

Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение «Колледж «Звёздный»

ПРИНЯТ
Педагогическим советом
СПб ГБ ПОУ
«Колледж «Звёздный»
Протокол от «19» 01 2021 года № 106



УТВЕРЖДЕН
Приказом СПб ГБ ПОУ
«Колледж «Звёздный»

от «19» 01 2021 года № 06-0

ЛОКАЛЬНЫЙ АКТ № 106

Положение
об экспертизе электронного учебно-методического комплекса,
размещенного на платформе дистанционного обучения
в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном
образовательном учреждении «Колледж «Звёздный»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок экспертизы электронного учебно-методического комплекса (далее – ЭУМК), разработанного для размещения на Городском портале дистанционного обучения Санкт-Петербурга (<https://do2.rcokoit.ru>) для последующего использования в образовательном процессе.

1.2. Используемые термины и определения:

Экспертиза электронного учебно-методического комплекса – это оценка соответствия электронного учебно-методического комплекса предъявляемым требованиям с последующим обоснованием возможности его использования в учебном процессе и оформлением экспертного заключения.

Электронный учебно-методический комплекс – это форма представления содержания учебной дисциплины/профессионального модуля, основанная на использовании современных информационно-коммуникационных технологий и реализованная в системе дистанционного обучения.

Автор (авторский коллектив) ЭУМК – это автор (коллектив авторов) учебных и учебно-методических материалов, предназначенных для размещения на платформе дистанционного обучения.

1.3. Экспертиза качества ЭУМК проводится на основании действующих федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования, учебных планов, рабочих программ, локальных актов Колледжа по вопросам учебно-методического обеспечения учебного процесса. Для обеспечения обучения ЭУМК может использоваться в учебном процессе только после положительного экспертного заключения.

2. Цели и задачи экспертизы

2.1. Внутренняя экспертиза разработанных ЭУМК является частью процедуры их внедрения в учебный процесс и проводится с целью повышения качества образовательных программ и услуг, реализуемых в Колледже с использованием дистанционных образовательных технологий.

2.2. В ходе внутренней экспертизы осуществляется оценка соответствия ЭУМК: требованиям государственных образовательных стандартов, учебным планам и рабочим программам по соответствующей дисциплине; требованиям, предъявляемым к структуре и содержанию учебных и методических материалов для дистанционного обучения, внутренним нормативным документам Колледжа.

3. Материалы, представляемые на экспертизу дистанционного учебного курса

3.1. Объектом проведения экспертизы качества является электронный учебно-методический комплекс, размещенный на Городском портале дистанционного обучения Санкт-Петербурга, разработанный в соответствии с требованиями, представленными в п. 3.3, 4.4. 4.7.

Учебные и учебно-методические материалы дистанционного ЭУМК включают в себя совокупность дидактических модулей, необходимых для обучения с использованием дистанционных образовательных технологий, средства контроля знаний по определенной дисциплине, а также материалы информационного и организационно-регламентирующего характера, размещаемые в блоках соответствующего функционального назначения.

3.3. В состав учебных и учебно-методических материалов дистанционного ЭУМК, представляемого на экспертизу, могут входить:

- Сведения об авторе (разработчике) курса;
- Аннотация;
- Рабочая программа учебной дисциплины/профессионального модуля;
- Методические рекомендации для обучающихся по изучению дисциплины;
- Курс лекций, содержащий основной теоретический материал дисциплины;
- Методические рекомендации по организации и проведению практических занятий;
- Методические рекомендации по организации внеаудиторных самостоятельных работ;
- Практикум по дисциплине (темы и краткое содержание семинарских занятий, лабораторно-практических работ, задания для самостоятельного выполнения и т.д.);

- Дидактические материалы для контроля (самоконтроля) усвоения учебного материала по дисциплине (тесты, расчетные или ситуационные задачи, творческие задания, и т.п.);
- Дополнительные электронные образовательные ресурсы;
- Глоссарий (словарь основных терминов);
- Рекомендуемая литература (основная, дополнительная, ссылки на Интернет ресурсы).

