## Министерство образования Иркутской Области Департамент образования комитета города Иркутска Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Лицей ИГУ г. Иркутска МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска

#### **PACCMOTPEHO**

На совещании классных руководителей от 28.08.2024 г. протокол №1 Руководитель Н.Н. Кузнецова

#### **УТВЕРЖДЕНО**

Приказ № 01-06-106/1 02.09.2024 г. Директор Е.Ю Кузьмина

#### ПРИНЯТО

Решением педагогического совета от 28.08.2024 г., протокол №1

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По курсу внеурочной деятельности «РОССИЯ – МОИ ГОРИЗОНТЫ» для обучающихся 10-11 х классов

Составитель программы: Кузнецова Н.Н., педагог – организатор, высшая квалификационная категория

г. Иркутск, 2024 год

#### Аннотация

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты»/ «Билет в будущее» для обучающихся 10- 11 класса разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»,
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее ФГОС ООО), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287,
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413,
- Федеральной образовательной программы основного общего образования (далее  $\Phi$ OП OOO), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. №370,
- Федеральной образовательной программы среднего общего образования (далее ФОП СОО), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. №371,
- Методических рекомендаций по реализации проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 25 апреля 2023 г. № ДГ-808/05),
- Методических рекомендаций по реализации профориентационного минимума для образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования 5 (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01 июня 2023 г. № АБ2324/05).

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» разработана с целью реализации комплексной и систематической профориентационной работы для обучающихся 10-11 класса на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее».

Одним из значимых направлений внеурочной деятельности является ранняя профориентация обучающихся 10- 11 классов, позволяющая сконцентрироваться на достижении соответствующих личностных и предметных результатов, осознанно подойти к решению проблемы выбора индивидуальной образовательной траектории и направления получения профессионального образования.

Одним из современных и эффективных вариантов реализации профориентационной работы в общеобразовательной организации является участие Лицея во Всероссийском проекте «Билет в будущее».

**Цель:** формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 10-11 классов МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска.

#### Задачи:

- построение системы содействия профессиональному самоопределению обучающихся, основанной на сочетании мотивационно- активизирующего, информационно- обучающего, практико- ориентированного и диагностико- консультационного подходов к формированию ГПС и вовлечению всех участников образовательного процесса;
- выявление исходного уровня сформированности внутренней (мотивационно личностной) и внешней (знаниевой в виде карьерной грамотности) сторон готовности к профессиональному самоопределению у обучающихся и уровня готовности, который продемонстрирует обучающийся после участия в профориентационной программе;
- формирование индивидуальных рекомендаций для обучающихся по построению образовательно- профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, интересов, способностей, доступных им возможностей;
- информирование обучающихся о специфике рынка труда и системе профессионального образования (включая знакомство с перспективными и востребованными в ближайшем будущем

профессиями, и отраслями экономики  $P\Phi$ ) посредством различных мероприятий, в том числе профессиональных проб;

- формирование у обучающихся навыков и умений карьерной грамотности и других компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, активного освоения ресурсов территориальной среды профессионального самоопределения, самооценки успешности прохождения профессиональных проб, осознанного конструирования индивидуальной образовательно- профессиональной траектории и ее адаптации с учетом имеющихся компетенций и возможностей среды;
- формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне.

Программа курса рассчитана на 34 часа в 10 классе и 34 часа в 11 классе (ежегодно), в рамках которых предусмотрены такие формы работы, как беседы, дискуссии, мастер- классы, решения кейсов, встречи с представителями разных профессий, профессиональные пробы, коммуникативные и деловые игры, консультации педагога и психолога, конкурсы профориентационной направленности (в т.ч. чемпионаты «Абилимпикс», «Профессионалы» и др.); занятия «Шоу профессий».

#### Пояснительная записка

Настоящая рабочая программа внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» для 10-11 классов разработана на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утв. Приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- Методических рекомендаций по реализации Проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 10-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования;
  - основной образовательной программы МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска.

