Пояснительная записка к учебному плану для обучающихся 8 класса био – технологического направления МКОУ Вознесенской СОШ имени Л. Чекмарёва на 2016 – 2017 учебный год

Учебный план МКОУ Вознесенской СОШ имени Л. Чекмарёва для обучающихся 8 классов разработан в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-Ф3;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17декабря 2010 года № 1897«Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования» со всеми вносимыми изменениями;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача от 29.12.2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОУ»,
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ Вознесенской СОШ имени Л. Чекмарёва;
- Примерная образовательная программа основного общего образования, утвержденная от 08.04.2015г
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г.
 № 1644"О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования"
- Приказом Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 11 июля 2016 года № 1801» Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных организаций для открытия специализированных классов в 2016-2017 учебном году»

Учебный план образовательной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов образовательной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

В соответствии с поставленными задачами школа реализует образовательные программы, используя учебники, включенные в федеральный перечень.

Продолжительность учебной недели образовательного учреждения.

Образовательный процесс для учащихся 8 класса организован по 6-ти дневной учебной неделе. Продолжительность учебного года составляет 36 учебных недель.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня не превышает для обучающихся 5 класса 6 уроков.

Согласно СанПиН 2.4.2. 2821-10 8 классае проводится 3 урока физической культуры в неделю, предусмотренных в объеме максимально допустимой недельной нагрузки.

Домашние заданиязадаются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: (п.10.30 СанПиН 2.4.2. 2821-10, 8 классе -2,5 часа.

Каникулы: с 31 октября по 06 ноября;

- с 30 декабря по 08 января;
- с 27 марта по 04 апреля;

Начало занятий: 01 сентября.

Время начала уроков -9 ч. 00 мин.

Структура учебного плана двухкомпонентна и состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, а также предусматривает дополнительные часы на изучение отдельных учебных предметов из части, формируемой участниками образовательных отношений, обеспечивающих реализацию в школе био-технологическое направление.

Обязательная часть определяет состав обязательных предметных областей, учебных предметов и обязательную учебную нагрузку:

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- «Русский язык и литература» представлена учебными предметами «Русский язык», «Литература»,
- «Иностранный язык» представлен учебным предметом «Иностранный язык»;
- «Общественно-научные» представлены учебными предметами «История», «Обществознание», «География»;
- «Математика и информатика» представлена учебными предметами «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика»;

- «Основы духовно-нравственной культуры народов России» представлен предметом «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- «Естественно-научные» представлены учебными предметами «Физика», «Биология», «Химия»;
- «Искусство» представлена учебными предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство»;
- «Технология» представлена учебным предметом «Технология»;
- «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена предметами «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Для реализации этого образовательного направления в школе при переходе обучающихся из 5-7 классов в 8-ой осуществляется обучение дополненной в содержательном плане предметов физической и био — технологической направленности.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся в соответствии с выбранным направлением.

Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки, используется введение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся. Система учебных курсов направлена на формирование универсальных, исследовательских и производственно-технологических (в том числе инженерных) компетенций у одаренных, высокоинтеллектуальных и мотивированных обучающихся. В рамках этих курсов происходит не только углубление и расширение знаний по отдельным отраслям науки, но и формирование и развитие навыков самостоятельной исследовательской деятельности с учетом индивидуальных особенностей каждого обучающегося, знакомство с методами научноисследовательской деятельности: поиск источников и работа с ними, анализ исследуемого объекта данной методами, принятыми науке, формулирование целей и задач исследования, проведение эксперимента, правильное (соотвествующее принятым в современной науке требованиям) оформление текста работы.

Формы промежуточной аттестации:

■ Промежуточная аттестация в 5 – 8 классах осуществляется в конце учебного года в виде написания стандартизированных контрольных работ по учебным предметам и метапредметной работы для выявления уровня формированности УУД.