

Аннотация к курсу внеурочной деятельности «Юный физик»

Рабочая программа по предмету внеурочной деятельности «Юный физик» для 5-6 классов, составлена в соответствии с требованиями:

Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"(с изменениями);

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (в ред. от 31.12.2015);

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015(с изменениями);

федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253(с изменениями);

перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;

Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 N 189 (далее - СанПиН 2.4.2.2821-10);

Устава МАОУ «СОШ №12»;

Учебно-методический комплект включает:

1. Учебник «Естествознание». 5-6 классы. Авторы А.Е. Гуревич, Д.А. Исаев, Л.С. Понтак.
 2. Методическое пособие «Естествознание». 5-6 классы. Авторы А.Е. Гуревич, Д.А. Исаев, Л.С. Понтак.
 3. Рабочая тетрадь «Естествознание». 5 класс. Авторы А.Е. Гуревич, Д.А. Исаев, Л.С. Понтак.
- Программа рассчитана на 34 часа по 17 часов в 5 и 6 классе (0,5 часа в неделю).