**Цель программы:** — создать систему действенной профориентационной работы с обучающимися, способствующую профессиональному самоопределению обучающихся в соответствии с желаниями, способностями, индивидуальными особенностями и с учетом социокультурной и экономической ситуации в округе и городе.

#### Задачи:

- создать условия, обеспечивающие развитие у обучающихся потребности в трудовой деятельности, самовоспитании, саморазвитии, самореализации;
- обеспечить овладение обучающимися знаниями о современном рынке труда; средних и высших учебных заведениях; способах поиска работы и трудоустройства; навыках и личностных качествах необходимых для освоения определенной профессии;
- способствовать формированию умения выстраивать профессионально жизненный путь в соответствии с интересами, склонностями, способностями, а также прогнозируемым спросом на современном рынке труда; способствовать получению практического опыта, соответствующего интересам и склонностям личности, профилю дальнейшего обучения.

Для реализации программы используются Методические рекомендации по реализации Проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 10 -11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования, в соответствии с которыми разработана данная рабочая программа.

Особенность данной программы заключается в том, что профориентационная работа будет осуществляться посредством многофункциональной информационно-сервисной онлайн-Платформы Проекта «Билет в будущее» (bvbinfo.ru) через использование предлагаемых инструментов (Всероссийские профориентационные уроки; «Примерочная профессий»; профессиональные онлайн- и офлайн- пробы; партнерские программы профессионального выбора (проекты, кейсы и т.д.); двухуровневая онлайн-диагностика; уроки рефлексии и рекомендации; мультимедийные выставки; статьи и видеоматериалы), что позволит повысить интерес обучающихся к проблеме профессионального самоопределения.

Уникальность Проекта «Билет в будущее», основанная на комплексной диагностике навыков и склонностей участников с помощью тестирования, а также возможность непосредственного погружения в профессию посредством практических мероприятий, способствует формированию осознанного построения собственной траектории развития.

Согласно методическим рекомендациям по реализации Проекта «Билет в будущее», помимо работы на онлайн-Платформе проекта, в систему профессиональной ориентации и содействия профессиональному самоопределению обучающихся будет вовлечена не только Лицей, но и образовательные организации профессионального образования, а также компании-работодатели — т.е. будет присутствовать преемственность и согласованность действий всех участников на каждом из этапов этого процесса.

В ходе индивидуальных и групповых профконсультаций обучающимся будет оказана помощь в принятии осознанного выбора профессии, определении сферы деятельности в соответствии с индивидуальными психофизиологическими особенностями, интересами и склонностями, состоянием

психофизического здоровья и социально-экономической ситуацией на рынке труда, а также помощь в планировании своего дальнейшего профессионального пути.

Итогом профориентационной работы с обучающимися станет построение образовательнопрофессиональной траектории с учетом индивидуальных особенностей каждого ребенка, его интересов, возможностей и способностей, а также особенностей его возраста и состояния здоровья, имеющихся ограничений.

Цифровое портфолио, фиксирующееся в личных кабинетах участников и формирующееся на основе результатов профориентационного тестирования, информации о прохождении практических мероприятий различных уровней, а также обратной связи от наставников, предоставляет родителям возможность понять, к какой сфере деятельности учащийся имеет большую заинтересованность и предрасположенность. Это в значительной степени координирует последующие действия родителей в отношении дальнейшего углубленного профессионального образования ребенка.

Учет рабочей программы воспитания заключается в том, что программа курса обеспечивает достижение одной из приоритетных целей воспитания детей подросткового возраста (уровень основного общего образования) в общеобразовательной организации — создание благоприятных условий для развития социально значимых отношений школьников, и, прежде всего, ценностных отношений к труду как основному способу достижения жизненного благополучия человека, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне. Достижению поставленной цели воспитания школьников будет способствовать решение одной из основных задач - организация профориентационной работы со школьниками.

