

Одобр. 10.02.
Министр Тульской области

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Тульский государственный педагогический
университет им. Л.Н. Толстого» (ТГПУ им. Л.Н. Толстого)

ПРИКАЗ

№ 1077

от 23.08.2021

№ 1018

О реализации мероприятий регионального проекта «Педагог будущего»

На основании п. 2 ст. 77 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации от 20 октября 2020 года №Р-118 «Об утверждении программы развития педагогических образовательных организаций высшего образования, находящихся в ведении Министерства просвещения Российской Федерации, на 2021-2024 годы» в части формирования сети базовых образовательных организаций педагогических вузов (базовые школы, педагогические классы) и организации профильной педагогической подготовки в общеобразовательных организациях (практиках реализации моделей психолого-педагогических классов), а также в соответствии с Соглашением о сотрудничестве при осуществлении совместной деятельности от 4 декабря 2020 года между министерством образования Тульской области, ТГПУ им. Л.Н. Толстого и государственным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования Тульской области «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области» (далее - ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»), в целях создания условий для реализации современной системы образовательных приоритетов, профессионального самоопределения обучающихся приказываю:

1. Утвердить концепцию реализации совместного пилотного проекта министерства образования Тульской области и ТГПУ им. Л.Н. Толстого «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области (далее - пилотный проект) (приложение № 1);
2. Утвердить:
 - 2.1. Перечень образовательных учреждений — региональных площадок пилотного проекта (приложение № 2);

2.2. Региональную модель («дорожную карту») реализации пилотного проекта (приложение № 3);

2.3. Перечень образовательных модулей дополнительной подготовки обучающихся образовательных учреждений - региональных площадок пилотного проекта (приложение № 4);

3. Ответственным исполнителем за реализацию пилотного проекта назначить проректора по учебно-воспитательной работе ТГПУ им. Л.Н. Толстого Краюшкину С.В.

4. Проректору по учебно-воспитательной работе ТГПУ им. Л.Н. Толстого Краюшкиной С.В. совместно с и. о. ректора ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» Брызжевой Н.В. обеспечить разработку и утверждение программ повышения квалификации педагогов в области методики преподавания.

5. Ответственным исполнителям обеспечить исполнение мероприятий дорожной карты в установленные сроки.

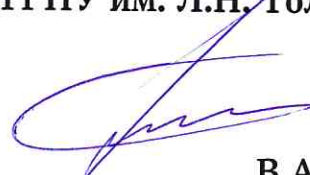
6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на директора департамента образования министерства образования Тульской области Л.Ю. Сорокину и проректора по учебно-воспитательной работе ТГПУ им. Л.Н. Толстого Краюшкину С.В.

Министр образования
Тульской области



А.А. Шевелева

Ректор
ТГПУ им. Л.Н. Толстого



В.А. Панин

Концепция реализации совместного пилотного проекта министерства образования Тульской области и ТГПУ им. Л.Н. Толстого «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области

1. Пояснительная записка

1.1. Обоснование актуальности реализации пилотного проекта «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области

В современном обществе усиливается внимание к человеку как субъекту личной и социальной жизни, государственная политика активно разворачивается к проблеме создания и сохранения человеческого капитала, развития персонализированной помощи в области здравоохранения и образования. Однако недостаток компетентных специалистов в человеко-центрированных областях экономики во многом связан с процессом отбора, подготовки и сопровождения педагогических кадров. В настоящее время «поколение Z» имеет много возможностей для саморазвития, но порой молодые люди теряются в больших потоках информации боятся ошибиться в выборе жизненного пути. Соответственно, возрастает значимость помощи им на всех этапах выстраивания собственной профессионально-образовательной траектории.

Традиционно вопросы профориентации актуализировались для школьников старших классов, однако статистика показывает, что к моменту окончания школы большинство выпускников не имеют чётких предпочтений относительно будущей профессии и доминантой выбора вуза являются скорее прагматичные, а не социально-личностные факторы. Тем не менее, активное развитие социальных проектов, волонтёрского движения и высокий уровень откликаемости общества на проблемы разных людей свидетельствует о востребованности работы в социальных сферах, в том числе в педагогической профессии.

В связи с этим процесс сопровождения профессионально-личностного самоопределения школьников способствует выявлению и помощи тем, кто может работать в человеко-центрированных профессиях по призванию.

