

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ
ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МБОУ «СОШ№9»
на 2018 - 2019 учебный год**

I. НОРМАТИВНО – ПРАВОВАЯ БАЗА:

Учебный план внеурочной деятельности основного общего и среднего общего образования разработан на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.марта 2004 г. №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Концепции профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденная приказом Министерства образования РФ от 18.07.2002г.№ 2783.
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (СанПиН 2.4.2. 2821-10), утвержденные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г.№189 с изменениями утверждёнными постановлением от 24.11.2015 №81
- Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004г.№ 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1644 «Об утверждении и введении в действие ФГОСООО»;
- Устава МБОУ «СОШ№9»

Основная образовательная программа основного общего и среднего общего образования реализуется школой через учебный план и план внеурочной деятельности.

**II. ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ПОСРЕДСТВОМ РЕАЛИЗАЦИИ
ПЛАНА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.**

Учебный план внеурочной деятельности направлен на решение следующих задач:

- 1) Достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего, среднего общего образования через организацию внеурочной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и ФГС
- 2) Развитие способностей обучающихся к саморазвитию, мотивации к учению и познанию, ценностно-смысловых установок выпускников основной и средней школы, отражающих их индивидуально-личностные позиции, социальные компетентности, личностные качества; сформированность основ российской и гражданской идентичности.

- 3) Выявление и развитие способностей обучающихся через систему секций и кружков, организация общественно-полезной деятельности.
- 4) Организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно-исследовательской деятельности.

Внеурочная деятельность – один из видов деятельности обучающихся, направленных на социализацию, развитие творческих способностей и универсальных учебных действий во внеучебное время.

Внеурочная деятельность организуется с классом, группой обучающихся во внеурочное время для удовлетворения потребностей школьников в содержательном досуге, их участия в самоуправлении и общественно полезной деятельности, детских общественных объединениях и организациях.

Внеурочная деятельность ориентирована на создание условий для неформального общения ребят одного класса или учебной параллели и имеет выраженную воспитательную и социально-педагогическую направленность. Внеурочная деятельность направлена на создание условий для развития творческих интересов обучающихся и включения их в художественную, техническую, спортивную, интеллектуальную и другую деятельность.

Основными принципами организации внеурочной деятельности школы являются:

- создание единой образовательной среды как механизма обеспечения полноты, целостности и преемственности образования;
- развитие индивидуальности каждого ребенка;
- системная организация управления образовательным процессом;
- время, отводимое на внеурочную деятельность, используется по желанию обучающихся и в формах, отличных от урочной системы.

Направления внеурочной деятельности:

- *общеинтеллектуальное;*
- *спортивно-оздоровительное;*
- *духовно-нравственное;*
- *социальное;*
- *общекультурное.*

III. РЕАЛИЗАЦИЯ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

В соответствии с п. 10.9 СанПиН 2.4.2. 2821- 10 и продолжительность занятий внеурочной деятельности для 5 – 8, 10х и 11х классов составляет – 40 минут.

В 2018-2019 учебном году внеурочная деятельность ООО будет реализоваться посредством реализации **плана с преобладанием учебно-познавательной деятельности.**

В основной школе учебный план внеурочной деятельности для обучающихся 5х-9а,в классов имеет следующие особенности:

- все курсы делятся на обязательные и необязательные для посещения ;
- для учащихся 5 классов курс «Проектная деятельность» является обязательным для посещения, ведут данный курс учителя-предметники;

-для учащихся 6 классов курс «Мы за здоровый образ жизни» является обязательным для посещения, ведут данный курс классные руководители;

-для учащихся 7 классов курс «Искусство понимать себя и окружающих» является обязательным для посещения, ведут данный курс классные руководители.

Сохранилась традиционная программа деятельности классных руководителей – это классные часы, экскурсии, общешкольные, городские мероприятия.

Остальные курсы не являются обязательными для посещения учащихся.

Отчет классных руководителей по результатам реализации внеурочной деятельности предусматривает следующие формы: творческий отчёт в форме презентации, коллективный творческий проект, индивидуальный творческий проект, защита Портфолио, отчёт перед родительской общественностью.

Отчет учителей-предметников проводится в форме защиты индивидуальных и коллективных творческих проектов на школьной конференции «Шаги в науку».

Для учащихся 8,9 классов курс «Я сдам ОГЭ по математике» является обязательным для посещения. Предполагается деление класса на 2 группы.

В 10- 11х классах учебный план внеурочной деятельности имеет следующие особенности:

-для учащихся этих классов курс «Я сдам ЕГЭ по математике» является обязательным для посещения. Предполагается деление класса на 2 группы (базовый уровень и профильный уровень)

Часы, отведённые на внеурочную деятельность в 8-11 классах предполагается использовать для проведения дополнительных занятий по физике, химии, информатике с целью расширения изученного курса, включая отработку заданий базового и повышенного уровней сложности и являются обязательными для посещения, если учащийся планирует сдавать по этим предметам экзамены на ОГЭ и ЕГЭ.