



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

15.06.2021

№ 1725

г. Омск

Об утверждении Концептуальной модели организации
профориентационной работы с обучающимися
в системе образования Омской области

В соответствии с подпунктами 1, 2 пункта 7 Положения о Министерстве образования Омской области, утвержденного Указом Губернатора Омской области от 15 марта 2004 года № 63, в целях создания системы профориентационных мероприятий интерактивного характера, соответствующей современным требованиям образования и трендам рынка труда:

1. Утвердить прилагаемую Концептуальную модель организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области.

2. Департаменту дошкольного, общего, дополнительного образования и кадрового развития системы образования Министерства образования Омской области в срок до 18 июня 2021 года разработать План реализации Концептуальной модели организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Министра образования Омской области Л.Н. Жукову.

Заместитель Председателя
Правительства Омской области,
Министр образования
Омской области

Т.В. Дернова

КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ
организации профориентационной работы с обучающимися
в системе образования Омской области

I. Общее положение

1. Концептуальная модель организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области (далее – концептуальная модель) разработана по итогам выполнения Концептуальной модели организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области, утвержденной распоряжением Министерства образования Омской области от 10 июня 2020 года № 1529, Плана реализации Концептуальной модели организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области до 2020 года, утвержденного распоряжением Министерства образования Омской области от 8 июля 2020 года № 1696, с учетом полученных результатов реализации в период 2018 – 2020 годов регионального проекта «Профнавигатор-55» и межмуниципального проекта «Управление созданием и реализацией современной профориентационной работы».

В соответствии с Положением о профессиональной ориентации и психологической поддержки населения в Российской Федерации, утвержденным постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 27 сентября 1996 года № 1, профессиональная ориентация осуществляется в целях:

1) обеспечения социальных гарантий в сфере свободного выбора профессии, формы занятости и путей самореализации личности в условиях рыночных отношений;

2) прогнозирования профессиональной успешности в какой-либо сфере трудовой деятельности;

3) содействия непрерывному росту профессионализма личности как важнейшего условия ее удовлетворенности трудом и собственным социальным статусом, реализации индивидуального потенциала, формирования здорового образа жизни и достойного благосостояния.

2. Концептуальная модель разработана в соответствии с:

1) Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

2) государственной программой Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1642;

3) Концепцией развития дополнительного образования детей, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 года № 1726-р;

4) Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 года № 996-р;

5) федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373;

6) федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897;

7) федеральным государственным образовательным стандартом среднего основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413;

8) федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 года № 1155;

9) федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 года № 1598;

10) федеральным государственным образовательным стандартом образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 года № 1599.

II. Краткий анализ ситуации

3. С 2018 года обновление системы профориентационной работы стало одним из новых направлений деятельности системы образования Омской области.

В результате реализации регионального проекта по профориентации «Профнавигатор-55» обновлены формы профориентации с обучающимися на основе профессиональных проб (в том числе по компетенциям чемпионатов WorldSkills Russia), онлайн карта-навигатор профессиональных проб «Профориентация 360°», обновлено в профессиональных образовательных организациях оборудование для проведения профессиональных проб, в том числе по профессиям/специальностям ТОП-50.

В ходе реализации в 2019 межмуниципального проекта «Управление созданием и реализацией современной профориентационной работы» образовательными организациями апробированы практики проведения деловых игр с обучающимися по финансовой грамотности и предпринимательской компетентности, разработаны, практики подготовки и участия обучающихся в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Омской области по различным компетенциям.

В целях дальнейшего совершенствования профориентационной работы в Омской области в 2019 году разработан и запущен проект «Будущий учитель – учитель будущего», в рамках которого обновлены формы по педагогическим специальностям профориентационной работы по профессиональному самоопределению, появились новые практики осуществления наставничества молодыми педагогами по привлечению обучающихся к педагогической деятельности с последующим присвоением им статуса «ассистент учителя», «ассистент педагога», проведены профильные смены для обучающихся, мотивированных к педагогической деятельности (педагогические смены в круглогодичной школе для одаренных детей), проведен Форум будущих педагогов в рамках XVI Областного педагогического марафона.

С 2019 по 2020 год в Омской области функционировала федеральная инновационная площадка в рамках образовательного проекта «Синхронизация профориентационной работы в общем и профессиональном образовании с учетом потребностей рынка труда», утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 декабря 2019 года № 741 (далее – федеральный проект). В рамках федерального проекта совершенствовались механизмы синхронизации профориентационной работы в образовательных организациях общего и профессионального образования, разработаны и реализованы дополнительные общеобразовательные программы и программы внеурочной деятельности на основе профессиональных проб, осуществлялась апробация каникулярных смен профориентационной направленности «Профканикулы».

В течение 2,5 лет в общеобразовательных организациях проводятся профориентационные занятия на основе учебно-методического комплекса «10 шагов к профориентации», получившего в 2018 году Знак качества «Лучшее – детям» Национальной программы продвижения лучших российских товаров и услуг для детей, систематически организуются профессиональные пробы для обучающихся на базе 30 профессиональных образовательных организаций на основе карты-навигатора «Профориентация 360°».

В настоящее время бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального развития «Институт развития образования Омской области» (далее – БОУ ДПО «ИРООО») разрабатывается образовательная программа учебного предмета «Технология» с учетом использования материально-технического обеспечения в центрах образования

цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» (далее – центры «Точка роста»).

Ежегодно в рамках региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Омской области организуются юниорские соревнования для обучающихся. В перечень профессиональных компетенций 2021 года вошли в том числе: «мобильная робототехника», «предпринимательство», «лабораторный химический анализ», «дошкольное воспитание», «преподавание в младших классах» и «организация экскурсионных услуг» (приказ Автономной некоммерческой организации «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» от 27 мая 2021 года № 27.05.2021-1).