# Место курса в плане внеурочной деятельности МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска

КУРС	Классы/ кол-во часов в неделю/год		
	10 класс 11 класс		
«Россия – мои горизонты»	1\34 часа	1\34 часа	

Планируемые результаты освоения курса «Россия – мои горизонты»							
Класс		Личностные результ	аты				
10-11	У ученика будут сформированы:						
классы	– потребность повышать свой культурный уровень, самореализовываться в разных						
	видах деятельности;						
	- компетентность учас	тника в сфере професси	ий до различимого понимания				
	собственной профессион	альной заинтересованнос	ги и предрасположенности;				
	– готовность и способ	ность к осознанному вы	бору профессии и построению				
	дальнейшей индивидуал	ьной траектории образова	ния				
	Ученик получит возмог	жность для формировані	ия:				
	– социальных знаний	, первичного пониман	ия социальной реальности и				
	повседневной жизни;	· -	-				
	– опыта переживания и	позитивного отношения	к базовым ценностям общества				
	_		ьтура), ценностного отношения к				
	социальной реальности в	в целом;					
	– опыта самостоятельно	ого общественного дейст	вия. Только в самостоятельном				
	общественном действии	юный человек действит	гельно становится (а не просто				
	узнаёт о том, как стать) с	оциальным деятелем, грах	жданином, свободным человеком				
Класс		Метапредметные резул	ьтаты				
	Регулятивные	Коммуникативные	Познавательные				
	универсальные	универсальные	универсальные учебные				
	учебные действия	учебные действия	действия				
10-11	Ученик научится:	Ученик научится: -	Ученик научится:				
классы	– организовывать	ставить вопросы;	<ul> <li>пользоваться информационно</li> </ul>				
	собственную	обращаться за	сервисной онлайн				
	деятельность,	помощью;	Платформой Проекта «Билет в				
	выбирать и	формулировать свои	будущее».				
	использовать средства	затруднения;	Ученик получит возможность				
	для достижения её	– предлагать помощь и	научиться:				
	целей;	сотрудничество;	– осознавать и анализировать				
	- осуществлять	– определять цели,	свои предпочтения к тому или				
	контроль, коррекцию и	функции участников,	иному виду деятельности; -				
	оценку результатов	способы	обогащать представления о				
	своей деятельности	взаимодействия;	собственных ценностях и их				
	Ученик получит	– договариваться о	роли в жизни;				
	возможность	распределении	– определять сферы				
	научиться:	функций и ролей в	деятельности в соответствии со				
	– использовать навыки,	совместной	своими интересами и				
	полученные	деятельности;	способностями				
	посредством участия в	– формулировать					
	профессиональных	собственное мнение и					
	пробах;	позицию;					
	– саморегуляции в	– координировать и					
	соответствии с	принимать различные					
	требованиями,	позиции во					
	предъявляемыми к	взаимодействии.					

определенным	Ученик получит
профессиям;	возможность
– развивать такие	научиться:
качества, как	– попробовать свои
ответственность и	силы в различных
аккуратность,	областях коллективной
необходимые для	деятельности;
успешного выполнения	– добывать новую
профессиональных	информацию из
обязанностей	различных источников