Современный педагог – это человек, способный помочь растущему ребёнку войти в новый цифровой мир и не потерять своей индивидуальности. Однако у предыдущего поколения специалистов не было опыта жизни в VUCA-мире (1987, аббревиатура первых букв (англ.): *volatility* – нестабильность,

изменчивость; *uncertainty* – неопределенность; *complexity* – сложность; *ambiguity* – неоднозначность), что ставит перед системой образования задачу ускорить процесс подготовки будущих учителей, родившихся в цифровую эпоху.

Создание психолого-педагогических классов на базе образовательных организаций Тульской области будет способствовать профессиональноличностному самоопределению и предпрофессиональной педагогической подготовки обучающихся.

1.2. Ожидаемые эффекты реализации пилотного проекта «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области

Реализация пилотного проекта «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области предполагает следующие ожидаемые эффекты:

повышение качества образования выпускников, способных сделать осознанный выбор сферы будущей профессиональной педагогической деятельности и подготовленных к деятельности в цифровом мире;

повышение качества профессиональной подготовки специалистов, выбравших педагогическую профессию по призванию;

снижение доли отсева студентов, обучающихся по педагогическим направлениям подготовки, и выпускников-молодых педагогов в первые три года педагогической деятельности;

развитие социального партнёрства между образовательными организациями и обществом.

2. Общие положения

2.1. Понятийный аппарат

Класс психолого-педагогической направленности (далее – **психолого-педагогический класс**) – объединение обучающихся образовательной организации, характерологическими признаками которого являются: избирательный принцип комплектования состава учащихся; профилирование обучения за счет включения в учебный план предметов психолого-педагогической и гуманитарной направленности; обеспечение деятельностного подхода в обучении на основе активного освоения и использования школьниками элементов педагогических технологий; наличие отлаженной структуры взаимодействия с организациями образования и другими социальными партнёрами.

Профессиональное самоопределение – процесс и результат осуществления школьником выбора профессионального будущего (профессии,

формы занятости и развития компетенций на всех этапах профессионального развития), основанного на соотнесении личностного и социального аспектов ситуации профессионального выбора; становление субъектной позиции в построении личной профессиональной перспективы и реализации ее первых шагов. Профессиональное самоопределение отражает потребности позиционирования и развития человека в системе социально-трудовых отношений в современных условиях.

Профессиональная проба – один из практикоориентированных форматов профориентации, профессиональное испытание, моделирующее элементы конкретного вида профессиональной деятельности, завершенный процесс которого способствует сознательному, обоснованному выбору профессии.

Профильные педагогические пробы – эффективный способ ранней профориентации. Цель проведения профессиональных проб по педагогическим специальностям – выявление и поддержка талантливых детей школьного возраста на основе демонстрации и проведения элементарных профессиональных программ внеурочной деятельности педагогической направленности с использованием международных стандартов WorldSkills Russia.

Педагогическая одарённость – один из видов социальной одаренности, психологическая предпосылка развития педагогических способностей и потенциальная возможность достижения успеха в педагогической деятельности; включает универсальные компоненты (креативность, активность, высокий уровень развития познавательных процессов) и специальные компоненты (педагогические, коммуникативные и организаторские склонности, артистизм, речевые способности, эмпатию, интерес к педагогической деятельности).

2.2. Целевая группа

Целевой группой внедрения концепции реализации pilotного проекта «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области (далее – Концепция) являются организации, осуществляющие образовательную деятельность, и педагогические работники, занятые в процессе организации деятельности психолого-педагогических классов.

Целевой группой программы психолого-педагогических классов являются обучающиеся, имеющие интерес к педагогической деятельности, к обучению в профильном классе психолого-педагогической направленности, а также их родители(законные представители).

2.3. Нормативно-правовые и психолого-педагогические предпосылки реализации пилотного проекта «Педагог будущего» в образовательных организациях Тульской области

В настоящее время существует достаточная нормативно-правовая база для создания профильных психолого-педагогических классов.

