

**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Волгоградский строительный техникум»  
(ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»)**

**ПРИКАЗ**

19 октября 2022 г.

№ 619-П

**О временной реализации образовательных программ СПО  
с применением электронного обучения и дистанционных  
образовательных технологий по специальностям  
для студентов техникума очной формы обучения  
в корпусе № 1 (Центральный район) по субботам**

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273, приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. N 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», методическими рекомендациями Минпросвещения России по реализации образовательных программ СПО с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, методических рекомендаций МР 3.1/2.4.0206-20 по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях, на основании решения педагогического коллектива техникума (протоколы заседаний цикловых методических комиссий: ЦМК ОД, ОГСЭ от 14.10.2022 № 3, ЦМК ЕН от 17.10.2022 № 4, ЦМК ОП, ПСО от 04.10.2022 № 2, ЦМК ОПСО от 17.10.2022 № 3, ЦМК АД, ПБ от 17.10.2022 № 3, ЦМК СТС, УМД, Эк от 06.10.2022 № 2, ЦМК ППКРС от 03.10.2022 № 3), Совета родителей техникума (протокол № 2 от 14.10.2022), Совета студенческого самоуправления (протокол № 2 от 18.10.2022), в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и принятия мер по снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции и других острых респираторных вирусных инфекций, гриппа,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Осуществить временный переход с 22 октября 2022 года по 10 декабря 2022 года на реализацию образовательных программ по специальностям техникума для студентов техникума очной формы обучения в корпусе № 1 (Центральный район) по субботам с применением электронного обучения (далее - ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) с использованием электронной информационной

образовательной среды ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум» без посещения зданий техникума студентами техникума.

2. Заместителю директора по учебной работе Ломовой М.Н., заместителю директора по производственному обучению Кострышову В.Ю. обеспечить реализацию в полном объеме профессиональных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с утвержденными календарными графиками учебного процесса и учебными планами.

3. Педагогическим работникам при реализации образовательных программ с применением ЭОиДОТ по очной форме обучения в корпусе № 1 (Центральный район) по субботам:

3.1 использовать облачные технологии, доступные по адресу: [VST34DZ@mail.ru](mailto:VST34DZ@mail.ru) в соответствии с памяткой, представленной в Приложении 1 к приказу;

3.2 проводить учебные занятия в следующих формах:

- в профессиональных кроссплатформенных приложениях для организации видеоконференций и семинаров – ZOOM, либо в системах обмена мгновенными сообщениями между пользователями на компьютере или смартфоне/планшете – мессенджерах (Discord, Skype и т.д.), социальных сетях (Вконтакте);

- размещение в облачной системе [VST34DZ@mail.ru](mailto:VST34DZ@mail.ru) в форме опорных конспектов учебных занятий, с указанием необходимого материала для изучения, заданий для самостоятельного выполнения, рекомендаций по организации обратной связи с преподавателем в соответствии с шаблоном, представленном в Приложении 2 к приказу;

3.3 ежедневно вносить в АИС «Сетевой город. Образование» темы занятий в соответствии со своим расписанием и своевременно осуществлять проверку заданий, выполненных студентами, с выставлением оценок в АИС;

3.4 еженедельно предоставлять отчет в диспетчерскую о ходе образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ по форме, представленной в Приложении 3.

4. Заведующим кафедрами Титовой Н.Г., Ломовой Т.А., Силантьевой Л.В. обеспечить функционирование телефонной «горячей линии» по вопросам организации обучения с использованием ЭО и ДОТ в корпусе № 1 по телефону 37-66-25.

5. Инженеру ИТО Сабенину А.Н. обеспечить работу «горячей линии» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для обращений граждан по вопросам реализации программ с применением ЭО и ДОТ.

6. Начальнику методического отдела Гусаковой Т.Н. обеспечить контроль за методическим сопровождением обеспечения реализации образовательных программ с применением ЭОиДОТ

7. Администратору Паршевой Н.А. по субботам обеспечить проведение усиленной дезинфекции учебных аудиторий, служебных помещений, рабочих мест и мест общего пользования.

8. Диспетчеру Фроловой Н.А. при необходимости проводить корректировку расписаний занятий с учетом ресурсов, необходимых для реализации программ с применением ЭО и ДОТ.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по учебной работе Ломову М.Н., заместителя директора по производственному обучению Кострышова В.Ю., начальника ОМТС Завьялова П.А.

