

СПРАВКА №IV/1от 01.09.2020

о материально-техническом обеспечении учебного процесса и наличии информационно-технических средств обучения

В соответствии с планом ВСОКО на 2020 – 2021 учебный год была проведена проверка материально-техническом обеспечении учебного процесса и наличии информационно-технических средств обучения с целью определения готовности школы к началу учебного года.

Сроки проверки: 27 – 28 августа 2020 года

Результаты проверки:

Наличие информационно-технических средств обучения на уровнях начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования.

В результате проверки установлено следующие:

Компьютерный класс	1
Количество компьютеров на одного обучающегося	0.3
Наличие компьютеров, ноутбуков в предметных кабинетах	20
Наличие интерактивных досок (количество)	13
Наличие мультимедиа проекторов	15
Наличие ЭОР (количество предметы)	136 (по 23 предметам (Математика, Окружающий мир, Литературное чтение, Русский язык, Технология, Музыка, ОРКСЭ, Литература, История, Английский язык, Искусство (Музыка), МХК, Искусство (ИЗО), Физика, Химия, География, Алгебра, Геометрия, Алгебра и начала анализа, Информатика и ИКТ, Биология, Обществознание, ОБЖ
Наличие в кабинетах телевизора	2

Выводы:

Информационно - технические средства обучения 1-4, 5-9, 10, 11 классов соответствуют требованиям ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФКГОС (11 класс).

Все учебные кабинеты оснащены в соответствии с установленными требованиями (см. приложение к справке).

Директор ЧОУ СОО «Лицей АРИСТОС»



Калинин О.В.

СПРАВКА №IV/1от 01.09.2020

о материально-техническом обеспечении учебного процесса и наличии информационно-технических средств обучения

В соответствии с планом ВСОКО на 2020 – 2021 учебный год была проведена проверка материально-техническом обеспечении учебного процесса и наличии информационно-технических средств обучения с целью определения готовности школы к началу учебного года.

Сроки проверки: 27 – 28 августа 2020 года

Результаты проверки:

Наличие информационно- технических средств обучения на уровнях начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования.

В результате проверки установлено следующие:

Компьютерный класс	1
Количество компьютеров на одного обучающегося	0.3
Наличие компьютеров, ноутбуков в предметных кабинетах	20
Наличие интерактивных досок (количество)	13
Наличие мультимедиа проекторов	15
Наличие ЭОР (количество предметы)	136 (по 23 предметам (Математика, Окружающий мир, Литературное чтение, Русский язык, Технология, Музыка, ОРКСЭ, Литература, История, Английский язык, Искусство (Музыка), МХК, Искусство (ИЗО), Физика, Химия, География, Алгебра, Геометрия, Алгебра и начала анализа, Информатика и ИКТ, Биология, Обществознание, ОБЖ
Наличие в кабинетах телевизора	2

Выводы:

Информационно - технические средства обучения 1-4, 5-9, 10, 11 классов соответствуют требованиям ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФКГОС (11 класс).

Все учебные кабинеты оснащены в соответствии с установленными требованиями (см. приложение к справке).

Директор ЧОУ СОО «Лицей АРИСТОС»

Калинин О.В.

Приложение к справке №IV/1 от 01.09.2020

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
1.	<p>Начального общего образования, общеобразовательный</p> <p>1. Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, английский язык, ОРКСЭ</p> <p>2. Изобразительное искусство, технология</p> <p>4. Физическая культура</p>	<p>кабинеты начальной школы – 6 (300,2 м²)</p> <p>кабинет ИЗО и технологии– 1 (67,9 м²)</p> <p>спортивный зал (с раздевалками и подсобными помещениями – 1 (360,2 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - канат (1 шт.); - маты (6 шт.); - сетка волейбольная (1 шт.); 	<p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 2. литер А, часть помещения 6Н, 7Н</p> <p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 2. литер А, часть</p>

	<p>5. Музыка</p> <p>2. Основного общего образования, общеобразовательный</p> <p>1. Русский язык и литература</p> <p>2. Математика, алгебра, геометрия</p> <p>3. История, обществознание, география</p>	<p>- мячи (30 шт.); - скакалки (20 шт.); кабинеты музыки – 1 (50,2 м²): - фортепиано (1 шт.); - музыкальный центр (1 шт.);</p> <p>кабинеты русского языка и литературы – 2 (102,5 м²): - классная доска с подсветкой (1 шт.); - телевизор (1 шт.); - комплект таблиц по русскому языку (5 шт.); - комплект таблиц по литературе (6 шт.) -проектор интерактивный</p> <p>кабинеты математики – 2 (103,4 м²): - классная доска с подсветкой (1 шт.); - телевизор (1 шт.); - циркуль классный (10 шт.); - угольник классный (10 шт.); - транспортир (10 шт.); - линейка (10 шт.); - Комплект таблиц по геометрии (2 шт.); - комплект таблиц по алгебре (2 шт.); - набор геометрических тел (10 шт.)</p> <p>кабинет истории, обществознания и географии – 1 (51,4 м²): - классная доска с подсветкой (1 шт.);</p>	<p>помещения 5Н</p> <p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 2. литер А, часть помещения 6Н, 7Н</p>
--	---	---	---

