

УТВЕРЖДАЮ:

проректор по региональному взаимодействию и дополнительному образованию /H.A. Красноборова/

«01» октября 2021 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми—инвалидами

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи **IV Краевой Олимпиады** для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ограниченными возможностями здоровья (далее OB3) и детьми—инвалидами (далее Олимпиада), в том числе находящимися на длительном лечении, сроки и порядок ее проведения, определения победителей и призеров.
- 1.2. Олимпиада проводится отделом дополнительного профессионального образования и кафедрой специальной педагогики и психологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» (далее ПГГПУ).
- 1.3. Юридический адрес образовательной организации, на базе которой проводится Олимпиада: 614990, г.Пермь. ул. Сибирская, 24.

2. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Цель Олимпиады – выявление педагогов: учителей, воспитателей, тьюторов, узких специалистов: учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, специальный психолог образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми-инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении, обладающих и демонстрирующих высокий уровень сформированности профессиональных компетенций в области образования и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, в том числе находящимися на длительном лечении, в образовательных организациях разных типов (образовательные организации коррекционной и компенсирующей направленности для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, инклюзивные образовательные организации, образовательные организации санаторного типа и др.).

2.2. Основными задачами являются:

- содействовать профессиональному развитию педагогов: учителей, воспитателей, тьюторов, узких специалистов: учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, специальный психолог образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении;
- способствовать распространению результативного педагогического опыта педагогов: учителей, воспитателей, тьюторов, узких специалистов: учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, специальный психолог образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении:
- актуализировать использование современных дистанционных технологий он-лайн тестирования;
- актуализировать использование медийных и информационных технологий, содействовать формированию коммуникативной и рефлексивной компетентности педагогов, работающих с детьми с OB3 и детьми-инвалидами, в том числе находящимися на длительном

лечении:

– способствовать выявлению трудностей при выполнении заданий и актуализировать их содержание при реализации дополнительных образовательных профессиональных программ повышения квалификации педагогов.

3. Участники Олимпиады

- 3.1. К участию в Олимпиаде допускаются педагоги: учителя, воспитатели, тьюторы, узкие специалисты: учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, специальный психолог образовательных организаций Пермского края, работающие с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении, любой формы собственности, расположенные на территории Пермского края.
- 3.2. Для участия в Олимпиаде необходимо пройти регистрацию в электронном виде по ссылке до 26 октября 2021 года

 $\frac{https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=YuB8ze883UCw_8lzTpRCPdQAcSrGi1N}{FiciZIQfMAgdUNkNMRjhSRFlKM05EQzhDN1BGM1BaVk1MOC4u}$

Если вы не прошли регистрацию, то Вы не сможете пройти испытания Олимпиады. Если Вы пройдете испытания, но не будете зарегистрированы в данной форме, результаты испытаний аннулируются.

4. Сроки проведения

- 4.1. Олимпиада проводится по 3 испытаниям, не зависящим друг от друга:
- 4.1.1. І испытание «Дистанционное тестирование» в он-лайн режиме (заочная форма участия) **28 октября 2021 года**. Доступ к дистанционному тестированию будет открыт для участников **с 10 до 11 или с 17 до 18 часов**.
 - 4.1.2. II испытание «Мотивационный ролик» (заочное участие) до 8 ноября 2021 года.
 - 4.1.3. III испытание «Конкурс мастер-классов» (заочное участия) до 8 ноября 2021 года.

5. Порядок и правила проведения Олимпиады

5.1. Олимпиада включает 3 испытания:

I испытание - «Дистанционное тестирование» в он-лайн режиме (заочное участие);

II испытание – «Мотивационный ролик» (заочное участие)

III испытание – «Конкурс мастер-классов» (заочное участие).

– 5.2. Педагоги: учителя, воспитатели, тьюторы, узкие специалисты: учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, специальный психолог образовательных организаций Пермского края, работающие с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении, могут принять участие как в одном из испытаний, так и в трех одновременно.

