

РАСПИСАНИЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
**«Естественно-научная грамотность школьников: задания
Международной программы по оценке образовательных достижений
учащихся (PISA)»**
(24 академических часа)

Дата проведения: 13 апреля 2020 года	
День недели: понедельник	
Доступ к материалам занятия 09:00-22:00	Международные программы по оценке образовательных достижений учащихся (PISA, TIMSS, PIRLS) Воейко О.А. Занятие лекционное. Запись онлайн-трансляции
	Глобальные компетенции – новое направление исследования PISA-2018 Воейко О.А. Занятие лекционное. Запись онлайн-трансляции
Дата проведения: 14 апреля 2020 года	
День недели: вторник	
Доступ к материалам занятия 09:00-22:00	Интерпретация текста в условиях метапредметности Никитина С.А. Занятие лекционное. Запись онлайн-трансляции
	Оценка навыков финансовой грамотности у школьников Трущенко И.В. Материалы занятия доступны по ссылке на образовательном портале МГОТУ
	Исследование креативного мышления в программе PISA-2021 Федотова Т.В. Материалы занятия доступны по ссылке на образовательном портале МГОТУ
	Типология заданий Международных стандартов PISA по естественно-научной грамотности и их примеры Чаусова О.В. Материалы занятия доступны по ссылке на образовательном портале МГОТУ Видео-лекция
Дата проведения: 15 апреля 2020 года	
День недели: среда	
Доступ к материалам занятия 09:00-22:00	Моделирование учебных заданий по естественно-научной грамотности Чаусова О.В. Материалы занятия доступны по ссылке на образовательном портале МГОТУ Видео-лекция
12:00 – 14:00	Видео-конференция по вопросам программы, консультации педагогов Онлайн-трансляция
14:00 – 22:00	Итоговое тестирование Онлайн-тестирование по ссылке на образовательном портале МГОТУ