К числу основных документов, которыми в этом вопросе может руководствоваться образовательная организация, относятся:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 года № 413, с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.);
- Концепция профильного обучения на старшей ступени образования, утвержденная приказом Минобрнауки России от 18 июля 2002 г. № 2783;
- Примерная основная образовательная программа (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протоколот 28 июня 2016 г. № 2/16-з);
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254 в действующей редакции;
- Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 09.06.2016 № 699;
- Приказ Минпросвещения России от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Письмо Минобрнауки России от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации курсов по выбору»;
- Методические рекомендации № 03-412 от 4 марта 2010 г. Минобрнауки России по вопросам организации профильного обучения;

– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрирован 18.12.2020 № 61573).

Перечень законов и подзаконных актов даёт возможность образовательным организациям выбирать формы и организационные модели профильного обучения. Реализация учебного плана или плана внеурочной деятельности может осуществляться, в том числе, с помощью дистанционного образования (ст.16 Федерального закона № 273-ФЗ).

Психолого-педагогическими предпосылками для создания профильных психолого-педагогических классов в рамках реализации Концепции является вариативность возможностей для удовлетворения самых разных запросов стейкхолдеров в области индивидуализации образования, наличие психологически безопасной образовательной среды, в которой обучаются современные школьники, а также широта инструментов, с помощью которых можно конструировать профессиональные пробы школьников.

3. Концептуальные основы организации деятельности психолого-педагогических классов

3.1. Цели, задачи, ожидаемые результаты создания и функционирования психолого-педагогических классов

Цели:

выявление педагогически одарённых школьников и формирование у них готовности к профессионально-личностному самоопределению;

интеграция педагогически одарённых школьников в профессиональное сообщество на этапе обучения в школе.

Образовательные задачи:

Формирование у школьников представлений о человеко-центрированной профессиональной деятельности;

предоставление возможностей для получения опыта психолого-педагогической и социально-педагогической деятельности (профессиональные пробы);

развитие у школьников навыков XXI века (в том числе склонностей и способностей к психолого-педагогической деятельности).

Организационные задачи:

- разработка системы выявления и сопровождения педагогически одарённых школьников, в том числе мониторинга результатов профильного обучения и профессионального самоопределения школьников;
- создание условий для развития субъектности обучающихся через персонализацию профессиональных проб и создание индивидуальных учебных проектов;
- разработка и реализация механизмов целевого обучения по педагогическим направлениям подготовки с установлением преференций для наиболее отличившихся обучающихся и выпускников психолого-педагогических классов.

3.2. Ожидаемые результаты

Для обучающихся: понимание своей индивидуальности; развитие эмоционального интеллекта; развитие личностных качеств и навыков; повышение самооценки; расширение представлений о мире людей и мире профессий; профессионально-личностное самоопределение; повышение мотивации к образовательной деятельности.

Для образовательных организаций общего образования: развитие новых форм и способов образования; совершенствование системы учёта образовательных результатов школьников; повышение качества и персонализации образования; подготовка выпускника нового типа, способного раньше начать движение в профессию; активизация процессов профессионального самообразования сотрудников школ; расширение социального партнёрства, в том числе с родителями учеников.

Для образовательных организаций среднего профессионального и высшего образования: повышение статуса педагогических программ и педагогических вузов за счет повышения конкуренции среди абитуриентов, имеющими более высокий балл; увеличение достижений педагогических вузов на российском и международном уровне за счет повышения качества контингента; увеличение доли выпускников, ориентированных на трудоустройство и продолжение трудовой деятельности в системе образования.

Для системы образования региона и общества в целом: развитие системы выявления и поддержки одарённых детей; увеличение охвата детей дополнительным образованием социально-гуманитарной направленности; расширение доступа школьников к кадровым ресурсам и инфраструктуре организаций среднего профессионального и высшего педагогического образования; создание условий для преодоления дефицита педагогических кадров; повышение престижа педагогической профессии; повышение психолого-педагогической культуры населения.

3.3. Основные подходы и принципы организации деятельности психолого-педагогических классов

Субъектно-ориентированный подход – предусматривает формирование у обучающихся активной, созидательной и ответственной позиции при организации всех видов деятельности, социально значимых дел; развитие механизмов самореализации, саморазвития, саморегуляции, что в конечном итоге делает его субъектом, «автором» своей жизни. Именно деятельность выступает средством становления и развития субъектности обучающегося, так как изменяет психическую структуру личности и мотивирует его на преобразование и действительности, и себя.

