

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Божковская основная общеобразовательная школа»

<p>«Рассмотрено» на заседании педагогического совета МБОУ «Божковская ООШ» протокол № 3 от «27» 03.2020г</p>	<p>«Утверждаю» Директор МБОУ «Божковская ООШ» _____ Цивенко В.Н. Приказ № 32 от 27.03.2020г</p>
--	--



**Изменения в образовательную
программу
на ступени начального общего
образования ФГОС
на 2016-2020 учебный год**

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Божковская основная общеобразовательная школа»*

<p>«Рассмотрено» на заседании педагогического совета МБОУ «Божковская ООШ»</p> <p>протокол № 3 от «27» 03.2020г</p>	<p>«Утверждаю» Директор МБОУ «Божковская ООШ» Цивенко В.Н.</p> <p>Приказ № 32 от 27.03.2020г</p>
--	---

**Изменения в образовательную
программу
на ступени начального общего
образования ФГОС
на 2016-2020 учебный год**

Приложением к п.2.2. «Программы отдельных учебных предметов, курсов начального общего образования» являются рабочие программы учебных предметов, курсов, в которые вносятся следующие дополнения:

В части «**Формы организации учебного процесса**»:

- *обучение с использованием ДОТ;*
- *онлайн консультации;*
- *видеоуроки.*

В части «**Формы контроля**»:

- *интерактивные контрольные и тестовые задания на образовательных платформах.*

Пункт 2.2. в части «**Материально-техническое обеспечение реализации программы**» дополнить следующим содержанием:

Материально-техническая база обучения с использованием ДОТ

включает следующие составляющие:

- Каналы связи,
- Компьютерное оборудование,
- Периферийное оборудование,
- Программное обеспечение

К технологическим задачам относятся: содержательное наполнение программного продукта (оболочки) для проведения дистанционного обучения с использованием ДОТ.

Компьютерное оборудование и программное обеспечение

Использование системы дистанционного обучения в общем образовании не предъявляет высоких требований к компьютерному оборудованию. Могут использоваться практически любые современные компьютеры с установленной операционной системой. Необходимым минимальным условием является наличие интернет-браузера и подключения к Интернету.

На компьютере должен быть установлен минимальный набор программного обеспечения. Указанным требованиям соответствуют практически все современные компьютеры.

При этом одинаковые требования предъявляются как к компьютеру учащегося, так и к компьютеру педагога. Место расположения компьютеров педагогов и учащихся зависит от используемой модели обучения с использованием ДОТ.

Обеспечение учащихся компьютерной техникой при организации обучения по модели с частичным использованием элементов ДОТ в домашних условиях осуществляется за счет средств родителей. При отсутствии у учащихся компьютерного оборудования, программного обеспечения образовательная организация должна обеспечить необходимую техническую поддержку для выполнения дистанционных заданий в установленные сроки.

В остальных случаях необходимо ориентироваться на использование компьютеров образовательных организаций. В этом случае при проведении дистанционного обучения организация должна предоставить расписание занято-

сти компьютерных классов, библиотечно-ресурсных центров для учащихся, у которых отсутствуют соответствующие условия дома.

Программное обеспечение

На компьютерах педагогов и учащихся должно быть установлено как минимум то же программное обеспечение, которое используется при очном обучении.

Пункт **2.2.** в части «**Формы работы**»:

• **Индивидуальные и групповые занятия с учащимися с использованием ДОТ.**

Пункт **3.1.** в части «**Режим работы**» дополнить следующим абзацем:

При организации обучения с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) учитываются требования СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» в части продолжительности непрерывного использования компьютера на уроках при обучении с применением дистанционных образовательных технологий. Общая продолжительность урока с использованием ДОТ – 30 минут.

Приложением к пункту **3.1.** является Календарный учебный график на 2019-2020 учебный год, который в части «**Продолжительность каникул**» изложить в следующей редакции:

<i>Каникулы</i>	<i>Начало</i>	<i>Окончание</i>	<i>Продолжительность</i>
Осенние	28 октября 2019 г.	5 ноября 2019 г.	9 дней
Зимние	28 декабря 2019г.	8 января 2020 г.	12 дней
Весенние	23 марта 2020 г.	31 марта 2020 г.	9 дней
Дополнительные каникулы в связи с распространением новой коронавирусной инфекции	1 апреля 2020 г.	5 апреля 2020 г.	5 дней
		Всего	35 дней
Летние	1 июня 2020 г.	31 августа 2020 г.	92 дня
Дополнительные, 1 кл.	18 февраля 2020 г.	24 февраля 2020 г.	7 дней

Пункт **3.2.** в части «**Формы проведения**» дополнить следующим содержанием:

• занятия с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Пункт 3.3. в части **«Учебно-методическая и информационная обеспеченность реализации основной образовательной программы начального общего образования»** дополнить абзацем следующего содержания:

- информационно-методические ресурсы обеспечения электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий (электронные образовательные ресурсы, цифровые образовательные ресурсы, образовательные платформы в сети Интернет, компьютеры, иное информационное оборудование, коммуникационные каналы, система современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде).

Функционирование информационной образовательной среды образовательной организации обеспечивается средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Информационно-образовательная среда организации должна обеспечивать:

- информационно-методическую поддержку образовательной деятельности;
- планирование образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;
- проектирование и организацию индивидуальной и групповой деятельности;
- мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательной деятельности;
- мониторинг здоровья учащихся;
- современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации;
- дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений (учащихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов, осуществляющих управление в сфере образования, общественности), в том числе с применением дистанционных образовательных технологий;
- дистанционное взаимодействие МБОУ «Божковская ООШ», осуществляющей образовательную деятельность с другими образовательными организациями, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности.