



ПРАВИТЕЛЬСТВО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Малышева ул., д. 33, Екатеринбург, 620075
тел. (факс) (343) 312-00-04 (многоканальный)
E-mail: info.minobraz@egov66.ru, http://mizobraz.egov66.ru

Руководителям органов местного
самоуправления, осуществляющих
управление в сфере образования

03.12.2020 № 0201-82/13957
На № _____ от _____

О проведении всероссийских открытых
уроков «Шоу профессий «Натуральный
продукт», «Шоу профессий «Поехали»

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области направляет для организации необходимой работы письмо Министерства просвещения Российской Федерации о проведении в рамках национального проекта «Образование» Всероссийских открытых онлайн-уроков:

8 декабря 2020 года в 11.00 (мск) – «Шоу профессий «Натуральный продукт» (знакомство школьников с профессиями сельскохозяйственной отрасли);

10 декабря 2020 года в 11.00 (мск) – «Шоу профессий «Поехали» (знакомство школьников с профессиями космической отрасли)».

В связи с этим просим довести информацию до руководителей образовательных организаций, разместить информацию на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и организовать участие школьников в открытых уроках.

Информацию о количестве участников открытого урока «Шоу профессий «Натуральный продукт» необходимо разместить **в срок до 11 декабря 2020 года**, информацию о количестве участников открытого урока «Шоу профессий «Поехали» – **в срок до 16 декабря 2020 года** по ссылке:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1kFLwoRxjJH1dHd0NF8w1aGA3_JgGwjKO_rgNx0Scm1g/edit#gid=0

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Первый заместитель Министра

Н.В. Журавлева

Наталья Владимировна Шуняева
(343) 312-00-04 (доб. 085)



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент
государственной политики
в сфере среднего
профессионального образования
и профессионального обучения**

Каретный Ряд, д. 2, 127006
Тел. (495) 587-01-10, доб. 3350
E-mail: d05@edu.gov.ru

03.12.2020 № 05-1464

Руководителям органов
исполнительной власти
субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
государственное управление
в сфере образования

О проведении открытых уроков

Департамент государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России информирует, что в рамках реализации открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию состоится демонстрация:

- 1) Шоу профессий «Натуральный продукт», направленного на знакомство школьников с профессиями сельскохозяйственной отрасли, 8 декабря 2020 г. в 11:00 по московскому времени;
- 2) Шоу профессий «Поехали», направленного на знакомство школьников с профессиями космической отрасли, 10 декабря 2020 г. в 11:00 по московскому времени.

Просим рассмотреть возможность подключения образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего и (или) среднего общего образования вашего региона к открытым урокам, а также разместить на имеющихся информационных ресурсах сведения об их проведении.

Трансляция уроков будет проводиться на официальной странице Минпросвещения России в социальной сети «ВКонтакте» и на официальном сайте проекта по адресу: www.открытыеуроки.рф.

О проведении открытых уроков - 05

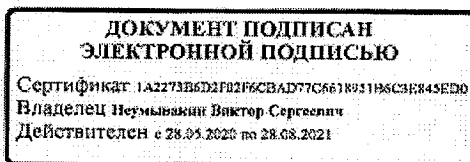
Министерство образования
03.12.2020
Вх. № 23875

2

Дополнительно сообщаем, что для обеспечения доступности серверов социальной сети «ВКонтакте», установив настройки контент-фильтрации, дающие возможность посещения социальной сети, необходимо обратиться к интернет-провайдеру с соответствующим запросом от лица организации (органа исполнительной власти), заключившей договор на оказание услуг связи.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Директор
Департамента



В.С. Неумывакин

Филипенко О.К.
(495) 587-01-10, доб. 3367

О проведении открытых уроков - 05

Приложение 1**Открытый онлайн-урок Шоу профессий «Натуральный продукт»**

Цель онлайн-урока: познакомить школьников с отраслью сельского хозяйства и с профессией «Ветеринар», а также продемонстрировать применение навыков данной профессии для жизни и работы.

Целевая аудитория: обучающиеся образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего и (или) среднего общего образования Российской Федерации.

Возможность применения открытого онлайн-урока в образовательном процессе:

- презентация на уроке биологии (как пример проведения урока);
- презентация на уроке химии (как пример проведения анализа крови);
- презентация на уроке обществознания (как дополнительный материал о развитии отраслей экономики);
- презентация на классном часе (как профориентация ученика).

Преимущества использования открытого онлайн-урока:

- данный онлайн-урок может быть использован как методическое пособие для проведения урока биологии или внеучебного мероприятия в части реализации кейса или домашнего задания;
- наглядно и ярко продемонстрирован процесс работы;
- возможность познакомиться с отраслью «Сельское хозяйство», включая статистические данные по отрасли;
- представлена информация о специальностях в области сельского хозяйства, которым можно обучиться после окончания школы.

Преимущества для учителя:

- наличие готового наглядного профориентационного видеоматериала;
- организация практикоориентированного урока с использованием готовых методических материалов;
- обращение внимания учащихся к заботе о животных;
- демонстрация возможностей командной работы.

Примерный план проведения урока:

- презентация темы урока;
- небольшой опрос учеников на тему: как они себе представляют отрасль «Сельское хозяйство» и профессию ветеринара в настоящее время;
- демонстрация открытого онлайн-урока;
- разбор кейса или домашнего задания (при желании учителя внедрить урок в учебный процесс).

Приложение 2**Открытый онлайн-урок Шоу профессий «Поехали!»**

Цель онлайн-урока: познакомить школьников с космической отраслью и с компетенцией «Инженерия космических систем», а также продемонстрировать применение навыков данной компетенции для жизни и работы.

Целевая аудитория: обучающиеся образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего и (или) среднего общего образования Российской Федерации.

Возможность применения открытого онлайн-урока в образовательном процессе:

- презентация на уроке информатики (как пример проведения анализа данных);
- презентация на уроке технологии (как пример изготовления макетов);
- презентация на уроке алгебры (как пример межпредметного взаимодействия в рамках реализации одной задачи);
- презентация на уроке физики (как пример применения физических законов и важность правильных расчетов формул);
- презентация на уроке обществознания (как дополнительный материал о развитии отраслей экономики);
- презентация на классном часе (как профориентация ученика).

Преимущества использования открытого онлайн-урока:

- данный онлайн-урок может быть использован как методическое пособие для проведения внеучебного мероприятия в части реализации кейса или домашнего задания;
- наглядно и ярко продемонстрирован процесс работы;
- возможность познакомиться с космической отраслью, включая статистические данные по отрасли;
- представлена информация о специальностях космической отрасли, которым можно обучиться после окончания школы.

Преимущества для учителя:

- наличие готового наглядного профориентационного видеоматериала;
- организация практикоориентированного урока с использованием готовых методических материалов;

- обращение внимания учащихся на применении знаний, полученных в школе, в профессии;
- демонстрация возможностей командной работы.

Примерный план проведения урока:

- презентация темы урока;
- небольшой опрос учеников на тему: как они себе представляют космическую отрасль и знают ли, какие профессии данной отрасли востребованы в настоящее время;
- демонстрация открытого онлайн-урока;
- разбор кейса или домашнего задания (при желании учителя внедрить урок в учебный процесс).