С 2020 года для воспитанников дошкольных образовательных учреждений города Омска проводится игровой чемпионат «BebiSkills – Omsk» по методике WorldSkills Russia. Учебно-методическим центром профессионального образования и профориентационной работы (далее – учебно-методический центр) БОУ ДПО «ИРООО» ведется активная работа со школами, показывающими низкие образовательные результаты, которые включены в реализацию федерального проекта по ранней профориентации обучающихся 6 – 11-х классов образовательных организаций «Билет в будущее» (далее – проект «Билет в будущее»).

В 2020 году в реализации проекта «Билет в будущее» приняли участие 1157 обучающихся 5 муниципальных образований. Мероприятия проводились 77 наставниками на 13 площадках профессиональных образовательных организаций по 26 компетенциям.

Всего профдиагностику на портале проекта «Билет в будущее» прошли более 7 тыс. обучающихся общеобразовательных организаций, по результатам которой даны рекомендации по возможным направлениям профессиональной деятельности. По количеству проведенных мероприятий (11046) Омская область вошла в ТОП-7 регионов – участников федерального проекта.

В 2021 – 2024 годах реализация проекта «Билет в будущее» предусмотрена федеральным проектом «Успех каждого ребенка».

В рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» обеспечивается участие обучающихся общеобразовательных организаций в открытых Всероссийских онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ» (далее – «ПроеКТОриЯ»).

Всего в 2020 году численность обучающихся образовательных организаций Омской области, принявших участие в уроках «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию составила 267,5 тыс. обучающихся (плановый показатель – 82,2 тыс. человек).

III. Цель, задачи и принципы

4. Цель концептуальной модели – создание системы профориентационных мероприятий интерактивного характера,

соответствующей современным требованиям системы образования и трендам на рынке труда, включающей в себя:

1) работу по сопровождению профессионального самоопределения, психолого-педагогической и консультационной помощи обучающимся в их профессиональной ориентации и формированию у них потребности к приобретению или выбору будущей профессии. Данная цель обусловлена необходимостью оказания психолого-педагогической поддержки обучающихся в выборе будущего направления обучения, будущей профессии, педагогического сопровождения профессионального самоопределения школьников для того, чтобы 100 % обучающихся 9-х классов осуществили выбор профиля и 100 % выпускников определились с выбором профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования для дальнейшего обучения;

2) проведение диагностики способностей и компетенций обучающихся для выявления предпочтений в области профессиональной ориентации. Деятельность по достижению данной цели позволит на основе диагностики выявить интересы и способности у обучающихся, определить у 100 % обучающихся профиль профессиональных склонностей (инженерно-технический, финансово-экономический, социально-гуманитарный и т.д.) и оказывать адресную поддержку обучающимся в рамках выбранного профиля;

3) осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями Омской области, в том числе использование оборудования новых мастерских на базе профессиональных образовательных организаций, чемпионатных площадок WorldSkills, проведение профориентационных мероприятий на высокотехнологическом оборудовании учреждений/предприятий. Деятельность по достижению данной цели позволит ознакомить обучающихся с современным состоянием различных сфер экономики страны и региона;

4) проведение ранней профориентации среди детей дошкольного возраста. Реализация данной цели направлена на становление к 2025 году в 100% дошкольных образовательных организациях Омской области практики ранней профориентации детей в форме игровой и экскурсионной деятельности для формирования у детей представления о мире профессий, формирования ценностных ориентаций на трудовую деятельность в будущем;

5) проведение профориентации лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ). Деятельность по достижению данной цели позволит создать практику профориентационной работы с обучающимися с ОВЗ, в том числе обучающихся в адаптивных общеобразовательных организациях, обновивших материально-техническую базу в рамках реализации федеральных проектов «Современная школа» и «Успех каждого ребенка»;

6) обеспечение информированности обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности. Реализация данной цели основана на использовании различных форм информационной деятельности, в том числе на основе цифровых информационных ресурсов, включая онлайн-навигатор «Профориентация 360°», учебно-методический комплекс «10 шагов к профориентации»;

7) удовлетворение потребности в кадрах на основе анализа рынка труда региона, развитие конкурсного движения профориентационной направленности. Реализация данной цели будет способствовать совершенствованию механизма взаимодействия между системой образования и рынком труда Омской области, работодателями для обеспечения отраслей экономики квалифицированными кадрами на территории региона, а также позволит выявить мотивированных на определенные области труда обучающихся в процессе развития конкурсного движения WorldSkills Russia;

8) содействие в поступлении обучающихся в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования. Деятельность по достижению данной цели позволяет для 100 % обучающихся организовывать в течение всего периода реализации концептуальной модели и по ее завершении комплекс мероприятий, в том числе увеличивать количество и качество конкурсов, олимпиад и других мероприятий, позволяющих ориентировать школьников в системе профессионального образования и демонстрировать обучающимся свои интересы и способности, совершенствовать сотрудничество между общеобразовательными организациями, профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования.

5. Задачи концептуальной модели:

1) проведение системной, квалифицированной и комплексной профориентационной работы;

2) формирование у обучающихся образовательных организаций сознательного подхода к выбору профессии в соответствии с интересами, состоянием здоровья и особенностями каждого обучающегося, с учетом потребности региона в кадрах;

3) привлечение обучающихся образовательных организаций во внеучебное время к различным видам творчества, повышения его роли в выборе профессии;

4) организация профессионального просвещения и консультирования обучающихся образовательных организаций, формирование у них профессиональных намерений на основе комплексного изучения личности с учетом их индивидуальных психофизиологических особенностей, состояния здоровья, а также потребностей региона в кадрах;

5) организация дифференцированного обучения обучающихся образовательных организаций для более полного раскрытия их индивидуальных интересов, способностей и склонностей;

6) достижение сбалансированности между профессиональными интересами человека, его психофизиологическими особенностями и возможностями рынка труда;

7) обеспечение органического единства психолого-педагогической и медицинской консультации, профессионального отбора (подбора) молодежи, поступающей в профессиональные образовательные организации;

8) развитие системы повышения квалификации педагогических работников по вопросам профориентационной работы в современных условиях.

