## Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Фокинская средняя общеобразовательная школа №2»

Согласована

Утверждена приказом МБОУ

Протокол методсовета от«28» 08. 2020 г. № 2

«Фокинская СОШ №2» от «31» 08.2020г. №82

# Рабочая программа Внеурочной деятельности «Познай себя»

для 10 класса

Количество часов - 18

Учитель Сосновская И.А.

2020-2021 учебный год

Literkom.ru Сосновская И.А. 1

#### Пояснительная записка

Рабочая программа внеурочной деятельности «Познай себя» для 10 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых и инструктивно-методических документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.;
- Основной образовательной программы среднего общего образования на 2020-2025г. MБОУ «Фокинская СОШ №2»
- Положения о рабочих программ учебных предметов, дисциплин (модулей), курсов и внеурочной деятельности МБОУ «Фокинская СОШ №2».
- Учебного плана МБОУ «Фокинская СОШ №2» для учащихся 10 класса на 2020-2021 учебный год.
- Календарного учебного графика на 2020 2021 учебный год МБОУ «Фокинская СОШ №2»

Программа внеурочной деятельности «Познай себя» разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы и предназначена для работы с обучающимися 10 классов в рамках социального направления.

Образование для современного школьника – это не только овладение базовыми предметными знаниями, но и возможность его дальнейшего самоопределения. В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования данный курс внеурочной деятельности направлен на становление личностных характеристик выпускника - человека, «осознающего свою сопричастность судьбе Отечества, креативного и критически мыслящего, осознающего ценность образования и науки, труда и творчества для человека и общества, умеющего вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать, подготовленного выбору профессии, К осознанному понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества, мотивированного на образование и самообразование в течение всей своей жизни».

В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года одним из направлений считается трудовое воспитание и профессиональное самоопределение, которое реализуется посредством «воспитания у детей уважения к труду и людям труда, трудовым достижениям, формирования у детей потребности трудиться, добросовестного, ответственного и творческого отношения к разным видам трудовой деятельности, развития навыков совместной работы, умения работать самостоятельно, мобилизуя необходимые ресурсы, правильно оценивая смысл и последствия своих действий, содействия профессиональному самоопределению, приобщения детей к социально значимой деятельности для осмысленного выбора профессии».

Школа является основным звеном в цепи профориентации, поскольку на её долю выпадает функция помощи обучающимся в навигации во взрослой жизни, их

социализации и самоопределении. Таким образом, возникла необходимость курса внеурочной деятельности, который позволил бы реализовать направления Стратегии развития воспитания и ФГОС СОО в области профессиональной самоидентификации школьников.

**Целью** курса внеурочной деятельности «Познай себя» является формирование у школьников профессионального самоопределения в условиях свободы выбора сферы деятельности, в соответствии со своими желаниями, способностями, возможностями, и с учетом требований рынка труда. Достижению этой цели служат следующие задачи:

- расширить знания обучающихся в области профориентации (современный рынок труда, средние и высшие учебные заведения, способы поиска работы и трудоустройства);
- сформировать умение выстраивать профессиональную траекторию в соответствии с интересами, способностями, прогнозируемым спросом на рынке труда.

Курс рассчитан на 0,5 часа в неделю (аудиторные и внеаудиторные часы) на протяжении двух лет в 10 класса, что составляет 18 часов.

Методическое сопровождение курса представлено данной рабочей программой.

Курс рекомендуется для организации внеурочной деятельности на уровне среднего общего образования. На групповых и индивидуальных занятиях возможно использование разнообразных видов деятельности: защита мини-проектов, изучение ситуации рынка профессий по вакансиям, Атласу профессий, решение кейсов, составление резюме, экскурсии на предприятия, встреча с людьми разных профессий, посещение Дней открытых дверей профессиональных учебных заведений и т.д.

## Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности «Познай себя»

#### Личностные результаты:

- приобретение социальных знаний;
- самостоятельность и личная ответственность за выбор дальнейшей профессии;
- получение опыта самостоятельного общественного и профессионального действия.
- наличие мотивации к самобразованию и саморазвитию.