Директор техникума

Г.А. Голикова

Согласовано

И.о. председателя профсоюзного комитета  
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»

Н.А. Калентьева

**Памятка педагогическим работникам при реализации программ с применением ЭО и ДОТ**

1. Для загрузки домашнего задания в облако педагогу необходимо иметь почту @mail.ru. Если такой почты нет, то можно загрузить задания с компьютеров техникума в кабинетах информатики.
2. Если вы не нашли папку, в которой необходимо разместить задание студентам, то необходимо написать Королевой О.И. о данной проблеме, при этом указать название задания папки для ее создания. Нельзя размещать задания вне папок.
3. Файлы с заданиями нужно называть той датой, на которое дается задание.
4. В самих заданиях указывайте: до какого числа необходимо их выполнить студентам и СВОЮ электронную почту.
5. С общей почты рассылка осуществляется НЕ БУДЕТ.
5. При проведении занятий в Zoom или другой программе для онлайн общения, заранее предупредите группу, в том числе через классного руководителя.

1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
СЭЗиС 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/r8uw/1BNdYZcKG">https://cloud.mail.ru/public/r8uw/1BNdYZcKG</a>	СЭЗиС 1-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/A4vn/MponEzrzu">https://cloud.mail.ru/public/A4vn/MponEzrzu</a>	СЭЗиС 1-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/fErm/bYSAyEdnZ">https://cloud.mail.ru/public/fErm/bYSAyEdnZ</a>	СЭЗиС 1-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/AJNs/j3k8fGDxE">https://cloud.mail.ru/public/AJNs/j3k8fGDxE</a>
СЭЗиС 2-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/GWmD/EXvDf4YGG">https://cloud.mail.ru/public/GWmD/EXvDf4YGG</a>	СЭЗиС 2-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/dRap/ubBKgwMbn">https://cloud.mail.ru/public/dRap/ubBKgwMbn</a>	СЭЗиС 2-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/XVqC/R4FGP7OEV">https://cloud.mail.ru/public/XVqC/R4FGP7OEV</a>	СЭЗиС 2-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/ziYF/hT5pokdid">https://cloud.mail.ru/public/ziYF/hT5pokdid</a>
СЭЗиС 3-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/mw6j/6So8HoxZf">https://cloud.mail.ru/public/mw6j/6So8HoxZf</a>	СЭЗиС 3-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/e2P/LHwKcNjME">https://cloud.mail.ru/public/e2P/LHwKcNjME</a>	СЭЗиС 3-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/nL8q/ePWCcYhLy">https://cloud.mail.ru/public/nL8q/ePWCcYhLy</a>	СЭЗиС 3-19/13-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/CoGQ/tE7ki9AJj">https://cloud.mail.ru/public/CoGQ/tE7ki9AJj</a>
СЭЗиС 11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/RfaR/XgW7uifFh">https://cloud.mail.ru/public/RfaR/XgW7uifFh</a>	СЭЗиС 11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/2lHX/yr5t3DwJG">https://cloud.mail.ru/public/2lHX/yr5t3DwJG</a>	СЭЗиС 11-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/UA8d/SmACF7guR">https://cloud.mail.ru/public/UA8d/SmACF7guR</a>	АД 1-19/11-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/A89p/LCSF.ugiEU">https://cloud.mail.ru/public/A89p/LCSF.ugiEU</a>
АД 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/kZ5g/2MpXjeJRg">https://cloud.mail.ru/public/kZ5g/2MpXjeJRg</a>	АД 1-21/11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/ZoM9/v9N499Kkg">https://cloud.mail.ru/public/ZoM9/v9N499Kkg</a>	СЭЗиС 12-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/tb1T/HbgnYeEYr">https://cloud.mail.ru/public/tb1T/HbgnYeEYr</a>	СТС 1-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/WGDU/SrY9z2Jna">https://cloud.mail.ru/public/WGDU/SrY9z2Jna</a>