6. Основные принципы:

1) принцип синхронизации профориентационной работы в общем и профессиональном образовании с учетом потребностей рынка труда, обеспечение преемственности содержания, технологий, форм ведения профориентационной работы с обучающимися;

2) принцип проектного управления в планировании и получении конкретных результатов профориентационной работы в конкретные установленные сроки;

3) принцип деятельностного подхода в организации профориентационных мероприятий, выступающего как основа качества результатов обучения и результативности процесса воспитания и социализации;

4) принцип лидерства и ориентации на молодежную аудиторию, выражающийся в использовании возможностей разновозрастного сотрудничества и максимальном привлечении молодежной аудитории из числа молодых специалистов предприятий, призеров чемпионатов профессионального мастерства среди студентов, лидеров молодежных волонтерских объединений для общения с подростками «на равных» в процессе обсуждения проблем выбора профессии;

5) принцип критического анализа, согласно которому, образовательная организация может оценить свою систему профориентационной работы на каждом уровне образования, степень ее интерактивности и включенности профессиональных образовательных организаций в данную работу.

IV. Показатели оценки системы работы в условиях реализации концептуальной модели

7. Важное место в системе профориентационной работы с обучающимися занимают мониторинговые исследования, на основе анализа результатов которых принимаются управленческие решения и обосновываются меры по совершенствованию.

8. Предметом мониторинга на всех уровнях его проведения является результативность системы профориентационной работы с обучающимися, включающую в себя показатели эффективности реализации концептуальной модели, предусмотренные приложением к концептуальной модели (далее – региональные показатели).

9. Использование системы региональных показателей призвано:

1) обеспечить получение регулярной и достоверной информации об эффективности реализации мероприятий по профориентационной работе с обучающимися;

2) обеспечить качество управленческих решений по улучшению ситуации по профориентационной работе с обучающимися;

3) способствовать выявлению, обоснованию и внедрению эффективных механизмов управления качеством образования через выявление факторов и эффективных механизмов, определяющих положительную динамику качества образования.

V. Описание методов сбора и обработки информации

10. Сбор и обработка информации осуществляется в соответствии с регламентом проведения мониторинга качества организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области по показателям, представленным в приложении (далее – мониторинг).

При сборе и обработке информации используются такие методы, как наблюдение, системный анализ и синтез, метод экспертных оценок, методы сбора и обработки данных.

Источниками получения информации являются:

1) региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования;

2) данные об участии в региональном и национальном чемпионатах WorldSkills Russia, (направление «Юниоры», направление «Профориентационные мастер-классы»), конкурсе «Абилимпикс» и проекте ранней профессиональной ориентации учащихся 6 – 11-х классов «Билет в будущее», участие в уроках «ПроеКТОриЯ»;

3) данные диагностических процедур;

4) открытые статистические данные, система региональной статистики, опрос ОО (контекстные данные образовательных организаций, муниципального района Омской области);

5) методики (методика выявления потребностей и затруднений обучающихся, методика оценки рефлексивных способностей и др.);

6) экспертные листы конкурсных мероприятий профориентационной направленности;

7) аналитические справки, отчеты о результатах профориентационных мероприятий;

8) отчет общеобразовательной организации о самообследовании (с информацией о результатах реализации программ по осуществлению сопровождения профессионального самоопределения, психолого-

педагогической и консультационной помощи обучающихся в их профессиональной ориентации);

9) материалы по результатам аналитической деятельности, содержащие управленческие решения (приказы, распоряжения, рекомендации, протоколы и др.).

11. Мониторинг осуществляется по стандартизированным информационным таблицам, разработанным в соответствии с концептуальной моделью и моделью оценки (самооценки) системы профориентационной работы с обучающимися в общеобразовательной организации, в форме развернутых ответов (в том числе со ссылками на Интернет-страницы, на которых размещены документы и материалы с информацией, характеризующей системы или комплексы мероприятий по профориентационной работе на муниципальном уровне).

Методическое сопровождение мониторинга осуществляет учебно-методический центр БОУ ДПО «ИРООО». Организационно-технологическое и информационное сопровождение мониторинга осуществляет центр мониторинга и оценки качества БОУ ДПО «ИРООО».

Информация о проведении мониторинга размещается на сайте <http://iroooo.ru> в разделе «Портал регионального мониторинга» <http://monitoring.iroooo.ru> (далее – портал). У каждого муниципального координатора имеются индивидуальные логин и пароль для входа на данный портал.

Обработка данных, полученных в ходе мониторинга осуществляется с использованием автоматизированного программного обеспечения на платформе сайта <http://iroooo.ru>, работающего под управлением CMS «Joomla».

VI. Механизмы реализации

12. Профориентационная работа с обучающимися является неотъемлемой частью реализации программ воспитания и социализации, программ формирования универсальных учебных действий как компонентов основных образовательных программ общеобразовательных организаций. Основу профориентационной работы составляют различные мероприятия, организуемые силами общеобразовательной организации, в том числе с привлечением ресурсов профессионального и высшего образования, работодателей реального сектора экономики Омской области.

Планирование мероприятий осуществляется посредством формирования программы профориентационной работы, разрабатываемой образовательной организацией, на принципах проектно-целевого управления и представляющей собой «профориентационный портфель», состоящий из различных проектов профориентационной направленности, имеющих конкретные показатели достигаемых результатов и ориентированных на различные возрастные категории обучающихся. Текст программы и сопутствующие ей информационно-методические

материалы размещаются в свободном доступе на сайте образовательной организации в специальном разделе или разделе, включающем в себя информацию о реализации программы воспитания и социализации обучающихся.