4. Этапы проведения и содержание экспертизы качества дистанционного ЭУМК

4.1. Ответственным за организацию и проведение экспертизы дистанционного курса является председатель цикловой комиссии, по направлению которой разработан ЭУМК. 4.2. Экспертиза дистанционного курса имеет комплексный характер и реализуется в два этапа. На первом этапе проводится содержательная экспертиза Цикловой методической комиссией. Второй этап включает в себя методическую и технологическую экспертизу, которая осуществляется методической службой Колледжа.

4.3. В ходе содержательной экспертизы Цикловой методической комиссией определяется соответствие содержания учебных и учебно-методических материалов дистанционного ЭУМК требованиям ФГОС, учебным планам и рабочим программам по соответствующей дисциплине, другим нормативным документам.

4.4. Содержание дистанционного ЭУМК оценивается ЦМК с использованием следующих критериев:

- соответствие содержания дистанционного ЭУМК требованиям ФГОС СПО профессии/специальности;
- степень соответствия содержания учебного и учебно-методического материала результатам формирования ОК и ПК;
- соответствие структуры дистанционного ЭУМК и его содержания утвержденному учебно-методическому комплексу по УД/ПМ;
- степень соответствия уровня изложенного материала современным научным представлениям и требованиям к преподаванию УД/ПМ;
- соответствие структуры и содержания учебного материала форме обучения; четкость, доступность изложения, отсутствие дублирования содержания, полнота списка представленной основной и дополнительной литературы;
- наличие ссылок на информационные источники и образовательные ресурсы, размещенные в Интернет;
- степень соответствия оценочных материалов текущей и промежуточной аттестации содержанию учебного материала, представленного в дистанционном ЭУМК;
- целесообразность включения иллюстраций, графических, анимационных, аудио- и видеофайлов, соответствие их тексту, выполнение ими соответствующих функций (повышение наглядности объектов, процессов, активизация самостоятельной учебной деятельности студентов и др.);
- соответствие оформления библиографического списка и ссылок на ресурсы требованиям ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления»;
- выявление недостатков, логических и стилистических ошибок с целью их дальнейшего устранения.

4.5. Результаты содержательной экспертизы первого этапа заносятся в оценочный лист дистанционного ЭУМК (Приложение 1,2) и обобщаются в заключении о соответствии содержания дистанционного ЭУМК установленным требованиям. При наличии серьезных замечаний, которые указываются в оценочном листе и требуют доработки ЭУМК, оценочный лист передается автору (авторам) с указанием сроков повторной экспертизы. 4.6. В ходе методической и технологической экспертизы дистанционного ЭУМК определяется соответствие методов, средств и способов представления учебно-методических материалов требованиям, изложенным в рекомендациях по разработке дистанционных учебных курсов, руководствам по работе на платформе дистанционного обучения Колледжа.

4.7. Вторым этапом экспертизы проводится методической службой Колледжа и включает в себя оценку соответствия представленного дистанционного ЭУМК следующим требованиям:

- систематизированное изложение материала;
- наличие методических рекомендаций для обучающихся по изучению дисциплины, содержащих методику оценивания;
- наличие и размещение всех блоков курса в соответствии с рекомендациями;
- соответствие используемых ресурсов и интерактивных элементов их функциональному назначению;
- наличие поясняющих инструкций по выполнению оцениваемых элементов (заданий, тестов, рабочих тетрадей и т.д.);
- наличие интерактивных элементов для организации самостоятельной работы обучающихся;
- наличие контролирующих элементов в темах;
- наличие дополнительной информационной поддержки (ссылки на интернет-ресурсы, глоссарий и т.д.);
- организация оперативной обратной связи (обмен сообщениями, чат и т.д.);
- использование различных типов вопросов в банке тестовых заданий;
- использование файлов в форматах, поддерживаемых платформой 1С: Колледж ПРОФ.

