

Аннотация к рабочим программам учебных курсов

Рабочие программы разработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и Федеральной образовательной программой основного общего образования.

Структура рабочей программы определена во ФГОС ООО и включает содержание учебного предмета, планируемые результаты освоения учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Русский язык»

Учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 170 ч.
- 6 класс – 204 ч.
- 7 класс – 136 ч.
- 8 класс – 136 ч.
- 9 класс – 102 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Литература»

Учебный предмет «Литература» входит в предметную область «Русский язык и литература» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 102 ч.
- 6 класс – 102 ч.
- 7 класс – 68 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 102 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Иностранный язык (английский)»

Учебный предмет «Иностранный язык (английский язык)» входит в предметную область «Иностранные языки» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 68 ч.
- 6 класс – 68 ч.
- 7 класс – 68 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Математика»

Учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 170 ч.

- 6 класс – 170 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Алгебра»

Учебный курс «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного курса составляет

- 7 класс – 102 ч.

- 8 класс – 102 ч.

- 9 класс – 102 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Геометрия»

Учебный курс «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного курса составляет

- 7 класс – 68 ч.

- 8 класс – 68 ч.

- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Вероятность и статистика»

Учебный курс «Вероятность и статистика» входит в предметную область «Математика и информатика» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного курса составляет

- 7 класс – 34 ч.

- 8 класс – 34 ч.

- 9 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика»

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 7 класс – 34 ч.

- 8 класс – 34 ч.

- 9 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «История»

Учебный предмет «История» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 68 ч.

- 6 класс – 68 ч.

- 7 класс – 68 ч.

- 8 класс – 68 ч.

- 9 класс – 102 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Обществознание»

Учебный предмет «Обществознание» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 6 класс – 34 ч.
- 7 класс – 34 ч.
- 8 класс – 34 ч
- 9 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «География»

Учебный предмет «География» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 34 ч.
- 6 класс – 34 ч.
- 7 класс – 68 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физика»

Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 7 класс – 68 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Химия»

Учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология»

Учебный предмет «Биология» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы» обязательной части учебного плана ООП ООО.

Общая трудоемкость учебного предмета составляет

- 5 класс – 68 ч.
- 6 класс – 34 ч.
- 7 класс – 34 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России»

Учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» входит в предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 5 класс – 34 ч.
 - 6 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Изобразительное искусство»

Учебный предмет «Изобразительное искусство» входит в предметную область «Искусство» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 5 класс – 34 ч.
 - 6 класс – 34 ч.
 - 7 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Музыка»

Учебный предмет «Музыка» входит в предметную область «Искусство» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 5 класс – 34 ч.
 - 6 класс – 34 ч.
 - 7 класс – 34 ч.
 - 8 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Труд»

Учебный предмет «Труд» входит в предметную область «Технология» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 5 класс – 68 ч.
 - 6 класс – 68 ч.
 - 7 класс – 68 ч.
 - 8 класс – 68 ч.
 - 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины»

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» входит в предметную область «Основы безопасности и защиты Родины» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 8 класс – 34 ч.
 - 9 класс – 34 ч.

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физическая культура»

Учебный предмет «Физическая культура» входит в предметную область «Физическая культура» обязательной части учебного плана ООП ООО.

- Общая трудоемкость учебного предмета составляет
- 5 класс – 68 ч.
 - 6 класс – 68 ч.

- 7 класс – 68 ч.
- 8 класс – 68 ч.
- 9 класс – 68 ч.

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Баскетбол»

Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 5 - 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом, так и с группой учащихся из разных классов.

Цель: создание условий для физического развития и укрепления здоровья обучающихся посредством приобщения к регулярным занятиям футболом, формирование навыков здорового образа жизни.

Задачи:

- формирование стойкого интереса к систематическим занятиям баскетболом;
- развитие физических способностей учащихся, укрепление их здоровья;
- обеспечение всесторонней физической подготовки с преимущественным развитием быстроты, ловкости и координации движений; владение техническими приёмами, которые наиболее часто и эффективно применяются в игре, и основами индивидуальной, групповой и командной тактики игры в баскетбол;
- изучение элементарных теоретических сведений об истории баскетбола, технике и тактике, правилах игры в баскетбол;
- освоить процесс игры в соответствии с правилами баскетбола; участвовать в соревнованиях по баскетболу.

Занятия по программе курса внеурочной деятельности «Баскетбол» проводятся после уроков, 1 раз в две недели для учащихся 5 – 8 классов. Данный курс рассчитан на 5 лет.