Рефлексивно-деятельностный подход – предполагает опору на развитие определенных смысловых и ценностных образований, осознанное выполнение школьником различных действий профессиональной направленности, анализ перспектив и опыта своих профессиональных проб, определение траектории развития своих личностных и профессионально важных качеств.

Практико-ориентированный подход - означает практическую направленность всего процесса обучения, его связь с реальной действительностью, понимание социального контекста и рисков, связанных с проблемами образования и воспитания в современном мире. Важнейшим средством реализации данного подхода является организация социально-педагогической практики обучающихся, цель которой выявление и проверка склонностей к педагогической деятельности, развитие мотивации, интереса к профессии, приобретение обучающимися педагогических, организаторских навыков, умений, необходимых для будущей профессии, а также освоение опыта самостоятельной организаторской, коммуникативной деятельности.

Вышеописанные подходы реализуются через несколько принципов.

Принцип персонализации обучения – предполагает развитие субъектности ученика на основе вариативности выбора форм и способов самообразования, построения индивидуального образовательного маршрута и его реализации с учётом своих индивидуальных целей и ценностей, в том числе при выборе профессии.

Принцип последовательности – заключается в постепенном наращивании необходимых компетенций, связанных с будущей профессиональной деятельностью и формируемых на основе трехступенчатой модели: от когнитивного компонента к деятельностному (когнитивный, эмоциональный, деятельностный).

Принцип системности – состоит в том, что профильное обучение в психолого-педагогических классах органично включено в традиционный образовательный процесс и строится по его структуре; что в этом процессе задействованы и имеют свою определённую функцию все виды доступных ресурсов, в том числе ресурсы социальных партнёров; что обучающий процесс содержит все виды взаимодополняющих этапов – теоретическую подготовку, отработку навыков, разработку собственного образовательного продукта.

Принцип научности – предполагает опору на современное научное знание; использование исключительно компетентных и достоверных источников при отборе образовательного контента и выборе технологий обучения.

Принцип современности – подразумевает опору на современный социально-профессиональный контекст, прогрессивные технологии в образовании и коммуникации стейкхолдеров, формирование навыков, позволяющих не только эффективно адаптироваться в новом цифровом мире, но и учесть запросы работодателей и общества.

Принцип продуктивности – предусматривает получение конкретного продукта по итогам проявления разнообразных активностей ученика (олимпиады, профессиональные пробы, социальная деятельность, волонтёрство и т.д.) Особое внимание здесь можно уделить учебным проектам – как инструменту педагогической практики и формирования навыков XXI века (например, soft-skills, digital-skills, лидерство и т.д.). Продукт, полученный школьником в период взросления, повышает его самооценку, так как свидетельствует о его личностной состоятельности.

Принцип гуманистической направленности обучения – предполагает формирование у учеников человека-центрированной позиции; использование средств методов, направленных на демонстрацию модели субъект-субъектного взаимодействия; развитие навыка работать в команде, понимать других людей и учитывать их интересы. Важная часть реализации данного принципа – обеспечение конгруэнтной (К.Роджерс) позиции ученика в образовательном процессе – когда он может свободно выражать себя и учиться уважать чувства других людей.

Принцип добровольности – заключается в предоставлении школьнику реального выбора на всех этапах обучения в профильном психолого-педагогическом классе, включая формат занятий, практик и других образовательных мероприятий. Опыт самостоятельного проектирования своего образовательного маршрута в данном контексте выступает одним из инструментов освоения новой парадигмы образования – когда ученик берёт на себя ответственность за результаты своего образования и становится его реальным субъектом.

4. Содержание и средства организации деятельности психолого-педагогических классов

4.1. Модель и механизмы организации психолого-педагогических классов

Модель предполагает «внутришкольную профилизацию».

Психолого-педагогический класс создается в образовательной организации. Базовые и профильные общеобразовательные предметы, а также факультативные и элективные курсы реализуются силами педагогов данной образовательной организации и ТГПУ им.Л.Н.Толстого, опираясь на ее ресурсную базу.

Механизмы организации психолого-педагогического класса:

механизм приема (отбора) учащихся в профильные психолого-педагогические классы;

механизмы развития сетевого взаимодействия между образовательными организациями;

механизмы развития социального партнерства;

механизм оценки результатов образования в условиях функционирования психолого-педагогического класса.

