



Расписание на 2020–2021 учебный год

Педагогам, методистам, руководителям



Уважаемые коллеги!

Мир изменился. Школа больше не будет такой, как раньше. В период перемен нужна опора. Мы поможем вам её обрести.

Наш лозунг «Открой в себе лучшее!». Наша цель – самореализация ученика в обучении. Наша концепция – человекообразность в образовании.

[Пришлите](#) заявку на курсы, проекты, конференции, олимпиады – для себя, своих коллег, учеников.

[Лицензия № 040668](#) Департамента образования и науки города Москвы.

Содержание (версия от 26.08.2020). Актуальное расписание [здесь](#).

ПЕДАГОГАМ, МЕТОДИСТАМ	2
1. <u>Очные курсы, семинары, конференции в Москве, Санкт-Петербурге</u>	2
2. <u>Дистанционные курсы повышения квалификации (72 ч.)</u>	5
3. <u>Программы профессиональной переподготовки (от 250 ч.)</u>	9
4. <u>Дистанционные профессиональные конкурсы для педагогов</u>	11
5. <u>Вебинары (1,5 ч.), веб-семинары (3 дня)</u>	12
УЧАЩИМСЯ	13
6. <u>Очные конференции, олимпиады в Москве, Санкт-Петербурге</u>	13
7. <u>Дистанционные эвристические олимпиады</u>	16
8. <u>Дистанционные конференции, предметные недели</u>	18
ШКОЛАМ	20
9. <u>Инновационные проекты для школ (от 3 месяцев)</u>	20
10. <u>Выездные 3-дневные семинары на заказ для школ</u>	23
СОИСКАТЕЛЯМ	25
11. <u>Дистанционные курсы для соискателей (кандидатская, докторская)</u>	25
12. <u>Дистанционные заседания Учёного совета</u>	26
КНИГИ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ	29
КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ	30

ПЕДАГОГАМ, МЕТОДИСТАМ

1. Очные курсы, конференции, семинары в Москве, Санкт-Петербурге



- ✓ Удостоверение о повышении квалификации.
- ✓ Корректировка названия курса для Удостоверения.
- ✓ Недорогое проживание в Москве и Санкт-Петербурге, питание, бронирование.
- ✓ Полный комплект **отчётных документов**.
- ✓ Возможно дистанционное участие в очных курсах.
- ✓ **Инновационные методики** и разработки Научной школы А.В.Хуторского.
- ✓ **Занятия ведут** педагоги-практики, методисты Института образования человека, ЦДО «Эйдос».

Справки: e-mail: info@eidos-institute.ru, тел.: +7 (495) 768-55-54.

Расписание очных мероприятий для педагогов на 2020-2021 уч. год

Участники: учителя, воспитатели, методисты, руководители.

Сентябрь 2020 г.

7-13 сентября 2020, Москва.

Курс «Управление качеством образования в условиях реализации ФГОС», 72 ч.

14-20 сентября 2020, Москва.

Курс «Цифровые инструменты в работе педагога», 72 ч.

17-19 сентября 2020, Санкт-Петербург.

Семинар «Методика развития одаренности учащихся», 36 ч.

21-27 сентября 2020, Москва.

Курс «Методика организации целеполагания и рефлексии в обучении», 72 ч.

28 сентября–4 октября 2020, Москва.

Курс «Современный урок в условиях дистанционного обучения», 72 ч.

Октябрь 2020 г.

5-11 октября 2020, Москва.

Курс «Онлайн-занятия: методика продуктивного обучения», 72 ч.

12-18 октября 2020, Москва.

Курс «Диагностика и оценка образовательных результатов учащихся», 72 ч.

19-25 октября 2020, Москва.

Курс «[Индивидуальная образовательная траектория ученика в условиях ФГОС](#)», 72 ч.

22-24 октября 2020, Санкт-Петербург

Семинар «[Современный урок в условиях ФГОС](#)», 36 ч.

26 октября – 1 ноября 2020, Москва.

Курс «[Методика проектной и исследовательской деятельности учащихся в условиях ФГОС](#)», 72 ч.

28-30 октября 2020, Москва.

Конференция для педагогов «[Технологии проектной деятельности учащихся](#)»:

Ноябрь 2020 г.

2-8 ноября 2020, Москва.

Курс «[Методика творческого обучения и воспитания в условиях ФГОС](#)», 72 ч.

5-7 ноября 2020, Санкт-Петербург.

Семинар «[Цифровые технологии в обучении](#)», 36 ч.

9-15 ноября 2020, Москва.

Курс «[Методика индивидуальной траектории ученика](#)», 72 ч.

16-22 ноября 2020, Москва.

Курс «[Цифровое обучение на уроке](#)», 72 ч.

23-29 ноября 2020, Москва.

Курс «[Диагностика и оценка образовательных результатов в условиях ФГОС](#)», 72 ч.

30 ноября - 6 декабря 2020, Москва.

Курс «[Методика организации целеполагания и рефлексии по Хуторскому](#)», 72 ч.

Декабрь 2020 г.

7-13 декабря 2020, Москва.

Курс «[Современный урок в условиях ФГОС](#)», 72 ч.

14-20 декабря 2020, Москва.

Курс «[Технологии инклюзивного обучения в школе](#)», 72 ч.

21-25 декабря 2020, Москва.

Курс «[Методика развития одаренности учащихся](#)», 72 ч.

24-26 декабря 2020, Санкт-Петербург

Семинар «[Метод проектов в условиях реализации ФГОС](#)», 36 ч.

Объём курсов в 36 ч. может быть увеличен до 72 ч. за счёт дополнительного задания. Сделайте запрос в предварительной заявке.

Внимание!

КУРСЫ В МОСКВЕ НА ЗАКАЗ

Проводим очные курсы повышения квалификации в Москве на заказ в любое удобное вам время – **для групп и индивидуальных**.

- Курсы для воспитателей ДОУ (тема уточняется с заказчиком).
- «Компетентностный подход к обучению в условиях реализации ФГОС».
- «Методика разработки и проведения метапредметного урока».
- «Индивидуальная образовательная траектория ученика».
- «Цифровые компетенции педагога».
- Ваш вариант темы курса.

КУРСЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ НА ЗАКАЗ

Проводим очные курсы повышения квалификации в Санкт-Петербурге на заказ в любое удобное вам время – **только для групп от 4 человек**.

- Тема уточняется с заказчиком.

Заказ курсов – не менее, чем за 2 недели до начала проведения.

Справки по e-mail: info@eidos-institute.ru, тел.: +7 (495) 768-55-54

2. Дистанционные курсы повышения квалификации

Дистанционные курсы проводятся: 1) [по расписанию](#), 2) на заказ в любое время (см. [каталог](#)).



Что получают участники курсов:

- ✓ **Материалы** по теме курса.
- ✓ Создание **практических разработок**.
- ✓ **Комментарии** ведущего курса к вашим работам.
- ✓ **Разработки** коллег по курсу из других школ.
- ✓ **Удостоверение** о повышении квалификации.
- ✓ **Свидетельство** автора педагогической разработки, выполненной во время курса.
- ✓ **Консультации профессионалов**.

