

Аннотация к адаптированной рабочей программе Уровень основного общего образования

Рабочие программы учебных предметов разработаны в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897, с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015г.);
- Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования (принята на заседании педагогического совета пр.№ 1 от 31.08.2018, приказ от 31.08.2018 № 85-Д) с изменениями и дополнениями
- Учебный план уровня основного общего образования (приказ от 31.08.2020).

Информатика	<p>Рабочая программа ориентирована на УМК А.Л.Босова, издательство «БИНОМ».</p> <p>Цели: 5- 7 классы</p> <ul style="list-style-type: none">· формирование общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты;· пропедевтическое (предварительное, вводное, ознакомительное) изучение понятий основного курса школьной информатики, обеспечивающее целенаправленное формирование общеучебных понятий, таких как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.;· воспитание ответственного и избирательного отношения к информации; <p>развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;</p> <ul style="list-style-type: none">· формирование основ научного мировоззрения в процессе систематизации, теоретического осмысления и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и информационных и коммуникационных технологий (ИКТ);· совершенствование общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией, навыков информационного моделирования, исследовательской деятельности и т.д.; развитие навыков самостоятельной учебной деятельности школьников;· воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учётом правовых и этических аспектов её распространения, стремления к созидательной деятельности и к продолжению образования с применением средств ИКТ. <p>8-9 классы</p> <ul style="list-style-type: none">· освоение знаний, составляющих основу научных представлений
-------------	---

<p>об информации, информационных процессах, системах, технологиях и моделях;</p> <ul style="list-style-type: none">· овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий (ИКТ);· организовывать собственную информационную деятельность и планировать её результаты;· развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ;· воспитание ответственного отношения к информации с учётом правовых и этических аспектов её распространения; избирательного отношения к полученной информации;· выработка навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности, дальнейшем освоении профессий, востребованных на рынке труда. <p>Учебный предмет «информатика» входит в предметную область «Математика и информатика», является обязательным для изучения в 5—9 классах (ведется с 5 класса с целью продолжения изучения курса, начатого в 3-4 классах, для формирования навыков информационно- учебной деятельности, опыта решения познавательных задач и саморазвития, развития познавательных, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся); на его изучение отводится 174 часа (в 5-8 классах отводится по 35 часов каждом классе, в 9 классе отводится 34 часа).</p> <p>Промежуточная аттестация предусмотрена в форме комплексной контрольной работы по ИКТ-компетентности в 5 и 9 классах, в форме средней арифметической отметки за учебные четверти в 6,7,8 классах.</p>
--

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575924

Владелец Птухина Елена Николаевна

Действителен с 26.02.2021 по 26.02.2022