

УТВЕРЖДАЮ
Директор МКОУ СОШ №11
Н.В. Зубцова

План мероприятий по реализации Единой модели профессиональной ориентации - профориентационного минимума на 2024/2025 г.

Направление «Урочная деятельность»				
Предмет, тема урока, цель профориентационной работы		Класс	Дата проведения	Ответственные
География				
Тема урока	Цель профориентационной работы		По учебному плану	Учитель географии
«Гидросфера – водная оболочка Земли»	Формирование представления школьников о профессиональной деятельности далее (Профессиональные пробы) эколог, метеоролог, климатолог, океанолог.	6 класс	По учебному плану	Учитель географии
«Атмосфера»	Формирование представления школьников о профессиональной деятельности далее (Профессиональные пробы) метеоролог, климатолог, прогнозирование погодных условий,	6 класс	По учебному плану	Учитель географии

«Материки и страны»	Формирование знаний о культуре и традициях разных стран, «Как подготовиться к поездке в зарубежную страну, Профессиональные пробы: экскурсовод	7	По учебному плану	Учитель географии
«Природа России»	Профессиональные пробы: картограф, геолог, геоморфолог.	8	По учебному плану	Учитель географии
«Металлургическая промышленность России»	Профессиональные пробы: машинист крана металлургического производства, электрогазасварщик, горновой.	9	По учебному плану	Учитель географии
«Зарубежная Европа»	Профессиональные пробы: Экскурсовод, Учитель иностранных языков	10 -11	По учебному плану	Учитель географии
Химия				Учитель химии
Тема урока	Цель профориентационной работы			
«Вещества и химические реакции»	Профессиональные пробы химик – лаборант, химик - эколог	8 класс	По учебному плану	Учитель химии
«Основные классы неорганических соединений»	Профессиональные пробы химик-технолог, химик – инженер, химик – лаборант	8 класс	По учебному плану	Учитель химии

«Периодическая система Менделеева Д.И. ,знаки химических элементов»	Профессиональные пробы Ювелир, химик-технолог, биохимик, судмедэксперт, химик-косметолог	8 класс	По учебному плану	Учитель химии
«Металлы и их соединения»	Профессиональные пробы термист, литейщик, гальваник, сварщик, литейщик	9 класс		Учитель химии
«Природные источники углеводородов»	Профессиональные пробы: геолог-нефтяник, оператор нефтепереработки, бурильщик, трубопроводчик, лаборант химического анализа	10 класс	По учебному плану	Учитель химии
«Химия и жизнь»	Профессиональные пробы: провизор . лаборант	11 класс		Учитель химии
Биология				Учитель биологии
Тема урока	Цель профориентационной работы		По учебному плану	Учитель биологии
«Жизнедеятельность растительного организма»	Знакомство с красной книгой. Профессиональные пробы Ботаник, эколог, ландшафтный дизайнер, селикциционер	6 класс	По учебному плану	Учитель биологии

«Растения и человек»	Формирование знаний у школьников о влиянии хозяйственной деятельности человека на окружающую среду, познакомить со специальностями природоохранной деятельности:	7 класс	По учебному плану	Учитель биологии
«Животные и человек»	Профессиональные пробы: эколог, орнитолог, ихтиолог, энтомологи, герпетолог, териолог, журналист, общественные деятель. ”	8 класс	По учебному плану	Учитель биологии
“Поведение и психика”	Определение интересов, склонностей и способностей, проведение самоанализа и самодиагностики. Знакомство с профессией психолога и основными методами и приемами его работы.	9 класс	По учебному плану	Учитель биологии
«Вирусы, внеклеточная форма жизни»	Профессиональные пробы: Вирусолог, Врач,	10-11 класс	По учебному плану	Учитель биологии
Физика				Учитель физики

«Сообщающ есясосуды»	Формирование знаний о системе мелиорации и строении водопровода Профессиональные пробы Мелиоратор, сантехник	7 класс	По учебному плану	Учитель физики
«Соединен ие проводнико в»	Изучение принципов работы электрических цепей . Профессиональн ые пробы Электромонтер, электрогазосварщ ик, автомеханик	8	По учебному плану	Учитель физики
Явление электрамагнито нойиндукции	Формирование знанийи навыков работы с радиотехникой Профессиональные пробы Радиоинжен ер, програмист	9-11	По учебному плану	Учитель физики
«Принцип действие тепловых двигателей, и хКПД»	Формирование знанийо работе двигателей автомобилей Водитель, автослесарь, механик	10	По учебному плану	Учитель физики
Математика				Учитель математики
«Наглядные представлен ия статистическ ой информации»	Профессиональн ыепробы: логист и экономист статистик	8-9	По учебному плану	Учитель математики
«Площади, площади многоугольник ов»	Профессиональн ыепробы: ландшафтн ый дизайнер, егерь, криминалист.	8-9	По учебному плану	Учитель математики