13. Система профориентационных мероприятий для детей дошкольного возраста включает в себя сюжетно-ролевые игры, имитирующие различные ситуации и поведение представителей различных профессий, познавательные игры с правилами, фильмы (мультфильмы), участие в региональном игровом чемпионате «BabySkills – Omsk», чтение литературы о различных профессиях, рисование, экскурсии в организации, праздники на тему труда для формирования позитивных установок к различным видам труда и творчества.

14. Система профориентационных мероприятий для детей школьного возраста включает в себя мероприятия по сопровождению профессионального самоопределения, психолого-педагогической поддержке и консультационной помощи обучающихся и формированию у них потребности к приобретению или выбору будущей профессии:

1) для обучающихся 1 – 4-х классов – познавательные игры и викторины по изучению особенностей разных профессий и специальностей, реализация программ внеурочной деятельности познавательного характера с включением фрагментов профессиональных проб, организация коллективной проектно-исследовательской деятельности в рамках изучения предмета «Технология» (в том числе в центрах «Точка роста»), организация экскурсий в профессиональные образовательные организации, музеи профессий, на производство в различные учреждения/предприятия Омской области, участие в уроках «ПроеКТОриЯ»;

2) для обучающихся 5 – 6-х классов – познавательные игры и викторины по изучению особенностей разных профессий и специальностей, реализация программ внеурочной деятельности на основе профессиональных проб и обучающих онлайн-курсов, организация групповой проектно-исследовательской деятельности в рамках изучения предмета «Технология» (в том числе в центрах «Точка роста»), организация экскурсий в профессиональные образовательные организации, музеи профессий, на производство в различные учреждения/предприятия Омской области с организацией проведения на их базе профессиональных проб (в том числе в рамках тематических смен «Профканикулы»), участие в чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) (далее – чемпионаты WorldSkills), участие в уроках «ПроеКТОриЯ»;

3) для обучающихся 7 – 9-х классов – познавательные игры и викторины по изучению особенностей разных профессий и специальностей, реализация программ внеурочной деятельности на основе профессиональных проб и обучающих онлайн-курсов, организация проектно-исследовательской деятельности в рамках изучения предмета «Технология» (в том числе в центрах «Точка роста»), организация экскурсий в профессиональные образовательные организации и образовательные

организации высшего образования, музеи профессий, на производство в различные учреждения/предприятия Омской области с организацией проведения на их базе профессиональных проб (в том числе в рамках тематических смен «Профканикулы»), проведение профильных смен в Круглогодичной очно-заочной школе для одаренных детей и педагогов, работающих с одаренными детьми, подготовка индивидуальных проектов, участие чемпионатах WorldSkills, участие в профориентационном проекте «Билет в будущее», участие в уроках «ПроеКТОриЯ»;

4) для обучающихся 10 – 11-х классов – реализация программ внеурочной деятельности на основе профессиональных проб и обучающих онлайн-курсов, организация проектно-исследовательской деятельности в рамках изучения предмета «Технология» (в том числе в центрах «Точка роста»), организация экскурсий в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, музеи профессий, на производство в различные учреждения/предприятия Омской области с организацией проведения на их базе профессиональных проб (в том числе в рамках тематических смен «Профканикулы»), проведение профильных смен в Круглогодичной очно-заочной школе для одаренных детей и педагогов, работающих с одаренными детьми, формирование профильных педагогических (психолого-педагогических) классов, участие в профориентационном проекте «Билет в будущее», подготовка индивидуальных проектов, направленных на самоопределение и профессиональную ориентацию (в том числе с привлечением работодателей), прохождение профессионального обучения (в том числе, с формой аттестации в виде демонстрационного экзамена по стандартам чемпионатов WorldSkills с выдачей документа (сертификата, свидетельства, Паспорта компетенций) на базе профессиональных образовательных организаций, участие в уроках «ПроеКТОриЯ».

Наряду с указанными мероприятиями, в системе профориентационной работы с обучающимися, реализуются дополнительные общеразвивающие и предпрофессиональные программы, реализуемые на базе «Технопарка», «Кванториума», центров «Точка роста».

Во всех указанных выше мероприятиях предусматриваются формы информирования родителей (законных представителей) обучающихся и возможности их непосредственного участия.

15. Профориентационная работа с обучающимися с ОВЗ осуществляется с учетом имеющихся ограничений и предусматривает весь перечень возможных форм профориентации. Профориентационная работа с обучающимися адаптивных школ и школ-интернатов основывается на реализации программ профессионально-трудового обучения, программ внеурочной деятельности, дополнительных общеобразовательных и предпрофессиональных программ, в том числе в мастерских, оборудованных в рамках проекта «Современная школа». В систему профориентации обучающихся с ОВЗ входит участие в региональных,

отборочных и национальных чемпионатах профессионального мастерства «Абилимпикс».

16. При организации профориентационной работы с обучающимися, в качестве ее логического завершения рассматривается выбор каждым обучающимся тематики индивидуального проекта, отражающего его профессиональные интересы, способствующего началу непрерывной профессиональной карьеры у обучающегося. Для качественной подготовки обучающимся индивидуального проекта по профессиональной тематике в образовательной организации педагогическими работниками организуется тьюторское сопровождение подготовки проекта. Для обеспечения качества такого проекта и успешности его защиты совместными усилиями общеобразовательной организации и профессиональной образовательной организации организуется наставничество с участием студентов и/или педагогических работников профессиональных образовательных организаций по моделям «ученик-студент», «ученик-работодатель». Индивидуальный проект включается в портфолио обучающегося наряду с другими материалами, учитывающими его интересы и достижения в целях дальнейшего профессионального самоопределения и формирования индивидуальной траектории развития.

