

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 26 с углубленным изучением отдельных предметов»
(МАОУ «СОШ № 26»)
«Öткымын предмет пыдисянь велөдан 26 №-а шөр школа»
муниципальной асьюралана велөдан учреждение
(«26-өд №-а шөр школа» МАВУ)

ПРИКАЗ

от 10.06.2024 г.

№ 477

О внесении изменений в Основную образовательную программу начального общего образования

Во исполнение Приказа Министерства просвещения РФ от 19 марта 2024 г. N 171 «О внесении изменения в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Приказа МАОУ «СОШ № 26» от 07.06.2024 г. «Об организации работы по внесению изменений в Основную образовательную программу начального общего образования», с целью приведения в соответствие Основную образовательную программу начального общего образования заместителей директора Ткач В.Н. были внесены изменения в ООП НОО в части учебного предмета «Труд (технология):

1. Планируемые результаты освоения обучающимися:

Слова по учебному предмету «Технология» заменили словами «По учебному предмету Труд (технология)» по всему тексту. Планируемые результаты изложены в редакции п.167 (Федеральная рабочая программа по учебному предмету "Труд (технология)" приказа Министерства просвещения российской Федерации от №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки приказа Министерства просвещения Российской Федерации касающиеся изменения ФОП НОО». «Предметные результаты по учебному предмету "Труд (технология)" предметной области "Технология" должны обеспечивать:

- формирование общих представлений о технологической культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека;
- становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунок, чертёж, эскиз, схема);
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений; развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений;

- расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развитие познавательных психических процессов и приемов умственной деятельности в ходе выполнения практических заданий; развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к конструкторской и изобретательской деятельности;
- воспитание уважительного отношения к труду, людям труда, культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур, отраженных в материальном мире;
- воспитание понимания социального значения разных профессий, важности ответственного отношения каждого за результаты труда;
- воспитание готовности участия в трудовых делах школьного коллектива;
- развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного и ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;
- воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;
- становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;
- воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.»

2) Рабочие программы отдельных учебных предметов:

Название Рабочей программы по учебному предмету «Технология» заменили словами «по учебному предмету Труд (технология) по всему тексту.

Содержание рабочей программы по учебному предмету «Труд (технология)» изложили в редакции п. 167 (Федеральная рабочая программа по учебному предмету "Труд (технология)" приказа Министерства просвещения российской Федерации от №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки приказа Министерства просвещения Российской Федерации касающиеся изменения ФОП НОО, ООО и СОО»

В соответствии с обновленной ФОП содержание программы по труду (технологии) включает характеристику основных структурных единиц (модулей), которые являются общими для каждого года обучения:

труд, технологии, профессии и производства;

технологии ручной обработки материалов: работы с бумагой и картоном, с пластичными материалами, с природным материалом, с текстильными материалами и другими доступными материалами (например, пластик, поролон, фольга, солома);

конструирование и моделирование: работа с конструктором (с учетом возможностей материально-технической базы образовательной организации), конструирование и моделирование из бумаги, картона, пластичных материалов, природных и текстильных материалов, робототехника (с учетом возможностей материально-технической базы образовательной организации);

3) Учебный план начального общего образования:

Слова учебный предмет «Технология» заменили словами «Труд (технология) по всему тексту.

На основании вышеизложенного ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заместителю директора Ткач В.Н. представить информацию о внесённых изменениях в ООП НОО для утверждения на педагогическом совете. Срок: до 20.06.2024.
2. Руководителю ШМО учителей начальных классов Гусевой М.Н. разработать рабочую программу учебного предмета по предмету «Труд (технология)» в соответствии с новыми изменениями. Срок: 31.08.2024 г.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора Ткач В.Н.

Директор

Н.П. Кальниченко

С приказом ознакомлены:

Ткач В.Н.-_____, Гусева М.Н.-_____.