«Элементы вероятности и комбинаторики»	Профессиональные пробы: Компьютерное моделирование Специалист по интеллектуальной обработке данных, разработчик математических и компьютерных моделей	10-11	По учебному плану	Учитель математики
Технология				
В рамках учебного предмета «Технология»	Уроки профориентационной направленности в рамках раздела предмета	6-11	В течение учебного года	Учитель технологии
Направление «Внеурочная деятельность»				
Название курса		Класс	Дата проведения	Ответственные
«Россия - мои горизонты»		6-11	Еженедельно (четверг)	Классные руководители
Направление «Дополнительное образование»				
Название курса				
Курс занятий «Химия в сельском хозяйстве»		9	Еженедельно (четверг)	Педагог «Точки роста»
Курс занятий «Физика в сельском хозяйстве»		9	Еженедельно (вторник)	Педагог «Точки роста»
Курс занятий «Агробиология»		9	Еженедельно (вторник)	Педагог «Точки роста»
Направление «Работа с родителями»				
Мероприятия с родителями		Класс	Дата проведения	Ответственные
Проведение родительского собрания (Онлайн или офлайн)		6-11	Сентябрь	Фонд Гуманитарных проектов Администрация школы Классные руководители
Проведение родительского собрания (Онлайн или офлайн)		6-11	Февраль	Фонд Гуманитарных проектов

Проведение индивидуальных консультаций с родителями детей с ОВЗ	6-11	В течение учебного года	Администрация школы Классные руководители
Проведение родительского собрания «Экзамены по выбору, согласно выбранной профессии»	9, 11	Ноябрь	Моногарова С.А., классные руководители выпускных классов
Воспитательная работа (модуль «Профориентация»)			
Название мероприятий	классы	Сроки исполнения	Ответственные
Экскурсии на производство, экскурсии и посещение лекций в образовательных организациях СПО и ВО (по согласованию), участие в днях открытых дверей учебных заведений региона	9-11	В течение учебного года	Моногарова С.А., Кл. руководители Представители организаций СПО и ВО
<p>Часы общения, беседы, круглые столы, классные часы, например: «Формула профессии»; «Изучение личностных особенностей и способностей учащихся».</p> <p>Конкурсы сочинений, рисунков, проектов, выставки, фотоконкурсы, например: «В мире профессий»; «Мое профессиональное будущее»; «Радуга профессий, Радуга профессий».</p> <p>Кейс технологии (кейс метод): «Выбор профессии», «Хочу – могу – надо»; «Профессионализм. Что это?».</p> <p>Деловые, квест-игры, игровые программы, например: «Кем быть?»; «Все профессии важны»; «Путешествие в мир профессий», «Трудный выбор» и т.д.</p> <p>Психологические тренинги, например: «Моя профессиональная направленность»; «В мире профессий»; «Профессиональная пригодность и выбор профессии» и т.д. -Презентации реализуемых в профессиональных</p>	8-11	Согласно планам работы социальных партнеров, плана работы ОО	Заместитель директора по ВР, классный руководители Учитель технологии, педагог-психолог,

образовательных организациях города Тулы и Тульской области специальностей и профессий;			
Диагностика «Профессия для меня» Диагностика интересов, склонностей, способностей учащихся к выбору профессий интернет площадка «Билет в будущее»	9, 11	октябрь	Психолог,
Встречи и беседы по профориентации с представителями разных учебных заведений в: -групповые и индивидуальные консультации с учащимися выпускных классов представителями вузов; -встречи с представителями профессиональных образовательных организаций	9-11	январь	Классные руководители Моногарова С.А.
«Мир профессий» просмотр презентаций, диагностика.	10-11	январь	Классные руководители Бугаенко Л.А.
Конкурсы профориентационной направленности (в т. ч. в рамках РДДМ, Юнармии. Реализации проектов «Россия — странавозможностей», чемпионатов «Абилимпикс», «Профессионалы» и др.)		В течение учебного года	Классные руководители, Моногарова С.А.
Дни открытых дверей в высших и средних специальных учебных заведениях и вузах	9,11	По графику	Классные руководители, родители
Встречи со специалистами службы занятости «Наиболее востребованные профессии в городе Тулы. Вакансии»	8-11	По графику	Моногарова С.А., классные руководители
Индивидуальные консультации родителей: «Профессиональное самоопределение вашего ребёнка»; «Как помочь своему ребёнку в выборе профессии» и т. д.	9,11	По требованию	Бугаенко Л.А., классные руководители

Экскурсии на предприятия в рамках направления «Промышленный туризм»;	8, 11	По графику предприятий	Классные руководители, Моногарова С.А.
Индивидуальные консультации учащихся школьными психологами и учителями, реализующими профессиональные программы;	9,11	По требованию	Моногарова С.А., Бугаенко Л.А.
Использование форм временной занятости учащихся, в том числе посредством включения их в работу добровольческих организаций, реализацию волонтерских и социокультурных проектов	8-11	По требованию	Классные руководители, Моногарова С.А.
Семинары с родителями, родительские собрания, родительский всеобуч: «Работа с сайтами учебных заведений»; «Куда пойти учиться»; «Перспективы профессии и ориентация учащихся»; «Роль семьи в правильном профессиональном самоопределении»; «Медицинские аспекты при выборе профессии» и т. д.	9,11	Очном и заочном формате	Классные руководители, Моногарова С.А.
Информационное сопровождение			
Размещение на сайте образовательной организации информационных и методических материалов по внедрению Профориентационного минимума	6-11	В течение года	Ответственный за ведение сайта и группы школы ВК Целищева А.Ю..
Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума	1-11	В течение года	Социальный педагог Зиберова И.И., классные руководители, Моногарова С.А.