

**ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПУЩИНО**

П Р И К А З

26.08.2020

№ 71

Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020-2021 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок)

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить:

1.1. Состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Оргкомитет) согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Состав муниципальных предметно-методических комиссий по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада (далее – Муниципальные предметно-методические комиссии олимпиады) согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. Состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Жюри олимпиады) согласно Приложению № 3 к настоящему приказу.

1.4. График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – График олимпиады) согласно Приложению № 4 к настоящему приказу.

1.5. Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных организациях в 2020-2021 учебном году (далее – Требования олимпиады) согласно Приложению № 5 к настоящему приказу.

1.6. Порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020-2021 учебном году согласно Приложению № 6 к настоящему приказу.

1.7. Форму согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных согласно Приложению № 7 к настоящему приказу.

2. Оргкомитету организовать проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Олимпиада) в соответствии с Порядком.

3. Назначить муниципальным координатором проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Олимпиада) Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр» городского округа Пущино Московской области (Евдокимова О.А.) (далее – Муниципальный координатор).

4. Муниципальному координатору:

4.1. Обеспечить согласованность действий между Оргкомитетом, Муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады, Жюри олимпиады.

4.2. Формирование общего рейтинга участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (в системе).

4.3. Определение победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с Порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, требованиями к проведению, решением жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

4.4. Публикация рейтинга участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на сайте (Фамилия, инициалы, баллы, статус).

4.5. Определение проходных баллов на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников.

4.6. Формирование списка участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (обучающиеся, прошедшие по баллам + победители и призеры муниципального этапа прошлого учебного года).

4.7. Подготовка приказа об утверждении списка победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

5. Директорам общеобразовательных учреждений (Долгова Л.Н., Кибальникова Е.В., Румянцева Г.Ю.):

5.1. Провести школьный этап олимпиады в соответствии с Графиком олимпиады и требованиями Порядка.

5.2. Подготовить приказ о проведении школьного этапа в ОО на основании приказа муниципального органа управления образования с указанием ответственных лиц.

5.3. Назначить ответственного за координацию проведения Олимпиады с Оргкомитетом, Муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады, Жюри олимпиады и Муниципальным координатором.

5.4. Проинформировать обучающихся и родителей (законных представителей) о сроках и формате проведения школьного этапа, о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады (на школьном портале в электронном дневнике).

5.5. Обеспечить на сайте образовательной организации своевременного обновления и пополнения материалов, освещающих вопросы организации и проведения этапов всероссийской олимпиады школьников.

5.6. Обеспечить сбор, хранение письменных согласий родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с настоящим Порядком и о согласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на своем официальном сайте в сети «Интернет» с указанием фамилии, инициалов, класса, субъекта Российской Федерации, количества баллов, набранных при выполнении заданий.

6. Установить квоту победителей и призеров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в размере 30% от общего количества участников по данному предмету, при этом победителем, призером школьного этапа олимпиады признается участник, набравший не менее 50% от максимально возможных баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

7. Руководителям образовательных учреждений (Долгова Л.Н., Кибальникова Е.В., Румянцева Г.Ю., Евдокимова О.А.) организовать проведение инструктажа, а также информирование под роспись лиц, привлекаемых к участию в проведении Олимпиады, в целях предотвращения случаев нарушения требований Порядка, в том числе конфиденциальности и информационной безопасности, а также о соблюдении этических норм поведения при проведении Олимпиады.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник отдела



Т.Н. Кулаткина

Состав
организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников по общеобразовательным предметам

Председатель:

Клочкова Т.А., консультант отдела образования.

Члены оргкомитета:

Авраменко Ю.Ю., заместитель директора по УВР МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино;

Горина Н. Н., эксперт отдела образования;

Долгова Л.Н., директор МБОУ гимназии «Пущино»;

Евдокимова О.А., директор МБУ ДПО УМЦ;

Есина В.А., заместитель директора по УВР МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;

Кибальникова Е.В., директор МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;

Мартынова Е.Б., заместитель директора по УВР МБОУ гимназии «Пущино»;

Румянцева Г.Ю., директор МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино;

Ярцева Ю.М., заместитель директора МБУ ДПО УМЦ.

Состав
муниципальных предметно-методических комиссий по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада

Английский язык

Председатель: Туманова Е.В., учитель английского языка МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Макарова О.В., учитель английского языка МБОУ гимназии «Пущино»;

Ларионова А.С., учитель английского языка МБОУ гимназии «Пущино»;

Басанко Т.А., учитель английского языка МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;

Нестерова О.В., учитель английского языка МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино.

