воспитание. -2023. - N = 2. - C. 40-42.

Малько И.А.

Инновационные формы и инструменты профориентационной работы с детьми / И.А. Малько, В.В. Тигров // Техническое творчество молодёжи. – 2023. – № 3 (139). – С. 11–17.

Мартынова О.Г.

Педагогическое сопровождение социальных проб в рамках дополнительной общеразвивающей программы «Секреты мастерства» : [проформентационные пробы : тренинговые занятия : профессиональные пробы : для учащихся 16–18 лет] / О.Г. Мартынова, О.А. Шуватова, О.В. Пугачева // Дополнительное образование и воспитание. – 2024. – № 6. – С. 14–16.

Масленникова И.С.

Профориентация творческой личности как основная цель самоопределения // Методист. -2023 - № 2. - C. 17–18.

Майорова Г.В.

Залог успешного завтра: от интересов ребенка к профессиональному пути : [опыт работы по профориентации УО «Гомельский государственный областной Дворец творчества детей и молодежи», Республика Беларусь] // Дополнительное образование и воспитание. − 2021. − № 1. − С. 31–34.

Майорова Г.В.

Профориентационные экскурсии – профессии наших родителей // Дополнительное образование и воспитание. -2022. № 10. — C. 26–29.

Матюшичева М.И.

Инженерные классы судостроительного профиля в лицее Санкт-Петербурга : [эффективный опыт организации] / М.И. Матюшичева, И.Ю. Матюшичев // Методист. — 2024. — № 9. — С. 51–53.

Медведь Н.В.

Профессиональная мотивация как средство воспитания будущего педагога : [комплексная система профессиональной ориентации и мотивации обучающихся] / Н.В. Медведь, Л.С. Большакова // Методист. -2024.-N 9. - C. 20–24.

Мишаткина Е.Н.

Формирование готовности обучающихся к профессиональному самоопределению // Библиотека методиста. — 2024. — № 4. — С. 46—51.

Найбауэр А.В.

Проведение профориентационных мероприятий преподавателями // Дошкольное воспитание. -2024. - № 10. - C. 2-5.

Наконечная Е.В.

Модуль «Человек в профессии» : первая встреча участников программы «ПрофИмпульс» : [для обучающихся 12–15 лет] // Дополнительное образование и воспитание. – 2024. – № 3. – С. 43–45.

Осипов К.

Робот-информатор: интерактивный проект [в рамках реализации профориентационной программы «ПрофИмпульс» МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа», г. Красноярск] для обучающихся 6—9 классов / Кирилл Осипов, Кристина Охапкина [и др.] // Дополнительное образование и воспитание. — 2024. - № 12. - C. 28–29.

Основы бережливого производства : учебно-методическое пособие : [профессиональная подготовка современного квалифицированного рабочего и специалиста] / авт.-сост. Э.Р. Гайнеев. – Москва : ИД «Методист», 2019. – 56 с.

Остроумова Е.Ю.

Знатоки профессий : интеллектуальная игра / Е.Ю. Остроумова, Е.В. Приходько // Дошкольное воспитание. -2024. -№ 8. - C. 53–56.

Панькин А.В.

Обобщение и распространение наиболее удачного педопыта по созданию модели профориентационного сопровождения : семинар-практикум / А.В. Панькин, Ю.В. Брянцева, И.В. Бурлакова // Дополнительное образование и воспитание. − 2024. − № 11. − С. 3−7.

Панькин А.В.

Профвыбор : педагогический проект : [профориентационное сопровождение для обучающихся 8–15 лет] / А.В. Панькин, Ю.В. Брянцева, О.С. Бледнова // Дополнительное образование и воспитание. − 2024. - № 3. - C. 10–12.

Петрова А.О.

Школа рабочих профессий : [опыт сетевого взаимодействия учреждений и предприятий в создании единого образовательного пространства технической направленности] // Дополнительное образование и воспитание. $-2022. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{C}. 13-17.$

Петроченко А.В.