Дистанционные курсы на заказ

Темы дистанционных курсов, которые можно заказать для проведения в любое время (не менее, чем за неделю до начала):

Курсы серии «Дистанционное обучение»:

- [Методика занятий в Skype](#)
- Методика занятий в Discord.
- [Методика занятий в Zoom](#).
- [Методика занятий на платформе CORE](#).
- [Онлайн-доски на уроках](#) (Google Jamboard, Padlet).
- Игровые технологии на Learnis.
- [Как разработать и провести дистанционный курс в Google Class](#).
- [Методика проведения конференции для школьников ВКонтакте](#)
- Методика проведения веб-семинаров ВКонтакте.
- Методика проведения занятий в Microsoft Teams.
- Методика проведения конкурсов на платформе Microsoft Teams.
- 5 площадок для дистанта (Coreapp.ai, Lliveworksheets.com, Learnis.ru, Learningapps.org, Nearpod).

Курсы серии «Самореализация в обучении»:

- [«Методика целеполагания по Хуторскому»](#).
- «Самореализация учащихся в обучении: педагогические подходы».
- [«Метод эвристического диалога в обучении»](#).
- [«Индивидуальная образовательная траектория ученика»](#).
- [«Компетентностный подход к обучению в условиях реализации ФГОС»](#).
- [«Личностные результаты обучения: диагностика и оценка»](#).

Курсы серии «Метапредметный подход»:

- «Методика разработки и проведения метапредметного урока».
- [«Метод проектов в условиях реализации ФГОС: планирование, организация, оценка результатов»](#).

Курсы серии «Управление образованием»:

- [«Современный менеджмент в образовании: внутришкольное управление»](#).
- «Управление качеством образования в условиях реализации ФГОС».

А также курсы из серий:

- «Современный урок»,
- «Методы творческого обучения»,
- «Системно-деятельностный подход»,
- «Компетентностный подход»,
- «Исследовательская работа школьника»

- по любым школьным предметам!

Для заказа курса **пришлите предварительную заявку** по e-mail: info@eidos.ru Укажите тему курса, желаемые сроки, количество участников, нужный объем курса: 36 часов (7 дней), 72 ч. (10 дней), 108 часов (14 дней). Начало курса – не ранее 1 недели после оплаты.

Дистанционные курсы по расписанию (10 дней, 72 ч.)

Кликните на название курса и попадёте на его описание на сайте.

Сентябрь 2020 г.

- 1-10 сентября - [Целеполагание учащихся в обучении по Хуторскому](#)
- 1-10 сентября - [Эвристическое обучение на уроках в начальной школе в условиях ФГОС](#)
- 1-24 сентября - Дидактические основы дистанционного обучения – **new!**
- 4-19 сентября - [Диагностика и оценка в дистанционном обучении](#)
- 8-17 сентября - [Современные подходы к инклюзивному образованию в школе в условиях ФГОС](#)
- 8-17 сентября - [Цифровые технологии в обучении: приемы и формы работы](#)
- 15-24 сентября - [Метапредметный подход к проектированию уроков информатики в условиях реализации ФГОС](#)
- 15-24 сентября - [Метод проектов в условиях ФГОС: планирование, реализация, оценка результатов](#)
- 15-24 сентября - [Онлайн-доски на уроках – new!](#)
- 15-24 сентября - [Рабочая программа учителя как инструмент в условиях реализации ФГОС](#)
- 22 сентября – 1 октября - [Методы дистанционного обучения в школе](#)
- 22 сентября – 1 октября - [Методика целеполагания по Хуторскому](#) (для воспитателей)
- 25 сентября – 15 октября - Формы дистанционных занятий и методика их проведения – **new!**
- 29 сентября – 8 октября - [Целеполагание учащихся в обучении как условие их самореализации](#)
- 29 сентября – 8 октября - [Эвристическое обучение русскому языку и литературе в условиях ФГОС](#)
- 29 сентября – 8 октября - [Как написать научную статью на английском языке](#)

Октябрь 2020 г.

- 6-15 октября - Эвристическое обучение иностранному языку в условиях реализации ФГОС
- 6-15 октября - Современный урок. Типы творческих уроков
- 6-15 октября - [Методика занятий в Skype](#) – **new!**
- 13-22 октября - Метапредметное содержание образования в условиях реализации ФГОС
- 13-22 октября - Современный урок математики с учетом требований ФГОС
- 13-22 октября - Метод эвристического диалога в обучении
- 16 октября – 5 ноября - Методы дистанционного обучения в школе и вузе
- 20-29 октября - Инновационное развитие образовательного процесса в условиях реализации ФГОС
- 20-29 октября - [Как разработать и провести дистанционный курс в Google Class.](#) – **new!**
- 20-29 октября - Современный урок истории и обществознания с учетом требований ФГОС
- 27 октября – 5 ноября - Индивидуальная образовательная траектория ученика
- 27 октября – 5 ноября - Целеполагание учащихся в обучении как условие их самореализации
- 27 октября – 5 ноября - Развитие одарённости дошкольников в детском саду (для воспитателей)

Ноябрь 2020 г.

- 3-12 ноября - Дистанционные образовательные технологии

- 3-12 ноября - Современный урок литературы с учетом требований ФГОС
- 3-12 ноября - Современный менеджмент в образовании: актуальные проблемы внутришкольного управления
- 6-30 ноября - Диагностика и оценка в дистанционном обучении – new!
- 10-19 ноября - Эвристическое обучение русскому языку и литературе в условиях ФГОС
- 10-19 ноября - Целеполагание учащихся в обучении по Хуторскому
- 10-19 ноября - [Методика занятий в Zoom](#). – new!
- 17-26 ноября - Индивидуальная образовательная траектория в дошкольном воспитании (для воспитателей)
- 17-26 ноября - Управление качеством образования в условиях реализации ФГОС
- 17-26 ноября - Современный урок биологии с учетом требований ФГОС
- 24 ноября – 3 декабря - [Методика занятий на платформе CORE](#). – new!
- 24 ноября – 3 декабря - Современный урок. Типы творческих уроков
- 24 ноября – 3 декабря - Целеполагание учащихся в обучении как условие их самореализации

Декабрь 2020 г.

- 1-10 декабря - Реализация ФГОС: методика разработки и проведения метапредметного урока
- 1-10 декабря - Целеполагание учащихся в обучении по Хуторскому
- 1-10 декабря - Цифровые компетенции педагога – new!
- 8-17 декабря - Комплексная безопасность образовательного учреждения: как организовать и реализовать
- 8-17 декабря - [Методика проведения занятий в Microsoft Teams](#). – new!
- 8-17 декабря - Современный урок иностранного языка с учётом требований ФГОС
- 15-24 декабря - Методы дистанционного обучения в школе
- 15-24 декабря - Метод проектов в условиях реализации ФГОС: планирование, реализация, оценка результатов
- 15-24 декабря - Эвристическое обучение на уроках в начальной школе в условиях ФГОС
- 21-30 декабря - Развитие одарённости дошкольников в детском саду (для воспитателей)
- 21-30 декабря - Целеполагание и рефлексия в обучении: методика Хуторского – new!
- 21-30 декабря - Индивидуальная образовательная траектория ученика в обучении

Январь 2021 г.

