**Роль вебинаров в повышении методических компетенций учителей биологии**

Подготовка к Единому государственному экзамену (ЕГЭ) играет важную роль в образовательном процессе и требует от учителя особого внимания. ЕГЭ служит основным инструментом оценки уровня усвоенных знаний и компетенций выпускников школ. Результаты экзамена влияют на выбор дальнейшего пути обучения и карьеры. Высокие баллы открывают доступ к престижным вузам и специальностям, что создает дополнительные возможности для профессионального роста и самореализации. Учитель играет ключевую роль в успешной сдаче экзамена. От его профессионализма зависит качество подготовки каждого учащегося.

Учителям биологии крайне важно регулярно отслеживать информацию, связанную с ЕГЭ. Это обусловлено несколькими причинами:

- регулярный мониторинг новостей позволяет педагогам своевременно узнавать о нововведениях и тематическом наполнении заданий;

- получение актуальной методической помощи является залогом успешной подготовки учеников. Учителя могут получать консультации, рекомендации и полезные материалы, как от профильных организаций, таких как Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ), так и от отдельных разработчиков заданий ЕГЭ;

- знание всех нюансов ЕГЭ повышает уровень профессиональной компетенции учителя. Чем лучше учитель осведомлен о текущих тенденциях и изменениях, тем эффективнее он сможет организовать учебный процесс и подготовку школьников к экзамену.

Сегодня мы рассмотрим важную тему – пользу регулярного просмотра вебинаров, проводимых авторами ЕГЭ. Одним из примеров таких вебинаров служит выступление В.Н. Рогожина, признанного специалиста в области подготовки к ЕГЭ по биологии.

Почему именно вебинары от самих разработчиков экзамена являются столь значимым ресурсом? Дело в том, что только авторы экзамена могут дать точную и исчерпывающую информацию обо всех нюансах экзаменационной процедуры.

Авторы ЕГЭ обладают уникальной информацией о том, каким критериям подчиняются экзаменационные задания, как формируется структура экзамена и какие требования предъявляются к выпускникам. Прослушивая выступления таких спикеров, вы получаете ценные советы напрямую от тех, кто разрабатывал экзаменационные материалы.

На своих вебинарах разработчики раскрывают новейшие изменения в процедуре экзамена. Это крайне важно, ведь ежегодно появляются новые элементы, вводятся поправки и усложняются отдельные задания. Примером может служить сообщение В.Н. Рогожина о новом учебнике, в который включены передовые научные достижения. Поэтому выход данной учебной книги так ждут все биологи.

Такие вебинары предлагают конкретные практические советы по обучению и тренировочным заданиям. Подобного рода рекомендация основана на многолетней практике и опыте автора ЕГЭ, что придает ей особый вес.

Часто бывает сложно разобраться, насколько глубоко ученик должен владеть материалом смежных дисциплин. В.Н. Рогожин объясняет, какие именно физические, химические и географические понятия важны для успешной сдачи ЕГЭ по биологии. Такое понимание существенно упрощает подготовку и позволяет концентрироваться на действительно важных аспектах.

Просмотр «свежих» вебинаров авторов ЕГЭ – это мощный инструмент для улучшения своей профессиональной компетенции и увеличения шансов учеников успешно сдать экзамены. Благодаря доступности современных цифровых ресурсов, каждый учитель теперь имеет уникальную возможность стать ближе к процессу создания экзамена и убедиться, что подготовленные ученики получают самое лучшее образование.

С материалами вебинара можно ознакомиться по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/TyVSfAOAvv1tig>