Решение об использовании программно-методического обеспечения для ведения профориентационной работы общеобразовательная организация принимает самостоятельно, за исключением случаев включения организации в перечень образовательных организаций, участвующих в федеральных проектах и/или в работе федеральных инновационных площадок по профориентации. Решение о таком участии общеобразовательная организация принимает самостоятельно по согласованию с Министерством образования Омской области. Предоставление программно-методического обеспечения, а также отчетной документации координируется региональным оператором, назначенным Министерством образования Омской области.

Наряду с общеобразовательными организациями в непосредственной разработке программно-методического обеспечения профориентационной работы участвует учебно-методический центр БОУ ДПО «ИРООО».

Для обеспечения качества профориентационной работы профессионально-общественную экспертизу программно-методического обеспечения, разработанного общеобразовательной организацией самостоятельно, а также содержания реализуемых проектов и проводимых профориентационных мероприятий, осуществляют региональное учебно-методическое объединение в системе общего образования, учебно-методические объединения в системе среднего профессионального образования в Омской области и региональная Ассоциация профориентаторов Омской области. Экспертиза проводится по заявке общеобразовательной организации на безвозмездной и добровольной основе. Материалы, предоставленные общеобразовательной организацией на экспертизу, включаются для рассмотрения в план работы указанных профессионально-общественных объединений.

Программно-методическое обеспечение направляется на муниципальные, региональные и/или Всероссийские конкурсы по организации профориентационной работы со школьниками и молодежью.

В системе образования Омской области учебно-методический центр БОУ ДПО «ИРООО» осуществляет основную функцию организационно-методического и информационного сопровождения профориентационной работы со школьниками.

Учебно-методический центр БОУ ДПО «ИРООО» участвует в реализации федеральных проектов по профориентации на территории Омской области, осуществляет консультативную поддержку образовательных организаций Омской области по вопросам профориентации школьников, разрабатывает актуальные методические материалы и программы для школьников и обеспечивает работу специальных информационных ресурсов для профориентаторов (страница на сайте федеральных инновационных площадок, страница «Профориентационная работа» на сайте учебно-методического центра, онлайн карта-навигатор «Профориентация 360°»), содействует размещению актуальной информации в средствах массовой информации, а также повышению профессиональной компетентности через разработку, реализацию дополнительных профессиональных программ повышения квалификации для специалистов по профориентации, участвует в организации профильных тематических смен в круглогодичной очно-заочной школе для одаренных детей и организует проведение соревнований чемпионатов WorldSkills, участвует в проведении региональных научно-практических мероприятий по теме профориентации.

VII. Сроки реализации

17. Сроки реализации концептуальной модели:

1) I этап 2021 год.

На I этапе планируется разработка Плана мероприятий по реализации концептуальной модели (далее – региональный план), а также внедрение механизмов ее реализации. В муниципальных образованиях Омской области на основе концептуальной модели и регионального плана будут разработаны муниципальные планы мероприятий, начнется их реализация;

2) II этап 2022 – 2025 годы.

На II этапе будет продолжено выполнение планов мероприятий по реализации концептуальной модели на региональном и муниципальном уровнях. Будет осуществляться распространение лучших практик реализации концептуальной модели в муниципальных районах.

18. Финансирование планов мероприятий по реализации концептуальной модели будет осуществляться из разных источников, в том числе за счет средств бюджетов всех уровней и частных инвестиций.

19. Начиная с I этапа будет проводиться постоянный мониторинг реализации концептуальной модели и оценка ее эффективности, степени достижения ожидаемых результатов, представленные в X разделе настоящей концептуальной модели.

VIII. Взаимодействие субъектов профориентации

20. На уровне общеобразовательной организации координацию системой профориентационной работы в образовательной организации осуществляет сотрудник организации, назначенный ответственным за данную деятельность руководителем – профориентатор. Профориентатор, как ответственное лицо, взаимодействует с обучающимися, родителями (законными представителями), педагогическими работниками, участвует в разработке программы профориентационной работы образовательной организации, формирует проектные команды и координирует их деятельность, взаимодействует с учебно-методическим центром БОУ ДПО «ИРООО», профессиональными образовательными организациями и работодателями в процессе выбора/разработки программно-методического обеспечения, при организации профориентационных мероприятий, собирает и предоставляет по запросу муниципальных органов управления образованием информацию о реализации программы профориентационной работы, размещает необходимую информацию в открытом доступе на официальном сайте образовательной организации.

21. На муниципальном уровне координацию осуществляют специалисты муниципальных органов управления образованием, в компетенции которых находятся вопросы ведения профориентационной работы с обучающимися в муниципальных образовательных организациях. Указанные специалисты оказывают консультативную и организационную поддержку профориентаторам в муниципальных образовательных организациях, координируют участие образовательных организаций в федеральных, региональных, межмуниципальных проектах по профориентации, в работе федеральных инновационных площадок, осуществляют функции контроля качества реализации программ профориентационной работы в образовательных организациях, собирают, размещают актуальную информацию по профориентационным мероприятиям, предоставляют ее по запросу в Министерство образования Омской области.

22. На региональном уровне управление системой профориентационной работы в образовательных организациях Омской области осуществляет Министерство образования Омской области. В непосредственном управлении системой профориентационной работы участвует БОУ ДПО «ИРООО».

Специалисты Министерства образования Омской области и БОУ ДПО «ИРООО» оказывают консультативную и организационную поддержку

специалистам муниципальных органов управления образованием, координируют участие муниципальных образований Омской области в федеральных, региональных, межмуниципальных проектах по профориентации, в работе федеральных инновационных площадок, осуществляют функции контроля качества реализации программ профориентационной работы в муниципальных образованиях региона, собирают, размещают актуальную информацию по профориентационным мероприятиям, предоставляют ее по запросу в Министерство просвещения Российской Федерации.