Астрономия

Председатель: Сударикова Л.И., учитель физики и информатики МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Кашо Е.А., учитель физики МБОУ гимназии «Пущино»;

Синяков Ю.В., учитель физики МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Биология

Председатель: Зуйкова О.В., учитель биологии МБОУ гимназии «Пущино»

Члены комиссии:

Хаустов С.А., учитель биологии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;

Выкиданец Г.Н., учитель биологии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино.

География

Председатель: Самсонова С.В., учитель географии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Веремеева О.Н., учитель географии МБОУ гимназии «Пущино»;

Агеева Ю.С., учитель географии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино.

Информатика

Председатель: Никонова Е.А., учитель математики и информатики МБОУ гимназии «Пущино»

Члены комиссии:

Ермишин Д.И., учитель математики и информатики МБОУ гимназии «Пущино»;

Грохлина Т.И., учитель информатики МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Искусство (МХК)

Председатель: Егорова О.Я., учитель музыки МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Кононенко Е.В., учитель ИЗО МБОУ гимназии «Пущино»;

Мусияка А.И., учитель технологии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино.

История

Председатель: Попкова И.В., учитель истории, обществознания, орксэ и права МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Ильченко Т.В., учитель истории МБОУ гимназии «Пущино»;

Ахапкина Е.М., учитель истории МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино.

Немецкий язык

Председатель: Амзаракова Ю.С., учитель немецкого языка МБОУ гимназии «Пушино»

Члены комиссии:

Мажорина А.Н., учитель немецкого языка МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино;

Букатина Н.А., учитель немецкого языка МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино.

Физика

Председатель: Синяков Ю.В., учитель физики МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино

Члены комиссии:

Сударикова Л.И., учитель физики МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино;

Капо Е.А., учитель физики МБОУ гимназии «Пушино».

Литература

Председатель: Нарышкина Е.Н., учитель русского языка и литературы МБОУ гимназии «Пушино»

Члены комиссии:

Каменскова Н.Ф., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино;

Волчкова Т.Н., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино;

Панкратова Н.И., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино.

Математика

Председатель: Попова Н.П., учитель математики МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино

Члены комиссии:

Солдаткина Л.В., учитель математики МБОУ гимназии «Пушино»;

Никонова Е.А., учитель математики МБОУ гимназии «Пушино»;

Мндлян Л.П., учитель математики МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино;

Лонская Л.Ф., учитель математики МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино.

Основы безопасности жизнедеятельности

Председатель: Воронцова Г.С., учитель ОБЖ МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино

Члены комиссии:

Бессонова Г.П., учитель ОБЖ МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино;

Горин В.В., заместитель директора МБОУ гимназии «Пушино».

Обществознание

Председатель: Толстоброва Е.В., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино

Члены комиссии:

Шестибратова О.В., учитель права и обществознания МБОУ гимназии «Пушино»;

Сапрунова Н.В., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино;

Попкова И.В., учитель истории, обществознания, орксэ и права МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино.

Право

Председатель: Шестибратова О.В., учитель права и обществознания МБОУ гимназии «Пушино»

Члены комиссии:

Попкова И.В., учитель истории, обществознания, орксэ и права МБОУ СОШ № 1 г.о. Пушкино;

Толстоброва Е.В., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ № 3 г.о. Пушкино.

Русский язык

Председатель: Бугаенко М.А., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Ерофеева Л.Г., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино;
Гальцева О.В., учитель русского языка и литературы МБОУ гимназии «Пущино»;
Царева О.М., учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Технология

Председатель: Крылова Т.В., учитель технологии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Евстигнеева Е.П., учитель технологии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино;
Мусяяка А.И., учитель технологии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино;
Кириллова С.Н., учитель технологии МБОУ гимназии «Пущино»;
Павлычев В.А., учитель технологии МБОУ гимназии «Пущино»;
Толстобров В.А., учитель технологии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Физическая культура

Председатель: Пушкина Л.Н., учитель физической культуры МБОУ гимназии «Пущино»

Члены комиссии:

Зарытовская Н.А., учитель физической культуры МБОУ СОШ №1 г.о. Пущино;
Воробьева Г.В., учитель физической культуры МБОУ гимназии «Пущино»;
Горбатенко Н.И., учитель физической культуры МБОУ СОШ №3 г.о. Пущино.

