

**ПРИНЯТО**

Педагогическим советом  
МБОУ г. Керчи РК «Школа  
№26 имени Героя Советского  
Союза Д.Т. Доева»  
протокол от 30.08.2021 №11

**СОГЛАСОВАНО**

Советом родителей МБОУ  
г. Керчи РК «Школа № 26 имени  
Героя Советского Союза  
Д.Т. Доева»  
протокол от 30.08.2021 №11

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом МБОУ г. Керчи РК  
«Школа № 26 имени Героя  
Советского Союза Д.Т. Доева»  
от 30.08. 2021г. № 263

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке определения соотношения объема занятий, проводимых путем  
непосредственного взаимодействия педагогического работника с  
обучающимся, в том числе с применением электронного обучения,  
дистанционных образовательных технологий  
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города  
Керчи Республики Крым  
«Школа № 26 имени Героя Советского Союза Д.Т. Доева»**

**1. Общие положения**

1. Положение о порядке определения соотношения объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее - Положение) является локальным актом и регламентирует процедуры определения соотношения объема занятий, проводимых в МБОУ г. Керчи РК «Школа №26 имени Героя Советского Союза Д.Т. Доева» (далее – Учреждение) путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее также - ЭО и ДОТ).
2. Порядок разработан в соответствии со следующими нормативными документами: - Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
3. Определение соотношения объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения (далее – ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ), проводится при разработке образовательных программ, а также для определения видов учебной работы, выполняемых педагогическими работниками.
4. Учреждение самостоятельно определяет нормы расчета учебной нагрузки (Приложение) педагогических работников в форме непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся и использует их при планировании учебной работы преподавателей.

5. При реализации образовательной программы с применением ЭО и ДОТ допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.
6. Ответственность за установление соотношения объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО и ДОТ, несет заместитель директора по УВР.
7. Настоящее Положение вступает в силу (вводится в действие) с даты его утверждения и действует до его отмены.
8. Изменения и дополнения к настоящему Положению утверждаются.

## Приложение

Соотношение объема проведенных часов, лабораторных и практических занятий с использованием ЭО и ДОТ или путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся определяется МБОУ г. Керчи РК «Школа №26 имени Героя Советского Союза Д.Т. Доева» в соответствии с образовательными программами с учетом потребностей обучающегося и условий осуществления образовательной деятельности.

При реализации образовательной программы с применением ЭО и ДОТ допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.

№ п/п	Виды работ	Нормы	Примечание
1	Занятия по учебному предмету обучающегося (самостоятельно, пользуясь предложенным планом, алгоритмом, графиком и т.д.)	Не более 30 минут на 1 учебный предмет	Приложение № 1
2	Консультации педагогов	Не более 15 минут на 1 учебный предмет	См. расписание консультаций.
3	Практические и лабораторные работы	Не более 20 минут	Методические рекомендации для проведения дистанционных лабораторных и практических работ по химии и физике
4	Взаимодействие обучающегося с информационно-образовательной средой.	Не более указанного времени	См. Приложение №2

## Приложение № 1

### Продолжительность занятий и отдыха (начальная школа)

1 урок: 11.00 - 11.30

отдых 10 минут

2 урок: 11.40 - 12.10

отдых 10 минут

3 урок: 12.20 - 12.50

обед 30 минут

4 урок: 13.20 - 13.50

отдых 10 минут

5 урок: 14.00 - 14.30

### Продолжительность занятий и отдыха (для учащихся 5-9 классов)

1 урок: 11.00 - 11.30

отдых 10 минут

2 урок: 11.40 - 12.10

отдых 10 минут

3 урок: 12.20 - 12.50

отдых 30 минут

4 урок 13.20 -13.50

отдых 10 минут

5 урок 14.00 -14.30

отдых 10 минут

6 урок 14.40 -15.10

отдых 10 минут

## Приложение №2

Продолжительность непрерывного использования компьютера с жидкокристаллическим монитором на занятии составляет:

- для учащихся 1 - 2-х классов - не более 7 минут,
- для учащихся 3-4 классов - не более 10 минут,
- для учащихся 5-7 классов - не более 15 минут,
- для учащихся 8 - 9 классов - 20 минут.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575829

Владелец Гудков Олег Дмитриевич

Действителен с 24.03.2021 по 24.03.2022