IX. Требования к порядку организации и проведения мониторинга качества организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области

23. Профориентационные мероприятия в рамках реализации программы профориентационной работы с обучающимися составляют систему профориентационной работы общеобразовательной организации, качество которой подлежит систематической оценке.

Мониторинг проводится как на внутришкольном уровне как компонент внутренней системы оценки качества, так и на уровне муниципальной и региональной систем образования.

24. Мониторинг на уровне общеобразовательной организации проводится общеобразовательной организацией в соответствии с моделью оценки (самооценки) системы профориентационной работы с обучающимися самостоятельно. Решение о сроках и периодичности проведения оценки общеобразовательная организация принимает самостоятельно. Результаты мониторинга рассматриваются на заседаниях коллегиальных органов управления организации (общее собрание (конференция) работников образовательной организации, педагогический совет, управляющий совет, наблюдательный совет и другие коллегиальные органы управления, предусмотренные уставом образовательной организации) для принятия необходимых управленческих решений, размещаются на официальном сайте образовательной организации в открытом доступе.

25. На муниципальном уровне мониторинг проводится муниципальным органом управления образованием с учетом методических рекомендаций Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт оценки качества образования» по организации и проведению оценки механизмов управления качеством образования органов местного самоуправления муниципальных районов, городских и муниципальных округов и иных органов, реализующих данные полномочия, показателей концептуальной модели, положенных в основу проведения мониторинга (<https://fioco.ru/munmeh>).

Муниципальный орган управления образованием самостоятельно принимает решение о сроках, периодичности, технологиях проведения мониторинга на муниципальном уровне. Результаты мониторинга

оформляются по форме, установленной муниципальным органом управления образованием, рассматриваются на совещаниях данного органа для принятия управленческих решений и размещаются в качестве информационных материалов в открытом доступе в сети «Интернет».

Мониторинг на муниципальном уровне может проводиться по запросу Министерства просвещения Российской Федерации.

26. На региональном уровне мониторинг проводится учебно-методическим центром совместно с центром мониторинга и оценки качества БОУ ДПО «ИРООО». Решения о сроках и периодичности проведения мониторинга принимает Министерство образования Омской области. Результаты мониторинга оформляются аналитической справкой с последующим предоставлением адресных рекомендаций. Аналитическая справка предоставляется в Министерство образования Омской области, а также размещается в личных кабинетах муниципальных координаторов мониторинга.

Профориентационные практики общеобразовательных организаций, показавших лучшие результаты по итогам регионального мониторинга, включаются для представления в коллегиальные органы управления образованием.

Для общеобразовательных организаций, показавших низкие результаты в ходе регионального мониторинга, учебно-методический центр БОУ ДПО «ИРООО» организует консультативную помощь и методическое сопровождение (супервизия), разрабатывает специальные обучающие мероприятия (курсы повышения квалификации, обучающие семинары и мастер-классы, вебинары), наставничество по модели «профориентатор-профориентатор».

27. Министерство образования Омской области определяет:

- 1) оператора мониторинговых исследований;
- 2) перечень участников мониторинговых исследований.

28. Методы сбора информации и технологии проведения мониторинга определяются оператором мониторинговых исследований по согласованию с Министерством образования Омской области и обязательно включают в себя сбор информации по всем участникам мониторинга, составление аналитических таблиц и отчетов, адресных рекомендаций по результатам мониторинга.

Х. Ожидаемые результаты реализации концептуальной модели

29. Реализация концептуальной модели предусматривает достижение к 2025 году следующего результата – сформирована эффективно функционирующая система профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области.

30. Эффективность реализации концептуальной модели характеризуется следующими признаками:

самоопределения обучающихся, проведение (в том числе ранней) профориентации обучающихся, в том числе обучающихся с ОВЗ;

2) созданы механизмы межведомственного и межуровневого взаимодействия в профориентационной работе с обучающимися, а также взаимодействия с образовательными организациями высшего образования и учреждениями/предприятиями Омской области;

3) функционирует система непрерывного профессионального развития педагогических работников по вопросам выявления, поддержки и развития профессионального самоопределения обучающихся.

Приложение
к Концептуальной модели
организации профориентационной работы с обучающимися
в системе образования Омской области

ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ
реализации концептуальной модели организации профориентационной работы с обучающимися
в системе образования Омской области

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
1	Сопровождение профессионального самоопределения, осуществления психолого-педагогической и консультационной помощи обучающимся в их профессиональной ориентации					
1.1	Доля общеобразовательных организаций (далее – ОО), реализующих программы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся ОО на основе «Портфеля проектов», от общего числа ОО	%	10	15	20	25
1.2	Доля программ внеурочной деятельности профориентационной направленности на основе профессиональных проб от общего числа программ внеурочной деятельности	%	10	15	20	25
1.3	Доля ОО, использующих учебно-методический комплекс «10 шагов к профориентации», от общего числа ОО	%	15	20	25	30
1.4	Доля обучающихся 5 – 11-х классов, подготовивших (разработавших) учебно-исследовательские проекты в рамках изучения предмета «Технология», в том числе в центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – центр «Точка роста») в сетевой форме реализации программы, от общей численности обучающихся 5 – 11-х классов	%	0,5	1	1,5	2
1.5	Доля дополнительных общеразвивающих и предпрофессиональных программ профориентационной направленности, в том числе	%	10	12	14	16

