

**ПРОЕКТ «ШКОЛЫ-КОНСУЛЬТАНТЫ ГОРОДСКИХ ПРОЕКТОВ»**

**ПЛАН РАБОТЫ на 2019 год**

Образовательная организация	ГБОУ Школа № 1575
ФИО ответственного за проект	<b>Коростелев Михаил Юрьевич</b>
Должность	<b>Заместитель директора</b>
Контактный телефон	<b>8-499-151-89-24</b>
Адрес электронной почты	<b>Mickael-box@ya.ru</b>

<b>№ п/п</b>	<b>Дата (месяц)</b>	<b>Название мероприятия</b>	<b>Целевая аудитория</b>	<b>Направления работы* (выбрать из списка ниже)</b>	<b>Адрес</b>
1	10.04.2019	Мастер-класс «Практическое применение облачных систем трехмерного проектирования на уроках в профильных классах»	Учителя	Разработка программ предпрофессиональных учебных курсов	Ул. Усиевича д.6 <b>Моисеев И.О.</b>
2	24.04.2019	Практическая работа по использованию оборудования при подготовке к практической части ОГЭ по физике	Учащиеся	Практические семинары по использованию высокотехнологичного оборудования	Ул. Усиевича д.6 <b>Бутакова Н.И.</b>
3	07.05.2019	Мастер-класс «Создание интерактивного урока по информатике в МЭШ»	Учителя	Рабочие группы учителей по созданию учебных материалов в МЭШ для предпрофессиональных классов	Ул. Усиевича д.6 <b>Аниканова К.И.</b> <b>Носкин А.Н.</b>
4	13.05.2019	Программа подготовки выпускников профильных классов к ЕГЭ по информатике.	Учителя	Разработка программ предпрофессиональных учебных курсов	Ул. Усиевича д.6 <b>Носкин А.Н.</b>
5	19.06.2019	Мастер-класс «Практическое применение облачных систем трехмерного проектирования на уроках в профильных классах»	Учителя	Разработка программ предпрофессиональных учебных курсов	Ул. Усиевича д.6 <b>Моисеев И.О.</b>
6	27.08.2019	Консультация по эффективному размещению лабораторных комплексов в зданиях школ и использованию на учебно-практических занятиях	Учителя	Консультации по эффективному размещению лабораторных комплексов в зданиях школ и использованию на учебно-практических занятиях	Ул. Усиевича д.6 <b>Коростелев М.Ю.</b> <b>Горская Е.В.</b> <b>Миндель Д.А.</b>

7	18.09.2019	Мастер-класс «Практическое применение облачных систем трехмерного проектирования на уроках в профильных классах»	Учащиеся	Разработка программ предпрофессиональных учебных курсов	Ул. Усиевича д.6 <b>Моисеев И.О.</b>
8	19.09.2019	Основы программирования робототехнических систем на основе контроллеров Arduino	Учащиеся	Междисциплинарные практикумы и мастер-классы обучающихся предпрофессиональных классов для учителей	Ул. Усиевича д.6 <b>Юхарин П.И.</b>
9	17.10.2019	Практическая работа по использованию оборудования при подготовке к практической части ОГЭ по физике	Учащиеся	Практические семинары по использованию высокотехнологичного оборудования	Ул. Усиевича д.6 <b>Бутакова Н.И.</b>
10	23.10.2019	Особенности использования учебного оборудования лабораторного комплекса проекта «Инженерный класс в московской школе»	Учителя (200 человек)	Семинар для администрации и педагогов образовательных организаций по использованию учебного оборудования лабораторного комплекса проекта «Инженерный класс в московской школе» в образовательном процессе.	Ул. Усиевича д.6 <b>Горская Е.В.</b> <b>Коростелев М.Ю.</b> <b>Чопорова Ж.В.</b> <b>Моисеев И.О.</b> <b>Миндель Д.А.</b>
11	14.11.2019	Тренинг по подготовке учащихся профильных классов к предпрофессиональному экзамену	Учителя	Тренинги и мастер-классы для учителей на основе заданий предпрофессионального экзамена и предпрофессиональной олимпиады с использованием высокотехнологичного оборудования	Ул. Усиевича д.6 <b>Чопорова Ж.В.</b> <b>Коростелев М.Ю.</b>
12	28.11.2019	Практическое занятие по подготовке к предпрофессиональному экзамену «Исследовательское направление» с использованием конструкторов «Знаток»	Учащиеся	Тренинги и мастер-классы для учителей на основе заданий предпрофессионального экзамена и предпрофессиональной олимпиады с использованием высокотехнологичного оборудования	Ул. Усиевича д.6 <b>Чопорова Ж.В.</b>
13	18.12.2019	Консультация по эффективному размещению лабораторных комплексов в зданиях школ и использованию на	Учителя	Консультации по эффективному размещению лабораторных комплексов в зданиях школ и использованию на учебно-практических занятиях	Ул. Усиевича д.6 <b>Коростелев М.Ю.</b> <b>Горская Е.В.</b> <b>Миндель Д.А.</b>

		учебно-практических занятиях			
14	19.12.2019	Основы программирования робототехнических систем на основе контроллеров Arduino	Учащиеся	Междисциплинарные практикумы и мастер-классы обучающихся предпрофессиональных классов для учителей	Ул. Усиевича д.6  <b>Юхарин П.И.</b>

**\* Примерные направления работы:**

1. Практические семинары по использованию высокотехнологичного оборудования (1 раз в квартал);
2. Тренинги и мастер-классы для учителей на основе заданий предпрофессионального экзамена и предпрофессиональной олимпиады с использованием высокотехнологичного оборудования (1 раз в квартал);
3. Междисциплинарные практикумы и мастер-классы обучающихся предпрофессиональных классов для учителей (1 раз в квартал);
4. Рабочие группы учителей по созданию учебных материалов в МЭШ для предпрофессиональных классов (1 раз в квартал);
5. Разработка программ предпрофессиональных учебных курсов (1 раз в квартал);
6. Консультации по эффективному размещению лабораторных комплексов в зданиях школ и использованию на учебно-практических занятиях (1 раз в квартал).