Всероссийские конкурсы по научно-техническому творчеству среди учащихся как один из механизмов ранней инженерной профориентации / А.В. Петроченко, А.С. Сигачев // Техническое творчество молодёжи. $-2023. - \mathbb{N}_{2} 5 (141). - \mathbb{C} 2023.$

Питкиева Т.И.

Отраслевой подход к формированию у обучающихся СПО компетенций для цифровой экономики : [о новой образовательной технологии конструирования образовательных программ СПО «Профессионалитет»] / Т.И. Питкиева, Т.А. Юзефавичус // Методист. – 2024. – № 8. – С. 59–64.

Подугольникова Э.А.

Семья — это основа основ : [взаимодействие с родителями учащихся в рамках реализации программы профнавигации] / Э.А. Подугольникова, И.Н. Ивченко // Дополнительное образование и воспитание. — 2024. — № 12. — С. 24—27.

Подугольникова Э.А.

Профессиональное самоопределение учащихся — процесс становления личного отношения к будущей профессии / Э.А. Подугольникова, И.Н. Ивченко // Дополнительное образование и воспитание. — 2023. - № 6. - C. 9-12.

Рамазян М.С.

Профориентационная школа по шахматам как верный путь к успеху // Дополнительное образование и воспитание. $-2023. - \cancel{N} 2006. - \cancel{N} 2006.$

Сабирзянова В.В.

Профессии животноводства : занятие в объединении «Юные натуралисты» // Дополнительное образование и воспитание. -2023. -№ 10. - C. 53-56.

Савкина М.В.

Академия универсальных профессионалов: перезагрузка : [проект реализации новых форм

взаимодействия учреждений дополнительного образования с учреждениями профессиональнотехнического и среднего специального образования] // Дополнительное образование и воспитание. — 2020. — № 9. — С. 16–19.

Савкина М.В.

Тематическая вечеринка «Профориентационный маскарад» : [для старшеклассников с использованием мобильного приложения «Kahoot!»] // Дополнительное образование и воспитание. -2020. — № 10. — С. 46–48.

Сальникова Т.Г.

Чемпионатное движение «Беби-Абилимпикс» в Хабаровском крае как инструмент ранней профориентации дошкольников с ОВЗ и инвалидностью // Методист. – 2022 – № 5. – С. 11–13.

Самоделкина А.Н.

Профессиональные сообщества: ключевой ресурс для развития проекта «Моя первая профессия» // Методист. -2024. -№ 9. - C. 61–64.

Сафонова В.А.

Ступени к выбору профессии : профориентация в учреждении допобразования / В.А. Сафонова, М.Ю. Павловская // Дополнительное образование и воспитание. — 2023. — № 10. — С. 39—43.

Селнева И.М.

Классный час «Путь к выбору профессии» : для учащихся 6 класса // Дополнительное образование и воспитание. -2023. -№ 9. - C. 48–50.

Синягина Н.Ю.

Личностно-ориентированный подход в управлении личностно-профессиональным развитием и карьерным ростом // Техническое творчество молодёжи. -2018. -№ 6 (112). - C. 10–13.

Смолянинкая В.А.

Дополнительная общеразвивающая программа как средство профессиональной ориентации обучающихся // Мастер-класс методиста : приложение к журналу «Методист». – 2024. – № 1. – С. 35–40.

Смоляницкая В.А.

Профессиональная ориентация обучающихся посредством реализации дополнительной общеразвивающей программы «Педагогическая проба. Дети» / В.А. Смоляницкая, В.А. Сидорова // Мастер-класс методиста: приложение к журналу «Методист». — 2023. — № 9. — С. 27–33.

Соболев Н.А.

Профессионально—ориентированный подход как метод качественной подготовки специалистов автоматизированных машиностроительных производств : [из опыта ФБГОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»] / Н.А. Соболев, А.Я. Некрасов, М.О. Арбузов // Техническое творчество молодёжи. − 2018. - № 6 (112). - C. 6–9.