- 12-21 января - Цифровые технологии в обучении: приемы и формы работы
- 12-21 января - Метапредметное содержание образования в условиях реализации ФГОС
- 12-21 января - Организация исследовательской деятельности младшего школьника в условиях реализации ФГОС
- 19-28 января - Технологии дистанционного педагога: игровые технологии на Learnis – new!
- 19-28 января - Реализация ФГОС: методика разработки и проведения метапредметного урока
- 19-28 января - Эвристическое обучение на уроках истории и обществознания как эффективный инструмент реализации задач ФГОС
- 26 января – 4 февраля - Как написать научную статью на английском языке
- 26 января – 4 февраля - Методика разработки и проведения дистанционных занятий
- 26 января – 4 февраля - Развитие одаренности школьников. Технологии эвристического обучения

26 января – 4 февраля - Целеполагание учащихся в обучении как условие их самореализации

[Расписание](#) ближайших дистанционных курсов для педагогов.

Не нашли курс в расписании? Закажите любой курс из [каталога!](#)

Как зарегистрироваться на курсах

На сайте:

1. На странице курса выберите свой тариф, нажмите ВКОРЗИНУ.
2. Выберите доп. услуги, нажмите ВКОРЗИНУ.
3. Оплатите свой заказ через корзину.

По e-mail:

1. Пришлите [предварительную заявку](#).
2. Получите документы на оплату.
3. Оплатите любым удобным способом.

[Инструкция по оплате.](#)

Школы Москвы могут заказать курсы с помощью [Портала поставщиков](#).

Курсы ЦДО «Эйдос»: <https://eidos.ru/event/courses/>

Курсы Института: <https://eidos-institute.ru/event/courses/>

3. Программы профессиональной переподготовки (от 250 ч.)



Диплом о профессиональной переподготовке официально приравнивается к документу о дополнительном высшем образовании.

Новая специальность за 3 месяца!

Что получают участники курсов:

- ✓ Новая профессия, Диплом.
- ✓ Объем дисциплин: 250, 500, 1000 часов.
- ✓ Продолжительность: от 2 месяцев.
- ✓ Базовая форма обучения: дистанционная.
- ✓ Возможны частичные занятия в Москве.

[Лицензия № 040668](#) Департамента образования и науки города Москвы.

Требование к поступающим: наличие среднего или высшего профессионального образования (по любой специальности).

Обучение производится как с отрывом, так и без отрыва от работы.

Занятия проводятся офлайн (Microsoft Teams и др.) и онлайн (Zoom, Скайп).

Что даёт получаемый Диплом

По окончании курса профессиональной переподготовки выдаётся [Диплом установленного образца](#). В Дипломе указывается наименование дисциплины, присвоенная квалификация.

Диплом удостоверяет право на ведение нового вида профессиональной деятельности, например, в школах с дистанционным обучением, в центрах дистанционного образования и т.п.

К диплому прилагается [Приложение](#) с результатами обучения и [Характеристика](#) для работодателя.

Тематика курсов профессиональной переподготовки

Курсы на дистанционного педагога

- [Теория и методика дистанционного обучения](#), 250 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения в начальной школе](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения математике](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения русскому языку и литературе](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения английскому языку](#), 252 ч. Диплом
- Методика дистанционного обучения немецкому языку, 252 ч. Диплом
- Методика дистанционного обучения французскому языку, 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения истории и обществоведению](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения информатике и ИКТ](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения физике](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения биологии](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения географии](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения химии](#), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения искусству](#) (ИЗО, МХК, музыка), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения технологии](#) (труд, кулинария и др.), 252 ч. Диплом
- [Методика дистанционного обучения ОБЖ](#), 252 ч. Диплом

Курсы по педагогике

- [Педагогика современного образования](#), 504 ч. Диплом
- [Педагог дополнительного образования](#), 252 ч. Диплом
- [Методист образовательной организации](#), 252 ч. Диплом
- [Педагог-психолог](#), 252 ч. Диплом
- Педагог-психолог с дополнительной специализацией в области специального дефектологического образования, 504 ч. Диплом
- Социальный педагог, 252 ч. Диплом
- Тьютор, 252 ч. Диплом
- [Проектная и исследовательская деятельность](#), 252 ч. Диплом

Курсы по управлению образованием

- [Менеджмент в образовании](#), 252 ч. Диплом
- [Менеджмент и экономика в образовании](#), 252 ч. Диплом

Курсы учителей, воспитателей

- [Теория и методика преподавания английского языка](#), 252 ч. Диплом
- [Теория и методика обучения физике](#), 252 ч. Диплом
- Воспитатель в дошкольном образовании. Дошкольная педагогика, 252 ч. Диплом
- Учитель начальных классов, 252 ч. Диплом

Курсы по инклюзии

- Инклюзивное образование в общеобразовательной школе, 252 ч. Диплом

Расписание и цены курсов профессиональной переподготовки [на сайте](#).

Как зарегистрироваться на курсах переподготовки

На сайте:

1. На странице курса выберите свой тариф, нажмите ВКОРЗИНУ.
2. Выберите доп. услуги, нажмите ВКОРЗИНУ.
3. Оплатите свой заказ через корзину.

По e-mail:

1. Пришлите [предварительную заявку](#).
2. Получите документы на оплату.
3. Оплатите любым удобным способом.

[Инструкция по оплате](#).

4. Дистанционные профессиональные конкурсы для педагогов



Что даёт участие в педагогических конкурсах?

- ✓ Официальный документ для аттестации.
- ✓ Представление своего опыта на Всероссийском уровне.
- ✓ Новые идеи и опыт общения с коллегами из других городов.
- ✓ Возможность опубликовать свою разработку, получить Свидетельство автора разработки.

Расписание дистанционных педагогических конкурсов на 2020-2021 учебный год

2020 г.

1 июля – 31 августа	Конкурс « Моя статья »
1 сентября – 31 октября	Конкурс « Презентация к уроку »
1 октября – 30 ноября	Конкурс «Воспитатель года»
1 ноября – 30 декабря	Конкурс «Цифровой урок года»

2021 г.

15 января – 28 февраля	Конкурс «Репетитор года»
1 февраля – 31 марта	Конкурс «Методист года»
1 марта – 30 апреля	Конкурс «Образовательный проект года»
1 апреля – 31 мая	Конкурс «Творческая работа моего ученика»
15 мая – 15 июня	Конкурс «Дистанционный учитель года»
1 июня – 31 августа	Конкурс « Педагогическая статья года »

Закажите необходимые [Свидетельства и сертификаты](#).

Подробнее о профессиональных конкурсах: <https://eidos.ru/event/competition/teachers/>

Справки по e-mail: info@eidos.ru

5. Вебинары (1,5 ч.), веб-семинары (3 дня)



Вебинары – короткие занятия продолжительностью 1-2 часа, проводятся онлайн в режиме видеоконференции на платформе Zoom. На вебинаре выступают ведущие педагоги, представители Научной школы А.В.Хуторского. Участники вебинаров смотрят презентацию, задают ведущим вопросы устно и в чате, высказывают свои суждения.

Веб-семинары – более продолжительные занятия, проводятся 3 дня. Занятия ведутся оффлайн в Microsoft Teams или в другой веб-группе, а также, как правило, проводится онлайн-занятие в Zoom. На веб-семинаре обсуждается несколько докладом или тем, участники получают возможность познакомиться с текстами выступлений, задать вопросы выступающим, принять участие в офлайн и онлайн-дискуссиях.