#### Метапредметные результаты:

- -умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей общения;
- -владение основами самоконтроля и адекватной самооценки;
- умение самопрезентации;
- -умение оценивать правильность выбора, соотнесение его с собственными возможностями;
- -умение организовывать сотрудничество и совместную деятельность в коллективе, работать индивидуально;
- -умение формулировать, аргументировать и отстаивать свою позицию;
- -развитие компетентности в области применения информационно-коммуникационных технологий.

**Оценка результативности** реализации программы предусмаривает следующие показатели: повышение мотивации обучающихся к профориентации, рост личностных достижений обучающихся, а также фиксируемые в портфолио школьников результаты

повышения активности обучающихся в олимпиадной и конкурсной деятельности и рост количества школьников - участников профессиональных проб.

## Содержание курса внеурочной деятельности «Познай себя»

- **Раздел 1. Определение профессиональных интересов.** Тестирование и анкетирование на выявление профессиональных приоритетов.
- **Раздел 2. Профессиональное образование и рынок труда.** Начальное профессиональное образование. Среднее профессиональное образование. Высшее профессиональное образование. Профессия. Должность. Квалификация. Специальность. Специализация. Компетенция. Компетентность. Профессии будущего. Исчезающие профессии.
- **Раздел 3. Человек природа.** Профессии, имеющие дело с растительными и животными организмами, микроорганизмами и условиями их существования: ботаник, ветеринар, агроном, плодоовощевод, биоинженер, и т.д. Особенности профессий типа «человек природа» (уровни образования, требования к профессионалу, условия труда).

Виды деятельности. Практическая работа по изучению требований к профессиям типа «человек - природа» ETKC (http://bizlog.ru/eks/, http://consultant.ru/) . Минипроект «Составление каталога профессий типа «человек – природа»» по Атласу профессий. Работа в группах по определению особенностей профессий изучаемого типа. Экскурсии на производства. Лекции.

**Раздел 4. Человек – техника.** Профессии, имеющие дело с техническими объектами труда: слесарь-сборщик, водитель, техник, механик, техник-технолог общественного питания, инженер, изобретатель и т.д. Особенности профессий типа «человек - техника» (уровни образования, требования к профессионалу, условия труда).

Виды деятельности. Практическая работа по изучению требований к профессиям типа «человек - техника» ETKC (http://bizlog.ru/eks/, http://consultant.ru/) .Практическая работа «Составление перечня профессий типа «человек – техника»». Работа в группах по определению особенностей профессий изучаемого типа. Экскурсии на производства. Лекции. Участие в конкурсах и чемпионатах юных профессионалов.

**Раздел 5. Человек - знаковая система.** Профессии, имеющие дело с языками, условными знаками и символами, формулами и цифрами: математик, редактор, программист, переводчик и т.д. Особенности профессий типа «человек - знаковая система» (уровни образования, требования к профессионалу, условия труда).

Виды деятельности. Практическая работа по изучению требований к профессиям типа «человек – знаковая система» ETKC (http://bizlog.ru/eks/, http://consultant.ru/) . Работа в группах по определению особенностей профессий изучаемого типа. Экскурсии на производства. Лекции. Мини-проект «Каталог профессий будущего по типу «человек – знаковая система»» (составление с использованием по Атласу профессий.) Участие в конкурсах и чемпионатах юных профессионалов.

**Раздел 6. Человек - художественный образ.** Представители этих профессий стремятся найти прекрасное в окружающей их действительности. Такого человека мир интересует, как сфера, которую можно преобразовать, внести красоту и удобство: дизайнер, артист балета, актер театра и кино, художник-декоратор, художник-

реставратор, настройщик музыкальных инструментов, литературный критик и т.д. Особенности профессий типа «человек - художественный образ» (уровни образования, требования к профессионалу, условия труда).

