

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ КСТ
А.Н. Лунькин
2017 г.

«Мотивированное мнение выборного
органа первичной профсоюзной
организации (протокол от
«06» 12 2017 г. № 121-МО)
учтено»

Положение
о лаборатории «Московская электронная школа»

1. Общие положения

1.1. Лаборатория «Московская электронная школа» (далее – лаборатория) это добровольное объединение преподавателей для совместного освоения новых возможностей использования современных технических средств для создания электронных учебных пособий и сценариев уроков в рамках проекта «Московская электронная школа».

1.2. Настоящее Положение устанавливает организацию деятельности лаборатории в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Колледж современных технологий имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова (далее – Колледж).

1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Уставом Колледжа, Постановлением правительства Москвы от 08.11.2017 № 844-ПП «О грантах за вклад в развитие проекта «Московская электронная школа».

2. Задачи лаборатории

2.1. Создание условий для взаимного образования преподавателей (далее участников лаборатории) внутри Колледжа по вопросам освоения современных технических средств и реализации проекта «Московская электронная школа».

2.2. Формирование понимания способов работы с облачной интернет-платформой общегородской библиотеки электронных образовательных

811
19 12 17

материалов.

2.3.Создание участниками лаборатории авторского контента, удовлетворяющего критериям качества проекта городского методического центра «Московская электронная школа».

3. Порядок организации деятельности лаборатории

3.1.Встречи лаборатории проводятся согласно плану мероприятий (Приложение).

3.2.Изменение плана мероприятий производится по заявлению координатора лаборатории.

3.3.В соответствии с темой мероприятия лаборатории, встречи могут проводиться как со всем составом лаборатории, так и выборочно.

4. Управление лабораторией

4.1.Координатор лаборатории назначается и освобождается приказом директора Колледжа.

4.2.Координацией работы лаборатории, а также оповещением участников лаборатории о предстоящих встречах, занимается координатор лаборатории в соответствии с приказом директора Колледжа.

4.3.Координатор лаборатории обеспечивает соответствие результатов работы требованиям к современному уроку проекта «Московская электронная школа».

5. Документация лаборатории.

Документацией хода работы лаборатории являются протоколы заседания встреч лаборатории.

6. Итоги работы лаборатории:

Итогами работы являются:

- наличие размещенных сценариев уроков и других материалов в общегородской библиотеке электронных образовательных материалов от участников лаборатории;
- участие участников лаборатории в конкурсе за вклад в участие проекта «Московская электронная школа».

7. Контроль за работой лаборатории

7.1.Контроль за работой лаборатории, ведением документации возлагается на Координатора.

7.2.Координатор готовит отчет о работе лаборатории для педагогического совета.

План работы Лаборатории «Московская электронная школа»

ГБНУО КСТ

| №п/п | Мероприятие | Сроки | Результаты | Ответственные |
|------|---|--------------------------|---|---------------|
| 1. | Установочная встреча по определению рабочей группы | Декабрь 2017 | Списочный состав участников | Якименко А.К. |
| 2. | Семинар по обучению работы с облачной интернет-платформой общегородской библиотеки электронных образовательных материалов и получению доступа к ней | Декабрь 2017 | Создание условий для работы с облачной интернет-платформой общегородской библиотеки электронных образовательных материалов (установка программы) | Якименко А.К. |
| 3. | Заседания рабочей группы | Декабрь 2017 - март 2018 | Наработки сценариев уроков | Якименко А.К. |
| 4. | Заседание рабочей группы по обсуждению результатов по созданию сценариев урока в рамках проекта «Московская электронная школа». | Апрель 2018 | Первые пробы сценариев уроков в рамках проекта «Московская электронная школа». | Якименко А.К. |
| 5. | Рассмотрение и утверждение сценариев уроков | Май 2018 | Решения для кафедры на представленный сценарий урока | Якименко А.К. |
| 6. | Результативность работы Лаборатории | Июнь 2018 | Размещение сценариев уроков в общегородской библиотеке электронных образовательных материалов, решение о вытравлении конкретных сценариев уроков на сайт в рамках проекта «Московская электронная школа». | Якименко А.К. |