5.3. Порядок проведения І испытания Олимпиады:

- 5.3.1. І испытание Олимпиады «Дистанционное тестирование» проходит в он-лайн режиме с использованием персональных компьютеров, подключенных к сети Интернет, на платформе сайта дистанционного обучения fppkdo.ru. Рекомендуется использовать браузер Google Chrome.
- 5.3.2. Для участия в I испытании Олимпиады «Дистанционное тестирование» необязательно прохождение II и III испытаний. Для участия в I испытании необходимо при регистрации в электронном виде (п.3.2 данного Положения) выбрать пункт I испытания;
- 5.3.3. I испытание Олимпиады «Дистанционное тестирование» состоит из **30** заданий, включающих вопросы по темам:
 - «Организационно-правовые и психолого-педагогические основы образования и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, в том числе находящихся на длительном лечении, в образовательных организациях дошкольного и общего образования разных типов, включая деятельность Ресурсных центров»;
 - «Клинико-психологические основы образования и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в том числе находящихся на длительном лечении, в образовательных организациях дошкольного и общего образования разных типов»;

- «Методическая компетентность в вопросах образования и сопровождения, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, в том числе находящихся на длительном лечении, в образовательных организациях дошкольного и общего образования разных типов».
- 5.3.4 Процедура прохождения тестирования:
- на выполнение заданий I испытания Олимпиады в онлайн режиме отводится **45 (сорок пять) минут**. Время выполнения фиксируется в дистанционной системе. При превышении лимита допустимого времени тестирование автоматически завершается;
- все задания должны быть выполнены за одну сессию (окно браузера нельзя закрывать).
- он-лайн системой предусмотрена автоматическая проверка результатов участников Олимпиады.
 - результаты участников не подлежат разъяснению и не комментируются.
 - 5.3.5. Для участия в І испытании Олимпиады необходимо:
- ознакомиться с Инструкцией участника (Приложение № 1) и выполнить указанные в ней задания;
- ввести в адресной строке браузера fppkdo.ru и пройти процедуру регистрации на сайте системы дистанционного обучения ПГГПУ в соответствии с Инструкцией участника;
- заполнить полностью и правильно все поля регистрационной формы участника на сайте системы дистанционного обучения ПГГПУ fppkdo.ru;
- приступить к решению заданий Олимпиады **28 октября 2021 года** в период **c 10 до 11 часов или c 17 до 18 часов**.
- 5.3.6. Тестирование считается успешно пройденным и зачтенным при условии правильных ответов на 50% и более вопросов теста.

5.4. Порядок проведения II испытания Олимпиады:

- 5.4.1. II испытание «Конкурс мотивационных роликов» проходит в заочной форме на платформе сайта дистанционного обучения fppkdo.ru. Рекомендуется использовать браузер Google Chrome.
- 5.4.2. Для участия во II испытании Олимпиады «Конкурс мотивационных роликов» необязательно прохождение I и III испытаний. Для участия во II испытании необходимо:
- при регистрации в электронном виде (п.3.2 данного Положения) выбрать пункт II испытания;
- до 08 ноября 2021 года для участия во II испытании Олимпиады необходимо подготовить мотивационный видеоролик на тему «Наука и образование в жизни ребенка с ограниченными возможностями здоровья».
 - 5.4.3. Требования к мотивационному видеоролику:
 - длительность мотивационного видеоролика не должна превышать 3 минуты;
- мотивационный видеоролик является способом творческой презентации профессиональной деятельности участника Олимпиады в рамках заявленной темы;
- мотивационный ролик начинается с представления участника Олимпиады с обязательной съемкой лица участника Олимпиады;
- мотивационный видеоролик должен содержать краткую информацию о месте работы, должности участника Олимпиады и категории (категориях) детей с ОВЗ, в том числе находящихся на длительном лечении, с которыми он работает;
- мотивационный видеоролик должен отражать педагогическую философию и педагогические ценности участника Олимпиады как основу его профессиональной деятельности в сфере образования детей с ОВЗ, в том числе находящихся на длительном лечении;
- мотивационный видеоролик может быть подготовлен с использованием текстовых подписей, инфографики, анимации и др., выполнен в формате видеоэкскурсии, репортажа, интервью, видеоклипа, демонстрации или простого рассказа, снят (создан) любыми доступными средствами.
- 5.4.4. Мотивационный видеоролик предоставляется в формате MOV/AVI/WMV, загружается на YouTube https://www.youtube.com. Информационная карта (Приложение №2) на созданный видеоролик в срок до **08 ноября 2021 года** размещается на сайте системы

дистанционного обучения ПГГПУ fppkdo.ru в разделе "II испытание "Конкурс мотивационных роликов" Олимпиады.