Виды деятельности. Практическая работа по изучению требований к профессиям типа «человек художественный образ» **ETKC** (http://bizlog.ru/eks/, http://consultant.ru/) Дискуссия тему «Сходства различия областей И профессиональной деятельности киноиндустрия, телевидение, театр». Практическая работа «Сходства и различия, особенности областей профессиональной деятельности: изобразительное искусство, фотография»». Работа в группах по определению особенностей профессий изучаемого типа. Экскурсии на производства. Лекции. Участие в конкурсах и чемпионатах юных профессионалов.

**Раздел 7. Человек – человек.** Областью интересов этих профессий являются социальные системы и сообщества, группы населения, люди разного возраста: врач, учитель, психолог, продавец, парикмахер и т.д. Особенности профессий типа «человек - человек» (уровни образования, требования к профессионалу, условия труда).

Виды деятельности. Лекция с элементами эвристической беседы на тему «Особенности профессий сферы обслуживания. Требования к специалисту, уровень образования, режим и оплата работы. Определение черт личности, присущих специалистам сферы обслуживания, рисков и плюсов профессий сферы обслуживания». Практическая работа по изучению требований к профессиям типа «человек — человек» ЕТКС (http://bizlog.ru/eks/, http://consultant.ru/). Лекция с элементами практической работы «Области медицины. Профессии. Требования к уровню образования и качествам личности специалиста». Учебная дискуссия «Востребованность профессий: учитель, врач, учёный». Работа в группах по определению особенностей профессий изучаемого типа. Экскурсии. Лекции. Участие в конкурсах и чемпионатах юных профессионалов.

**Раздел 8. Погружение в профессию.** Посещение организаций населённого пункта (фельдшерско-акушерский пункт, дом культуры, сельская библиотека, животноводческая ферма, предприятия частных и индивидуальных предпринимателей и т.д.). Посещение организаций районного центра (центр занятости населения, коммунальные службы, почта, мировой суд, Ростелеком, подразделение МЧС, ЦРБ, РЭС, ХПП, предприятия частных и индивидуальных предпринимателей и т.д.). Посещение учебных профессиональных заведений в Дни открытых дверей. Встреча с представителями разных профессий.

Раздел 9. Профессиональные пробы. Участие в конкурсах юных профессионалов.

**Раздел 10. Самопрезентация.** Правила составления резюме. Поиск вакансий. Собеседование с работодателем. Соискатель – работодатель.

Виды деятельности. Деловая игра «Моделирование ситуации «Собеседование с работодателем»».

## Тематическое планирование курса внеурочной деятельности «Познай себя»

№	Коли-	Тема занятия	Основное содержание	Вид	
п/п	чество			деятельности	
	часов				
10 класс					

1	1	Введение в курс.	Анкетирование с целью	Анкетирование
		Определение	выявления	
		профессиональных	профессиональных	
		интересов.	приоритетов.	
2	1	Профессиональное	Уровни профессионального	Лекция
		образование.	образования (начальное,	
			среднее, высшее). Понятия:	
			профессия, должность,	
			квалификация,	
			специальность,	
			специализация,	
			компетенция, компетентность.	
3	1	Человек – природа.	Направления деятельности,	Практическая
		Профессии, связанные	связанной с животными	работа
		с животными.	(лечение, дрессура, уход,	paoora
		С животными.	изучение и т.п.).	
			Практическая работа по	
			изучению ЕТКС	
			( <u>http://bizlog.ru/eks/</u> ,	
			http://consultant.ru/)	
4	1	Погружение в	Посещение предприятий	Экскурсия
		профессию	данной области изучения	
5	1	Профессии, связанные	Профессии, имеющие дело	Работа в
		с растениями.	с растительными	группах
			организмами и условиями	
			их существования: ботаник, агроном, плодоовощевод,	
			лаборант, биоинженер, и	
			т.д.	
6	1	Изучение	Профессии, имеющие дело	Работа в
		микроорганизмов и	с микроорганизмами и	группах
		наблюдение за ними.	условиями их	
			существования.	-
7	1	Генетика и	Профессии, имеющие дело	Лекция
		биоинженерия.	с биоинженерией, генетикой. Селекция и	
			разведение животных и	
			растительных организмов.	
8	1	Атлас профессий	Составление каталога	Мини-проект
		«Человек – природа»	профессий типа «человек –	1
			природа» по Атласу	
			профессий.	
9	1	Человек – техника.	Профессии, имеющие дело	Лекция с
		Профессии, связанные	с техническими объектами	практической
		с техническими	труда: слесарь-сборщик,	работой
		объектами труда.	водитель, техник, механик, техник-технолог	
			общественного питания,	
			инженер, изобретатель и	
			т.д. Особенности	
		•		

