

Государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Ресурс»

Современный урок биологии в 6 классе в условиях дистанционного обучения по теме «Шляпочные грибы»



Малик Гульнара Шавкатовна
ГБУ СО «ЦППМСП «Ресурс»
г. Екатеринбург

г. Екатеринбург 2015 г

Дистанционные уроки организованы с помощью программы TeamViewer и Skype

TeamViewer. Загрузка для Mac OS X

Более 200 миллионов пользователей в более чем 200 странах мира уже используют TeamViewer — не хотите ли начать и вы?

TeamViewer готов к работе сразу после загрузки! Загрузите, запустите и начните! — Ваш первый сеанс работы начнется менее чем через минуту.

Коммерческие пользователи могут загрузить программное обеспечение в ознакомительных целях. Программное обеспечение TeamViewer бесплатно для некоммерческих пользователей!



Буклет TeamViewer

Более подробную информацию о продукте вы найдете в нашем буклете в формате PDF

TeamViewer, полная версия - Mac

Всё в одном: полная версия TeamViewer

Данная версия, рекомендованная нами, способна как устанавливать соединения, так и принимать входящие соединения — одно решение для любых ситуаций.

Загрузить v10.3.47374

Узнайте больше о TeamViewer 10!



Дополнительные загрузки

Для мгновенного запуска: TeamViewer QuickSupport

Простой и компактный модуль клиента, запускается сразу, не требует установки и прав администратора — оптимален для срочной помощи!

Загрузить v10.3.47374

Чтобы поднять фактический стиль на более высокий уровень, коммерческие потребители могут модифицировать модуль QuickSupport, добавив в него свой логотип и приветственный текст.

Кнопка TeamViewer

Создайте свою собственную кнопку TeamViewer для веб-сайта — бесплатно!



Начать чат в Skype

Позвонить в Skype

Добавить в Skype

Цели:

Обучающие: планируется, что к концу урока обучающиеся будут

знать: особенности строения и жизнедеятельности грибов;

уметь: распознавать шляпочные грибы на рисунках.

Воспитательные:

- развивать внутреннюю мыслительную активность и самостоятельность при изучении нового материала; обеспечение условий для воспитания положительного интереса к изучаемому предмету.

Развивающие:

- обеспечить условия для развития мышления и сознания о важности знаний царства грибов в жизни человека.

Планируемые результаты обучения:

Личностные:

формирование навыков поведения в природе, осознания ценности живых объектов, ценности здорового и безопасного образа жизни

Метапредметные: Учащиеся должны уметь:

использовать дополнительные источники информации для выполнения учебной задачи;

самостоятельно готовить устное сообщение.

Предметные:

Базовый: существенные признаки строения и жизнедеятельности изучаемых биологических объектов

Повышенный: различать изученные объекты в природе, на таблицах; устанавливать черты приспособленности организмов к среде обитания;

объяснять роль представителей царств живой природы в жизни человека.

Высокий: объяснять роль представителей царств живой природы в жизни человека.

Этапы урока	Деятельность учителя	Деятельность ученика	Развиваемые УУД	Результат работы ученика
<p>I. Мотивационный</p>	<p>Показывает видеофрагмент http://www.youtube.com/watch?v=7Zi6EOJJF8U Организация деятельности обучающихся по определению темы, цели урока</p>	<p>Просматривают видеофрагмент Рассказывают, что увидели. Участвует в обсуждении темы и цели урока</p>	<p>Л. Выражают положительное отношение к процессу познания: проявлять внимание, желание больше узнать П. Самостоятельно формулирует познавательные цели К. Умение слушать и вступать в диалог Р. Целеполагание – постановка учебной задачи (исходя из того, что ученик уже знает и то, что для него еще не известно)</p>	<p>Записывают тему и цель урока в тетрадь (в программе Word). Осознают значения темы для формирования навыков поведения в природе, осознания ценности живых объектов</p>



<p>II. Изучение нового материала</p>	<p>Вовлекает учащихся в схему раскрытия новой темы. Предлагает поработать с тренажером</p> <p><u>Показывает флеш анимацию – размножение грибов</u></p> <p><u>Флеш анимация питание грибов</u></p>	<p>Работают с <u>тренажером</u>: - изучают строение шляпочного гриба; - решают тест. После просмотра флеш анимации отвечают на вопросы учителя. Просмотрев флеш – анимацию объясняют, что грибы гетеротрофы</p>	<p>Л. Воспринимать речь учителя, выражать положительное отношение к процессу познания: проявлять внимание, желание больше узнать</p> <p>П. Понять значимость приобретаемых на уроке знаний и умений.</p> <p>К. Планирование учебного сотрудничества.</p> <p>Р. Умение понимать учебный материал, задавать уточняющие вопросы.</p>	<p>Знание теоретического материала, готовность к практической работе.</p>
--	---	---	---	---

СТРОЕНИЕ ШЛЯПОЧНОГО ГРИБА



Плодовое тело

СТРОЕНИЕ ШЛЯПОЧНОГО ГРИБА

Выберите верный ответ.



традиционный

показать все

подсказки

спрятать все

тестовый

демонстрационный

тестовый

готово | к

Этапы урока	Деятельность учителя	Деятельность ученика	Развиваемые УУД	Результат работы ученика
III. Лабораторная работа	Объясняет алгоритм лабораторной работы , отвечает на вопросы ученика	Выполняют практическую работу, анализируют результаты работы http://biolicey2vrn.ru/index/shljapochnye_griby/0-377	Л. Проявляют интерес к изучаемой теме, понимает значение ее для сохранения собственного здоровья П. Контроль и оценка результатов деятельности	Знание строения высших грибов –класса Базидиомицеты. Умение распознавать съедобные и несъедобные грибы



IV.
Самост
оятель
ная
работа

Организует
деятельность
учащихся по
работе в
программе
storyjumper

Работают в
программе
storyjumper
(добавляют
материал для
определения
съедобных и
ядовитых грибов)

Р. Удерживать цель
деятельности до получения
ее результата
П. Стремление научиться
выполнять работу данного
вида
К. Умение вступать в
диалог, задавать вопросы
по теме; выполнение
учебного сотрудничества.
Л. Понять значимость
приобретаемых на уроке
знаний и умений.

Разра-
ботка
опреде-
лителей
ядови-
тые
грибы и
съедоб-
ные
грибы в
програ
мме
storyju
mper



<p>V. Рефлексия</p>	<p>Предлагает оценить свою деятельность по данным им критериям, разъясняет спорные моменты.</p>	<p>Оценивает свою деятельность, выясняет спорные моменты https://docs.google.com/drawings/d/1nxluXNBOKP2-CBm713UH0H6kV2QUvU7Q4eYDCvXRGGg/edit</p>	<p>Р. Оценивать уровень владения тем или иным учебным действием (отвечать на вопрос «что я не знаю и не умею?»).</p> <p>П. Знать критерии оценивания.</p> <p>К. Выполнение учебного сотрудничества.</p> <p>Л. Понять значимость приобретаемых на уроке знаний и умений.</p>	<p>Оценка своей деятельности.</p>
-------------------------	---	---	---	-----------------------------------



Заливка



Гульнар...
13 нояб. 20...
Вопрос ре...
Используя заливку оцени свою работу

Гульнара Малик
13 нояб. 2014 г.
Красный: я не выполнил задан
Желтый: я частично выполнил
задание
Зеленый: Я выполнил задание
полном объеме

Спасибо за внимание!