Химия

Председатель: Завьялова Ю.В., учитель химии МБОУ гимназии «Пущино»

Члены комиссии:

Попова В.И., заместитель директора по УВР, учитель химии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;
Синяков Ю.В., учитель физики МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Экология

Председатель: Выкиданец Г.Н., учитель биологии МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино

Члены комиссии:

Веремеева О.Н., учитель географии МБОУ гимназии «Пущино»;
Щербаков М.А., учитель биологии МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино.

Экономика

Председатель: Шестибратова О.В., учитель права и обществознания МБОУ гимназии «Пущино»

Члены комиссии:

Ахапкина Е.М., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ № 3 г.о. Пущино;
Попкова И.В., учитель истории, обществознания, орксэ и права МБОУ СОШ № 1 г.о. Пущино.

**Состав
жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по общеобразовательным предметам**

Предмет	МБОУ СОШ №1 г.о. Пущино	МБОУ СОШ №3 г.о. Пущино	МБОУ гимназия «Пущино» г.о. Пущино
Английский язык	Калинина О.С. Нестерова О.В. Мажорина А.Н.	Горин М.В. Басанко Т.А. Лазарева Р.З. Есина В.А.	Ахапкина М.Е. Макарова О.В. Розанов И.К. Туманова Е.В. Ларионова А.С.
Астрономия	Сударикова Л.И. Выкиданец Г.Н.	Михарева Г.В. Синяков Ю.В.	Кашо Е.А.
Биология	Сударикова Л.И. Выкиданец Г.Н.	Хаустов С.А. Щербаков М.А. Попова В.И.	Мартынова Е.Б. Завьялова Ю.В. Зуйкова О.В.
География	Попкова И.В. Выкиданец Г.Н. Агеева Ю.С.	Самсонова С.В. Ахапкина Е.М.	Веремеева О.Н. Зуйкова О.В.
Информатика	Румянцева Г.Ю. Сударикова Л.И.	Ивайкина А.Г. Кибальникова Е.В.	Никонова Е.А. Ермишин Д.И.
Искусство (МХК)	Евстигнеева Е.П. Мусияка А.И. Авраменко Ю.Ю.	Егорова О.Я. Вронская Г.Т.	Долгова Л.Н. Кононенко Е.В.
История	Авраменко Ю.Ю. Попкова И.В.	Ахапкина Е.М. Сапрунова Н.В. Толстоброва Е.В.	Корчагин И.А. Ильченко Т.В.
Немецкий язык	Калинина О.С. Мажорина А.Н. Нестерова О.В.	Сельвян Л.Д. Букатина Н.А.	Розанов И.К. Амзаракова Ю.С. Корсакова О.В.
Физика	Сударикова Л.И. Попова Н.П.	Михарева Г.В. Ивайкина А.Г. Синяков Ю.В.	Ермишин Д.И. Кашо Е.А.
Литература	Каменскова Н.Ф. Борисова Е.В. Ерофеева Л.Г.	Бугаенко М.А. Панкратова Н.И. Царева О.М. Волчкова Т.Н.	Егоров И.Н. Кетцян А.С. Нарышкина Е.Н. Гальцева О.В. Галлямова Ю.Г.
Математика	Сударикова Л.И. Попова Н.П. Румянцева Г.Ю.	Михарева Г.В. Павлова С.М. Кибальникова Е.В.	Полпудникова М.Г. Солдаткина Л.В. Никонова Е.А.
ОБЖ	Зарытовская Н.А. Бессонова Г.П. Кусмаров С.А.	Воронцова Г.С. Котова Т.Ю. Купрюхина И.Е.	Багацкая А.А. Горин В.В. Крюков В.Ф.
Обществознание	Авраменко Ю.Ю. Попкова И.В.	Сапрунова Н.В. Ахапкина Е.М. Толстоброва Е.В.	Ильченко Т.В. Шестибратова О.В.
Право	Авраменко Ю.Ю. Попкова И.В.	Ахапкина Е.М. Толстоброва Е.В.	Шестибратова О.В.

Русский язык	Каменскова Н.Ф. Борисова Е.В. Ерофеева Л.Г.	Бугаенко М.А. Куркина О.М. Волчкова Т.Н. Панкратова Н.И.	Кетцян А.С. Егоров И.Н. Нарышкина Е.Н. Гальцева О.В. Галлямова Ю.Г.
Технология	Авраменко Ю.Ю. Евстигнеева Е.П. Мусияка А.И.	Крылова Т.В. Толстобров В.А.	Кириллова С.Н. Багацкая А.А. Павлычев В.А.
Физическая культура	Зарытовская Н.А. Кусмаров С.А. Кужелев А.И.	Горбатенко Н.И. Шабалина С.Г. Воронцова Г.С. Решетов Д.Н.	Пушкова Л.Н. Воробьева Г.В. Крюков В.Ф. Полякова О.Д.
Химия	Сударикова Л.И. Выкиданец Г.Н.	Попова В.И. Синяков Ю.В.	Завьялова Ю.В. Зуйкова О.В.
Экология	Сударикова Л.И. Выкиданец Г.Н.	Хаустов С.А. Щербаков М.А.	Веремеева О.Н. Зуйкова О.В.
Экономика	Авраменко Ю.Ю. Попкова И.В.	Ахашкина Е.М.	Шестибратова О.В.

График проведения
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в Московской области
в 2020-2021 учебном году

Предмет	Старт регистрации с 10.00	Дата проведения с 08.00 в день начала до 20.00 в день окончания	Публикация предварительных результатов в 10.00	Прием апелляций (вопросы жюри) с 10.00 до 20.00	Публикация итоговых баллов на онлайн- платформе в 10.00	Рейтингование в системе и публикация статуса на сайтах МОУО
Экология	7 сентября	14 сентября/15 сентября/16 сентября/17 сентября	20 сентября	20-21 сентября	24 сентября	29 сентября
Технология	7 сентября	15 сентября/16 сентября/17 сентября/18 сентября	22 сентября	22-23 сентября	25 сентября	30 сентября
Литература	7 сентября	17 сентября/18 сентября/19 сентября/20 сентября	24 сентября	24-25 сентября	28 сентября	2 октября
История	7 сентября	20 сентября/21 сентября/ 22 сентября	26 сентября	26-27 сентября	30 сентября	5 октября
Французский язык	7 сентября	21 сентября/22 сентября	28 сентября	28-29 сентября	2 октября	6 октября
Испанский язык	7 сентября	21 сентября/22 сентября	28 сентября	28-29 сентября	2 октября	6 октября
Итальянский язык	7 сентября	21 сентября/22 сентября	28 сентября	28-29 сентября	2 октября	6 октября
Китайский язык	7 сентября	21 сентября/22 сентября	28 сентября	28-29 сентября	2 октября	6 октября
Физика	7 сентября	23 сентября/24 сентября	30 сентября	30 сентября – 1 октября	4 октября	8 октября
ОБЖ	7 сентября	23 сентября/24 сентября	30 сентября	30 сентября – 1 октября	4 октября	8 октября

Астрономия	7 сентября	25 сентября/26 сентября	1 октября	1-2 октября	6 октября	12 октября
Физическая культура	7 сентября	25 сентября/26 сентября	1 октября	1-2 октября	6 октября	12 октября
Русский язык	7 сентября	27 сентября/28 сентября/29 сентября	3 октября	3-4 октября	7 октября	12 октября
Биология	7 сентября	30 сентября/1 октября/2 октября	7 октября	7-8 октября	12 октября	15 октября
Искусство (МХК)	7 сентября	30 сентября/1 октября	4 октября	4-5 октября	8 октября	11 октября
Право	7 сентября	2 октября/3 октября	6 октября	6-7 октября	10 октября	13 октября
Немецкий язык	7 сентября	2 октября/3 октября	6 октября	6-7 октября	10 октября	13 октября
Английский язык	7 сентября	12 октября/13 октября/14 октября	17 октября	17-18 октября	21 октября	24 октября
Химия	7 сентября	13 октября/14 октября	17 октября	17-18 октября	21 октября	24 октября
Математика	7 сентября	15 октября/16 октября/17 октября	20 октября	20-21 октября	24 октября	27 октября
Обществознание	7 сентября	18 октября/19 октября/20 октября	23 октября	23-24 октября	27 октября	30 октября
Информатика	7 сентября	19-24 октября	27 октября	27-28 октября	31 октября	3 ноября
География	7 сентября	21 октября/22 октября/23 октября	26 октября	26-27 октября	30 октября	2 ноября
Экономика	7 сентября	21 октября/22 октября	25 октября	25-26 октября	29 октября	1 ноября

