**В «Единой среде доступа образовательных учреждений к сервисам систем электронного и дистанционного обучения» элемент курса «Тест» имеет свои особенности:**

* Единая база тестовых заданий может быть использована в тестах различных курсов системы дистанционного обучения.
* Для удобства тестовые задания можно структурировать по категориям.
* Категории можно делать доступными на различных уровнях.
* Большинство тестовых заданий оценивается автоматически.
* Разработчик курса, учитель с правом редактирования могут определять различные ограничения по работе с тестом: время начала и окончания тестирования, задержки по времени между попытками, количество попыток, пароль на доступ, доступ только с определенных сетевых адресов и др.
* Разработчик курса, учитель с правом редактирования могут настраивать количество попыток для сдачи теста.
* При выполнении последующих попыток могут учитываться более ранние варианты ответов. В рамках одной попытки учащиеся могут выполнять тест в несколько подходов.
* Как тестовые задания, так и варианты ответов могут автоматически перемешиваться при каждой новой попытке.
* Как вопросы, так и варианты ответов могут содержать HTML, картинки и пр.
* Вопросы можно экспортировать и импортировать в различных форматах.
* Учитель может получить подробную информацию об ответах учеников и затраченном ими времени на ответы.
* Поддерживаются вопросы следующих типов:
* В закрытой форме (множественный выбор): предоставляет возможность выбора одного и нескольких вариантов. К каждому варианту разработчиком курса, учителем с правом редактирования может быть указан комментарий, который отобразится ученику после ответа
* Короткий ответ
* Числовой: принимается ответ в виде числа с определенной погрешностью, также можно предоставить возможность ответа в различных единицах измерения
* Вычисляемый: текст вопроса формулируется как шаблон, для него задается определенный набор значений, которые будут автоматически подставляться. На основе заданной формулы и этих значений формируется правильный ответ. Таким образом, каждому ученику будет отображен вопрос со своими числовыми значениями и, соответственно, своим правильным вариантом ответа
* На соответствие
* Верно/Неверно
* Эссе: предполагает текстовый ответ ученика в свободной форме. Оценивается учителем «вручную»
* Вложенные ответы: текст вопроса содержит поля, в которых учащийся должен ввести или выбрать ответ
* Случайные вопросы: на место случайных вопросов в тесте ученику при каждой новой попытке будут случайным образом подставляться вопросы из выбранной категории
* Благодаря плагинному механизму, можно создавать и подключать новые типы вопросов.