4.2. Содержание деятельности обучающихся.

4.2.1. Содержание деятельности обучающихся в психолого-педагогически классах включает:

- освоение научных основ педагогики и психологии;
- знакомство с основными документами, регламентирующими психолого-педагогическую деятельность;
- знакомство с методами обучения и воспитания, в том числе на цифровых платформах;
- знакомство с передовым опытом в области педагогики, психологии, медицины и ИТ-технологий (VR-контент);
- осуществление профессиональных проб (педагогическое взаимодействие с более младшими детьми, разработка и проведение мини-уроков, воспитательных мероприятий и др.);
- освоение элементов исследовательской и проектной деятельности;
- освоение опыта взаимодействия в цифровой среде.

4.2.2. Виды деятельности обучающихся:

- по количеству обучающихся: коллективная, групповая, индивидуальная;
 - по особенностям коммуникативного взаимодействия педагога и обучающихся: семинар, лабораторная работа, мастерская, конкурс, дистанционное сетевое взаимодействие, в том числе сетевые научно-образовательные проекты;
 - по дидактической цели: вводное занятие, занятие по углублению знаний, практическое занятие, занятие по систематизации и обобщению знаний, занятие по контролю знаний, умений и навыков, презентационное занятие, комбинированные формы занятий;
 - по используемым инструментам: аналоговые (традиционные), цифровые;
 - по используемым технологиям обучения: реальные, имитационные (кейс- технологии, социальное моделирование, игры-симуляторы и т.д.).
-
- Сетевая форма реализации психолого-педагогических классов предполагает:
 - использование цифровых технологий;
 - смешанное обучение (англ. «blended learning» - очное + онлайн);
 - совместно-распределенный характер деятельности в коллективах, в том числе виртуальных;
 - сетевую организацию взаимодействия стейкхолдеров: органов управления образования, руководителей и педагогов образовательных организаций, преподавателей и ученых педагогического вуза, старшеклассников и их родителей;
 - нормативно-правовое обеспечение: соглашения, положения (типовые/примерные), шаблоны учебных планов и программ и т.д.

 - Результативность прохождения программы психолого-педагогических классов отражается:
 - в различных формах контроля (разработка и реализация проектов, выполнение заданий, самопроверка/взаимопроверка заданий и т.д.)
 - в различных формах и содержании итоговой аттестации (защита проектов, решение профессиональных задач, портфолио и т.д.).
 - в участии в олимпиадах по педагогике и心理学 (всероссийских/вузовских), позволяющих получить дополнительные преимущества при поступлении в педагогический вуз и (или) на программы по педагогическим направлениям подготовки.

5. Ресурсное обеспечение

5.1. Нормативно-правовое обеспечение.

- В качестве нормативной базы при организации психолого-педагогических классов выступают нормативные документы, регламентирующие деятельность образовательной организации в целом.

- Однако каждая образовательная организация, независимо от формы собственности, может разрабатывать локальные нормативные акты, регулирующие содержание, способы реализации и условия функционирования профильных психолого-педагогических классов. Целесообразно привлекать для этой задачи не только специалистов, экспертов, но и родительскую общественность.

5.2. Диагностическое обеспечение.

- Для успешной реализации деятельности профильных психолого-педагогических классов необходимо обеспечить не только процесс непосредственного обучения школьников, но и реализацию технологий выявления педагогической одарённости.

- С этой целью необходимо проводить диагностику их индивидуально-личностного профиля и особых способностей к педагогической деятельности, а также осуществлять мониторинг их академических и личностно-профессиональных достижений.

- Для каждого этапа работы с детьми (диагностика, отбор, проектирование индивидуальных маршрутов, учёт и оценка их достижений, анализ итогов практик и результатов обучения и т.д.) необходимо подбирать свою технологию.

- Диагностические процедуры могут осуществляться как школьными психологами (при наличии), так и с помощью сторонних организаций (Центров помощи семье и детям, Центров комплексного психолого-педагогического сопровождения и т.д.) при соблюдении всех требований к подобным процедурам.

5.3. Учебно-методическое обеспечение.

Формирование пакета учебно-методических материалов строится в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами общего образования, теми задачами, которые ставит для себя конкретная образовательная организация, и с теми ресурсами, которыми она располагает.