Создание газеты «Моя будущая профессия» : творческий проект : [для обучающихся 3—4 классов] / С. Герасимов, М. Дудкин, С. Перевозкина, С. Кибус, К. Палина, И.В. Бурлакова // Дополнительное образование и воспитание. -2024. — № 12. — С. 42—44.

Солодкова О.В.

Профессиональная ориентация обучающихся начальной школы во внеурочной деятельности // Мастер-класс методиста : приложение к журналу «Методист». – 2024. – № 5. – С. 49–58.

Старкевич Л.В.

Создание благоприятных условий для эффективного профессионального самоопределения и профориентации обучающихся в системе дополнительного образования / Л.В. Старкевич, С.А. Акиншина // Методист. -2022 - N = 3. – С. 18-20.

Старкевич Л.В.

Создание благоприятных условий для эффективного профессионального самоопределения и профориентации обучающихся в системе дополнительного образования / Л.В. Старкевич, С.А. Акиншина // Дополнительное образование и воспитание. -2022.- № 8.- C. 25–29.

Суховершина Ю.

О глазире, космогеологе, киберследователе. И не только (Популяризация профессий посредством интерактивных игр) : [интерактивные игры: «Суд», «Что? Где? Когда?», «Поле чудес» ; образовательное мероприятие «Мой значимый взрослый (мама, папа, дедушка, бабушка или кто-то другой) по профессии» ; сочинение на тему «Моя будущая профессия — это...» (образ, качества, профессиональный портрет) ; интерактивные тренинговые упражнения «Популяризация профессий»] // Школьный психолог. — 2019. — № 9/10 [сентябрь/октябрь]. — С. 18—22.

Суховершина Ю.

Профессии для поколения Z^1 (Технологии профориентационной работы) : [Колесо жизни; SWOT–анализ; Web–квест] / Ю. Суховершина, А. Рожкова // Школьный психолог. – 2019. – № 9/10 [сентябрь/октябрь]. – С. 37–39.

Тихонова Е.В.

Сегодня и всегда: в зоне внимания – воспитание : [дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профитроль» для подростков : профессиональное самоопределение] / Е.В. Тихонова, Ю.В. Сальникова // Методист. – 2020. – № 6. – С. 15–20.

Трохимович В.А.

Образовательная технология «Мировое кафе» как значимый фактор качества допобразования старшеклассников : [подготовка специалистов организации летнего отдыха детей по дополнительной общеразвивающей программе «Вожатый»] // Дополнительное образование и воспитание. — 2022. — N 0. 10

Устянина З.Ю.

От глашатая до медиаполицейского: профориентация в новых медиа: [мини-программы профпроб «Журналист», «Видеооператор», «Радиоведущий», «Фотограф», « SMM-специалист», «Сам себе редактор, актер и психолог»] / 3.Ю. Устянина, Н.Н. Заикина // Дополнительное образование и воспитание. — 2024. — Note 2024.

Фельдкорен Э.Л.

Профориентационный проект «Наша Проектория» как модель организации групповой проектно-исследовательской деятельности обучающихся // Методист. -2023 - № 6. - C. 47-51.

Черных С.А.

Комплексное взаимодействие психологов, педагогов, родителей в работе по профессиональному самоопределению обучающихся в системе дополнительного образования детей и молодёжи / С.А. Черных, М.Г. Мищенко, Е.М. Манойленко // Методист. − 2018. − № 8. − С. 29–31.

Шабрина Е.Б.

Профориентационная деятельность как одно из направлений воспитательной работы в

¹ Z или цифровое поколение

образовательной организации / Е.Б. Шабрина, В.И. Ремезова // Техническое творчество молодёжи. -2023. - № 1 (137). - C. 37–40.

Шилова Е.

Кем быть? : методическая разработка тренинга для подростков : [прохождение основных этапов самоопределения] // Школьный психолог. -2019. -№ 11/12 [ноябрь/декабрь]. - С. 15-18.

Составитель: ведущий библиограф О.И. Федорова E-mail: bibliotekaanichkov@yandex.ru