Темы вебинаров и веб-семинаров (примеры):

[Веб-семинар «Современный урок в условиях ФГОС»](#), 3 дня

[Веб-семинар «Индивидуальная траектория ученика в ДО»](#), 3 дня

[Вебинар «5 площадок для дистанта»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Онлайн-доски в работе учителя»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Образовательные результаты в ДО»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Разрабатываем онлайн-проект для детей»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Методика дистанционного повышения квалификации»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Дистанционное изучение Библии»](#), 1,5 ч.

[Вебинар «Цифровая грамотность для взрослых»](#), 1,5 ч.

Веб-семинары и вебинары могут идти **одновременно с очным мероприятием** на ту же тему. Запросите возможность участия в необходимых вам очных курсах, семинарах, конференциях, если вы не сможете приехать на них очно.

Текущее расписание веб-семинаров и вебинаров размещается [на сайте](#), а также публикуется в Эдос-рассылках. Для подписки на рассылки зарегистрируйтесь на сайте [ЦДО «Эйдос»](#) или [Института образования человека](#).

Справки по e-mail: info@eidos.ru



6. Очные конференции, олимпиады школьников в Москве, Санкт-Петербурге



спонсоров.

Образовательные туры это:

- ✓ Поездка в **Москву** или **Санкт-Петербург** для каждого ученика – **событие!**
- ✓ Возможность **проявить себя** в очной эвристической олимпиаде, ученической конференции.
- ✓ Для школьных групп – **руководители бесплатно!**
- ✓ Вместе с учениками приглашаем **родителей.**
- ✓ **Кубки, медали, дипломы** – для портфолио.

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

При необходимости подготовим документы для ваших

Расписание школьных очных мероприятий на 2020-2021 уч. год

24-26 сентября 2020, Москва

[Межпредметная олимпиада для школьников «Эйдос».](#)

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк.+2 руководителя бесплатно.

2-4 октября 2020, Москва

Образовательный тур: [Москва биологическая](#) (экскурсии и увлекательные эвристические занятия по биологии/либо выбрать **другой учебный предмет**)

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк.+2 руководителя бесплатно.

21-23 октября 2020, Москва

Командный образовательный турнир для школьников «Эйдос».

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк.+2 руководителя бесплатно.

24-26 октября 2020, Москва

Образовательный тур: [Эвристическая межпредметная олимпиада](#) + экскурсии

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк.+2 руководителя бесплатно.

28 октября – 10 ноября 2020, Санкт-Петербург

[Классический сборный экскурсионный тур.](#) 5 школьников+1 руководитель бесплатно.

Выберите любой день заезда и любую продолжительность тура от 3-х до 7-ми дней в пределах указанных дат.

31 октября – 2 ноября 2020, **Москва**

XII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «ЭЙДОС»

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Для школьных групп:

20 человек + 2 руководителя бесплатно.

10 человек + 2 руководителя бесплатно.

Продление сроков проживания – по запросу!

20 - 22 ноября 2020, **Москва**

Образовательный тур: **Эвристическая межпредметная олимпиада + экскурсии**

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк.+2 руководителя бесплатно.

24-26 декабря 2020 - **Новогодняя межпредметная олимпиада для школьников в Москве.**

С 25 декабря 2020 по 10 января 2020, **Москва, Санкт-Петербург.**

Новогодние сборные школьные туры в Москву и/или в Санкт-Петербург (3, 5, 7 дней).

Возможно включить в тур эвристические уроки, экскурсии, олимпиады, т.п.

5 школьников+1 руководитель бесплатно.

4 - 6 января 2021, **Москва.**

Образовательный тур: **Экскурсионная Москва + эвристические уроки английского языка.**

Возможна разновозрастная группа. Для групп 10 шк. + 2 руководителя бесплатно.

20 - 22 февраля 2021, **Санкт-Петербург.**

Образовательный тур: Эвристическая межпредметная олимпиада + экскурсии

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Возможна разновозрастная группа. Для групп 20 шк.+2 руководителя бесплатно.

26-28 марта 2021, **Санкт-Петербург**

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «ЭЙДОС».

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Для школьных групп:

20 человек + 2 руководителя бесплатно.

10 человек + 2 руководителя бесплатно.

Продление сроков проживания – по запросу.

9 – 11 апреля 2021, **Санкт-Петербург**

Образовательный тур: Эвристическая межпредметная олимпиада + экскурсии

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Возможна разновозрастная группа. Для групп 20 шк. + 2 руководителя бесплатно.

1 - 3 мая 2021, **Москва**

Командный образовательный турнир для школьников «Эйдос»

Участники: ученики 1-11 классов, учителя, родители.

Возможна разновозрастная группа.

Для школьных групп:

20 человек + 2 руководителя бесплатно.

10 человек + 2 руководителя бесплатно.

Продление сроков проживания – по запросу.

С 1 июня по 30 августа 2021, Санкт-Петербург, Москва

Школьные туры в [Санкт-Петербург](#) и/или в [Москву](#) (3, 5, 7 дней).

Туристическая компания «Эйдос Тур» организует по заявкам **ТЕМАТИЧЕСКИЕ ШКОЛЬНЫЕ ТУРЫ** в [Санкт-Петербург](#) и/или в [Москву](#):

Москва: «Москва историческая», «Москва биологическая», «Москва и физика», «Изучаем английский язык на экскурсиях в Москве», «Военно-патриотическая Москва», «Космонавтика в Москве», «Робототехника в Москве», «Литературная Москва», «Интерактивные мастер-классы в Москве», «Москва - Золотое кольцо», «Уроки мировой культуры в Москве и Санкт-Петербурге (комбинированный тур).

Санкт-Петербург: «Занимательный Санкт-Петербург», «Ленинград-город-герой», «Литературный Санкт-Петербург», «История Санкт-Петербурга», «Белые ночи в городе на Неве», «Выпускной в Санкт-Петербурге», «Загородный Санкт-Петербург», а также формируется программа тура по вашим предпочтениям.

ВНИМАНИЕ! В школьные каникулы организуются **классические** сборные **экскурсионные** туры в Москву и Санкт-Петербург по схеме **6 школьников + 1 руководитель бесплатно**.

Примерная программа экскурсий в [Санкт-Петербурге](#)

1 день. Встреча с гидом. Обзорная экскурсия «Город над вольной Невой».

2 день. Экскурсия «Блистательный Санкт-Петербург» с посещением **Эрмитажа**.

3 день. Загородная экскурсия с посещением **знаменитых фонтанов Петергофа** (или экскурсия в Царское село).

Примерная программа экскурсий в [Москве](#)

1 день. **Обзорная экскурсия «Москва – столица нашей Родины»** с посещением мемориала Поклонной горы. Вручение памятных сувениров.

2 день. **Красная площадь** – историческое сердца России, **посещение Кремля**.

3 день. **Экскурсия в Московский зоопарк**.

4 день. **Экскурсия «Шедевры Третьяковской галереи»**.

5 день. **Экскурсия в Дарвиновский музей** – интерактивная выставка «Познай себя – познай мир».

В стоимость входит: комфортное проживание, горячее питание, услуги гида, встреча/проводы. Стоимость уточняйте на сайте.

