

**Выписка из протокола педагогического совета № 1
МОУ «Илэк-Кошарская средняя общеобразовательная школа»
от 30 августа 2021 года.**

Председатель педагогического совета: Каруна Галина Владимировна, директор школы.

Секретарь педагогического совета: Кадуцкая Елена Владимировна, заместитель директора.

Повестка дня:

1. Введение нового предмета «Информатика» в рамках учебного плана внеурочной деятельности на уровне начального общего образования. Внесение изменений и дополнений в ООП НОО.

Слушали:

Заместителя директора Кадуцкую Е. В., которая довела до сведения членов педагогического совета информацию о введении в учебный план внеурочной деятельности на уровне начального общего образования нового предмета «Информатика» в 1-4 классах в рамках реализации регионального проекта «Создания непрерывной системы обучения навыкам будущего школьников и воспитанников детских садов Белгородской области» .

Суть нового предмета. Основная задача курса для первоклассников - пробудить интерес к программированию, помочь им добиться первых успехов в написании кода и заложить базу для основ программирования. Кроме того, школьники получают первые навыки печати, выполнения задания на клавиатурном тренажере, разработанном в игровом формате.

Основная задача курса для 2–3-х классов – сформировать у учеников базовые навыки работы на компьютере, дать представление об устройстве компьютера, заложить основы алгоритмического мышления, развить формирующееся логическое мышление. Также в рамках этого курса дети научатся работать с файловой системой компьютера, работать с меню программ и операционной системы.

Как и изучение любого курса, процесс освоения знаний идёт от простого к сложному. Так, в 4 классе освоение темы «Алгоритмы» происходит на более сложном уровне: обучающиеся составляют и анализируют циклические алгоритмы, знакомятся со средой программирования Scratch, составляют в ней простые программы. Также в рамках обучения по курсу дети осваивают практический навык создания презентаций, который будет применён и на других школьных предметах при подготовке докладов и выступлений.

Изучение нового предмета предполагает работу за компьютером: учащиеся 1-х классов используют планшеты, учащиеся 2–4-х классов – ноутбуки. Для удобства использования компьютерное оборудование представляет собой мобильные компьютерные классы: тележки с WI-FI для зарядки и хранения, оборудованные планшетами и ноутбуками.

Мобильное оборудование даёт нам возможность не водить детей в компьютерный класс, а превращать каждый кабинет в компьютерный класс и заниматься на местах в своем кабинете. Занятия построены таким образом, что дети в начале будут изучать новый материал, работать в специальных тетрадях по курсу (тетрадами школы обеспечат всех учеников в течение учебного года, для родителей это бесплатно) и работать за компьютером. Время, которое ребенок будет проводить на уроке за компьютером, строго лимитировано требованиями СанПин и будет соблюдаться, так как это предусмотрено структурой урока. К концу изучения курса дети научатся понимать базовые принципы программирования, создания игр и мультфильмов на Scratch, творчески подходить к решению различных задач, работе в команде, азам логики, разрабатывать и защищать собственные проекты, грамотной работе с личными данными, безопасному общению в Интернете, правилам поиска достоверной информации, работе с информацией, владению инструментами офисных приложений.

МОУ «Илѣк- Кошарская средняя общеобразовательная школа»

Решили:

1. Ввести в учебный план внеурочной деятельности на уровне начального общего образования новый предмет: «Информатика».
2. Внести изменения и дополнения в основную образовательную программу начального общего образования.

Председатель педагогического совета:  Г. В. Каруна

Секретарь педагогического совета:  Е. В. Кадуцкая.