- 5.4.5. Содержание мотивационного видеоролика не должно противоречить законодательству РФ. Не принимаются видеоролики рекламного характера, оскорбляющие достоинства и чувства других людей, не соответствующие тематике Олимпиады.
- 5.4.6. Ответственность за соблюдение авторских прав материалов, использованных в мотивационном видеоролике, несет автор, приславший данный видеоролик.
- 5.4.7. Оценка мотивационного видеоролика осуществляется членами жюри в соответствии с критериями оценивания (Приложение № 3) с 08 до 15 ноября 2021 года.

5.5. <u>Порядок проведения III испытания Олимпиады:</u>

- 5.5.1. III испытание Олимпиады «Конкурс мастер-классов» проходит в заочной форме.
- 5.5.2. III испытание Олимпиады «Конкурс мастер-классов» проходит по трем номинациям:
 - «Учитель, работающий с детьми с OB3, в том числе находящимися на длительном лечении»,
 - «Воспитатель, работающий с детьми с OB3, в том числе находящимися на длительном лечении,»,
 - «Специалист сопровождения (учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагогпсихолог, специальный психолог, тьютор)».
- 5.5.3. Для участия в III испытании Олимпиады «Конкурс мастер-классов» не обязательно прохождение I и II испытаний. Для участия в III испытании необходимо:
- при регистрации в электронном виде (п.3.2 данного Положения) выбрать пункт III испытания:
- разработать технологическую карту мастер-класса, включающую описание темы, цели, задач и планируемых результатов, ориентировочного числа участников, оборудования, содержания и форм организации деятельности участников мастер-класса в соответствии с формой (Приложение № 3), критериями оценивания мастер-класса (Приложение № 4);
- сделать видеозапись мастер-класса в формате MOV/AVI/WMV. Длительность видеоролика мастер-класса не должна превышать **20 минут**. Загрузить на YouTube https://www.youtube.com;
- до 08 ноября 2021 загрузить технологическую карту мастер-класса в формате WORD, разместив в таблице (п.9 Приложение № 4) ссылку на созданный видеоролик, на сайт системы дистанционного обучения ПГГПУ fppkdo.ru в раздел "III испытание "Конкурс мастер-классов" Олимпиады в соответствии с инструкцией по регистрации в Приложении №1 к данному Положению;
- 5.5.4. Содержание видеоролика мастер-класса должно быть направлено на активное профессиональное обучение, демонстрацию оригинальных практических методов и приемов при активном взаимодействии всех участников мастер-класса. Для записи видеоролика участник вправе привлечь участников, исходя из темы, целей и задач мастер-класса.
- 5.5.5. Содержание видеоролика мастер-класса не должно противоречить законодательству РФ. Не принимаются видеоролики рекламного характера, оскорбляющие достоинства и чувства других людей.
- 5.5.6. Ответственность за соблюдение авторских прав материалов, использованных в видеоролике мастер-класса, несет автор, приславший данный видеоролик.
- 5.5.7. Оценка мастер-классов проводится членами жюри из числа ученых ПГГПУ, педагогов образовательных организаций Пермского края, рекомендованных к участию в жюри Олимпиады организаторами, на основании критериев, разработанных организаторами Олимпиады (Приложение $N \hspace{-.08em} \hspace{.08em} \hspace{.08em} \hspace{.08em}$ 5) в срок с 08 до 15 ноября 2021 года.

6. Подведение итогов Олимпиады

- 6.1. Все участники, успешно прошедшие испытания Олимпиады получают электронные сертификаты об участии, размещенные на сайте системы дистанционного обучения ПГГПУ fppkdo.ru.
- 6.2. Организатор подводит итоги Олимпиады отдельно по I, II и III испытаниям на основании рейтинга участников Олимпиады.

- 6.3. Участники, прошедшие I испытание Олимпиады, занявшие первые десять мест рейтинга, признаются призерами и награждаются дипломами Олимпиады. В случае, если максимальное количество баллов набирают более десяти участников, то учитывается скорость и общее время выполнения заданий.
- 6.4. Участники, прошедшие II испытание Олимпиады, занявшие первые три места и набравшие максимальное количество баллов, признаются победителями и награждаются дипломами первой, второй, третьей степени соответственно.
- 6.5. Участники, прошедшие III испытание Олимпиады, занявшие первые три места и набравшие максимальное количество баллов в каждой номинации, признаются победителями в своей номинации и награждаются дипломами первой, второй, третьей степени соответственно.
- 6.6. Участники, прошедшие I, II и III испытания Олимпиады и занявшие в них первые 3 места, признаются соответственно: абсолютным победителем Олимпиады, лауреатом 1 степени, лауреатом 2 степени и награждаются грамотами Министерства образования и науки Пермского края.
- 6.7. Подведение итогов и церемония награждения победителей Олимпиады состоится на традиционном ежегодном мероприятии «День дефектолога» в дистанционном формате на площадке **Zoom 19 ноября 2021 года**. Организационный комитет Олимпиады информирует участников о времени и идентификационном номере ZOOM церемонии награждения по адресам электронной почты, указанной при регистрации, и публикует информацию на сайте системы дистанционного обучения ПГГПУ fppkdo.ru в разделе настоящей Олимпиады https://fppkdo.ru/course/view.php?id=1253 не позднее 17 ноября 2021 года.

ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКУ

IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми–инвалидами, в 2021 году

I испытание Олимпиады проходит в заочной форме в он-лайн режиме с помощью персональных компьютеров, подключенных к сети Интернет. Официальные даты проведения I направления (этапа) Олимпиады 28 октября 2021 года в период с 10 до 11 часов, с 17 до 18 часов.

II испытание «**Мотивационный ролик**» (заочная форма участия) — **28 октября — 08 ноября 2021 года** Олимпиады проходит в заочной форме. Загрузка ссылки на мотивационный ролик на сайт дистанционного обучения осуществляется до **8 ноября 2021 года**.

Ш испытание «**Конкурс мастер-классов**» (заочная форма участия) — **28 октября** — **08 ноября 2021 года** Олимпиады проходит в заочной форме. Загрузка технологической карты с ссылкой на видеоролик мастер-класса на сайт дистанционного обучения осуществляется до **8 ноября 2021 года**.

программы Кодовое слово	Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми-инвалидами_2021 olimpovz-2021
Наименование программы	специалистов образовательных организаций
IV Краевая Олимпиада для педагоз Наименование специалистов образовательных орган	

СОДЕРЖАНИЕ

I. Регистрация в системе	5
II. Запись на курс	9
III Выход с сайта	9
IV. Авторизация на сайте	10

При возникновении вопросов по прохождению данной части курса можно обращаться по рабочему телефону 8 (342) 215-18-67, добавочный 367 — Черепанова Екатерина Евгеньевна (специалист отдела ДПО).

І. РЕГИСТРАЦИЯ В СИСТЕМЕ

Для прохождения практической части курса (дистанционного обучения) необходимо:

Пройти самостоятельную регистрацию на сайте дистанционного обучения ФППК ПГГПУ http://fppkdo.ru/ ВНИМАНИЕ! Если Вы регистрировались на сайте http://fppkdo.ru/ ранее, необходимо ввести старый логин и пароль. Для восстановления утраченного ЛОГИНА И ПАРОЛЯ нажмите на кнопу Забыли логин или пароль.

1.1. Зайдите на главную страницу сайта http://fppkdo.ru/ (рис.1)



Рисунок 1



1.3. Вы перейдете на страницу для авторизации и регистрации (рис.3). Если вы в первый раз оказались на нашем сайте, для доступа к дистанционным курсам вам необходимо создать учетную запись на сайте (зарегистрироваться). На странице для авторизации приведена пошаговая инструкция для самостоятельной

регистрации:

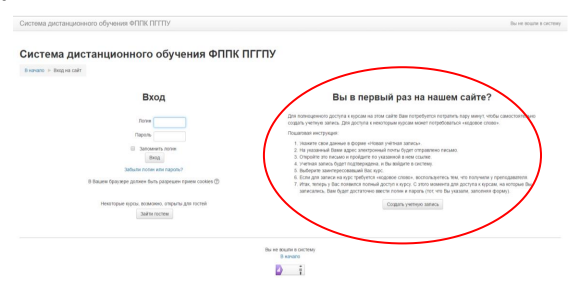


Рисунок 3

1.4. Для начала, необходимо заполнить новую учетную запись (форму, содержащую данные о вас). Для этого кликните по кнопке ниже – Создать учетную запись (рис.4).

