

Планируемые результаты

По окончании обучения по программе повышения квалификации «Руководитель авиамодельного кружка» слушатель должен знать:

- специальную терминологию в области авиамоделирования;
- краткую историю развития авиации;
- технические требования к летающим моделям;
- технологические приемы при изготовлении и сборке моделей;
- правила запуска моделей самолетов, планеров, парашютов, ракет;
- правила управления моделями;
- правила техники безопасности;

слушатель должен уметь:

- изготавливать и собирать простейшие модели самолетов, планеров, парашютов, ракет;
- проводить регулировку и запуск модели;
- управлять готовыми моделями;
- организовать работу в авиамодельном кружке;

В результате освоения курса осуществляется качественное изменение следующих профессиональных компетенций:

1. готовность применять правовые нормы в сфере учебного процесса, воспитания и развития личности обучающихся;
2. способность применять методы планирования и организации учебного процесса и воспитательной деятельности на разных этапах реализации дополнительных общеобразовательных программ;
3. способность реализовывать современные образовательные педагогические технологии, в том числе в воспитательной деятельности;
4. способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных результатов и обеспечения реализации задач воспитания и социализации обучающихся;
5. готовность применять методы диагностики и анализа результатов деятельности обучающихся;
6. готовность организации и проведения соревнований.

Перечень профессиональных компетенций определяется в соответствии с утвержденным профессиональным стандартом «Педагог дополнительного образования» (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 мая 2018 года N 298н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.08.2018 N 52016).