4. Химия, биология, ОБЖ

- телевизор (1 шт.);
 - комплект карт по истории (5 шт.);
 - комплект карт и таблиц по географии (5 шт.);
- кабинет химии, биологии, ОБЖ – 1
(50,3 м²):
- шкаф вытяжной демонстрационный (1 шт.);
 - экран (1 шт.)
 - проектор мультимедийный (1 шт.);
 - набор химических элементов (1 шт.);
 - сейф металлический для хранения хим. элементов (1 шт.);
 - электронная справочно-информационная таблица «Периодическая система хим. элементов Менделеева» (1 шт.);
 - электронная таблица растворимости (1 шт.);
 - микроскопы (16 шт.);
 - микропрепараты;
 - халаты лабораторные (15 шт.);
 - аптечки (4 шт.);
 - носилки (4 шт.);
 - противогазы (18);
 - респиратор (16 шт.);
 - перевязочный пакет (16 шт.);
 - сумка санитарная (4 шт.);
 - шина транспортная эластичная (4 шт.);
 - жгут кровоостанавливающий (16 шт.);
 - имитаторы ранений (1 шт.)
 - тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации (1 шт.)
 - проектор интерактивный

	<p>5. Физика</p>	<p>кабинет физики, астрономии – 1 (51,3 м²) - прибор д/дем.вихревых потоков (1 шт.) - выпрямитель демонстрационный (1 шт.) - комплект для дем.спектров маг.полей (1 шт.) - модотранспоранты «Электродинамика» (1 шт.) - модель молекулярного строения магнита (1 шт.) - машина электрич.обратимая (1 шт.) - модель движения внутрен.сгорания (1 шт.) Вольтметр с гальванометром (1 шт.) Амперметр с гальванометром (1 шт.) Гидрометр ВИТ (1 шт.) Сообщающиеся сосуды Шар Паскаля (1 шт.) Прибор для демонстрации теплопроводности твердых тел Термометр спиртовой демонстрационный (1 шт.) Маятник электростатический Палочки из стекла (1 шт.) Машина электрофорная малая Трансформатор универсальный Прибор для демонстрации Правила Ленца Набор по передаче электроэнергии Штатив изолирующий Электромагнит разборный Переключатель двухполюсной Радиоприемник демонстрационный Портативный оптический кабинет Блок питания низковольтный Модель электродвигателя (5 шт.) Весы лабораторные с разновесами 200 г. (10 шт.) Динамометр (15 шт.)</p>	
--	------------------	--	--

	<p>6. Английский язык</p> <p>7. Информатика</p> <p>8. Музыка</p> <p>9. Изобразительное искусство</p>	<p>Рычаг-линейка (3 шт.) Набор пружин (5 шт.) Калориметр (10 шт.) Термометр спиртовой (10 шт.) Стрелки магнитные (2 шт.) Магнит полюсовой (5 шт.) Комплект по электродинамике (8 шт.) Прибор для изучения траектории брошенного тела (1 шт.) - комплект « Молекулярно-кинетическая теория» (1 шт.); - таблица «Физические величины и фундаментальные константы» (1 шт.); - таблица «Международная система СИ» (1 шт.) кабинеты английского языка – 2 (103,4 м²): - 1классная доска с подсветкой; - телевизор (1 шт.); -комплект демонстрационных таблиц; - проектор интерактивный</p> <p>кабинет информатики – 1 (72,1 м²): - ПК (10 шт.); - интерактивная доска (1 шт.); - мультимедийный проектор</p> <p>кабинеты музыки – 1 (50,2 м²): - фортепиано (1 шт.); - музыкальный центр (1 шт.);</p> <p>кабинет ИЗО – 1 (67,9 м²)</p>	
--	--	---	--

3.	<p>10. Физическая культура</p> <p>11.Технология</p> <p>Среднего общего образования, общеобразовательный</p> <p>1. Русский язык и литература</p> <p>2. Алгебра и начала анализа, геометрия, математика</p>	<p>спортивный зал (с 2 душевыми, раздевалками и подсобными помещениями – 1 (360,2 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - канат (1 шт.); - маты (6 шт.); - сетка волейбольная (1 шт.); - мячи (30 шт.); - скакалки (20 шт.); - баскетбольная стойка; - ворота для мини-футбола <p>Кабинеты технологии (Сетевое взаимодействие)</p> <p>кабинеты русского языка и литературы – 2 (102,5 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - классная доска с подсветкой (1 шт.); - телевизор (1 шт.); - комплект таблиц по русскому языку (5 шт.); - комплект таблиц по литературе (6 шт.) <p>кабинеты математики – 2 (103,4 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - классная доска с подсветкой (1 шт.); - телевизор (1 шт.); - циркуль классный (10 шт.); 	<p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 1.</p> <p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 2. литер А, часть помещения 6Н, 7Н</p>
----	--	--	---

	<p>3. История, обществознание, право, экономика, география</p> <p>4. Химия, биология, экология, ОБЖ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - угольник классный (10 шт.); - транспортир (10 шт.); - линейка (10 шт.); - Комплект таблиц по геометрии (2 шт.); - комплект таблиц по алгебре (2 шт.); - набор геометрических тел (10 шт.) <p>кабинет истории, обществознания и географии – 1 (51,4 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - классная доска с подсветкой (1 шт.); - телевизор (1 шт.); - комплект карт по истории (5 шт.); - комплект карт и таблиц по географии (5 шт.); <p>кабинет физики – 1 (50,3 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - шкаф вытяжной демонстрационный (1 шт.); - экран (1 шт.) - проектор мультимедийный (1 шт.); - набор химических элементов (1 шт.); - сейф металлический для хранения хим. элементов (1 шт.); - электронная справочно-информационная таблица «Периодическая система хим. элементов Менделеева» (1 шт.); - электронная таблица растворимости (1 шт.); - микроскопы (16 шт.); - микропрепараты; - халаты лабораторные (15 шт.); - аптечки (4 шт.); - носилки (4 шт.); 	
--	---	---	--

	<p>5. Физика, астрономия</p> <ul style="list-style-type: none"> - противогазы (18); - респиратор (16 шт.); - перевязочный пакет (16 шт.); - сумка санитарная (4 шт.); - шина транспортная эластичная (4 шт.); - жгут кровоостанавливающий (16 шт.); - имитаторы ранений (1 шт.); - тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации (1 шт.); <p>кабинет физики, астрономии – 1 (51,3 м²);</p> <ul style="list-style-type: none"> - прибор д/дем.вихревых потоков (1 шт.); - выпрямитель демонстрационный (1 шт.); - комплект для дем.спектров маг.полей (1 шт.); - модотранспоранты «Электродинамика» (1 шт.); - модель молекулярного строения магнита (1 шт.); - машина электрич.обратимая (1 шт.); - модель движения внутрен. сгорания (1 шт.); - вольтметр с гальванометром (1 шт.); - амперметр с гальванометром (1 шт.); -гидрометр ВИТ (1 шт.); -сообщающиеся сосуды Шар Паскаля (1 шт.); -прибор для демонстрации теплопроводности твердых тел (1 шт.); -термометр спиртовой демонстрационный (1 шт.); -маятник электростатический -палочки из стекла (1 шт.); -машина электрофорная малая (1 шт.); -трансформатор универсальный (1 шт.); -прибор для демонстрации -правила Ленца (1 шт.); 	
--	---	--

	<p>6. Английский язык</p>	<ul style="list-style-type: none"> -набор по передаче электроэнергии (1 шт.); -штатив изолирующий (1 шт.); -электромагнит разборный (1 шт.); -переключатель двухполюсной (1 шт.); -радиоприемник демонстрационный (1 шт.); - портативный оптический кабинет (1 шт.); -блок питания низковольтный (1 шт.); -модель электродвигателя (5 шт.); -весы лабораторные с разновесами 200 г. (10 шт.); -динамометр (15 шт.); -рычаг-линейка (3 шт.); -набор пружин (5 шт.); -калориметр (10 шт.); -термометр спиртовой (10 шт.); -стрелки магнитные (2 шт.); -магнит полюсовой (5 шт.); -комплект по электродинамике (8 шт.); -прибор для изучения траектории брошенного тела (1 шт.); - комплект « Молекулярно-кинетическая теория» (1 шт.); - таблица «Физические величины и фундаментальные константы» (1 шт.); - таблица «Международная система СИ» (1 шт.); <p>кабинеты английского языка – 2 (103,4 м²):</p> <ul style="list-style-type: none"> - классная доска с подсветкой(1 шт.); - телевизор (1 шт.); - магнитофон (1 шт.); -комплект демонстрационных таблиц; 	
--	---------------------------	---	--

	<p>7. Информатика и ИКТ</p> <p>8. Физическая культура</p> <p>9. Технология</p>	<p>кабинет информатики – 1 (72,1 м²):</p> <ul style="list-style-type: none">- ПК (10шт.);- интерактивная доска (1 шт.);- мультимедийный проектор (1 шт.) <p>спортивный зал (с 2 душевыми, раздевалками и подсобными помещениями – 1 (360,2 м²):</p> <ul style="list-style-type: none">- канат (1 шт.);- маты (6 шт.);- сетка волейбольная (1 шт.);- мячи (30 шт.);- скакалки (20 шт.); <p>Кабинеты технологии (сетевое взаимодействие)</p>	<p>195248, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Большая Пороховская, дом 52, корпус 1.</p>
--	--	--	---