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
	реализуемых в форме профессиональных проб, социальных практик, профильных смен и т.д. от общего числа разработанных и реализуемых общеразвивающих и предпрофессиональных программ					
1.6	Доля дополнительных общеразвивающих и предпрофессиональных программ профориентационной направленности, реализуемых на базе «Технопарка», «Кванториума», центров «Точка роста», от общего числа разработанных и реализуемых общеразвивающих и предпрофессиональных программ профориентационной направленности	%	10	20	30	40
1.7	Доля родителей (законных представителей) обучающихся, которым оказана адресная психолого-педагогическая помощь по вопросам профориентационного самоопределения детей и молодежи, от количества обращений родителей (законных представителей)	%	10	12	14	16
1.8	Доля обучающихся, которым оказана адресная психолого-педагогическая помощь по вопросам профориентационного самоопределения, от общего количества обращений обучающихся в ОО	%	10	15	20	25
1.9	Доля обучающихся, которым оказана адресная психолого-педагогическая помощь по вопросам профориентационного самоопределения в БУ «Областной центр профориентации», от общего числа обратившихся обучающихся	%	100	100	100	100
2	Выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации					
2.1	Доля индивидуальных проектов обучающихся по профессиональной тематике, подготовленных с помощью организации наставничества, тьюторского сопровождения, от общего числа индивидуальных проектов	%	0,5	1	1,5	2
2.2	Доля обучающихся 6 – 11-х классов, прошедших профориентационную онлайн-диагностику на платформе федерального проекта «Билет в будущее», от общей численности обучающихся 6 – 11-х классов	%	0,1	0,2	0,3	0,4

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
2.3	Доля обучающихся 10 – 11-х классов, которым оказана адресная помощь в рамках выбранного профиля, от общей численности обучающихся 10 – 11-х классов	%	10	15	20	25
2.4	Доля индивидуальных учебных планов (далее – ИУП) в соответствии с образовательными запросами обучающихся и их родителями (законными представителями), от общего числа учебных планов	%	15	20	25	30
2.5	Доля обучающихся, прошедших психолого-педагогическое тестирование в БУ «Областной центр профориентации» по вопросам профориентационного самоопределения, от числа обращений обучающихся	%	100	100	100	100
3	Осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями Омской области					
3.1	Количество заключенных договоров, соглашений между ОО и учреждениями/предприятиями, общественными организациями по реализации комплекса мероприятий профориентационной направленности	ед.	30	40	50	60
3.2	Количество учебных рабочих мест, организованных для профессиональных проб и практик в центрах «Точка роста»	ед.	242	312	362	412
3.3	Количество учебных рабочих мест, организованных для профессиональных проб и практик в лабораториях и учебных аудиториях профессиональных образовательных организаций (далее – ПОО)	ед.	200	250	300	350
3.4	Количество учебных рабочих мест, организованных для профессиональных проб и практик в мастерских ПОО, оборудованных в рамках реализации федерального проекта «Молодые профессионалы»	ед.	19	24	29	34
3.5	Доля обучающихся 6 – 11-х классов, прошедших профессиональные пробы на учебных местах ПОО, от общей численности обучающихся 6 – 11-х классов	%	0,1	0,2	0,3	0,4
3.6	Доля обучающихся 6 – 11-х классов, прошедших профессиональные	%	0,01	0,02	0,03	0,04

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
	пробы на учебных местах учреждений/предприятий Омской области, от общей численности обучающихся 6 – 11-х классов					
3.7	Доля обучающихся, ознакомленных в ходе экскурсий с деятельностью учреждений/предприятий, расположенных на территории Омской области, от общей численности обучающихся ОО	%	1	2	3	4
3.8	Доля обучающихся 8 – 10-х классов, принявших участие в программах профориентационной направленности «Профканикулы», «Бренд-смены», от общей численности обучающихся 8 – 10-х классов	%	0,01	0,02	0,03	0,04
3.9	Доля обучающихся, принявших участие Всероссийской акции по ранней профориентации подростков и молодежи «Неделя без турникетов», от общей численности обучающихся	%	10	15	20	25
4	Ранняя профориентация обучающихся					
4.1	Доля обучающихся образовательных организаций, получающих дошкольное образование (далее – ДОО), принявших участие в сюжетно-ролевых, познавательных играх, просмотре фильмов (мультфильмов), чтении литературы, рисовании, экскурсии и праздниках на тему труда, от общей численности обучающихся, получающих дошкольное образование	%	20	30	40	50
4.2	Численность обучающихся ДОО, принявших участие в игровом чемпионате «BebiSkills – Omsk» по методике WorldSkills Russia	чел.	10	15	20	25
4.3	Численность обучающихся 1 – 4-х классов, принявших участие в региональном чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) (направление «Юниоры»)	чел.	0	5	5	5
4.4	Численность обучающихся 1 – 4-х классов, принявших участие в национальном чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) (направление «Юниоры»), от общей численности обучающихся 1 – 4-х классов ОО	чел.	0	0	1	1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор				
			2022	2023	2024	2025	
4.5	Численность обучающихся, принявших участие в профориентационных мероприятиях (мастер-классах, деловых играх, тренингах и т.д.) в рамках Деловой программы чемпионата профессионального мастерства «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia), от общей численности обучающихся ОО	чел.	1000	1500	2000	2500	
5	Профориентация лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ)						
5.1	Доля обучающихся в адаптивных школах и школах-интернатах, осваивающих программы профессионально-трудового обучения, программы внеурочной деятельности, дополнительные общеобразовательные и предпрофессиональные программ для обучающихся с ОВЗ, в том числе на базе мастерских, оборудованных в рамках реализации федеральных проектов «Современная школа», «Успех каждого ребенка», от общего числа обучающихся с ОВЗ в адаптивных школах и школах-интернатах	%	5	10	15	20	
5.2	Численность обучающихся, принявших участие в региональном конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»	чел.	40	50	60	70	
5.3	Численность обучающихся, принявших участие в национальном конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»	чел.	5	15	16	17	
5.4	Численность обучающихся, принявших участие в направлении «Профориентационной программе» регионального конкурса по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»	чел.	120	150	170	200	
5.5	Доля обучающихся 7 – 9-х классов, принявших участие в профессиональных пробах на базе адаптивных школ и школ-интернатов, от числа обучающихся 7 – 9-х классов адаптивных школ	%	5	10	15	20	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
	и школ-интернатов					
5.6	Доля обучающихся 7 – 9-х классов, принявших участие в профессиональных пробах для лиц с ОВЗ с использованием онлайн карты-навигатора «Профориентация 360°» на базе ПОО, адаптивных школ, школ-интернатов, от общей численности 7 – 9-х классов адаптивных школ и школ-интернатов	%	5	10	15	20
5.7	Количество информационно-просветительских вебинаров для родителей (законных представителей) детей с ОВЗ по вопросам профориентации/профессионального обучения/профессионального образования лиц с ОВЗ и лиц с инвалидностью в образовательных организациях среднего профессионального образования Омской области	ед.	5	10	15	20
6	Информирование обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности					
6.1	Численность обучающихся 6 – 11-х классов, прошедших профессиональные пробы в рамках проекта «Билет в будущее», от общей численности обучающихся 6 – 11-х классов	чел.	5000	6000	7000	8000
6.2	Доля обучающихся 1 – 11-х классов, принявших участие в открытых Всероссийских онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ», от общей численности обучающихся 1 – 11-х классов	%	30	30	37	40
6.3	Доля обучающихся, принявших участие в «Днях открытых дверей», «Ярмарках профессий», посещение «Музеев профессий», от общей численности обучающихся	%	10	15	20	25
6.4	Наличие раздела на сайте муниципальных органов управления образованием по системе профориентационной работе с обучающимися, в том числе наличие в данном разделе ссылок на онлайн карту-навигатор «Профориентация 360°», платформу проекта «Билет в будущее», Атлас профессий, сайты БУ «Областной центр профориентации»,	ед.	33	33	33	33

