



**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

26.09.2020

№ 643

г. Ростов-на-Дону

О проведении уроков профессионального
мастерства в рамках Фестиваля профессий

В Ростовской области с 6 по 20 сентября текущего года состоится финал VIII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), в программу которого включен Фестиваль профессий.

В рамках Фестиваля профессий планируется организация уроков профессионального мастерства (далее – УПМ) по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» (далее – Проект).

С целью координации работы по проведению УПМ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень общеобразовательных организаций (приложение №1) для проведения УПМ в онлайн-формате.

2. Региональному оператору Проекта - муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования Центр профориентации и сопровождения профессионального самоопределения учащихся (молодежи) Аксайского района (далее - МБУ ДО ЦПиСПСУ АР) обеспечить координацию деятельности на платформе – электронном ресурсе проекта, расположенном в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://bilet.worldskills.ru> (далее - платформа).

3. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, осуществляющих управление в сфере образования, г.Ростова-на-Дону (Чернышова В.А.), г. Новошахтинска (Бахтинова Т.П.), Аксайского района (Кучеренко А.К.):

назначить ответственных за реализацию УПМ в общеобразовательных организациях. Информацию об ответственных направить координаторам площадок (согласно приложению №1) до 31 августа 2020 года;

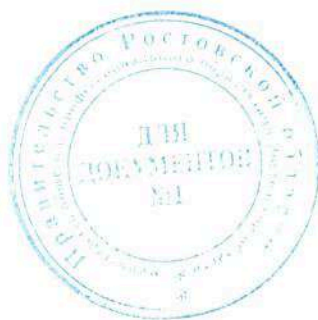
обеспечить информирование учащихся 6-11 классов о возможности участия в УПМ до 07 сентября 2020 года;

организовать регистрацию учащихся и родителей на платформе, прохождение профориентационной онлайн-диагностики и запись на УПМ с 07 сентября по 19 сентября 2020 года;

организовать участие учащихся в УПМ с учетом рекомендаций (приложение №2).

4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя министра Шевченко Т.С.

Министр



Л.В. Балина

Приказ подготовлен
отделом общего образования
(и.о. начальника отдела Филонова С.Л.)

Перечень площадок и школ в рамках мероприятия «Урок профессионального мастера»

№	Площадка	Школа	Наставник	Компетенция	Даты проведения
1	МБУ ДО ЦП СПСУ АР Координатор Безносенко Владимир Николаевич 889198889789 vnb-g@mail.ru	Аксайский район 1. МБОУ Мишкинская СОШ 2. МБОУ Старочеркасская СОШ 3. МБОУ СОШ х. Верхне- Подольный 4. МБОУ Александровская ООШ 5. МБОУ Ленинская СОШ 6. МБОУ Истоминская ООШ 7. МБОУ Рассветовская СОШ 8. МБОУ СОШ №1 Аксайского района 9. МБОУ СОШ п. Янтарный 10. МБОУ Лицей №1 г. Аксая 11. МБОУ гимназия №3 им. Дважды героя Советского Союза Н.Д. Гулаева 12. МБОУ СОШ №4	Савельева Лариса Вениаминовна Безносенко Владимир Николаевич Шевченко Елена Александровна	Социальная работа Веб-дизайн и разработка Социальная работа	10,11,12,18,19 сентября 11,12,18,19,20 сентября 18,19,20 сентября
2	ГАПОУ РО «Донской банковский колледж» Координатор: Костенко Наталья Викторовна +7 (928) 768 01 49 natalya.victory@mail.ru	Ростов-на-Дону 1. Лицей ЮФУ 2. МБОУ Гимназия № 36 3. МБОУ Лицей № 2 4. МБОУ Лицей № 51 имени Б. В. Капустина 5. МБОУ школа № 1 6. МБОУ школа № 17 7. МБОУ школа № 21 8. МБОУ школа № 26 9. МБОУ школа № 47 10. МБОУ школа № 49	Костенко Наталья Викторовна	Социальная работа	Уточняются по согласованию

	<p>11. МБОУ школа № 8 12. МБОУ СОШ № 4 13. МБОУ школа № 22</p>	<p>г. Новошахтинск</p>	<p>Мартынова Е.В.</p>	<p>Социальная работа</p>	<p>Уточняются по согласованию</p>
<p>3</p>	<p>Филиал ЮФУ в г. Новошахтинске Координатор Свиридов Александр Славьевич +7 (918) 556 75 29 asviridov@sfedu.ru</p>	<p>1. МБОУ школа №1 города Новошахтинска 2. МБОУ школа №3 города Новошахтинска 3. МБОУ школа №4 города Новошахтинска 4. МБОУ школа №5 города Новошахтинска 5. МБОУ школа №7 города Новошахтинска 6. МБОУ школа №8 города Новошахтинска 7. МБОУ школа № 14 города Новошахтинска 8. МБОУ школа № 16 города Новошахтинска 9. МБОУ школа № 20 города Новошахтинска 10. МБОУ школа №24 города Новошахтинска</p>	<p>Фоменко Андрей Иванович</p>	<p>Уточняются по согласованию</p>	
<p>4</p>	<p>ИУБиП Координатор Александрова Ксения Вячеславовна +7 (988) 994 20 15 vchocolate@mail.ru</p>	<p>г. Ростов-на-Дону 1. МБОУ г. Ростова на Дону школа № 90 имени Героя Советского Союза Пудовкина П.Г. 2. МБОУ Лицей № 56 3. МБОУ школа № 10 4. МБОУ школа № 104 5. МБОУ школа № 105 6. МБОУ школа № 109 7. МБОУ школа № 111</p>	<p>Правоохранительная деятельность (Полицейский)</p>	<p>Уточняются по согласованию</p>	