класс	Предметные результаты				
10-11	- Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты».				
класс	Ученик:				
Turucc .	- актуализирует процессы профессионального самоопределения на основе знакомства				
	с познавательными фактами о достижениях из различных отраслей экономического				
	развития страны;				
	- сформирует представления о современных универсальных компетенциях,				
	предъявляемых к специалистам из различных отраслей;				
	- повысит познавательный интерес и компетентность в построении своей карьерной				
	траектории развития.				
	- Тематические уроки Всероссийского Проекта «Билет в будущее».				
	Ученик:				
	- определит для себя знание каких предметов необходимо в тех или иных современных				
	профессиях и отраслях;				
	- какие профессии востребованы сегодня и станут востребованы в будущем;				
	- зачем школа дает широкий круг знаний и как их можно применить во взрослой				
	профессиональной жизни;				
	- какие шаги для выбора профессионального пути можно делать уже сейчас.				
	<ul><li>Онлайн-диагностика (в два этапа)</li></ul>				
	Ученик:				
	- определит свои профессиональные склонности;				
	- определит уровень своей внутренней готовности (знание своих индивидуальных				
	особенностей, возможностей и ограничений, наличие конкретных профессиональных				
	планов, эмоциональное отношение к самому процессу выбора и т. п.);				
	- определит уровень своей осведомленности (знание о мире профессий);				
	- определит факторы принятия решения (конкретные шаги, предпринятые для выбора				
	профессии);				
	- определит уровень организованности, уровень самостоятельности при совершении				
	профессионального выбора.				
	- Консультации по результатам онлайн-диагностики.				
	Ученик:				
	- познакомится с устройством теста, высокими, средними и низкими значениями шкал;				
	- познакомится с содержанием и сочетанием тестовых шкал; - познакомится с профилями обучения и рекомендациями по профессиональному				
	развитию.				
	<ul> <li>Профессиональные пробы (на региональных площадках ссузов, производств,</li> </ul>				
	работодателей).				
	Ученик:				
	- узнает содержание и характер труда в данной сфере деятельности; - требования,				
	предъявляемые к личности и профессиональным качествам;				
	- общие теоретические сведения, связанные с характером выполняемой пробы;				
	- технологию выполнения профессиональной пробы;				
	- правила безопасности труда, санитарии, гигиены;				
	1 F				

- инструменты, материалы, оборудование и правила их использования на примере практической пробы;
- научится соотносить свои индивидуальные особенности с профессиональными требованиями.
- Федеральные профессиональные пробы в онлайн-режиме на базе Платформы «Билет в будущее» (выставка «Лаборатория будущего», Всероссийский профориентационный Фестиваль). Ученик:
- получит возможность погрузиться в различные профессии по 9 направлениям при помощи цифровых симуляторов.
- познакомится с более чем 300 профессиями в 36 профессиональных отраслях;
- получит возможность пройти уникальный профориентационный квест по 9 тематическим направлениям;
- научится решать интерактивные задания;
- узнает о перспективах развития и востребованности разных специалистов на рынке труда;
- получит возможность погрузиться в атмосферу различных направлений и получить заряд мотивации для выбора своего дальнейшего пути.
- получит возможность познакомится с миром современных профессий в практико-ориентированном, деятельностном формате.
- Итоговый рефлексивный урок и постановка целей.

#### Ученик:

- научится понимать и ориентироваться в полученных персональных рекомендациях;
- выберет приоритетные направления развития (из тех, которые подходят его возрастной группе);
- научится отмечать на онлайн-Платформе Проекта наиболее интересные образовательные опции и профессиональные цели

## Виды деятельности учащихся, направленные на достижение результата

Участие во Всероссийском профориентационном онлайн-уроке. Работа на онлайн-площадке Проекта «Билет в будущее»: «Примерочная профессий»; участие в профессиональных онлайн- и офлайн- пробах; знакомство с партнерскими программами профессионального выбора (проекты, кейсы и т.д.); прохождение двухуровневой онлайн-диагностики с последующими уроками рефлексии и консультациями по результатам; посещение мультимедийных выставок; изучение статей и видеоматериалов.

## Система оценки достижения планируемых результатов

Основным инструментарием для оценивания результатов курса внеурочной деятельности предоставление обучающимися обратной связи после каждого профориентационного мероприятия в форме анкеты рефлексии, а также итоговый рефлексивный урок, на котором оценивается уровень сформированности навыка постановки целей обучающимися, уровень понимания и ориентировки обучающихся в полученных персональных рекомендациях; выбираются приоритетные направления развития (из тех, которые подходят возрастной группе); отмечаются онлайн-Платформе интересные на наиболее образовательные профессиональные цели.

### Содержание курса «Россия – мои горизонты»

Рабочая программа «Россия — мои горизонты» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287.

Методическая основа – Методические рекомендации по реализации Проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 10-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования.