4.8. Результатом второго этапа экспертизы является оценочный лист, заполненный специалистами методической службы Колледжа и подписанный зам. директора по учебно-методической работе (Приложение 3), в котором содержится заключение о соответствии дистанционного ЭУМК установленным требованиям и возможности его использования в учебном процессе.

При наличии серьезных замечаний, требующих доработки оценочный лист, передается председателю ЦМК, указываются сроки повторной экспертизы.

4.9. Дистанционный ЭУМК, успешно прошедший оба этапа экспертизы может быть заявлен при оценке эффективности работы преподавателя за отчетный период.

4.10. Дистанционный ЭУМК, успешно прошедший оба этапа экспертизы, может быть использован в учебном процессе Колледжа, в том числе для оказания платных образовательных услуг.

Оценочный лист экспертизы дистанционного ЭУМК
учебной дисциплины/профессионального модуля
Цикловой методической комиссией СПб ГБ ПОУ «Колледж «Звёздный»
 Дистанционный ЭУМК УД/ПМ _____

Автор _____

№	Требования к дистанционному ЭУМК	Степень соответствия		
		Полностью соответствует	Частично соответствует	Не соответствует
1	Соответствие содержания дистанционного курса требованиям ФГОС СПО профессии/специальности			
2	Соответствие содержания учебного и учебно-методического материала результатам формирования ОК и ПК			
3	Соответствие структуры дистанционного ЭУМК и утвержденному учебно-методическому комплексу УД/ПМ			
4	Соответствие уровня изложенного материала современным научным представлениям и требованиям к преподаванию УД/ПМ			
5	Соответствие структуры и содержания учебного материала форме обучения			
6	Четкость, доступность изложения, отсутствие дублирования содержания			
7	Полнота списка представленной основной и дополнительной литературы.			
8	Наличие ссылок на информационные источники и образовательные ресурсы, размещенные в сети Интернет			
9	Соответствие оформления библиографического списка и ссылок на ресурсы требованиям ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления»			
10	Соответствие оценочных материалов текущей и промежуточной аттестации содержанию учебного материала, представленного в дистанционном ЭУМК			
11	Целесообразность включения иллюстраций, графических, анимационных, аудио- и видеофайлов, соответствие их тексту, выполнение ими соответствующих функций			

12	Соответствие заданий для самостоятельной работы дидактической целесообразности			
----	--	--	--	--

* отметить соответствующие позиции знаком +

Прочие замечания и предложения:

Заключение:

Дистанционный ЭУМК _____ соответствует современным научным представлениям в данной области знаний с учетом требований ФГОС СПО и требованиям, предъявляемым к структуре и содержанию учебных и методических материалов. Рекомендуются к использованию в учебном процессе по специальности _____, форма обучения _____, год обучения _____ по дисциплине _____ с использованием дистанционных образовательных технологий.

Или:

Дистанционный ЭУМК возвращен на доработку И.О. Фамилия _____
Срок подготовки материалов для повторной экспертизы «__» _____ 202__.

Председатель цикловой комиссии И.О. Фамилия _____
Рассмотрено на заседании цикловой комиссии, протокол №__ «__» _____ 202__.

**Оценочный лист экспертизы дистанционного ЭУМК
 общеобразовательной учебной дисциплины
 Цикловой методической комиссией СПб ГБ ПОУ «Колледж «Звёздный»
 Дистанционный ЭУМК УД _____**