СТС 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/prEk/aeSDcAbwW">https://cloud.mail.ru/public/prEk/aeSDcAbwW</a>	СТС 1-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/A8zg/Xyfsuy9Pp">https://cloud.mail.ru/public/A8zg/Xyfsuy9Pp</a>	АД 1-20/11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/j7Li/7uCqvjeTh">https://cloud.mail.ru/public/j7Li/7uCqvjeTh</a>	СТС 2-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/uI9F/7R7Anysvz">https://cloud.mail.ru/public/uI9F/7R7Anysvz</a>
Аpx 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/o8cJ/MpyTbCbCm">https://cloud.mail.ru/public/o8cJ/MpyTbCbCm</a>	Аpx 1-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/6geF/rC8sNhv9F">https://cloud.mail.ru/public/6geF/rC8sNhv9F</a>	СТС 1-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/DMxa/Ku43ggu5T">https://cloud.mail.ru/public/DMxa/Ku43ggu5T</a>	Аpx 1-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/jZEg/NSiPBmfzj">https://cloud.mail.ru/public/jZEg/NSiPBmfzj</a>
Аpx 2-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/z2Uf/DkwxZj3eF">https://cloud.mail.ru/public/z2Uf/DkwxZj3eF</a>	Аpx 2-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/hysk/m7YdkRoeP">https://cloud.mail.ru/public/hysk/m7YdkRoeP</a>	Аpx 1-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/hCWU/bg3NNW3q7s">https://cloud.mail.ru/public/hCWU/bg3NNW3q7s</a>	Аpx 2-19/11-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/q66o/Dgra3oAYW">https://cloud.mail.ru/public/q66o/Dgra3oAYW</a>
Аpx 11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/xHA Y/or6WG8jVk">https://cloud.mail.ru/public/xHA Y/or6WG8jVk</a>	Аpx 11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/4sgc/ukvFy5PEv">https://cloud.mail.ru/public/4sgc/ukvFy5PEv</a>	Аpx 2-20/12-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/qQcC/s5eg2aB9k">https://cloud.mail.ru/public/qQcC/s5eg2aB9k</a>	УМД 1-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/JSVv/uIDzoFzshD">https://cloud.mail.ru/public/JSVv/uIDzoFzshD</a>
УМД 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/6A21/e5WPU7wcc">https://cloud.mail.ru/public/6A21/e5WPU7wcc</a>	УМД 1-21/11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/3naa/uvN3BF3D7">https://cloud.mail.ru/public/3naa/uvN3BF3D7</a>	УМД 1-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/Ht1f/aG4m3fR">https://cloud.mail.ru/public/Ht1f/aG4m3fR</a>	УМД 2-19 <a href="https://cloud.mail.ru/public/Eynd/MXYtBM62S">https://cloud.mail.ru/public/Eynd/MXYtBM62S</a>
УМД 2-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/oQT/L3UbkPskV">https://cloud.mail.ru/public/oQT/L3UbkPskV</a>	УМД 2-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/1HVb/XNremSK2T">https://cloud.mail.ru/public/1HVb/XNremSK2T</a>	УМД 2-20/11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/NKcC/jTjyTZ3zH">https://cloud.mail.ru/public/NKcC/jTjyTZ3zH</a>	ПБ 1-19/11-20 <a href="https://cloud.mail.ru/public/OZLX/7MBESWQDX">https://cloud.mail.ru/public/OZLX/7MBESWQDX</a>
ПБ 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/QG1L/K73EPYhSz">https://cloud.mail.ru/public/QG1L/K73EPYhSz</a>	ПБ 1-21/11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/4VL6/pffs6wQow">https://cloud.mail.ru/public/4VL6/pffs6wQow</a>	ПБ 1-20/11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/k5Js/vyBZaiyWbd">https://cloud.mail.ru/public/k5Js/vyBZaiyWbd</a>	
ПСО/ЭК 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/L4ch/Ecutgn7kv">https://cloud.mail.ru/public/L4ch/Ecutgn7kv</a>	ПСО 1-21/11-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/z94x/zeoTCjBaq">https://cloud.mail.ru/public/z94x/zeoTCjBaq</a>	ПСО 1-20/11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/dJFY/KyFEokoXo">https://cloud.mail.ru/public/dJFY/KyFEokoXo</a>	
СА/ОИБ 1-22 <a href="https://cloud.mail.ru/public/xvdd/5wvchKaWq">https://cloud.mail.ru/public/xvdd/5wvchKaWq</a>		ЭК 1-20/11-21 <a href="https://cloud.mail.ru/public/TTW7/rH2ukme5E">https://cloud.mail.ru/public/TTW7/rH2ukme5E</a>	