#### 10-11 классы

#### Раздел 1. Организационный и методический

Виды деятельности:

- 1. Определение ответственных лиц:
- администратора Лицея, ответственного за координацию работы на уровне школы и коммуникацию с региональным оператором (назначается территориальным администратором либо региональным оператором);
- педагога-навигатора(ов), т.е. специалиста(ов) по организации профориентационной работы из числа педагогических работников (педагог предметник, классный руководитель, педагог-психолог и др.).

Рекомендуемая нагрузка на 1 педагога-навигатора – 60 обучающихся (если их больше, то от школы формируется педагогическая команда). Рекомендуемое распределение функций:

- 1) педагог-психолог проводит психологическую диагностику, рефлексию, интерпретацию результатов;
- 2) классный руководитель/педагог-предметник/социальный педагог проводит профориентационные уроки, мероприятия по профессиональному выбору, работу с родителями и детьми.
- 2. Регистрация педагога-навигатора(ов) на программе дополнительного профессионального образования (повышения квалификации, не менее 36 академических часов).
- 3. Формирование списка участников профориентационных мероприятий из числа обучающихся 6-9 классов (формирование учебных групп).
- 4. Информирование всех заинтересованных участников о ресурсах общедоступного сегмента Платформы.
- 5. Организация регистрации участников в школьном сегменте Платформы для участия в мероприятиях Проекта.

#### Раздел 2. Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты»

Виды деятельности: Обсуждение правил работы на занятиях. Ознакомление учащихся с целью, задачами и содержанием программы. Вовлечение обучающихся в процесс профессионального самоопределения посредством просмотра и обсуждения вводного онлайн-урока. Знакомство обучающихся в интерактивной игровой форме с тем, какие отрасли и профессии востребованы в России сегодня, какие открываются перспективы развития, какие навыки потребуются для эффективной реализации себя в профессиональной сфере, что важно сейчас и что будет нужно, когда обучающиеся окажутся на рынке труда.

## Раздел 3. Работа на базе многофункциональной информационно сервисной онлайн-Платформы Проекта «Билет в будущее» (bvbinfo.ru)

Виды деятельности: получение обучающимися от педагога-навигатора логина и пароля для участия в Проекте и доступа к ресурсам на Платформе. Просмотр и обсуждение тематических Всероссийских профориентационных уроков; работа с онлайн-тренажером на Платформе Проекта, который позволяет обучающимся в игровой форме познакомиться с востребованными профессиями, а также получить рекомендации по их выбору. Реализуется в виде технологии последовательных

выборов из набора групп критериев (не менее 4 групп; в каждой группе от 8 до 12 критериев) – с последующим предложением списка востребованных профессий.

Работа с банком для выбора профессий, содержащим информацию не менее чем о 300 востребованных профессиях, включая:

- 1) наименование и краткое описание профессии;
- 2) тезисы о личностных качествах и предпочтениях, которые помогают определиться с отраслью и профессией;
  - 3) описание сферы деятельности специалиста;
- 4) указание на сферы применения профессий. Анализ каждым обучающимся списка профессий, сформированного в формате рейтинга наиболее близких к его интересам и склонностям. Изучение информации о профессиях будущего и трендах их развития (цикл статей и видео-контент), направленной на вовлечение обучающихся в процесс осознанного профессионального самоопределения.

### Раздел 4. Профориентационная онлайн-диагностика №1

Виды деятельности: прохождение онлайн-диагностики на Платформе Проекта «Билет в будущее» (для каждой возрастной группы – своя форма) – для навигации по мероприятиям в рамках Проекта.

#### Раздел 5. Консультация по результатам профориентационной онлайн-диагностики №1

Виды деятельности: анализ результатов профориентационной диагностики (возможно использование видео-консультации). Знакомство с устройством теста, высокими, средними и низкими значениями шкал; с содержанием и сочетанием тестовых шкал; с профилями обучения и рекомендациями по профессиональному развитию.

#### Раздел 6. Профориентационные пробы

Виды деятельности: участие обучающихся в мероприятиях по профессиональному выбору в зависимости от возможностей региона: - мультимедийная выставка-практикум; - профессиональные пробы практического и/или моделирующего уровней (в онлайн- или очном формате (организовывается региональным оператором Проекта)); - онлайн профессиональные пробы на основе Платформы (Федеральные профессиональные пробы: выставка «Лаборатория будущего», Всероссийский профориентационный Фестиваль). По результатам участия в мероприятиях по профессиональному выбору обучающиеся заполняют формы обратной связи на Платформе.

#### Раздел 7. Профориентационная онлайн-диагностика №2

Виды деятельности: прохождение онлайн-диагностики на Платформе Проекта «Билет в будущее» (для каждой возрастной группы — своя форма) — для подведения промежуточных итогов (рефлексии) с учетом участия обучающихся в мероприятиях по профессиональному выбору.

#### Раздел 8. Консультация по результатам профориентационной онлайн-диагностики №2

Виды деятельности: анализ результатов профориентационной диагностики (возможно использование видео-консультации). Анализ рекомендаций по обучению и освоению программ в рамках направлений образования (профильного, дополнительного и профессионального) и по развитию в профессиональных отраслях с учетом списков востребованных профессий Минтруда России и профессий из приоритетных отраслей экономики РФ.

#### Раздел 9. Итоговый рефлексивный урок и постановка целей

Виды деятельности: подробный разбор и обсуждение персональных рекомендаций по итогам участия в Проекте в каждой возрастной категории, сформированных из результатов онлайндиагностики, рефлексивных оценок обучающимися и мероприятий по профессиональному выбору.

Постановка и коррекция образовательных и профессиональных целей – стратегических (связанных с долгосрочной перспективой (профессиями, отраслями, местом приложения трудовых усилий, образом жизни) и тактических (связанных с краткосрочной перспективой, которые позволяют прийти к стратегическим целям, (т.е. касаются профилей обучения в школе, форм и содержания дополнительного образования, проектной деятельности и т.д.). Построение индивидуальной образовательно-профессиональной траектории на основании пройденной диагностики и полученного опыта.

## Тематическое планирование 10-11 класс

класс	сласс Общее кол-во				во	ЭОР/ЦОР
	часов			часов		
	В	год		всего	к\р	
	неделю					
10-11	1	34	Организационный и методический. Вводный урок «Моя Россия –	5		http://bvbinfo.ru
			мои горизонты». Работа на базе многофункциональной	10		http://bvbinfo.ru
			информационно-сервисной онлайн-платформы Проекта «Билет в будущее» (bvbinfo.ru).			http://bvbinfo.ru
			Профориентационная онлайн диагностика №1.	3		
			Консультация по результатам профориентационной онлайн диагностики №1.	3		http://bvbinfo.ru
			Профориентационные пробы.			http://bvbinfo.ru
			Профориентационная онлайн диагностика №2.	5		http://bvbinfo.ru
			Консультация по результатам профориентационной онлайн			http://bvbinfo.ru
			диагностики №2.  Итоговый рефлексивный урок и постановка целей.	3		http://bvbinfo.ru
			постановка целей.	1		http://bvbinfo.ru

# Календарно-тематическое планирование по программе курса внеурочной деятельности «Россия — мои горизонты» 2023/2024 уч. год

Nº	Тема занятия	Кол-во часов	Дата проведения	ЦОР/ЭОР
1.	Тема 1. Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ — счастье в труде)	1	5.09.2024	http://bvbinfo.ru
2.	Тема         2.         Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	12.09.2024	http://bvbinfo.ru
3.	Тема 3. Профориентационная диагностика № 1 «Мой профиль» и разбор результатов Тема 3. Профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» и разбор результатов	1	19.09.2024	http://bvbinfo.ru
4.	Тема 4. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)	1	26.09.2024	http://bvbinfo.ru
5.	Тема 5. 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	3.10.2024	http://bvbinfo.ru
6.	Тема 6. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность) Тема 6. Профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» и разбор результатов	1	10.10.2024	http://bvbinfo.ru
7.	Тема 7. Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	17.10.2024	http://bvbinfo.ru
8.	Тема 8. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на	1	24.10.2024	http://bvbinfo.ru

	выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)			
9.	Тема 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	07.11.2024	http://bvbinfo .ru
10.	Тема 10. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: программист, робототехник и др.)	1	14.11.2024	http://bvbinfo .ru
11	Тема 11. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) (на выбор: медицина, реабилитация, генетика) Тема 11. Профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» и разбор результатов	1	21.11.2024	http://bvbinfo .ru
12	Тема 12. Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство)	1	28.11.2024	http://bvbinfo .ru
13	Тема 13. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженерконструктор, электромонтер и др.)	1	05.11.2024	http://bvbinfo .ru
14	Тема 14. Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах)	1	12.12.2024	http://bvbinfo .ru
15	Тема 15. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере управления и безопасности» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: специалист	1	19.12.2024	http://bvbinfo .ru

	по кибербезопасности, юрист и			
1.5	др.)	4	26.12.2024	1 (7 1
16	Тема 16. Профориентационное	1	26.12.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие -рефлексия «Моё будущее			
1.7	— моя страна»	4	11.01.2021	1
17	Тема 17. Профориентационное	1	11.01.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Россия плодородная:			
	узнаю о достижениях			
	агропромышленного комплекса			
	страны» (агропромышленный			
10	комплекс)	1	10.01.2024	1 /// 1 6
18	Тема 18. Профориентационное	1	18.01.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Пробую профессию в			
	аграрной сфере» (моделирующая			
	онлайн -проба на платформе			
	проекта «Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор: агроном,			
10	зоотехник и др.)	1	25 01 2024	h++
19	Тема 19. Профориентационное	1	25.01.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Россия здоровая: узнаю достижения страны в области			
	*			
	медицины и здравоохранения»			
	(сфера здравоохранения, фармацевтика и биотехнологии)			
20	<b>Тема 20</b> . Профориентационное	1	1.02.2024	http://bvbinfo .ru
20	занятие «Пробую профессию в	1	1.02.2024	http://ovolino.ru
	области медицины»			
	(моделирующая онлайн -проба на			
	платформе проекта «Билет в			
	будущее» по профессиям на			
	выбор: врач телемедицины,			
	биотехнолог и др.)			
21	Тема 21. Профориентационное	1	8.02.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Россия добрая: узнаю о	1	0.02.202	maparo volumo aru
	профессиях на благо общества»			
	(сфера социального развития,			
	туризма и гостеприимства)			
22	Тема 22. Профориентационное	1	15.02.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Пробую профессию на			т
	благо общества» (моделирующая			
	онлайн -проба на платформе			
	проекта «Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор: менеджер			
	по туризму, организатор			
	благотворительных мероприятий			
	и др.)			
23	Тема 23. Профориентационное	1	22.02.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Россия креативная:			
	узнаю творческие профессии»			
	(сфера культуры и искусства)			
24	Тема 24. Профориентационное	1	29.02.2024	http://bvbinfo .ru
	занятие «Пробую творческую			
	профессию» (моделирующая			
	онлайн -проба на платформе			
	проекта «Билет в будущее» по			

	профессиям на выбор: дизайнер,			
25	продюсер и др.) <b>Тема 25.</b> Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	7.03.2024	http://bvbinfo .ru
26	Тема 26. Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)	1	14.03.2024	http://bvbinfo .ru
27	<b>Тема 27.</b> Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)	1	21.03.2024	http://bvbinfo .ru
28	<b>Тема 28.</b> Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2)	1	28.03.2024	1 http://bvbinfo .ru
29	Тема 29. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	4.04.2024	http://bvbinfo .ru
30	Тема 30. Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	11.04.2024	http://bvbinfo .ru
31	Тема 31. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	18.04.2024	http://bvbinfo .ru
32	Тема 32. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	25.04.2024	http://bvbinfo .ru 33.
33	Тема 33. Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн -проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	2.05.2024	http://bvbinfo .ru
34	<b>Тема 34.</b> Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»	1	16.05.2024	http://bvbinfo .ru