

**ПЛАН
ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ОНЛАЙН-УРОКОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ
С УЧЕТОМ ОПЫТА ЦИКЛА ОТКРЫТЫХ УРОКОВ «ПРОЕКТОРИЯ»,
НАПРАВЛЕННЫХ НА РАННЮЮ ПРОФОРИЕНТАЦИЮ
В ОКТЯБРЕ 2022 ГОДА**

№	Дата	Обоснование	Тематика
1.	7 октября 2022 года в 11:00 (мск)	<p>Агропромышленный комплекс имеет особое значение в экономике страны – 1/3 валового национального дохода России. Сельское хозяйство относится к числу основных народнохозяйственных комплексов.</p> <p>Несмотря на впечатляющие темпы развития российского агропромышленного комплекса в последние годы, сельское хозяйство серьезно страдает от «вымывания» высококвалифицированных кадров, при этом экономическая нагрузка на эти области не ослабевает.</p> <p>Сельскохозяйственная отрасль включена в число отраслей, по которым создаются образовательно-производственные кластеры в рамках федерального проекта «Профессионалитет», реализуемого с 2022 г. Это обещает более широкие возможности образовательной среды и карьерной реализации для абитуриентов и студентов и указывает на наличие запроса на профессионалов данной сферы со стороны работодателей.</p>	Компетенция «Агрономия»
2.	12 октября 2022 года в 11:00 (мск)	<p>Факт существенного дефицита рабочих рук и необходимости популяризации профессии подтверждают представители работодателей, например, Агрохолдинга «Степь» (входит в пятерку крупнейших землевладельцев в России).</p> <p>Именно поэтому профессии, связанные с агропромышленным комплексом, очень актуальны.</p> <p>В числе наиболее востребованных профессия агронома – одного из главных специалистов в отрасли сельского хозяйства.</p> <p>Качественная подготовка квалифицированных специалистов-агрономов – гарантия продовольственной безопасности государства: они выполняют важнейшую задачу – повышают урожайность сельскохозяйственных</p>	Поле возможностей: о современном сельском хозяйстве в России и профессиональ- ных перспективах от успешных специалистов

		<p>культур оптимальными и безопасными для экологии способами.</p> <p>Специальность 35.02.05 «Агрономия» является приоритетной в 44 регионах РФ. Согласно Перечню перспективных экономических специализаций субъектов Российской Федерации, экономические специализации, связанные с растениеводством и предоставлением соответствующих услуг в этих областях, являются перспективными для 68 регионов РФ.</p> <p>Высокую востребованность компетенции «Агрономия» подтверждает и ее присутствие в Списке 50 наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p>	
3.	18 октября 2022 года в 11:00 (мск)	<p>Сфера ИТ-технологий очень популярна и востребована. Она находится в постоянном развитии, так как ускоренное внедрение цифровых технологий в экономике и социальной сфере создает условия для высокотехнологичного бизнеса, повышает конкурентоспособность страны на глобальном рынке, укрепляет национальную безопасность, способствует улучшению качества жизни людей. Поэтому государство активно поддерживает данную отрасль и проявляет заинтересованность в квалифицированных работниках. Аналитики прогнозируют, что через 4 года потребность в квалифицированных работниках IT-сферы возрастет до 300 000 человек в год.</p> <p>Потребность в ИТ-специалистах подтверждает и национальный проект «Цифровая экономика», в рамках которого реализуется программа «Цифровые профессии-2022». К тому же, согласно мониторингам перспективных профессий, 72 субъекта РФ нуждаются в специалистах по направлениям специальности 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника».</p>	Компетенция «Веб-технологии»
4.	21 октября 2022 года в 11:00 (мск)	<p>Специалисты по информационным системам и программированию находятся в Списке 50 наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p> <p>Спрос на универсальных веб-разработчиков – один из самых высоких среди других профессий. Для квалифицированных специалистов этой сферы открывается возможность построения отличной карьеры, поэтому важно привлечь учащихся образовательных учреждений к получению профильного образования.</p>	Можно в ИТ?: о значении современных веб-технологий в жизни каждого человека