начало ⊱ Виод на сайт Вход	Вы в первый раз на нашем сайте?
Полем Пароть Заполенить лютин Вход. Забыля полен или пароль? В Вашем браучере должен быть разрешем прием сообкез Ф	Для полноценного доступа к курсам на этом сайте Вам потребуется потратить пару минут, чтобы самостоятельно создать учитную алики». Для доступа к некоторым курсам может потребоваться «кодовое слово». Пошловая инструкция: 1. Узажите соко двиные в форме «Новая учётная залика». 2. На узажиннай Вами адрес амерренныя почты будит откражено письмо. 3. Откройств от пельма и врефате по учавженой в име съслике. 5. Виборите замитерсковащим Вак турс. 6. Если для заликать на курс тефейчета мождове словом колольженось ями топ получиля у преподавателя. 7. Узтак, итерьу у Вас появилеся полиный доступ к просу. С этом оможетите для доступа к раступа к в топрые Вы залисалике. Вам одите доступа к турс. С этом оможетите для доступа к просу.
Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей Зайты гостем	Создать учетную запись
	Вы не вошли в систему В качало

Рисунок 4

1.5. Откроется окно с формой для заполнения данных о вас. Все пустые поля необходимо заполнить (рис.5).

Система дистанционного обучения ФППК ПГГПУ

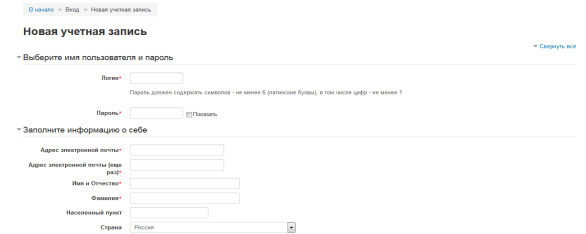


Рисунок 5

В поле Логин мы рекомендуем записать маленькими латинскими буквами вашу фамилию, добавив к ней спереди или сзади ваши инициалы (без пробелов, без разделительных знаков: точек, тире и т.п.). Например: Александр Иванович Петров записываем так aipetrov или petrovai

В поле Пароль вы должны записать созданный вами личный пароль. При создании пароля вы должны учесть:

- пароль должен содержать не менее 6 символов (только латинские буквы и цифры),
- пароль должен содержать не менее 1 цифры.

Примеры пароля: ktda2s, Kt75da, KTd567 (пример пароля при регистрации не использовать!)

Поставив галочку в окошечке «Показать», вы сможете увидеть введенный вами пароль и проверить его. Созданные вами и введенные на сайт, логин и пароль необходимо сохранить, запомнить и не показывать посторонним лицам.

Ниже необходимо заполнить информацию о себе:

- в поле e-mail необходимо ввести свой личный адрес электронной почты (ВНИМАНИЕ! На один адрес электронной почты возможно зарегистрировать ТОЛЬКО ОДНОГО пользователя)
 - в окошечке ниже е-mail необходимо ввести повторно
 - в окошечке Имя и Отчество вы вводите свое имя и отчество (по-русски, с заглавной буквы)
 - в окошечке Фамилия вводится фамилия (по-русски, с заглавной буквы)
- в окошечке Населенный пункт необходимо ввести название населенного пункта, в котором вы проживаете (по-русски, с заглавной буквы). Обозначения, указывающие на тип населенного пункта (гор., пос., пгт, и т.п.) указывать не требуется! Далее обязательными полями для заполнения являются Муниципальные районы и городские округа; Организационно-правовая форма; Наименование образовательной организации (рис. 6).

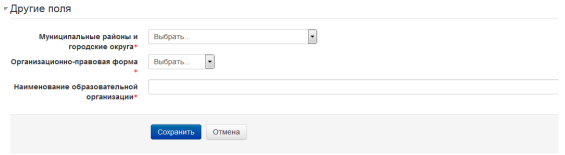
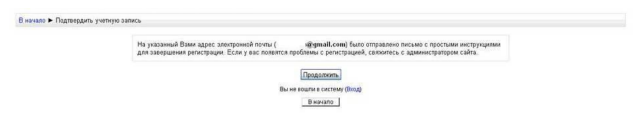


Рисунок 6

После заполнения всех полей регистрационной формы, нажмите на кнопку Сохранить



Необходимо нажать кнопку Продолжить. После чего вы автоматически перейдете на главную страницу сайта http://fppkdo.ru/

- 1.7. Далее, перейдите в свой ящик электронной почты, указанный при регистрации. На этот ящик в течение нескольких минут должно прийти письмо со следующим содержанием:
- «...На сайте "Система дистанционного обучения ФППК ПГГПУ" был запрос на создание учётной записи с указанием Вашего адреса электронной почты. Для подтверждения новой учетной записи пройдите по адресу:.....