Требования к организации и проведению школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных организациях
Московской области в 2020-2021 учебном году

Предмет и дата проведения	Комплекты заданий по классам (возрастным группам)	Подведение итогов по классам (возрастным группам)	Продолжительность	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Экология 14 сентября 15 сентября 16 сентября 17 сентября	5-6,7-8, 9, 10-11	5,6,7,8,9,10,11	5-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Технология «Культура дома, дизайн и технологии» 15 сентября 16 сентября 17 сентября 18 сентября	5, 6, 7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8-9, 10-11	5-11 класс – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Технология «Техника, технологии и техническое творчество» 15 сентября 16 сентября 17 сентября 18 сентября	5, 6-7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8-9, 10-11	5-11 класс – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Литература 17 сентября 18 сентября 19 сентября 20 сентября	5-6,7-8,9-11	5,6,7,8,9,10,11	5-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 80 минут 9-11 классы – 80 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
История 20 сентября 21 сентября 22 сентября	5,6,7,8,9,10,11	5,6,7,8,9,10,11	5-6 класс – 60 минут 7-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Французский язык 21 сентября 22 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 70 минут 7-8 классы – 80 минут 9-11 классы – 80 минут	Компьютер с доступом к интернету Для 9-11 классов – средства для воспроизведения аудио файлов.	Использовать запрещено
Испанский язык 21 сентября 22 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс – 120 минут 7-8 классы – 120 минут 9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио	Использовать запрещено

				файлов.	
Итальянский язык 21 сентября 22 сентября	5-6-7 8-9 10-11	5-6-7, 8-9, 10-11	5-11 класс – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов.	Использовать запрещено
Китайский язык 21 сентября 22 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс – 1 час 15 минут (75 минут) 7-8 классы – 1 час 15 минут (75 минут) 9-11 классы – 1 час 30 минут (90 минут)	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов.	Использовать запрещено
Физика 23 сентября 24 сентября	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету. Линейка и транспортир	Разрешено использование непрограммируемого калькулятора. Использование справочных данных запрещено.
ОБЖ 23 сентября 24 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6 класс – 45 минут 7-8 класс – 45 минут 9 класс – 45 минут 10-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Астрономия 25 сентября 26 сентября	5,6,7,8,9, 10,11	5,6,7,8,9,10,11	5-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Разрешено использование калькулятора. Использование справочных данных запрещено.
Физическая культура 25 сентября 26 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11 (юноши, девушки)	5-6, 7-8, 9-11 – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Русский язык 27 сентября 28 сентября 29 сентября	4, 5-6, 7-8, 9, 10-11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4 класс – 45 минут 5-6 класс – 45 минут 7-8 класс – 60 минут 9 класс – 90 минут 10-11 класс – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Биология 30 сентября 1 октября 2 октября	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс – 60 минут 7-8 класс – 90 минут 9-11 класс – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Искусство (мировая художественная культура) 30 сентября 1 октября	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс – 60 минут 7-8 класс – 90 минут 9-11 класс – 100 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Право	9, 10, 11	9, 10, 11	9 класс – 90 минут	Компьютер с	Использовать

2 октября 3 октября			10 класс – 90 минут 11 класс – 120 минут	доступом к интернету.	запрещено
Немецкий язык 2 октября 3 октября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов.	Использовать запрещено
Английский язык 12 октября 13 октября 14 октября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс – 60 минут 7-8 класс – 90 минут 9-11 класс – 100 минут	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов.	Использовать запрещено
Химия 13 октября 14 октября	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс – 90 минут 9,10 и 11 класс – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор.
Математика 15 октября 16 октября 17 октября	4,5,6,7,8,9,10, ,11	4,5,6,7,8,9,10, 11	4,5,6 классы – 40 минут, 7,8,9 классы – 80 минут, 10,11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Обществознание 18 октября 19 октября 20 октября	6,7,8,9,10,11	6,7,8,9,10,11	6 класс – 45 мин 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 1 час 30 мин	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено
Информатика и ИКТ 19-24 октября	5-6, 7-8, 9-11	5,6,7,8,9,10,11	5-6 классы – 120 минут 7-8 классы – 180 минут 9-11 классы – 235 минут	Для 5-11 классов; Компьютеры с установленным и: – web-браузер Chrome – программа для просмотра PDF-файлов 7-11 классы; Компьютер с установленным и средами программирования (той, в которой может	Категорически запрещено иметь: – справочную литературу – электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации

				<p>писать участник):</p> <ul style="list-style-type: none"> – компилятор Free Pascal 2.6 – Microsoft Visual C++ 2008 Express Edition – Среда разработки Code::Blocks 12.11 с компилятором GCC 4.9 - Microsoft Visual C# Express 2010 - Среда разработки IDE: Eclipse – Pascal ABC, Net 3.0 – Интерпретатор Python 3.2 – Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14 	
<p>География 21 октября 22 октября 23 октября</p>	5,6,7,8,9,10,11	5,6,7,8,9,10,11	5-11 классы – 135 минут	<p>Компьютер с доступом к интернету.</p> <p>Линейка и транспортир, непрограммируемый калькулятор</p>	<p>Категорически запрещено использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – контурные карты – справочную литературу – электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации
<p>Экономика 21 октября 22 октября</p>	8-9, 10-11	8-9, 10-11	5-11 – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету.	Использовать запрещено

Порядок организации и проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году

I. Общие положения

1. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок) и с учетом изменений, внесенных в Порядок приказами МИНОБРНАУКИ от 17.03.2015 г. № 249, от 17.12.2015 г. № 1488 и от 17.03.2020 г. № 96.

2. Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности в составы сборных команд городского округа Пущино для участия в последующих этапах всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

3. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, немецкий), информатика и ИКТ, искусство (МХК), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика.

4. Организаторами школьного этапа Олимпиады являются отдел образования администрации городского округа Пущино и Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр» городского округа Пущино Московской области.

5. Организаторы Олимпиады вправе привлекать к проведению Олимпиады образовательные и научные организации, городские методические объединения (кафедры), общественные организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

7. Квота на участие в школьном этапе олимпиады не устанавливается.

8. Координацию организации и проведения школьного этапа Олимпиады осуществляет Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр» городского округа Пущино Московской области (далее Координатор).

9. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания на платформе проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru.

10. Для участия школьнику необходимо перейти на платформу проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru и авторизоваться через Школьный портал. Или в

электронном дневнике на Школьном портале перейти через меню «Олимпиады» на платформу проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru.

11. Авторизация осуществляется через Школьный портал с использованием учетной записи ученика, учителя или муниципального координатора.

12. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 4-11 классов.

13. Для участия в Олимпиаде обучающимся доступна регистрация на платформе с 7 сентября 2020 года до начала Олимпиады.

14. Сроки проведения Олимпиады от 2 до 3 дней в зависимости от предмета.

15. Решение заданий Олимпиады стартует с 8:00 даты начала каждого общеобразовательного предмета, указанного в графике школьного этапа, и продолжается до 20:00 даты завершения каждого общеобразовательного предмета (в течение 2(3) дней в зависимости от общеобразовательного предмета Олимпиады). Приступить к решению заданий можно в любой момент в этот промежуток, с момента старта время прохождения будет ограничено продолжительностью Олимпиады. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады <https://olympmo.ru/school-stage.html>. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, несданная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку. Все не сданные в 20:00 последнего дня работы будут автоматически приняты в систему и направлены на проверку.

16. В целях минимизации контактов участников друг с другом проведение практических туров школьного этапа олимпиады носит рекомендательный характер, результаты по данным турам не засчитываются в итоговые результаты школьного этапа олимпиады.

17. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).

18. Публикация предварительных результатов осуществляется на третий день после завершения Олимпиады в личном кабинете участника на платформе проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru.

19. Баллы и критерии оценки по заданиям доступны ученику в личном кабинете в разделе Мои олимпиады в карточке Олимпиады.

20. Вопросы участников олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в день публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу с 10:00 и до 20:00 следующего дня.

21. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.

22. Вопросы к жюри направляются в онлайн-чат с поддержкой платформы онлайн-олимпиад. В чат необходимо направить ссылку на задание и обоснование несогласия к нему.

23. Вопросы участников будут рассмотрены и технические ошибки будут устранены в случае их подтверждения не позднее 4 календарных дней после поступления.

24. Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (список победителей и призеров) публикуются на сайтах муниципальных органов управлений образования не позднее 14 дней с момента успешного выполнения заданий школьного этапа.

25. Узнать свой статус ученик может в личном кабинете Олимпиадного мониторинга Московской области. Для перехода необходимо выбрать нужную Олимпиаду в разделе Мои олимпиады на платформе онлайн-олимпиады mo.olymponline.ru и нажать кнопку Смотреть результаты. Или в Школьном портале перейти в меню «Олимпиады» по вкладке «Результаты».