Отзывы школьников об Эйдос-турах:

«И вот я в Петербурге! Мне очень понравилось, так как мы успели почти везде побывать: в соборах, в Петергофе, катались по Неве, посетили Эрмитаж, рассматривали старинные дома, побывали в Петропавловской крепости, посетили часовню Ксении Петербургской, посмотрели монумент героическими защитникам Ленинграда, выдержавшим блокаду в годы войны, и многое другое.

Еще мне очень понравились соборы Исакиевский и Спас на крови. С коллонады Исакиевского собора открывался завораживающий вид на город, а Спас на крови поразил яркими мозаиками. В Казанском соборе мне очень запомнилась самая почитаемая в этом соборе икона Казанской Божьей Матери, возле нее я поставила свечку за здоровье и защиту нашей семьи.

Самая красивая экскурсия была ночью, когда мы смотрели, находясь на катере, как разводят мосты. Это было интригующе. Я ожидала, что это произойдет очень быстро, но оказалось, что мосты расходились очень медленно, и это позволило дольше наслаждаться этим грандиозным зрелищем.

Я благодарна своей маме за то, что она помогла мне принять решение поехать в этот город. Пять дней в Петербурге для меня оказались запоминающимися, яркими, я увидела другой мир со своей историей, и этот мир мне очень понравился!», - Екатерина, 7 класс г. Шелехов Иркутской области.

Сайт Эйдос Тура: <http://eidos-tour.ru>

Справки по e-mail: info@eidos-tour.ru,

тел.: +7 (495) 768-55-54

ПРИШЛИТЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНУЮ ЗАЯВКУ
И НАЧИНАЙТЕ СОБИРАТЬ ВЕЩИ ДЛЯ ПОЕЗДКИ!

7. Дистанционные эвристические олимпиады



Возможности и преимущества:

- ✓ Участники: школьники с 1 по 11 классы.
- ✓ Доступно для ученика с любым уровнем подготовки.
- ✓ Зажигательные творческие задания.
- ✓ Самореализация и развитие одарённости детей.
- ✓ Выявление талантливых учеников.
- ✓ Реализация требований ФГОС.
- ✓ Рейтинг учеников на Всероссийском уровне.
- ✓ Дипломы, грамоты, призы.
- ✓ Свидетельства участникам и их педагогам (на заказ).
- ✓ Гарантия и надёжность. Олимпиады проводятся с 1998 года, 300 тыс. участников.

Расписание дистанционных эвристических олимпиад, 2020-2021 уч. год

СЕНТЯБРЬ 2020

1-5 сентября Знание
22-25 сентября ЛИТЕРАТУРА

ОКТАБРЬ 2020

6-9 октября ХИМИЯ
13-16 октября РУССКИЙ ЯЗЫК
20-23 октября Немецкий язык

НОЯБРЬ 2020

10-13 ноября Психология (ученики, родители)
17-20 ноября ФИЗИКА
24-27 ноября АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

ДЕКАБРЬ 2020

- 8-11 декабря МАТЕМАТИКА
15-18 декабря Обществознание
22-25 декабря ГЕОГРАФИЯ

ЯНВАРЬ 2021

- 19-22 января Философия
21-25 января Семья (ученики, родители)

ФЕВРАЛЬ 2021

- 2-5 февраля Компьютерные игры - **New!**
9-12 февраля БИОЛОГИЯ
16-19 февраля ИСТОРИЯ

МАРТ 2021

- 9-12 марта РУССКИЙ ЯЗЫК
16-19 марта Математика

АПРЕЛЬ 2021

- 6-9 апреля Педагогика
13-16 апреля Окружающий мир
20-23 апреля Английский язык

МАЙ 2021

- 11-14 мая Французский язык
18-21 мая Физкультура и спорт

Проводим дистанционные эвристические **олимпиады на заказ** в удобные для вас сроки (от 30 человек). См. [каталог олимпиад](#).

Закажите для своих учеников **памятные медали, кубки**: <https://idos.ru/shop/catalog/prizes/cups/>

«До этой олимпиады я не думала, что могу придумывать такие стихи – сама!», – Надина Настя, 1 класс, г. Тольятти.

Подробнее о дистанционных олимпиадах: <https://idos.ru/event/olymp/dist/>

Справки по e-mail: olymp@idos.ru

8. Дистанционные конференции, предметные недели

Участвуют ученики 1-11 классов, учителя.



Что получают участники:

- ✓ Материалы и рекомендации.
- ✓ Интересные творческие задания.
- ✓ Знакомство с работами других учащихся.
- ✓ Опыт дистанционных занятий.
- ✓ Рейтинг результатов.
- ✓ Дипломы призёрам и лауреатам.
- ✓ Памятные медали и кубки (на заказ).

Расписание предметных недель и конференций для школьников 2020-2021 уч. год

1 полугодие

СЕНТЯБРЬ 2020

21-27 сентября Предметная неделя по биологии

ОКТАБРЬ 2020

5-11 октября Предметная неделя по истории и обществознанию
19-25 октября [Метапредметная неделя «Время»](#)

НОЯБРЬ 2020

16-22 ноября [Конкурс-проект «Письмо иностранцу»](#) (на иностранном языке)

ДЕКАБРЬ 2020

7-13 декабря **XXIX Дистанционная конференция для школьников «Эйдос»**
21-27 декабря Предметная неделя по литературе

ЯНВАРЬ 2020

25-31 января [Предметная неделя по математике](#)

ФЕВРАЛЬ 2020

8-14 февраля [Предметная неделя по русскому языку](#)
22-28 февраля Предметная неделя по физике

МАРТ 2020

1-7 марта Предметная неделя по **английскому языку**
15-21 марта [Метапредметная неделя «Движение»](#)

АПРЕЛЬ 2020

5-11 апреля [Предметная неделя по технологии](#) (кулинария, труд, робототехника)
19-25 апреля [XXX Дистанционная конференция для школьников «Эйдос»](#)

МАЙ 2020

17-23 мая [Предметная неделя по естествознанию](#) (биология, география, физика, химия).

Расписание дистанционных конференций для школьников: <https://eidos.ru/event/conf/pupil/>

Расписание предметных недель: <https://eidos.ru/event/competition/weeks/>



Призовая атрибутика

- ✓ Призёры ЛЮБОЙ олимпиады, конкурса, недели могут заказать для себя медали и кубки.
- ✓ Любой участник конкурса может заказать памятную медаль и памятный кубок участника.

Подробнее: <https://eidos.ru/shop/catalog/prizes/cups/>

Отзывы школьников о дистанционных конкурсах

«Главное достижение – дочь научилась самостоятельно выполнять задания. Для меня было неожиданно что, оказывается, мой ребенок умеет креативить, фантазировать. Желаем побольше таких конкурсов, где дети открывают свои скрытые таланты», - мама Минлиной Кати, ученицы 3 класса, г. Новый Уренгой.

«Главным результатом считаю то, что первый раз работал в конференции, научился регистрироваться и вести диалог-собеседование. Внезапно открылась большая говорливость, хотелось отвечать всем и каждому и все это на фоне приподнятого настроения и радости», - Стариков Вадим, 8 а класс, школа № 108, г.Трехгорный.