Чтобы подтвердить учетную запись, проследуйте по ссылке на web-адрес:...» Далее должна быть расположена длинная гиперссылка из множества символов. Вам необходимо один раз кликнуть по этой гиперссылке (рис.8). Так вы подтвердите регистрацию и перейдете на сайт дистанционного обучения http://fppkdo.ru/ и автоматически авторизуетесь на нем, т.е. зайдете на него.

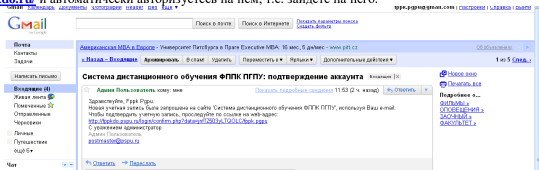


Рисунок 8

П. ЗАПИСЬ НА КУРС

- 2.1. На главной странице сайта вы увидите список доступных категорий дистанционных курсов. Выберите категорию «Олимпиады для педагогов» (рис.9).
 - ▶ Курсы ПК по заказу Министерства образования Пермского края. 2021 г. Бесплатно
 - ▶ Курсы ПК по заказу Министерства образования Пермского края. 2020 г. Бесплатно
 - Курсы повышения квалификации
 - Профессиональная переподготовка
 - Научно-практические семинары
 - Университетский округ ПГГПУ
 - Школьный университет
 - Олимпиады для педагогов
 - Курсы для школьников
 - Программы дополнительного профессионального образования для ППС ПГГПУ

Рисунок 9

2.2. Далее выберите название курса «IV Краевая Олимпиада для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами 2021».

Кликнув по названию дистанционного курса, появится окно для ввода **КОДОВОГО СЛОВА** (рис. 10).

2.3. Введите кодовое слово «olimpovz-2021» и запишитесь на курс.

▼Самостоятельная запись			
Кодовое слово		<u></u> Показать	
	Записаться на курс		

Рисунок 10

2.3. Ознакомьтесь со сведениями о курсе и приступите к изучению материалов и выполнению заданий.

ІІІ. ВЫХОД С САЙТА

3.1. Закончив занятие с материалами дистанционного курса, кликните по кнопке **Выход** в правом верхнем углу страницы сайта.

IV. АВТОРИЗАЦИЯ НА САЙТЕ

4.1. В следующий раз, при посещении сайта дистанционного обучения для авторизации на сайте необходимо кликнуть мышкой по слову **Вход** (рис. 11).



4.2. Вы перейдете на страницу для авторизации и регистрации. Введите свои логин и пароль (созданные при регистрации) в соответствующие окошечки и нажмите кнопку «Вход» (рис.12).

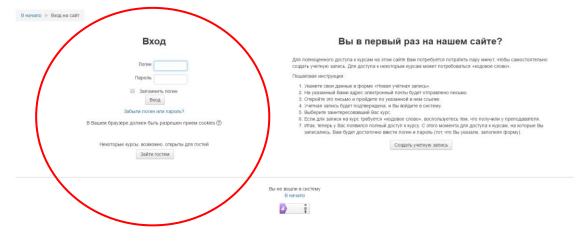


Рисунок 12

После этого вы сможете перейти на страницу своего дистанционного курса и продолжить процесс дистанционного обучения.

Желаем успехов в Конкурсе!

Информационная карта участника П испытания «Конкурс мотивационных роликов» IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами

тема «Наука и образование в жизни ребенка с ограниченными возможностями здоровья»

$N_{\underline{o}}$	Содержание	Информация участника	
1	Ф.И.О. автора ролика		
2	Образовательное учреждение		
3	Территория		
4	Контактный телефон		
5	Ссылка на видео мотивационного ролика	Размещается активная ссылка на ролик, загруженный на YouTube	

^{*}файл следует сохранить под ФИО участника (например: ИВАНОВА_ОЛЬГА_ПЕТРОВНА_ролик)

Критерии оценивания мотивационного ролика участника IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с OB3 и детьми—инвалидами

«Мотивационный ролик» представляется индивидуально каждым участником Олимпиады по теме «Наука и образование в жизни ребенка с ограниченными возможностями здоровья»