26. Муниципальному координатору для установления проходного балла по предметам на муниципальный этап Олимпиады предоставляются рейтинговые таблицы результатов участников школьного этапа Олимпиады по общеобразовательным предметам (ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов), не позднее даты, указанной в графике проведения школьного этапа.

II. Условия проведения

1. Школьный этап Олимпиады проводится ежегодно в рамках учебного года в сроки, установленные организатором школьного этапа, не противоречащим Порядку проведения всероссийской олимпиады школьников.

2. Школьный этап Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания на платформе проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru.

3. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов.

4. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.

5. При проведении школьного этапа Олимпиады каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

6. В месте проведения Олимпиады вправе присутствовать представители организатора Олимпиады, образовательная организация вправе привлекать общественных наблюдателей.

7. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа Олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников в редакции от 17 марта 2015 г. и предоставляет в оргкомитет школьного этапа Олимпиады (общеобразовательное учреждение) согласие на обработку персональных данных и публикацию олимпиадной работы своего

несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети Интернет" (далее - сеть Интернет).

8. До начала школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители от образовательных учреждений, привлекаемые к проведению Олимпиады, проводят инструктаж для участников олимпиады - информируют о продолжительности олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

9. Во время проведения олимпиады участники Олимпиады:

- должны соблюдать настоящий Порядок и требования к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, утвержденные организатором школьного этапа;
- должны следовать указаниям представителей образовательных учреждений, привлекаемых к проведению Олимпиады;
- вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения Олимпиады, перечень которых определяется в требованиях к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

III. Муниципальные предметно-методические комиссии

1. Состав Муниципальных предметно-методических комиссий (далее МПК) формируется из числа педагогических, научных и научно-педагогических работников утверждается организатором школьного этапа Олимпиады.

2. По итогам проведения школьного этапа МПК определяют проходной балл на муниципальный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и передают Протокол заседания Координатору для утверждения и публикации на официальном сайте МБУ ДПО УМЦ.

3. Члены МПК могут входить в состав Жюри школьного и муниципального этапов.

4. Количество заседаний МПК определяется организатором.

IV. Общеобразовательные учреждения

1. Создают оргкомитет по проведению школьного этапа Олимпиады, состоящий из педагогических и руководящих работников общеобразовательного учреждения, привлекаемых к проведению школьного этапа Олимпиады, и утверждают его приказом директора образовательного учреждения.

2. Создают условия для проведения Олимпиады.

3. Заблаговременно информируют обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о настоящем Порядке и утверждённых требованиях к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

V. Жюри школьного этапа Олимпиады

1. Состав жюри школьного этапа Олимпиады формируется из числа педагогических, научных и научно-педагогических работников.

2. Определяет победителей и призеров Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады.

VI. Проведение процедуры апелляции

1. Публикация предварительных результатов осуществляется на третий день после завершения Олимпиады в личном кабинете участника на платформе проведения онлайн-олимпиад mo.olymponline.ru.

2. Баллы и критерии оценки по заданиям доступны ученику в личном кабинете в разделе Мои олимпиады в карточке Олимпиады.

3. Вопросы участников олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в день публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу с 10:00 и до 20:00 следующего дня.

4. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.

5. Вопросы к жюри направляются в онлайн-чат с поддержкой платформы онлайн-олимпиад. В чат необходимо направить ссылку на задание и обоснование несогласия к нему.

6. Вопросы участников будут рассмотрены и технические ошибки будут устранены в случае их подтверждения не позднее 4 календарных дней после поступления.

7. Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (список победителей и призеров) публикуются на сайтах муниципальных органов управления образования не позднее 14 дней с момента успешного выполнения заданий школьного этапа.

8. Узнать свой статус ученик может в личном кабинете Олимпиадного мониторинга Московской области. Для перехода необходимо выбрать нужную Олимпиаду в разделе Мои олимпиады на платформе онлайн-олимпиады mo.olymponline.ru и нажать кнопку Смотреть результаты. Или в Школьном портале перейти в меню «Олимпиады» по вкладке «Результаты».

СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЕЙ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ) НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»

Я, _____
(фамилия, имя, отчество родителя/опекуна полностью)

являясь родителем (законным представителем) _____

(фамилия, имя, отчество ребенка /подопечного полностью)

Дата рождения ребенка: _____

(чч. мм. гггг)

Данные свидетельства о рождении/паспорта: _____

(серия, номер, дата выдачи, кем выдан)

Домашний адрес: _____

(с индексом)

Домашний телефон: _____

(с кодом города)

Мобильный телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

Класс обучения: _____

Место учебы в настоящее время: _____

(наименование образовательной организации в соответствии с уставом)

Адрес данной образовательной организации с указанием типа населенного пункта

(город, ПГТ, посёлок)

настоящим даю согласие на обработку его/её (обучающегося) персональных данных оператору - Министерству образования Московской области - 143407, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 1. Реквизиты: ИНН 7706009270 КПП 504701001 ОГРН 1027739119121 (далее именуется «Оператор»), на следующих условиях:

1. Оператор вправе осуществлять автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку персональных данных обучающегося (сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных) в документальной и электронной форме, а также распространение (в том числе предоставление, доступ, передачу) следующим уполномоченным лицам: – обществу с ограниченной ответственностью «Цифровое образование», ИНН 9715386239, ОГРН 1207700234301, юридический адрес: 127018, г. Москва, ул. Сущевский Вал, д. 18, этаж 15, каб. 14; – автономная некоммерческая общеобразовательная организация «Областная гимназия им. Е.М. Примакова», ИНН 5032280960, ОГРН 1175000001912, юридический адрес: 143082, Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, ул. Утренняя, дом 1; – обществу с ограниченной ответственностью «Яндекс.Облако», ИНН 7704458262, ОГРН 1187746678580, юридический адрес: 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16, помещение 528.

2. Сбор персональных данных осуществляется путем их получения из информационной системы «Школьный портал Московской области», принадлежащей Министерству образования Московской области, ИНН 7706009270, ОГРН 1027739119121, юридический адрес: 143407, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 1.

3. Перечень персональных данных обучающегося, на обработку которых дается настоящее согласие: фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, муниципалитет, информация об образовательной организации (школе), информация о классе в школе, информация о результатах олимпиады, информация о результатах подготовки к олимпиаде.

4. Оператор вправе обрабатывать персональные данные обучающегося в соответствии со следующими целями:

– для обеспечения формирования набора данных об этапах обучения и достижениях школьников (обучающихся) при их обучении в организациях образования, включая результаты дополнительного образования;

– для обеспечения взаимодействия между обучающимся и учителем (обучающийся и учитель относятся к одной образовательной организации). Предоставление учителю статистических данных о достижениях обучающегося;

- для обеспечения участия школьников (обучающихся) в различных междисциплинарных соревнованиях, олимпиадах, организованных соответствующими организациями, с последующим получением результатов (достижения);
- для подготовки к олимпиадам;
- для статистических целей;
- для получения дополнительного образования, которое направлено на всестороннее удовлетворение образовательных потребностей человека в интеллектуальном, духовно-нравственном и/или физическом совершенствовании и не сопровождается повышением уровня образования;
- для выполнения государственного задания, соблюдения прав и законных интересов ООО «Цифровое образование» в рамках осуществления видов деятельности, предусмотренных уставом и иными локальными нормативными актами ООО «Цифровое образование» или третьих лиц либо достижения общественно значимых целей.

5. Настоящее согласие действует в течение пятнадцати лет.

6. Условием прекращения обработки персональных данных является окончание срока, указанного в пункте 5 настоящего согласия, или получение Оператором моего письменного отзыва настоящего согласия. Оператор прекращает обработку персональных данных и уничтожает их в срок, не превышающий 30 дней с даты поступления указанного отзыва. Оператор вправе после получения отзыва настоящего согласия, а равно после истечения срока действия настоящего согласия, продолжать обработку персональных данных обучающегося в той части, в которой для ее осуществления согласие не требуется или не будет требоваться в силу действующего законодательства.

7. Я даю согласие на передачу персональных данных обучающегося третьим лицам для их обработки способами, указанными в п. 1 настоящего согласия, для реализации Оператором своих прав и обязанностей для выполнения целей, перечисленных в п. 4 настоящего согласия, а равно в целях оказания третьими лицами услуг или выполнения третьими лицами работ в интересах Оператора.

8. Согласие на обработку персональных данных распространяется на персональные данные, переданные Оператору до подписания настоящего согласия и предоставленные после его подписания.

Дата: _____ 2020 г. _____ / _____
(подпись) (расшифровка)