Автор _____

№	Требования к дистанционному ЭУМК	Степень соответствия		
		Полностью соответствует	Частично соответствует	Не соответствует
1	Соответствие содержания учебного и учебно-методического материала ФГОС СОО			
2	Соответствие содержания дистанционного курса планируемым результатам – личностным, метапредметным, предметным			
3	Соответствие структуры дистанционного ЭУМК и его содержания утвержденному учебно-методическому комплексу УД			
4	Соответствие уровня изложенного материала современным научным представлениям и требованиям к преподаванию УД			
5	Соответствие структуры и содержания учебного материала форме обучения			
6	Четкость, доступность изложения, отсутствие дублирования содержания			
7	Полнота списка представленной основной и дополнительной литературы			
8	Наличие ссылок на информационные источники и образовательные ресурсы, размещенные в сети Интернет			
9	Соответствие оформления библиографического списка и ссылок на ресурсы требованиям ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления»			
10	Соответствие оценочных материалов текущей и промежуточной аттестации содержанию учебного материала, представленного в дистанционном ЭУМК			
11	Целесообразность включения иллюстраций, графических, анимационных, аудио- и видеофайлов, соответствие их тексту, выполнение ими соответствующих функций			

12	Соответствие заданий для самостоятельной работы дидактической целесообразности			
13	Соответствие тематики индивидуальных проектов целям и задачам освоения учебной дисциплины			
14	Соответствие уровня освоения учебного материала дидактической целесообразности			

* отметить соответствующие позиции знаком +

Прочие замечания и предложения:

Заключение:

Дистанционный ЭУМК _____ соответствует современным научным представлениям в данной области знаний с учетом требований ФГОС СОО и требованиям, предъявляемым к структуре и содержанию учебных и методических материалов. Рекомендуются к использованию в учебном процессе по специальности _____, форма обучения _____, год обучения _____ по дисциплине _____ с использованием дистанционных образовательных технологий.

Или:

Дистанционный ЭУМК возвращен на доработку И.О. Фамилия _____
Срок подготовки материалов для повторной экспертизы «__» _____ 202__.

Председатель цикловой комиссии И.О. Фамилия _____
Рассмотрено на заседании цикловой комиссии, протокол №__ «__» _____ 202__.

**Оценочный лист экспертизы дистанционного ЭУМК
методической службой
СПб ГБ ПОУ «Колледж «Звёздный»**

Дистанционный ЭУМК УД _____

Автор _____

№	Требования к дистанционному ЭУМК	Степень соответствия		
		Полностью соответствует	Частично соответствует	Не соответствует
1	Систематизированное изложение материала			
2	Наличие методических рекомендаций для обучающихся по изучению дисциплины, содержащих методику оценивания			
3	Наличие и размещение всех блоков курса в соответствии с рекомендациями			
4	Соответствие используемых ресурсов и интерактивных элементов их функциональному назначению			
5	Наличие поясняющих инструкций по выполнению оцениваемых элементов (заданий, тестов, рабочих тетрадей и т.д.)			
6	Наличие интерактивных элементов для организации самостоятельной работы обучающихся			
7	Наличие контролирующих элементов в темах			
8	Наличие дополнительной информационной поддержки (ссылки на интернет-ресурсы, глоссарий и т.д.)			
9	Организация оперативной обратной связи (обмен сообщениями, чат и т.д.)			
10	Использование различных типов вопросов в банке тестовых заданий			

* отметить соответствующие позиции знаком +

Прочие замечания и предложения:

Заключение:

Цикловой методической комиссией _____ и методистом _____
проведены два этапа комплексной экспертизы ЭУМК _____

_____ должность, Фамилия Имя Отчество.

На основании результатов проведения установлено следующее.

Дистанционный курс _____ Название
соответствует содержанию федеральных государственных образовательных стандартов,
(рабочим программам) по соответствующей дисциплине содержанию профессиональных
образовательных программ по специальности/профессии _____, а также
требованиям платформы дистанционного обучения Колледжа на базе 1С: Колледж ПРОФ.
Рекомендуется к использованию в учебном процессе по специальности _____, форма
обучения _____, год обучения _____ по дисциплине
_____ с использованием дистанционных образовательных
технологий.

Данный курс может быть использован для оказания платных образовательных услуг.

Методист
Зам. директора по УМР

И.О. Фамилия _____
И.О. Фамилия _____