Критерии	Показатели	Баллы	Дополнительный балл
	Соответствие сюжета ролика теме «Наука и образование в жизни ребенка с ограниченными возможностями	2	
1.Соответствие содержания	здоровья» Глубина и самостоятельность интерпретации темы	4	Информированность и понимание тенденций
мотивационного видеоролика заявленным требованиям	Отражение педагогической философии участника как основы его профессиональной деятельности в сфере образования детей с OB3	4	развития общего и дефектологического образования (1 балл)
	Информационная насыщенность	2	=
	Методологическая грамотность, профессиональная компетентность	4	
2.Творческий подход	Оригинальность в выборе жанра (формата) ролика	1	Нестандартность,
и импровизация	Яркость и эмоциональность	1	оригинальность идей,
•	Артистизм	1	суждений (1 балл)
	Общее композиционное решение, единый стиль	2	Качество работы (аккуратность, пропорциональность (1 балл)
3. Построение и	Логичное построение ролика, плавные переходы между фрагментами	2	
эстетичность	Эстетичность оформления, выбор цветового решения	1	
	Использование графики, анимации, ее уместность и соответствие теме	1	
	Использование разных источников информации	1	Культура речи, информационная грамотность (1 балл)
4.Информационная и языковая культуры	Удачная обработка и представление информации (структурирование, интерпретация, сравнение, обобщение)	1	
	Грамотность речи	2	
	Культура самопрезентации	1	1
5. Техническое	Соблюдение временного регламента ролика	1	Использование дополнительных возможностей
	Аудио проигрывается, видео просматривается	1	
	Использование звукового (музыкального) сопровождения	1	
решение	Текстовая и графическая информация (при наличии) не имеет наложений	1	(фильтры, эффекты) (1 балл)
	Время воспроизведения кадров правильно (разумно) подобрано	1	
ВСЕГО: 40 баллов		35	5

Форма технологической карты мастер-класса Участника IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми–инвалидами

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Содержание	Информация участника		
1	Ведущий (ие) (ФИО, должность, учреждение, контактный телефон)			
2	Номинация			
3	Тема			
4	Цель			
5	Задачи			
6	Применяемые технологии	Название Адаптированные или оригинальные технологии, способы адаптации для детей данного возраста и нозологической группы		
7	Целевая аудитория	 Для кого Ваш мастер-класс (воспитатели, учителя, узкие специалисты классные руководители, родители и т.д.) Возраст обучающихся Максимальное количество участников Прочие требования к участникам 		
8	Краткое описание мастер- класса:	Основные этапы мастер-класса, результаты (что приобретут, получат участники мастер-класса, чему научатся)		
9	Ссылка на видео мастер-класса	Размещается активная ссылка на ролик, загруженный на YouTube		

^{*}файл следует сохранить под **ФИО** участника (например: ИВАНОВА_ОЛЬГА_ПЕТРОВНА_мастеркласс

Критерии оценивания мастер-класса участника IV Краевой Олимпиады для педагогов, специалистов образовательных организаций Пермского края, работающих с детьми с ОВЗ и детьми—инвалидами, в том числе находящимися на длительном лечении

«Мастер-класс» проводится и записывается в форме видеоролика индивидуально каждым участником Олимпиады по выбранной им теме, с привлечением в качестве участников своих коллег из образовательной организации или других участников по своему усмотрению. Формат проведения мастер-класса: публичная индивидуальная демонстрация способов трансляции на аудиторию образовательных коррекционно-развивающих практик, технологий, методов, эффективных приёмов и т.д.

Мастер-класс — это не есть презентация собственного успешного педагогического опыта (рассказ о том, как хорошо мы умеем работать, какие мы молодцы), а это форма эффективного профессионального активного обучения, передачи педагогического мастерства, демонстрация оригинальных практических методов и приемов при активном взаимодействии всех участников мастеркласса. При проведении мастер-класса главное — не сообщить и освоить информацию, а передать продуктивные способы деятельности: приема, метода, методики или технологии. Позитивным результатом мастер-класса можно считать результат, выражающийся в овладении участниками новыми творческими способами решения педагогической проблемы, в формировании мотивации к самообучению, самосовершенствованию, саморазвитию.