Методические средства:

- учебные планы, в т. ч. индивидуальные учебные планы;
- примерная тематика исследований и проектов;
- методические рекомендации по реализации той или иной модели психолого-педагогических классов;
- образовательные программы психолого-педагогических классов, включая программы модулей, курсов, предметов;
- технологические карты занятий, допрофессиональных / профильных проб;
- комплекты оценочных материалов комплексного образовательного результата (личностных, метапредметных, предметных результатов);
- сценарные планы допрофессиональных / профильных проб;
- методические рекомендации по разработке сценариев, программ смен, дидактических игр, образовательных и конкурсно-олимпиадных мероприятий;
- разработки мотивационных, коммуникационных тренингов, тренингов на групповое/межгрупповое взаимодействие, тренингов личностного роста;
- методические рекомендации по организации и проведению онлайн-мероприятий образовательного или конкурсно-олимпиадного характера;
- алгоритм анализа психолого-педагогической ситуации, фильма, произведений художественной литературы;
- аннотированный список педагогических технологий организации деятельности обучающихся;
- комплексы разработок ролевых, деловых, имитационных игр, практикумов;
- комплексы диагностических методик.

Дидактические средства:

- медиатека (художественных, документальных, анимационных фильмов, учебных, научно-популярных программ, виртуальных тренажеров, развивающих игры другого образовательного контента);
- комплексы раздаточных материалов по проведению ролевых, деловых, имитационных игр, практикумов;
- настольные, развивающие, обучающие игры;
- сборники психолого-педагогических ситуаций.

5.4. Кадровое обеспечение.

- Все специалисты, участвующие в профильной психолого-педагогической подготовке школьников, должны иметь соответствующее образование и высокий уровень квалификации.

- К организации деятельности в классах психолого-педагогической направленности целесообразно привлекать другие заинтересованные образовательные организации (педагогические вузы, колледжи). Также целесообразно не ограничиваться только педагогами или психологами, но и привлекать к обучению медиков, юристов, социальных работников, представителей МЧС и других служб, связанных с сохранением здоровья детей и обеспечением их безопасности в образовательном учреждении.

- Требования к квалификации педагогов, реализующих программы психолого-педагогических классов должны соответствовать профессиональному стандарту “Педагог”.

5.5. Материально-техническое обеспечение

Реализация профильной психолого-педагогической подготовки школьников предполагает наличие оборудованного помещения, позволяющего проводить педагогические практикумы, ролевые игры, презентационные мероприятия, связанные с педагогической деятельностью, а также другие мероприятия с участием социальных партнёров или представителей профессионального сообщества. Рекомендуется использовать помещение конференц-видеосвязью и возможностью видеозаписи проводимых мероприятий (занятий) для последующего анализа.

6. Перспективные пути развития допрофессиональной психолого-педагогической подготовки

Для успешной реализации профильной психолого-педагогической подготовки школьников необходимо решить ряд стратегически важных задач:

- апробация нормативной базы, в том числе примерных типовых положений по организации психолого-педагогических классов (групп) на всех уровнях от федерального до уровня образовательной организации; в разных формах организаций взаимодействия между образовательными организациями общего, дополнительного, высшего и среднего профессионального образования; в сетевой форме; на основе цифровых образовательных платформ и др.

- развитие форм межрегионального сотрудничества и взаимодействия образовательных организаций, осуществляющих допрофессиональную

психолого-педагогическую подготовку обучающихся общеобразовательных организаций и взаимодействия самих обучающихся: тематические смены, конкурсы, олимпиады, конференции, совместные проекты, стажировки и др.;

- использование потенциала дополнительного образования детей как вида образования, не обременённого государственными требованиями к образовательным результатам и доступного образовательным организациям разных уровней, в качестве пространства интеграции усилий субъектов деятельности психолого-педагогических классов.

- разработка и реализация программ повышения квалификации педагогов и специалистов, участвующих в деятельности психолого-педагогических классов;

- формирование профессионального сообщества, заинтересованного в реализации профильной психолого-педагогической подготовки школьников, в том числе наставничества и социального партнёрства;

- организация научного и информационно-методического сопровождения работы педагогических и психолого-педагогических классов на федеральном, региональном, муниципальном уровнях и в самих образовательных организациях.