			профессий типа «человек -		
			профессии типа «человек - техника».		
			Практическая работа по		
			изучению ЕТКС		
			(http://bizlog.ru/eks/,		
			http://consultant.ru/)		
10	1	Работа с техникой,	Наблюдение за	Экскурсия	
10	1	,	деятельностью	Экскурсия	
		управление техникой	профессионалов в области		
			работы с техникой, её		
			обслуживанием,		
			управлением		
11	1	Профессии, связанные	Типы промышленности и	Лекция	С
	1	· ·	производства.	•	
		с промышленностью,	Специалисты,	практической	
		производством	задействованные в	работой	
			промышленности,		
			производстве. Составление		
			перечня профессий.		
12	1	Электротехнические и	Профессии, связанные с	Работа	В
		электронные	производством,	группах	
		устройства	эксплуатацией и	Труппах	
		устроиства	обслуживанием		
			электротехнических и		
			электронных устройств.		
13	1	Инженерное дело	Особенности инженерного	Лекция	С
		1	дела: инженеры-	практической	
			разработчики, инженеры-	работой	
			монтажники, сервисные	расотон	
			инженеры, инженеры		
			производства. Изучение		
			деятельности инженеров в		
			различных областях		
			(практическая работа)		
14	1	Профессиональные	Участие в конкурсах	Участие	В
		пробы		конкурсах	
15	1	Человек – знаковая	Профессии, имеющие дело	Лекция	С
		система. Графолог.	с языками, условными	практической	
		Языковед. Переводчик.	знаками и символами,	работой	
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	формулами и цифрами:	Paccion	
		Архивариус.	математик, редактор,		
		Делопроизводитель.	программист, переводчик и		
			т.д. Особенности		
			профессий типа «человек -		
			знаковая система» (уровни		
			образования, требования к		
			профессионалу, условия		
			труда).Практическая работа		
			по изучению ЕТКС		
			( <u>http://bizlog.ru/eks/</u> ,		
1					
16	1	Экономика и финансы	http://consultant.ru/) Экономика и финансы:	Работа	

			перечень профессий, требования к специалистам	группах
			и условия труда.	
17	1	IT – специальности.	IT – специальности:	Работа в
			направления деятельности, перечень профессий, требования к специалистам и условия труда.	группах
18	1	Профессии будущего	Составление каталога профессий будущего по типу «человек — знаковая система» по Атласу профессий.	Мини-проект

# Календарно-тематическое планирование курса внеурочной деятельности «Познай себя»

№ Колич п/п ество часов		Тема занятия		Дата	
	incop		План	Факт.	
1	1	Введение в курс. Определение профессиональных интересов.	4.09		
2	1	Профессиональное образование.	18.09		
3	1	<b>Человек – природа.</b> Профессии, связанные с животными.	2.10		
4	1	Погружение в профессию	16.10		
5	1	Профессии, связанные с растениями.	6.11		
6	1	Изучение микроорганизмов и наблюдение за ними.	20.11		
7	1	Генетика и биоинженерия.			
8	1	Атлас профессий «Человек – природа»			
9	1	<b>Человек – техника.</b> Профессии, связанные с техническими объектами труда.	15.01		
10	1	Работа с техникой, управление техникой	29.01		
11	1	Профессии, связанные с промышленностью, производством	12.02		
12	1	Электротехнические и электронные устройства	26.02		
13	1	Инженерное дело	12.03		
14	1	Профессиональные пробы	2.04		
15	1	<b>Человек – знаковая система.</b> Графолог. Языковед. Переводчик. Архивариус. Делопроизводитель.	16.04		

16	1	Экономика и финансы	30.04	
17	1	IT – специальности.	14.05	
18	1	Профессии будущего	28.05	

#### Описание

# учебно-методического и материально-технического обеспечения курса внеурочной деятельности «Моя профориентация»

Данный курс обеспечен рабочей программой и методическими рекомендациями.

