Аннотация

**Презентационный семинар «Школьная модель формирования и оценивания логических познавательных УУД»**

2- х часовой семинар в Skype о реализации школьной модели формирования и оценивания логических познавательных УУД (презентация для предварительного ознакомления направляется на электронный адрес школы). Участники семинара смогут задать интересующие их вопросы и получить на них ответы. Ведущие семинара: директор и заместитель директора школы.

Участники семинара получат методические и дидактические разработки школы для использования в своем образовательном процессе (программы курсов, игр, учебные ситуации с уроков, задания учащимся, др.), которые будут направлены по электронной почте. Вручается сертификат участия.

Данный опыт может быть полезен административной команде, учителям - предметникам, начинающим работать над формированием метапредметных результатов и учреждениям, желающим выстроить системную работу по формированию УУД.

Аннотация

**Практикумы:**

**1. Интеллектуальная игра «Время думать» как средство формирования и оценивания логических УУД уровня «ученик получит возможность научиться» у учащихся 5-7 классов.**

**2. Интеллектуальная игра «Турнир логиков» как средство оценивания логических УУД уровня «ученик научится» у обучающихся 5,6,7 классов.**

Практикумы, объемом до 4 часов проходят на базе заинтересованного учреждения.

Программа практикума включает:

1. Знакомство с интеллектуальными играми как средством педагогической диагностики.

2. Проведение игры («Время думать» и (или) «Турнира логиков» - по выбору участников).

3. Круглый стол по итогам проведенного мероприятия.

Практикум может быть проведен как с учащимися школы-заказчика, так и по согласованию с руководителями, без участия учеников. В этом случае роль учеников выполняют педагоги.

Практический семинар может быть организован на базе муниципального методического центра сразу для нескольких школ района.

Участники практикума – педагоги познакомятся с интеллектуальными играми, разработанными и апробированными МБОУ «Переборская ООШ», научатся оценивать логические УУД у обучающихся посредством использования заданий и критериев предлагаемых интеллектуальных игр, получат методические и дидактические материалы, разработанные школой, проведут анализ владения логическими УУД у своих обучающихся.

В случае необходимости возможно дистанционное консультирование по дальнейшей реализации практики. По окончании семинара участники получат сертификат участия в практикуме.

Аннотация

**Виртуальная стажировка «Учебные ситуации на уроках по развитию логических познавательных УУД»**

Стажировка организуется в группе на Facebook. Для участников будут предложены видеозаписи учебных ситуаций (каждая по 15 минут), организована возможность общения через вопросы - ответы на стене. Возможен вариант общения в Skype.

Участники стажировки смогут посмотреть видеозаписи фрагментов уроков с учебными ситуациями по формированию умения устанавливать причинно-следственные связи - на уроках географии в 6-7 классах и информатике в 7 классе; классифицировать - на уроках русского языка и математике в 6 классе; определять понятия, устанавливать аналогии в 5-7 классах - на уроках биологии; обсудить просмотренные учебные ситуации с педагогами (авторами разработок), желающие смогут выполнить учебное задание и получить обратную связь.

Участники стажировки приобретут опыт анализа готовых учебных ситуаций для развития логических познавательных УУД на уроке, получат дидактические материалы для организации работы на уроке.

В случае необходимости гарантировано дистанционное консультирование по дальнейшей реализации практики.

Вручается сертификат участия. Выполнившим учебное задание вручается сертификат разработчика.