Приложение №2 к приказу Минобрнауки Ростовской области от №

№

Рекомендации по проведению «Урока профессионального мастера» в формате онлайн

Профессиональная компетенция

Сфера DIGITAL

Например: проведение мастер-класса, 3D-моделирование для компьютерных игр и др.

Реальный сектор

Например: обработка деталей, выжиг и штамповка и др.

Проведение

Целевая категория «1»

- Целевая категория «1» - целевая аудитория младше 18 лет, не обладающая навыками работы с ПК и необходимыми инструментами (веб-камера, микрофон) для каждого учащегося урока (не менее 12 ПК).
- На ПК установлена операционная система для выполнения заданий (Windows, MacOS, Linux, Ubuntu, Android, iOS).
- Помещение с доступом к интернету (не менее 100 мб/сек).
- Для каждого ПК существует возможность подключения к интернету (не менее 100 мб/сек).

Выполнение учащимися задания с помощью выбранных платформ

Оценка

Онлайн

Связь учителя/инструктора с учащимися осуществляется с помощью выбранных платформ (Zoom, Google Meet, Skype и др.)

Проведение

Целевая категория «1»

- Целевая категория «1» - целевая аудитория младше 18 лет, не обладающая навыками работы с ПК и необходимыми инструментами (веб-камера, микрофон) для каждого учащегося урока (не менее 12 ПК).
- На ПК установлена операционная система для выполнения заданий (Windows, MacOS, Linux, Ubuntu, Android, iOS).
- Помещение с доступом к интернету (не менее 100 мб/сек).
- Для каждого ПК существует возможность подключения к интернету (не менее 100 мб/сек).

Выполнение учащимися задания с помощью выбранных платформ

Проведение

Целевая категория «2»

- Целевая категория «2» - целевая аудитория младше 18 лет, обладающая навыками работы с ПК и необходимыми инструментами (веб-камера, микрофон) для каждого учащегося урока (не менее 12 ПК).
- На ПК установлена операционная система для выполнения заданий (Windows, MacOS, Linux, Ubuntu, Android, iOS).
- Помещение с доступом к интернету (не менее 100 мб/сек).
- Для каждого ПК существует возможность подключения к интернету (не менее 100 мб/сек).

Выполнение учащимися задания с помощью выбранных платформ

Проведение

Целевая категория «3»

- Целевая категория «3» - целевая аудитория младше 18 лет, обладающая навыками работы с ПК и необходимыми инструментами (веб-камера, микрофон) для каждого учащегося урока (не менее 12 ПК).
- На ПК установлена операционная система для выполнения заданий (Windows, MacOS, Linux, Ubuntu, Android, iOS).
- Помещение с доступом к интернету (не менее 100 мб/сек).
- Для каждого ПК существует возможность подключения к интернету (не менее 100 мб/сек).

Выполнение учащимися задания с помощью выбранных платформ

Оценка

Схема «участник-наставник»

При такой схеме оценивания учащийся выполняет задание самостоятельно с помощью выбранных платформ (Zoom, Google Meet, Skype и др.).

Схема «сотрудник-наставник»

При такой схеме оценивания наставник выполняет задание с помощью выбранных платформ (Zoom, Google Meet, Skype и др.).

Сотрудником является самостояльно

При наличии возможности использования учащимися различных инструментов (веб-камера, микрофон) для каждого учащегося урока (не менее 12 ПК).

Цели: социализация и аббревиатура ИКС - персональный компьютер ИКС - видеоаппаратура Урок - формат урока профессионального мастера в рамках Фестиваля професии Филала национального чемпионата 2020

На такой площадке учащийся работает в группе от коллег, работающих на ПК. Выполнение задания учащимся осуществляется через выбранную платформу (Zoom, Skype и др.).

Выполнение задания учащимся осуществляется с помощью выбранных платформ (Zoom, Skype и др.).

Выполнение задания учащимся осуществляется с помощью выбранных платформ (Zoom, Skype и др.).

Выполнение задания учащимся осуществляется с помощью выбранных платформ (Zoom, Skype и др.).