**Аннотация к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Стендовый моделизм», ПДО Кузнецов Владимир Павлович**

 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Стендовыймоделизм», технической направленностиразработана в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по ДОП, с Концепцией духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Концепцией развития дополнительного образования в РФ и др.

 Основными задачами данной программы является: Создание условий для развития умственно и нравственно полноценной личности подростка, для ее самореализации, социальной адаптации, мотивационного творческого развития и профессионального самоопределения через занятия стендовым моделизмом.

* развитие творческих способностей обучающихся;
* развитие познавательной активности и способности к самообразованию;
* формирование опыта конструкторской и технологической творческой деятельности;
* развитие эмоционально-ценностных отношений к преобразовательной деятельности и ее социальным последствиям.
* воспитание ценных личностных качеств: трудолюбия, порядочности, ответственности, аккуратности, культуры поведения и бесконфликтного общения;
* воспитание интереса к профессиям в областях техники в соответствии с осознаваемыми собственными способностями;
* развитие интереса к истории нашей страны
* воспитание интереса к технике и изучению ее устройства и принципов работы.

**Срок обучения по программе:** 3 года, 576 часов.

 Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа включает в себя: пояснительную записку, цель программы, задачи,условия реализации данной программы, прогнозируемые результаты реализации программыдля 1, 2, 3 года обучения, методик выявления, диагностики и оценки ожидаемых образовательных результатов, учебно-тематический план 1, 2, 3 года обучения, содержание программы 1, 2, 3 года обучения, список литературы.

Для реализации программного материала используются: Чертежный инструмент, наборы чертежей, книги и журналы, ручной инструмент, сборная модель. Чертежный инструмент, наборы чертежей, книги и журналы, пластик, проволока, жесть, ручной инструмент, сборная модель.

Пластик, проволока, жесть, ручной инструмент, сборная модель, различные виды клея, струбцины, тиски. Наждачная бумага, шпатлевка, различные лакокрасочные материалы, ручной инструмент.

Литература:

1. Журнал «М-хобби»
2. Журнал «Стендмастер»
3. Звёзды на крыльях. 2011. Стр. 96.
4. Собираем модели самолётов. 2011 г. Стр. 96
5. Модельные хитрости, 2012 г. стр. 48
6. Советы моделисту, 2007., стр. 48
7. Уроки моделизма, 2006. Стр. 48.
8. Пособие для моделистов. 2012 г., стр. 48