

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора

Л.Н. Жиронкина

2022г.



СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ ОТЧЁТ

о проведении дистанционного семинара
«Формы, виды и способы организации учебной деятельности обучающихся
на уроках биологии и химии» ОО Глазуновского и Корсаковского районов, в
том числе для школ с низкими образовательными результатами, для
образовательных организаций на базе которых открыты Точки роста в
Орловской области

Место проведения: БУ ОО ДПО «Институт развития образования»

Дата проведения: 31 января 2022 года

Форма проведения: дистанционный семинар

Организаторы, модераторы: Петракова Т.В, Г.В. Шевякова, А.А. Демидова, методисты отдела естественнонаучных дисциплин.

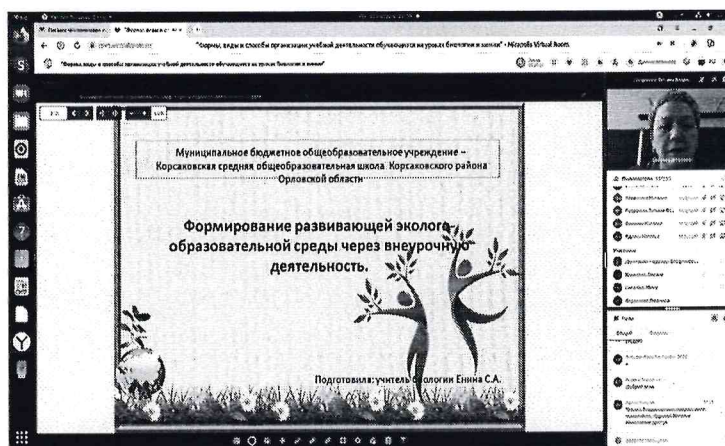
В семинаре приняли участие 25 учителей химии и биологии образовательных организаций города Орла и Орловской области.

В соответствии с планом работы института и в целях повышения методических компетенций учителей биологии и химии в бюджетных образовательных организациях Орловской области был проведен дистанционный семинар «Формы, виды и способы организации учебной деятельности обучающихся на уроках биологии и химии» ОО Глазуновского и Корсаковского районов, в том числе для школ с низкими образовательными

результатами, для образовательных организаций на базе которых открыты Точки роста в Орловской области.

Ведущими специалистами, преподавателями биологии и химии были рассмотрены теоретические вопросы, позволяющие повысить уровень предметной компетенции учителей.

Енина Светлана Александровна, учитель биологии и географии Корсаковской СОШ, осветила вопрос на тему «Формирование развивающей эколого-образовательной среды через внеурочную деятельность».



Жидовой Людмилой Сергеевной, учителем биологии и химии Спешневской СОШ, раскрыты основные направления развития ключевых компетенций обучающихся через решение компетентностно-ориентированных задач .

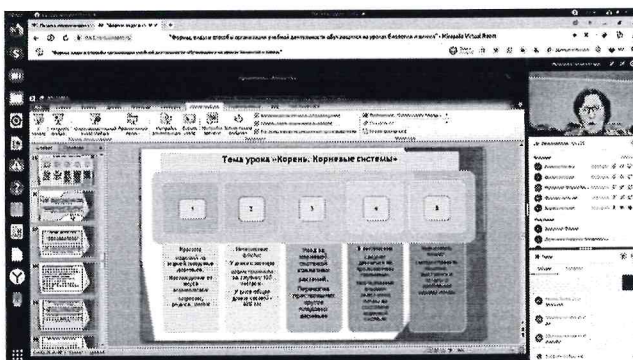
Лёвочкина Наталия Сергеевна, учитель химии и биологии Совхозной СОШ, поделилась методами повышения учебной мотивации обучающихся через мультипликационные фильмы. Представила систему уроков с использованием фрагментов мультипликационных фильмов, для разных параллелей учащихся, и использованием их для организации проблемного обучения с применением частично-поисковых методов.

Фролова Наталья Александровна, учитель биологии и химии Парамоновской ООШ, представила свой опыт работы по использованию оборудования центра естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» для развития познавательной деятельности учащихся на уроках

и во внеурочной деятельности». Были представлены видеотрекменты занятий, на которых продемонстрированы методы исследовательской работы.

Букреева Татьяна Николаевна, учитель биологии и химии Краснослободской средней общеобразовательной школы, осветила вопрос о повышения мотивации детей к обучению через усиление наглядности в преподавании химии, биологии.

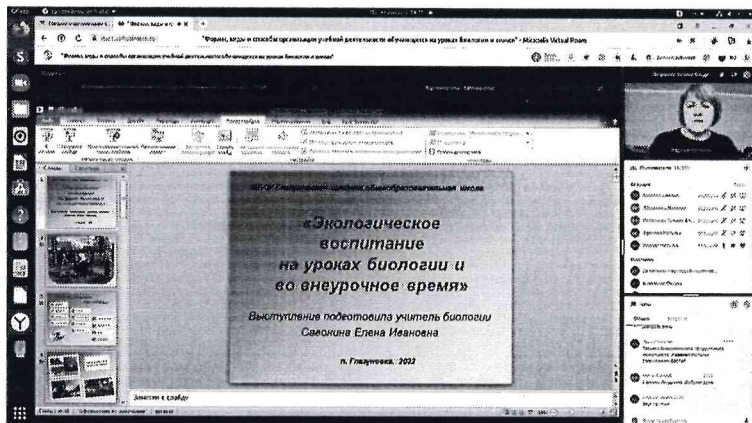
Ядрова Наталья Ивановна, учитель биологии Ловчиковской основной общеобразовательной школы, поделилась опытом работы по формированию эоцентрического мышления у обучающихся на примере изучения заповедных территорий.



Анохина Оксана Александровна, учитель биологии Глазуновской средней общеобразовательной школы представила опыт работы по теме «Формирование естественно научной грамотности на уроках химии и биологии».

Воронина Наталья Николаевна, учитель химии Глазуновской средней общеобразовательной школы, представила опыт работы по использованию современных информационных технологий при организации дистанционного обучения химии.

Савонина Елена Ивановна, учитель биологии Глазуновской средней общеобразовательной школы, осветила вопрос экологического воспитания на уроках биологии и во внеурочное время.



Вопросы, рассмотренные на семинаре весьма актуальны. Представленный опыт работы поможет участникам дистанционного семинара повысить уровень

предметных и методических компетентностей, и как следствие, повысить образовательный и воспитательный уровень обучающихся. Дистанционный формат проведения мероприятия дает возможность большему количеству участников принять участие в семинаре, повысить уровень знаний в предметной, метапредметной области, совершенствовать методику преподавания и подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации.

Отчет подготовила: Демидова А.А., методист отдела естественнонаучных дисциплин.