«Наибольший интерес у меня вызвали задания "Виртуальная планета" и чат-бой. Виртуальная планета была мне интересна потому, что я увлекаюсь астрономией. В выполнении заданий мне пришлось воспользоваться графическим редактором, сканировать фотографии и рисунок для задания "Пестики-цветочки"», - Немцева Анастасия, 3 "А" класс, лицей № 5, г. Волгоград.

Как принять участие

1. Выберите мероприятие из данной листовки или [расписания](#) и количество участников в каждом из них.
2. Определите, подсчитайте стоимость рег. взносов.

Заявка (высылается по e-mail: info@eidos.ru)

- Прошу зарегистрировать моих учащихся в конкурсе (проекте) «название, сроки». С условиями участия, включая договор-оферту знаком и согласен.
1. ФИО (полностью), должность, город, e-mail, тел.
 2. ФИО, класс, школа, город всех регистрируемых

3. Выберите дополнительные услуги:
- Свидетельства.
 - Кубки и медали.
4. Оплатите регистрационный взнос и доп. услуги.
5. Отправьте заявку по e-mail.

участников

3. Доп. услуги (Удостоверения, книги и др.).
4. Почтовый адрес с почтовым индексом (для получения Свидетельств).
5. Реквизиты платежа: перечисленная сумма, название банка, номер платежки, дата перечисления, фамилия плательщика.

ШКОЛАМ

9. Инновационные проекты для школ

Пришлите заявку на участие!



Приглашаем школы, гимназии, лицеи, колледжи принять участие в инновационных проектах:

- [Эвристический класс](#),
- [Современный урок](#),
- [Метапредметный подход](#) и др.

Участники проекта: педагоги (3-7 человек) и ученики (20-25 человек) – класс. В течение учебного года они проводят увлекательные занятия, участвуют в конкурсах и олимпиадах, учителя проходят дистанционные курсы.

Участие в проекте решает следующие **задачи**:

- ✓ Создание в школе центра инноваций.
- ✓ Внедрение в практику новых технологий.
- ✓ Реализация требований ФГОС.
- ✓ Диагностика образовательных приращений.
- ✓ Повышение мотивации детей к учёбе!
- ✓ Повышение квалификации педагогов.

Школа получает статус **инновационной площадки**, с нею заключается договор. Школа получает **право использовать разработки** Научной школы А.В. Хуторского.

Научно-методическую **поддержку** оказывает Институт образования человека и Центр дистанционного образования «Эйдос» (Москва). Сопровождение происходит **дистанционно**.

Что входит в состав проектов по освоению инноваций:

- ✓ Предоставление персонального куратора.
- ✓ Руководство освоением инновации.
- ✓ Диагностика образовательного процесса.
- ✓ Материалы для разработки инновационных уроков.
- ✓ Научно-методическое сопровождение инновационного процесса.
- ✓ Дистанционные курсы, консультации для педагогов.
- ✓ Рецензии по текущим и итоговым результатам.

✓ Экспертная оценка результатов, рекомендации.

- В Проект включены мероприятия для педагогов, так и для учащихся.
- Проект имеет базовое и полное содержание на выбор.
- Возможен заказ дополнительных услуг и мероприятий.

Темы проектов на 2020-2021 уч. год:

(скачайте листовки проектов в pdf)

Системные проекты для школ

- [Эвристический класс](#) (создаётся один или несколько классов) - РЕКОМЕНДУЕМ!
- [Эвристическая школа](#) (школа - инновационная площадка. Для семейных и муниципальных школ)
- [Школа самореализации](#) (школа - инновационная площадка. Для школ и их руководителей).
- [Инновационная школа](#) (школа - инновационная площадка. Для школ и их руководителей).

Универсальные проекты для учителей и их учеников

- [Современный урок](#) (инновации на уроках)
- [Исследования и проекты учащихся](#) (проектный метод в обучении, подготовка к конференциям)
- [Индивидуальный проект ученика](#) (дистанционный курс по подготовке ученика к конференции - по ФГОС)
- [Цифровое обучение](#) (использование гаджетов на уроках, освоение образовательных возможностей соцсетей).
- [Духовно-нравственное развитие учащихся средствами интернет-технологий](#)
- [Компетентностный подход в обучении](#) (комплексный проект)
- [Космический класс](#) (в школе создаётся один или несколько классов, либо кружок)

Метапредметный подход - проекты для учителей-предметников и метапредметников

- [Метапредметный подход в обучении](#) (комплексный проект)
- [Метапредмет «Числа»](#) (1-2 классы)
- [Метапредмет «Информатика»](#) (3-4 классы)
- [Метапредмет «Мироведение»](#) (5-6 классы)
- [Метапредмет «Слово»](#) (5-11 классы)

Системно-деятельностный подход - для учителей

- [Развитие, диагностика и оценка УУД у обучающихся](#)
- [Развитие регулятивных УУД у учащихся](#)

Самореализация на уроке - проекты для учителей-предметников

- [Самореализация учащихся в курсе математики](#)
- [Самореализация учащихся в курсе информатики](#)
- [Самореализация учащихся при изучении иностранного языка](#)

Для родителей

- [Курс "Эвристика"](#) (1 ребёнок + 1 родитель)
- [Курс "Успешный ученик в семье"](#) (сопровождение семейного обучения, консультации)

Для детсада

- [Проект для детсада «Эвристический сад»](#)

Что входит в состав проекта (на примере 3-месячного проекта):

- Начальная **диагностика** по **теме** проекта.
- Составление **плана** освоения инновации.
- Изучение и **применение новшества** на уроках.
 - Консультации тематические для учителей – 1 шт.
 - Участие учителей в 1-м дистанционном курсе по теме проекта.
- Диагностика начальных образовательных результатов учеников.
- Подготовка учеников к дистанционным эвристическим **олимпиадам, конкурсам и конференциям**.
 - Участие учащихся в 1-й метапредметной дистанционной олимпиаде.
 - Участие учащихся в 1-м дистанционном конкурсе.
 - Участие учеников в 1-й дистанционной конференции.
- Анализ промежуточных результатов.
- Итоговая диагностика образовательных результатов учеников.
- Выступление учителей на Педсовете или Учёном совете (дистанционно) с результатами работы по проекту.
- Экспертиза итоговых материалов – статей участников проекта для публикации в журнале «Эйдос» или в Вестнике Института образования человека.
- Экспертное заключение по результатам участия школы в проекте.

Отклики участников



«Я не предполагал, что смогу за один день сделать столько разных открытий. Особенно мне понравилось задание про 10 советов родителям «Как надо меня гладить». Давать советы всегда очень трудно, но когда это коснулось лично меня, то они рождались, как снежный ком, чем дальше, тем больше. Интересно было представить себя семечком и заглянуть в дома к животным. Очень трудно было нарисовать медаль. Ведь не каждый день имеешь возможность награждать кого-то медалью. Чувство удивления постепенно перерастало в чувство радости», - Ефимов Илья, 5 "Б" класс, МОУ Полесская СОШ, г. Полесск.

«Мне задания показались очень необычными и интересными. Это не типичная олимпиада. Задания заставили задуматься, напрячься. Такое чувство, будто открываешь в себе что-то новое. Конечно, интересно читать в книгах новые интересные факты, но гораздо лучше, когда что-то новое, иногда неожиданное, додумываешь сама», - Фисенко Ксения, 11 "В" класс, Лицей №2, г. Саратов.