Критерии	Показатели	<i>Балл</i> ы	Дополнительный балл
	Оригинальность и новизна методов и методических приемов работы с обучающимися с ОВЗ и инвалидностью	2	
	Технологичность и практическая применимость, внесение изменений в практику работы учителя-дефектолога, учителя, воспитателя, педагогапсихолога, специального психолога на основе требований ФГОС ОВЗ, ФГОС УО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФГОС ДО	2	Информированность и
1.Актуальность и методическое обоснование	Разнообразие методов и методических приемов работы с обучающимися с ОВЗ и инвалидностью, в том числе находящимися на длительном лечении	2	понимание тенденций развития дефектологического образования (1 балл)
	Проявление индивидуальности и нахождение нестандартных путей в решении педагогических задач	2	
	Убедительное и аргументированное методическое обоснование предлагаемых методов, средств, технологий, применяемых технических средств обучения и реабилитации	2	
	Выстраивание эффективной обратной связи в педагогической деятельности и способность педагога задавать модель коммуникации	2	
2.Коммуникативная, информационная и языковая культура	Поддержка толерантного отношения к различным позициям, уважение различных точек зрения	2	Культура речи, информационная грамотность (1 балл)
	Умение выстраивать взаимодействие со всеми участниками образовательного процесса, в т.ч. с учетом нозологической группы, психофизических и	2	

	HILTHIDH HIGH HI W POOL CONTROL		
	индивидуальных возможностей обучающихся с ОВЗ и инвалидностью, в том числе находящимися на длительном лечении		
	Использование разных источников информации, структурирование информации в разных форматах (текстовом, графическом, электронном и др.)	2	
	Удачная обработка и представление информации (структурирование, интерпретация, сравнение, обобщение)	2	
	Умение оценить выбор методов, средств, технологий и достигнутые результаты	2	
	Осмысление перспектив собственного профессионального развития и потенциала транслирования методик и технологий коррекционно-развивающей работы	2	- Оригинальность,
3. Рефлексивная культура	Адекватность оценки и рефлексии проведенного мастер-класса, точность ответов на вопросы	2	творческость, нестандартность (1 балл)
	Корректность и грамотность использования понятийного аппарата и научного языка, отсутствие фактических ошибок, глубина и широта знаний по теме	2	
	Разнообразие источников информации и форм работы с различными ресурсами	2	
	Обращение внимания на ценностные ориентиры и ценностные аспекты коррекционно-развивающей работы с обучающимися с ОВЗ и инвалидностью, в том числе находящимися на длительном лечении	2	
4. Ценностные ориентиры и воспитательная направленность	Поддержка уважения достоинства личности и толерантного отношения к культурным различиям, в т.ч. к обучающимся с ОВЗ и инвалидностью разных нозологических групп, в том числе находящимся на длительном лечении	2	Использование разнообразных инновационных методов, приёмов в системе коррекционноразвивающей работы
	Поддержка безопасного поведения и формирования культуры здорового образа жизни	2	- (1 балл)
	Педагогическая деятельность в области формирования нравственных и гражданских ценностей (в соответствии со спецификой возраста)	2	
5. Развивающий характер и	Формирование жизненных и академических компетенций	2	Достиг планируемый результат (1 балл)

результативность	Системность и целесообразность использования выбранных подходов	2	
	Потенциал транслируемости педагогического опыта	2	
	Развивающий характер деятельности учителя-дефектолога и поддержка индивидуальности в образовании и реабилитации	2	
	Опора на потенциал личностного развития обучающихся с ОВЗ и инвалидностью, в том числе находящихся на длительном лечении, самостоятельность и самореализацию	2	
	Планирование и подведение итогов мастер-класса (анализ и осмысление)	2	
	Соответствие результатов содержанию мастер-класса	2	
	Знание психофизических особенностей обучающихся с ОВЗ, в том числе находящихся на длительном лечении, для организации их качественного доступного образования	2	
	Знание специальных условий, необходимых для организации качественного доступного образования обучающихся с ОВЗ, в том числе находящихся на длительном лечении, в зависимости от категории обучающегося	2	
6. Учет особых образовательных потребностей	Системность коррекционных, развивающих и воспитательных задач	2	Создание среды с учётом
обучающихся с ОВЗ и инвалидностью, в том числе находящегося на длительном лечении	Понимание и применение различных подходов специальной педагогики и психологии к работе с обучающимися с ОВЗ, в том числе находящимися на длительном лечении	2	психофизиологических особенностей обучающихся с ОВЗ (1 балл)
	Доступность (примеры, связь с практикой преподавания, опора на реальные ситуации, адаптированность материалов для использования при работе с обучающимися с ОВЗ и инвалидностью разных нозологических групп), в том числе находящимися на длительном лечении	2	
	Акцент на коррекционно-развивающий эффект в педагогической деятельности	2	
ВСЕГО: 70 баллов		64	6