## Шаблон оформления учебных занятий в ЭОиДОТ

**Раздел** *(Указать № раздела) «Указать тему раздела»*

**ЛЕКЦИЯ** *(Указать дату)*

**Тема:** *«Указать тему лекции»*



**Цель занятия:** *(указать цель занятия)*

### **ПЛАН ЗАНЯТИЯ**

1. Изучение нового материала
2. Вопросы для самопроверки
3. Практическая работа

### **ХОД ЗАНЯТИЯ**

1. Изучение нового материала



2. Вопросы для самопроверки

### **Рекомендации по обратной связи с преподавателем**

Выполненный конспект, ответы на вопросы самопроверки и практическую работу **ВЫСЫЛАТЬ/НЕ ВЫСЫЛАТЬ!** Проверка конспектов и практической работы будет проведена *(Указать дату)* на учебном занятии!

Уважаемые студенты,

если у вас возникают вопросы, пишите на почту *(указать адрес электронной почты)*

я всегда готова ответить!



**Раздел** *(Указать № раздела) «Указать тему раздела»*

**КОМБИНИРОВАННЫЙ УРОК** *(Указать дату проведения)*

**Тема:** *«Указать тему занятия»*



**Цель занятия:** *(указать цель занятия)*

### **ПЛАН ЗАНЯТИЯ**

4. Изучение нового материала
5. Вопросы для самопроверки
6. Практическая работа

### **ХОД ЗАНЯТИЯ**

1. Изучение нового материала



2. Вопросы для самопроверки
3. Практическая работа

### **Рекомендации по обратной связи с преподавателем**

Выполненный конспект, ответы на вопросы самопроверки и практическую работу **ВЫСЫЛАТЬ/НЕ ВЫСЫЛАТЬ!** Проверка конспектов и практической работы будет проведена *(Указать дату)* на учебном занятии!

Уважаемые студенты,

если у вас возникают вопросы, пишите на почту *(указать адрес электронной почты)*

я всегда готова ответить!



## Раздел 2.

### «Корни, степени и логарифмы»

31.10.2020

#### Тема: «Степенная и показательная функции»



**Цель занятия: изучить степенную и показательную функции и их свойства, научиться строить графики функций и решать показательные уравнения и неравенства графическим способом.**

#### ПЛАН ЗАНЯТИЯ

1. Изучение нового материала
2. Вопросы для самопроверки
3. Практическая работа

#### ХОД ЗАНЯТИЯ

##### 1. Изучение нового материала



Посмотрите видеоуроки на сайте «Инфоурок» по ссылкам:

<https://infourok.ru/videouroki/1271>

(просмотреть видеоурок до момента о производной степенной функции)

<https://infourok.ru/videouroki/1272>

с целью изучить степенную и показательную функции и их свойства, научиться строить графики этих функций.

#### **Законспектируйте основные моменты видеоуроков в рабочую тетрадь по плану:**

##### **Степенная функция**

1. Определение степенной функции
2. График функции  $y = x$
3. График функции  $y = x^2$
4. График функции  $y = x^3$
5. График функции  $y = x^k$ , где  $k$ - чётное натуральное число



6. График функции  $y = x^k$ , где  $k$ - нечётное натуральное число
7. График функции  $y = x^k$ , где  $k=-n$  целое четное отрицательное число
8. График функции  $y = x^k$ , где  $k=-n$  целое нечетное отрицательное число
- График функции  $y = x^0$ , где  $k=0$
9. График функции  $y = x^k$ , где  $k$  отрицательное или положительное дробное число (правильная и неправильная дробь)

### **Показательная функция**

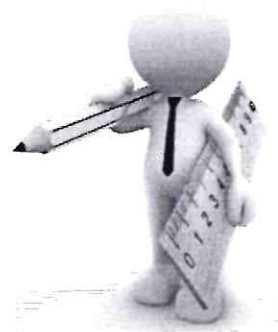
1. Показательная функция, ее свойства и график.
2. Графический способ решения показательных уравнений и неравенств.

## **2. Вопросы для самопроверки**

1. Дайте определение степенной функции. Перечислите основные виды степенных функций.
2. Дайте определение показательной функции. Перечислите основные свойства показательной функции.

## **3. Практическая работа**

1. Изобразите в рабочей тетради графики функций  $y = 2^x$  и  $y = \left(\frac{1}{2}\right)^x$ .
2. Перечислите основные свойства этих функций.







1. Выполненный конспект и ответы на вопросы самопроверки присылать НЕ НАДО!
2. На проверку НАДО выслать на электронную почту T\_gusakova\_T@mail.ru фотографии практической работы (построение графиков функций  $y = 2^x$  и  $y = (\frac{1}{2})^x$ ). Обязательно подписать группу и автора работы.
3. С 02.11.2020 уроки математики в соответствии с расписанием будут проводиться в Zoom по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/9447057934?pwd=RzJ6WEttcFdUelBuRUplJVVGxxUFZhUT09>

Уважаемые студенты,  
если у вас возникают вопросы, пишите на  
электронную почту T\_gusakova\_T@mail.ru  
я всегда готова ответить!



Приложение 3

Мониторинг хода образовательного процесса в ГБПОУ  
«Волгоградский строительный техникум» с применением ЭО и ДОТ  
на 2022-2023 учебный год

Дата \_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_

Наименование учебной нагрузки (УМ, МДК, темы, практика)	Группа	Кол-во присланных работ	Кол-во проверенных работ/Внесение данных в ГИС-образование	Консультации	Промежуточная аттестация	Другое

Преподаватель

\_\_\_\_\_

Подпись