«Первый раз мои ученики участвовали в олимпиаде, составленной из задач исследовательского характера. На уроках мы стараемся рассматривать данный класс задач, но этого явно недостаточно, чтобы пробудить и развить данную компетенцию исследователя. Думаю, что

если это желание будет исходить от самих учащихся, и в классе будет работать факультатив или элективные курсы данного направления, то результат будет», - Кирилова Татьяна Леонидовна, учитель математики, МОУ "СОШ №2" г. Алапаевск, Свердловская область.

Стоимость участия

Стоимость участия в проектах – от 499 руб в месяц за одного участника.

Как принять участие в проекте

Пришлите предварительную заявку по e-mail: info@idos-institute.ru

В заявке укажите:

- ФИО представителя школы, название школы, город, e-mail, тел.
- количество участников проекта: учителей, учеников (из каких классов),
- кто оплачивает участие в проекте (школа, родители, спонсоры, смешанное финансирование и др.)
- приведите комментарии, задайте свои вопросы.

После получения заявки вам будет выслана необходимая информация, ответы на вопросы. Со школой заключается договор.

P.S. О проектах для школ: <http://idos-institute.ru/offers/yurlicam/school/>

Справки по тел.: +7(495) 768-55-54

10. Выездные семинары на заказ для школ



Закажите для своих учителей 3-дневный семинар!

- Очень **выгодная цена** – от 1990 руб!
- Обучение **всего педколлектива сразу**.
- **Экономнее**, чем посылать всех в Москву.
- К вам приезжает ведущий – **профессионал!**
- Уникальная **оргдеятельностная технология**.
- Огромное количество **идей и разработок**.
- Вы узнаете потенциал каждого своего учителя.
- **Удостоверение на 72 ч.**

Подарите вашим учителям радость!

Семинары разработаны под руководством **А.В.Хуторского** – докт. пед. наук, чл.-корр. РАО, самого цитируемого педагога России.

Темы 3-дневных семинаров на заказ в вашей школе:

- ✓ [Цифровые технологии на уроке.](#)
- ✓ [Метапредметные образовательные результаты: методика достижения и оценки.](#)
- ✓ [Инклюзивное обучение в условиях общеобразовательной школы.](#)
- ✓ [Методика подготовки и проведения современного урока.](#)

- ✓ [Индивидуальная образовательная траектория ученика: методика организации и сопровождения.](#)
- ✓ [Методика развития одарённости учащихся в обучении.](#)
- ✓ [Диагностика и оценка образовательных результатов учащихся в условиях ФГОС.](#)

[Другие темы семинаров >>](#)

Стоимость регистрационного взноса за 1 человека в 3-дневном семинаре (без учёта Удостоверений, Свидетельств, книг).

При количестве 99 участников – от **1990 руб.**

При количестве 49 участников – от **2990 руб.**

Формы работы участников на семинаре:

- *Коллективная* – заслушивание докладов ведущего, его ответов на вопросы; обсуждение результатов работы групп и участников.
- *Групповая* – разработческая деятельность в составе тематических групп. Цель групп: создание, защита и обсуждение педагогических разработок по программе семинара. Дискуссии.
- *Индивидуальная* – диагностика по теме семинара, целеполагание, рефлексия; разработка программ, поурочных разработок по теме семинара (на примере конкретной темы, урока, ученика), консультации с ведущим семинара.
- *Проведение и обсуждение уроков* (на заказ).

Отзывы участников семинаров

- *«Семинар оказался действительно очень эффективным, практико-ориентированным. Казалось бы, за совсем короткое время удалось взглянуть на технологию проведения уроков с другой стороны. Очень понравилась работа в группах»,* – Ноговицына Е.Р., учитель англ. языка.
- *«Я ожидала стандартных лекций и конспектирования. А оказалось большое количество практической работы. Обязательно буду создавать свой банк открытых заданий и применять на уроках метод образовательной ситуации»,* – Бобинова Л.А., учитель математики.
- *«Понравилась практическая направленность семинара. Как зам. директора увидела практически каждого учителя в работе, в защите образовательного продукта. Отметила для себя интересную типологию уроков. Более углублённо стала понимать построение образовательной ситуации. Надеюсь на дальнейшее тесное сотрудничество с вами»,* – Маракулина Р.А., зам. директора по УВР.
- *«В ходе занятий абсолютно поменялись мои приоритеты: о цели получить «корочки» даже не вспоминалось. Появилось желание узнать о метапредметных технологиях, активно использовать их в педагогической практике, не потому, что вводится ФГОС, а ради своих учеников»,* – Шапочкина О.В., учитель начальных классов.
- *«Пришло понимание, как необходимо проводить уроки, чтобы развивать у учащихся УУД. Стала мыслить по-иному, видеть урок с другой стороны. Удалось понять, что такое образовательная ситуация открытого типа»,* – Марьясова С.Н., учитель начальных классов.
- *«Неожиданным оказалось то, что за столь короткий период времени были приобретены знания, с помощью которых можно планировать эффективные уроки с позиций восприятия ребёнка»,* – Меркель Олег Владимирович, директор школы.

Как заказать семинар?

Пришлите предварительную заявку по e-mail: info@eidos.ru

1. Ф.И.О. (полностью), должность, место работы, e-mail, тел. представителя заказчика.

2. Реквизиты учреждения-заказчика (полное название, ИНН, КПП, адрес, банк. реквизиты, сайт, e-mail, тел., ФИО директора) для подготовки двустороннего договора.
3. Тема заказываемого семинара.
4. Предлагаемые сроки проведения семинара.
5. Количество участников семинара, их состав (сколько учителей вашей школы, из других школ).
6. Какие задачи вы хотите решить с помощью семинара? Ожидания от его проведения.
7. Источники оплаты за заказ семинара (персональные рег. взносы участников, фонд школы, иные).
8. Дополнительные пожелания, вопросы.

После получения предварительной заявки и уточнения условий семинара вам будет выслан расчёт вашего заказа. Оплата за семинар производится не менее, чем за месяц до его проведения.

Школы Москвы могут заказать семинар через [Портал поставщиков](#).

Координаторам на местах и учреждениям-посредникам – официальная премия.

P.S. Не опоздайте! Семинар должен быть забронирован и оплачен не менее чем за месяц до его проведения.

Подробнее о семинарах: <http://eidos-institute.ru/event/seminars/>

Справки по e-mail: info@eidos-institute.ru, тел.: +7 (495) 768-55-54

СОИСКАТЕЛЯМ

11. Дистанционные курсы для соискателей (кандидатская, докторская диссертации)



- У вас нет научного руководителя? Или у официального руководителя нет времени, чтобы оказывать вашей работе должное внимание?
- Вы не уверены в теме, «плаваете» в методологическом аппарате, не знаете, как точно сформулировать проблему исследования, гипотезу, научное и практическое значение работы? Что выносить на защиту?
- Вас затягивает текучка, и «руки не доходят» до самого главного в вашей жизни – вашей диссертации?

Тогда этот курс – для вас! С нами вы сделаете диссертацию, которой будете гордиться спустя годы.

Курсы для соискателей

- [Дистанционный курс для соискателей: кандидат наук](#), 3 года.
- [Дистанционный курс для соискателей: доктор наук](#), 3 года.

