



Проект «Метапредмет МИРОВЕДЕНИЕ»

Приглашаем школы к участию. Сроки: 2017 -2018 учебный год.

Цель проекта: получение школой научно-методической поддержки по включению в образовательный процесс метапредметного курса «Мироведение» (5-6 класс).

Сроки: 19 сентября 2017 – 30 июня 2018 года.

Участники: группа педагогов и учеников (1+5; 3+10; 5+25).



Что получает школа:

- Официальный статус инновационной площадки, подтверждаемый Сертификатом.
- Право на применение методик и технологий Научной школы, относящихся к осваиваемой инновации.
- Куратора, сопровождающего и консультирующего участников проекта.
- Экономное участие педагогов и учеников в мероприятиях базового блока проекта.
- Методическую литературу – экземпляр каждому учителю!
- Возможность расширить количество участников проекта.

Содержание проекта

- Начальная диагностика по теме проекта.
- Методическое пособие – книга «Метапредмет Мироведение» – каждому педагогу-участнику.
- Составление плана освоения инновации.
- Изучение и применение метапредметного подхода на уроках.
 - Консультации тематические для учителей.
 - Участие учителей в дистанционном курсе по теме проекта.
 - Участие учителей в дистанционном практикуме (1 месяц).
- Подготовка учеников к метапредметным дистанционным эвристическим олимпиадам, конкурсам и конференциям.
 - Участие учащихся в дистанционных олимпиадах по математике.
 - Участие учащихся в предметных неделях, конкурсах.
 - Участие учеников в дистанционной конференции.
- Итоговая диагностика метапредметных образовательных результатов учеников.
- Рефлексия участников проекта, анализ результатов.
- Выступление с результатами на дистанционном педагогическом совете ЦДО «Эйдос».
- Подготовка статьи о результатах в Интернет-журнал «Эйдос» (РИНЦ).
- Экспертное заключение по результатам участия школы в проекте.
- Сертификат для школы по итогам года.





Стоимость участия в проекте

Стоимость зависит от количества педагогов и учеников (1+5; 3+10; 5+25). Например, для тарифа 5+25 (5 учителей + 25 учеников) стоимость за 1 участника в месяц **760 руб.**

Состав проекта (базовый / полный варианты)

№	Название мероприятия / услуги	Базовый вариант	Полный вариант
1.	Начальная диагностика по теме проекта	✓	✓
2.	Составление плана освоения инновации	✓	✓
3.	Книга «Метапредмет Мироведение»	✓	✓
4.	Консультации для учителей	✓ 2 шт.	✓ 3 шт.
5.	Дистанционные курсы повышения квалификации	✓ 2 шт.	✓ 3 шт.
6.	Дистанционный практикум	✓	✓
7.	Метапредметные олимпиады	✓ 1 шт.	✓ 2 шт.
8.	Метапредметные недели, конкурсы	✓ 2 шт.	✓ 3 шт.
9.	Дистанционная ученическая конференция	✓ 1 шт.	✓ 2 шт.
10.	Итоговая диагностика учеников	✓	✓
11.	Итоговая рефлексия	✓	✓
12.	Рецензия на итоговые результаты учеников – участников проекта	—	✓
13.	Выступление на дистанционном пед. совете ЦДО «Эйдос»	—	✓
14.	Рецензирование статей учителей для публикации по итогам проекта	—	✓ 2 шт.
15.	Экспертное заключение для школы	—	✓
16.	Сертификат учителя – участника проекта	—	✓
17.	Сертификат школы	✓	✓

«Более всего мне удалось сформулировать свое видение метапредметного содержания учебного предмета, определить целостное ЯДРО биологии, выполнить составление эвристических заданий, урока и провести их апробацию на своих уроках. Наиболее яркие ощущения у меня вызвала, конечно же, апробация собственных разработок на уроках. У моих учеников – ученическая конференция», – Пасухина Ирина Александровна, учитель биологии.



Расписание проекта*

Сроки	Наименования мероприятий и услуг
19 – 24 сентября 2017 г.	Начальная диагностика деятельности учителей – участников проекта
25 – 30 сентября 2017 г.	Составление плана освоения инновации
1 – 5 октября 2017 г.	Консультация № 1 «Подготовка учеников к эвристическим олимпиадам и конкурсам»
19 октября 2017 г.	Всероссийская дистанционная эвристическая олимпиада по физике
24 октября – 24 ноября 2017 г.	Научно-методический практикум 904353 «Реализация ФГОС: разработка метапредметных заданий для уроков»
20 ноября 2017 г.	Метапредметная неделя «Время»
4 – 13 декабря 2017 г.	Всероссийская дистанционная ученическая конференция .
12 – 21 декабря 2017 г.	Дистанционный курс 25606 «Метапредметный подход на уроках физики в условиях реализации ФГОС»
25 января 2018 г.	Всероссийская дистанционная эвристическая олимпиада по астрономии
20 февраля – 3 марта 2018 г.	Дистанционный курс 61207 «Целеполагание и рефлексия в условиях метапредметной деятельности учащегося»
12 марта 2018 г.	Метапредметный конкурс «Мироведение»
1 -10 апреля 2018 г.	Консультация № 2 «Подготовка учеников к ученической конференции»
9 апреля 2018 г.	Конкурс «Моя родословная»
10 – 19 апреля 2018 г.	Дистанционный курс 61243 «Реализация ФГОС: диагностика и контроль метапредметных образовательных результатов»
16 – 25 апреля 2018 г.	Всероссийская дистанционная ученическая конференция
1 – 15 мая 2018 г.	Консультация № 3 «Диагностика и оценка»
16 – 31 мая 2018 г.	Итоговая диагностика метапредметных образовательных результатов учеников. Рефлексия участников проекта.
1 – 20 июня 2018 г.	Выступление учителей на Педсовете или Учёном совете (дистанционно) с результатами работы по проекту
Июнь 2018 г.	Подготовка и рецензирование статей участников проекта для публикации в журнале «Эйдос»
Июль 2018 г.	Экспертное заключение по результатам участия школы в проекте

* Перечень мероприятий в расписании корректируется с учетом пожеланий заказчика. В дополнение к содержанию проекта школа выбирает также другие [мероприятия и услуги](#).

«Задумалась, что значит, для меня быть здоровым человеком. Это дало мне возможность понять основную причину, почему надо стремиться к здоровому образу жизни и стараться максимально быть активной. Нужно больше таких же интересных и поучающих олимпиад!», – Давыдович Елизавета, 6 класс, г. Алматы.

Как принять участие в проекте

Пришлите предварительную заявку по e-mail: info@eidos-institute.ru. В заявке укажите: ФИО представителя, название школы, город, выбранный тариф или своё количество участников; перечень дополнительных мероприятий и услуг, задайте вопросы.

При оплате до 1 сентября 2017 г. – **скидка 10%**.

[О проектах для школ](#). Справки по тел.: +7(495) 941-61-41, +7(495) 768-55-54

