

Принято  
Педагогическим советом  
№ 5 от 25.11 2019 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации занятий по учебному предмету «Технология»**  
**для учащихся 5 – 6 классов**  
**в рамках реализации проекта «Урок - кружок»**

Настоящее Положение разработано для организации занятий по учебному предмету «Технология» для учащихся 5 – 6 классов в рамках реализации Проекта «Урок - кружок» (далее – Положение).

**I. Общие положения**

1. Организация занятий по учебному предмету «Технология» для учащихся 5 – 6 классов в рамках реализации проекта «Урок - кружок» (далее - Проект) осуществляется в ГБОУ Школа № 1205 в соответствии с имеющимися условиями и в соответствии с законодательством и нормативными правовыми актами Российской Федерации, включая:

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.12.2015 г. № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 08.04.2015 г. № 1/15).

2. Организация занятий для учащихся 5 – 6 классов в рамках реализации Проекта обеспечивает достижение требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к результатам освоения учебного предмета «Технология» с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного учащегося.

3. Информирование учащихся и их родителей (законных представителей) о формах освоения учебного предмета «Технология» может осуществляться на родительских собраниях, через официальный сайт образовательной организации и другие информационные системы общего пользования (социальные сети, мессенджеры, почтовые рассылки).

## **II. Формы освоения учебного предмета «Технология» в рамках Проекта «Урок - кружок»**

### **1. «Систематические занятия по техническим дисциплинам».**

Учащиеся, занимающиеся в организациях, реализующих дополнительные образовательные программы, дополнительные предпрофессиональные программы по своему выбору.

### **2. «Сводный урок по технологии».**

Объединение учащихся одной параллели, для занятий по технологии общеобразовательной направленности на базе колледжа.

## **III. Категории обучающихся – участников Проекта «Урок - кружок»**

1. Зачет результатов освоения учебного предмета «Технология» в рамках Проекта может производиться для учащихся:

а) занимающихся в организациях, реализующих дополнительные образовательные программы;

б) занимающихся в организациях, реализующих дополнительные предпрофессиональные программы;

в) осуществляющих обучение в рамках городских проектов «Урок технологии в колледже», «Учебный день в технопарке», «Профессиональное обучение без границ», «Профессиональные стажировки» и др.

2. Сводный урок по технологии в рамках Проекта организуется на базе колледжа для обучающихся, желающих осваивать программу учебного предмета «Технология», не посещающих кружки технической направленности.

## **IV. Организация освоения учебного предмета «Технология»**

1. Организация освоения учебного предмета «Технология» на основе выбранных моделей осуществляется образовательной организацией.

2. Основанием для перевода учащегося на выбранную модель освоения учебного предмета «Технология» являются:

а) заявление обучающихся, или родителей (законных представителей) несовершеннолетних учащихся;

б) справка из образовательной организации, учреждения дополнительного образования, подтверждающая посещение учащимся занятий по программам технической направленности.

3. Учебные занятия с учащимися по модели «Сводный урок по технологии» проводятся последним уроком.

4. Учащиеся, осваивающие учебный предмет «Технология» в форме «Систематических организованных занятий» в организациях, реализующих

дополнительные образовательные программы, дополнительные предпрофессиональные программы технической направленности по своему выбору, не посещают урок технологии в школе.

## **V. Аттестация учащихся – участников Проекта по учебному предмету «Технология»**

1. Аттестация учащихся - это оценка освоения учащимися программы учебной дисциплины или ее части и подразделяется на текущую и промежуточную. Порядок и сроки аттестации определяются Положением о порядке проведения промежуточной аттестации и текущего контроля в образовательной организации.

2. Текущая аттестация учащихся по предмету «Технология», выбравших форму «Сводный урок по технологии», осуществляется в течение учебного периода (четверти), происходит в форме выставления поурочных отметок в электронный журнал.

Текущая аттестация учащихся, выбравших форму «Систематические занятия по техническим дисциплинам» в организациях, реализующих дополнительные образовательные программы, дополнительные предпрофессиональные программы, не проводится.

3. Промежуточная аттестация учащихся по предмету «Технология», выбравших форму «Сводный урок по технологии», осуществляется в конце четверти, в сроки, определенные Положением о порядке проведения промежуточной аттестации и текущего контроля в 1 – 11 классах ГБОУ Школа № 1205, проводится в формах, определенных учебным планом.

Промежуточная аттестация учащихся, выбравших форму «Систематические занятия по техническим дисциплинам» в организациях, реализующих дополнительные образовательные программы, дополнительные предпрофессиональные программы, производится на основании подтверждения посещения занятий из выбранной учащимися организации. Учащиеся аттестовываются по полугодиям отметкой «зачтено», за год оценкой «отлично».

При отсутствии подтверждения о посещении занятий в выбранной организации, промежуточную аттестацию учащихся проходит в общем порядке.

В рамках Проекта от промежуточной аттестации могут быть освобождены следующие учащиеся:

- призеры и победители ВОШ, МОШ по технологии;
- победители и призеры олимпиад технической направленности;
- регулярно участвующие в конкурсах, смотрах, фестивалях технической направленности.

При освобождении от промежуточной аттестации, перечисленные выше категории учащихся за учебный период (полугодие) аттестовываются отметкой «зачтено».