**Перечень образовательных учреждений — региональных площадок
пилотного проекта**

| № п/п | Наименование общеобразовательной организации |
|------------------|--|
| 1. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 3.», г. Тула |
| 2. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 9.», г. Тула |
| 3. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 16», г. Тула |
| 4. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 18», г. Тула |
| 5. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 32», г. Тула |
| 6. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1», г. Новомосковск |
| 7. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СОШ № 17», г. Новомосковск |
| 8. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Веневский центр образования № 2.», Веневский район |
| 9. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 2.», г. Ясногорск |

**Перечень образовательных модулей дополнительной подготовки
обучающихся образовательных учреждений - региональных площадок
пилотного проекта**

| Nº | Название образовательного модуля | Кол-во часов | Разработчик |
|----|---|--------------|---|
| 1. | История и культура российской цивилизации | 70 | Биленко Н.А., доцент кафедры истории и археологии ТГПУ им. Л.Н. Толстого |
| 2. | Основы психологии (Человек в мире людей; Самопознание и саморазвитие) | 70 | Пазухина С.В., заведующий кафедрой психологии и педагогики ТГПУ им. Л.Н. Толстого |
| 3. | Основы педагогики: (Учимся учиться: учебная деятельность в школе и вузе; Педагог в современном мире: путь к мастерству) | 70 | Пономарева Т.М., заведующий кафедрой педагогики ТГПУ им. Л.Н. Толстого |
| 4. | Основы социальных наук: философия, культурология, социология право, политология, экономика | 70 | Белянкова Е.И., заведующий кафедрой правовых дисциплин ТГПУ им. Л.Н. Толстого |
| 5. | Русский язык: основы текстовой деятельности | 70 | Пронина Е.В., заведующий кафедрой русского языка и литературы |
| 6. | Коммуникативный практикум по иностранному языку | 70 | Андреев В.Н., заведующий кафедрой английской филологии ТГПУ им. Л.Н. Толстого |
| 7. | Интегративный курс иностранного языка | 70 | Андреев В.Н., заведующий кафедрой английской филологии ТГПУ им. Л.Н. Толстого |

Приложение № 3 к приказу
министерства образования Тульской области
от 23.08.2021 2021 № 1077/1018

Региональная модель («дорожная карта») реализации пилотного проекта

| п/п | Наименование мероприятия | Сроки реализации | Ответственные исполнители |
|------------------------------------|---|-------------------------|--|
| Организационные мероприятия | | | |
| 1 | Проведение презентации пилотного проекта | 13.07.2021 | Министерство образования Тульской области, ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», представители образовательных организаций |
| 2 | Анализ материально-технический, кадровых условий в образовательных учреждениях | Июль 2021 | Министерство образования Тульской области, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования |
| 3 | Определение региональных площадок пилотного проекта | Июль 2021 | Министерство образования Тульской области, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования |
| 4 | Разработка программ учебных модулей и дисциплин дополнительной подготовки обучающихся | До 25.08.2021 | Разработчики образовательных модулей |
| 5 | Корректировка штатного расписания с целью обеспечения кадровых условий пилотного проекта | Август 2021 | Руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 6 | Реализация программ повышения квалификации преподавателей региональных площадок пилотного проекта | Август 2021 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» |
| 7 | Заключение договоров о сетевой форме взаимодействия | Август 2021 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 8 | Комплектование профильных 10-х классов в общеобразовательных организациях | До 15.08.2021 | Руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 9 | Комплектование объединений дополнительного образования в общеобразовательных организациях | Сентябрь - октябрь 2021 | Руководители региональных площадок пилотного проекта |

| | | | |
|-----------|--|--------------------------|--|
| 10 | Начало реализации пилотного проекта | 01.09.2021 | Министерство образования Тульской области, ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 11 | Реализация модулей дополнительной подготовки | Сентябрь 2021 - май 2022 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 12 | Проведение визионерских лекций и мастер-классов от ведущих преподавателей и специалистов | Сентябрь 2021 - май 2022 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 13 | Выполнение практико-ориентированных заданий при кураторстве преподавателей вуза | Сентябрь 2021 - май 2022 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |
| 14 | Участие в олимпиадах, конкурсах, конференциях | Сентябрь 2021 - май 2022 | ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», руководители региональных площадок пилотного проекта |