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор				
			2022	2023	2024	2025	
	регионального координационного центра движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), регионального конкурса по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»						
7	Удовлетворение потребности в кадрах на основе анализа рынка труда региона, развитие конкурсного движения профориентационной направленности						
7.1	Доля обучающихся, участвующих в профориентационных мероприятиях и конкурсах муниципального и межмуниципального уровней, в том числе проводимых по наиболее востребованным отраслям экономики муниципального образования	%	10	15	20	25	
7.2	Доля обучающихся, участвующих в областной олимпиаде по профессионально-трудовому обучению «Моя профессия» среди обучающихся ОО, осуществляющих образовательную деятельность по АООП, от общей численности обучающихся 1 – 11-х классов, получающий образование по АООП	ед.	5	10	15	20	
7.3	Доля обучающихся, поступивших в ПОО и ОВО по профилю компетенции чемпионатов WorldSkillsRussia, от общей численности обучающихся 9-х и 11-х классов ОО, участвующих в чемпионатах WorldSkillsRussia	%	1	2	3	4	
8	Содействие в поступлении обучающихся в профессиональные образовательные организации (далее – ПОО) и образовательные организации высшего образования (далее – ОВО)						
8.1	Количество программ профессионального обучения обучающихся, реализованных в том числе на базе ПОО в сетевой форме реализации программ	ед.	2	4	6	8	
8.2	Количество профессиональных проб на базе ПОО, в том числе в рамках деловой программы регионального чемпионата WorldSkills	ед.	10	15	20	25	
8.3	Доля выпускников 9-х классов, поступивших в ПОО и выбравших для	%	5	10	15	20	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой индикатор			
			2022	2023	2024	2025
	сдачи государственной итоговой аттестации предметы, близкие к профилю специальности (профессии), выбранной для продолжения образования, от общего числа поступающих выпускников 9-х классов					
8.4	Доля обучающихся, выбравших предметы, соответствующие профилю обучения для сдачи итоговой аттестации выпускников 11-х классов, от общего числа выпускников 11-х классов, осваивающих программы углубленного/профильного уровня	%	20	30	40	50
8.5	Доля обучающихся 10 – 11-х классов, изучающих учебные предметы на углубленном /профильном уровне, от общего числа обучающихся 10 – 11-х классов	%	50	60	70	80
8.6	Доля выпускников 11-х классов, поступивших в ПОО и ОВО по профилю обучения, от общего числа выпускников 11-х классов	%	50	60	70	80

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
проекта распоряжения Министерства образования Омской области

Должность, инициалы и фамилия согласовавшего проект	Заключение по проекту	Личная подпись. дата
Заместитель Министра образования Омской области Л.Н. Жукова	<i>согласовано</i>	<i>[Подпись]</i>
Заместитель руководителя департамента дошкольного, общего, дополнительного образования и кадрового развития системы образования Министерства образования Омской области С.Г. Понкратова	<i>соглас</i>	<i>[Подпись]</i>
Начальник управления общего образования департамента дошкольного, общего, дополнительного образования и кадрового развития системы образования Министерства образования Омской области Л.А. Кутырева	<i>соглас</i>	<i>[Подпись]</i>
Руководитель департамента правового развития, проектного управления, информационно- аналитической работы, государственной службы и кадров Министерства образования Омской области Н.Ю. Сергеев	<i>соглас</i>	<i>[Подпись]</i>
Заместитель руководителя департамента правового развития, проектного управления, информационно- аналитической работы, государственной службы и кадров Министерства образования Омской области А.В. Эглит		
Начальник правового управления департамента правового развития, проектного управления, информационно-аналитической работы, государственной службы и кадров Министерства образования Омской области Е.Н. Ушакова	<i>соглас</i>	<i>[Подпись]</i>
Должностное лицо, в основные служебные обязанности которого входит проведение правовой экспертизы правовых актов и проектов правовых актов, подготовка и редактирование проектов правовых актов в качестве юриста или исполнителя, ответственного за подготовку и рассмотрение проектов правовых актов		

Главный специалист управления общего образования
департамента дошкольного, общего, дополнительного
образования и кадрового развития системы образования
Министерства образования Омской области

[Подпись]

Величенко А.В.