Участники курсов: педагоги, научные сотрудники, учителя, методисты, администраторы, аспиранты, соискатели.

Продолжительность курса: 3 года.

Начало курса: 10 сентября 2020 г. (по инд. заявке возможно зачисление по ходу курса).

Зачисление на курс: на 1 год – по заявке.

При наличии задела по диссертации возможен приём на 2 или 3 год.

Форма курса: дистанционное научное руководство исследованием по педагогическим специальностям.

✓ Что получает соискатель в результате курса

- Персональное руководство написанием диссертации. каждому курсанту выделяется **персональный куратор**.
- Личное участие в решении ключевых вопросов вашей диссертации **Хуторского А.В.**
- Чёткий **график действий** и гарантированный результат.
- Актуальные научно-методические **материалы** для исследования
- Обоснованную тему, методологический аппарат, **собственный текст диссертации**.
- Вхождение в научное сообщество, общение с настоящими учёными-практиками.
- Получение **учёного звания** как высшую ступень самореализации, продвижение в карьере.



✓ Стоимость курса. Тарифы.

Элементы курса / тарифы	Стартовый	Базовый	Полный
Персональный куратор – ведущий курса	✓	✓	✓
Алгоритмические задания по подготовке диссертации	✓	✓	✓
Материалы к заданиям по подготовке диссертации	✓	✓	✓
Образцы диссертационных элементов и документации			✓
Комментарии ведущего курса к выполненным заданиям с рекомендациями	✓	✓	✓
Онлайн консультации по скайпу			✓
Личные консультации с руководителем Научной школы – дистанционно.		✓	✓
Статус участника Научной школы		✓	✓
Сертификат участника Научной школы			✓
Сертификат об окончании курса			✓
Дополнительные рецензии представителей Научной школы на методологический аппарат и каждую главу диссертации			✓
Обсуждение элементов диссертации на заседании Учёного совета			✓
Обсуждение автореферата диссертации на заседании Учёного совета			✓
Обсуждение диссертации на заседании Учёного совета (предзащита)			✓

Элементы курса / тарифы	Стартовый	Базовый	Полный
Рецензирование статей для публикации в журнале «Эйдос» и Вестнике Института образования человека		✓	✓
Рецензирование монографии или пособия для публикации			✓
Итоговое заключение о результатах года	✓	✓	✓
Кандидат наук: стоимость в месяц, руб.	6 900	9 900	12 900
Доктор наук: стоимость в месяц, руб.	9 900	12 900	16 900

[Расписание курсов и услуг для соискателей](#)

✓ Как принять участие в курсе

Пришлите предварительную заявку по e-mail: info@eidos-institute.ru

1. Ф.И.О. (полностью), должность, место работы, e-mail, тел. соискателя.
2. Название курса, уровень участия (базовый или полный):
3. Выбранный вариант оплаты: за год, по полугодиям.
4. Кто оплачивает курс (учреждение, соискатель, др.). Реквизиты юр.лица, если оно оплачивает курс.
5. Дополнительные пожелания, вопросы.

P.S. Не теряйте время! Пришлите заявку и начинайте готовить диссертацию для защиты.

12. Дистанционные заседания Учёного совета

Дистанционный Учёный совет – форма работы, позволяющая соискателям обсудить в среде учёных-профессионалов свою разработку. Такие заседания Научная школа А.В. Хуторского проводит с 2011 года. Организатор – Институт образования человека (Москва).

Соискатели выносят на рассмотрение Учёного совета часть своего исследования, например, обоснование темы диссертации, или всю диссертацию (предзащита).

- Обсуждение происходит письменно в течение **недели** в отдельной группе на платформе Microsoft Team.
- Для каждого выступающего создаётся свой канал.

Члены совета – **кандидаты, доктора наук** задают вопросы, оставляют комментарии, дают рекомендации.



(с) Научная школа А.В. Хуторского, 2009

- Работа идёт **асинхронно**, т.е. участникам не обязательно быть в группе в определённое время. Каждый заходит тогда, когда ему это удобно.

Зарегистрированные участники заседания знакомятся с материалами всех выступающих, с вопросами и ответами, задают свои вопросы и высказывают суждения.

- Дискуссии во время заседания позволяют почувствовать живой пульс реальных исследований в коммуникациях с коллегами.

В результате соискатели получают опыт представления и обсуждения своих разработок, материалов коллег, продвигаются в диссертации.

- Заседания проводятся под руководством А.В.Хуторского – докт. пед. наук, чл.-корр. РАО, самого цитируемого педагога России

РАСПИСАНИЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ УЧЁНОГО СОВЕТА

2020

24-30 августа 2020. – [Тема «Автореферат диссертации».](#)

19-25 октября 2020. – Научные исследования в дистанционном образовании.

14-20 декабря 2020. – Методологический аппарат диссертации.

2021

15-21 февраля 2021. – Научные исследования по педагогике высшей школы.

19-25 апреля 2021. – Подготовка к защите диссертации. Предзащита.

7-13 июня 2021. – Структура педагогического эксперимента.

Как зарегистрироваться

Для регистрации в заседаниях необходимо выбрать на сайте тариф (Участник, Кандидат, Доктор) – в зависимости от типа участия. Участник – присутствует на заседании все дни без обязательного выступления, Кандидат – тариф для выступлений соискателей кандидатской степени, Доктор – докторской.

[Услуги Учёного совета Института образования человека](#) (Москва).

КНИГИ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Сборники эвристических заданий для реализации ФГОС



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)

Метапредметный подход



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)

Концептуальные работы



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)



[Описание](#)

Скачайте [Заказ-заявку](#) на приобретение бумажных книг!

См. также [электронные издания](#).

Контакты и реквизиты

Адрес: Москва, ул. Тверская, д.9, стр.7, офис 111 (5 мин пешком от метро «Охотный ряд»)
Тел.: +7 (495) 941-61-41. **Моб. тел.:** +7 (985) 768-55-54.



Банковские реквизиты

ННОЧУ «Институт образования человека», ИНН 7710478972, КПП 771001001
Р/с №40703810701230000006 в Филиале «Центральный» Банка ВТБ (ПАО), БИК 044525411, корр. счёт № 30101810145250000411.
НДС не облагается (статья 346.11 п.2 НК РФ). [Скачать квитанцию](#) для Сбербанка.

НЧУ ДПО «Центр дистанционного образования «Эйдос», ИНН 5031035891, КПП 771001001.
Расчётный счёт № 40703810300000011714, Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО) г. Москва
БИК банка: 044525745, к/с: 30101810345250000745.
НДС не облагается (статья 346.11 п.2 НК РФ). [Скачать квитанцию](#) для Сбербанка.

ООО «Эйдос Тур», ИНН 7718695591, КПП 771801001
Р/с № 40702810501230000058 в Филиале «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) БИК 044525411, корр. счёт № 30101810145250000411. [Скачать квитанцию](#) для Сбербанка.

Оплату за мероприятия и услуги можно сделать из онлайн-кабинета вашего банка.

Принимаем **QIWI**, **Яндекс.Деньги**, **WebMoney**, а также оплату наличными в [офисе](#). Подробнее: <https://eidos-institute.ru/shop/pay/>