Для успешной реализации программы необходимо обеспечить возможность обучающихся погрузиться в профессию через встречи с людьми разных профессий, экскурсии на производства, в Центр занятости населения. Для проектной деятельности необходимо наличие компьютера и выхода в Интернет с целью навигации по сайтам профессиональных учебных заведений, изучения рынка труда, вакансий и т.п.

# Методические рекомендации к реализации курса внеурочной деятельности «Познай себя»

Курс создан на основе типологии профессий Е.А. Климова, российского психолога, психофизиолога, доктора психологических наук. Климов Е.А. выделил пять объектов труда: человек, техника, художественный образ, знак, природа. В первой части названия типа профессии обозначен субъект труда, которым всегда является человек.

**Человек** — **человек** — все профессии, связанные с воспитанием, обслуживанием, обучением людей, общением с ними. К этой группе относятся все педагогические и медицинские профессии, профессии сферы услуг и другие.

**Человек** — **техника** — все профессии, связанные с созданием, обслуживанием и эксплуатацией техники. Это такие профессии как: инженер-конструктор, автослесарь, системный администратор и другие.

**Человек** — **художественный образ** — все профессии, связанные с создание, копированием, воспроизведением и изучением художественных образов. К этой группе относятся такие профессии как: художник, актер, певец, реставратор, искусствовед и другие.

**Человек** — **природа** — все профессии, связанные с изучением, охраной и преобразованием природы. К этой группе относятся такие профессии как: ветеринар, садовник, агроном, эколог и другие.

**Человек** — **знак** — все профессии, вязанные с созданием и использованием знаковых систем (цифровых, буквенных, нотных). К этой группе относятся переводчики художественных и технических текстов, аналитики, финансисты и другие.

Особенность применения данной классификации в наше время состоит в том, то простые профессии с одним объектом труда уходят в прошлое и на смену им приходят профессии с несколькими объектами труда, или со сложным объектом труда. Например, профессия ландшафтного дизайнера одновременно относится и к типу человек-природа и к типу человек - художественный образ.

#### Средства обучения

- 1. Атлас новых профессий <a href="http://atlas100.ru/about/">http://atlas100.ru/about/</a>
- 2. Деловое общение <a href="http://bizlog.ru/eks/">http://bizlog.ru/eks/</a>
- 3. КонсультантПлюс <a href="http://consultant.ru/">http://consultant.ru/</a>
- 4. Поступи онлайн <a href="https://postupi.online/">https://postupi.online/</a>
- 5. Профориентационный тест <a href="https://testometrika.com/business/test-to-determine-career/">https://testometrika.com/business/test-to-determine-career/</a>

## Приложение 1 Критерии оценивания мини-проекта и учебного исследования

<b>№</b> π/π	Критерий	Баллы (0-3)			
	Оценка представленной работы				
1.	Обоснование выбора темы. Соответствие содержания теме, целям и задачам.				
2.	Рефлексия. Умение найти ответ на вопросы: 1) Для чего? 2) Чему научились? (Что узнали?) 3) Где пригодится?				
	Оценка выступления участников				
3.	В. Качество публичного выступления, владение материалом				
4.	Качество представления продукта проекта. (Уровень организации и проведения презентации: устного сообщения, письменного отчёта, другого продукта деятельности.)				
5.	Умение вести дискуссию				
6.	Дополнительные баллы (творческий подход, новизна решения проблемы)				
	ИТОГО				