



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 08.10.2021 г.

№ 461

ст. Павловская

**Об утверждении требований к организации и проведению школьного
этапа всероссийской олимпиады школьников
по химии, астрономии и математике**

В соответствии с пунктом 17 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года N 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и на основании решений региональной предметно-методической комиссии по химии (от 01.10.2021 года протокол № 3), по астрономии (от 01.10.2021 года протокол № 2) и по математике (от 01.10.2021 года протокол № 2), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии, астрономии и математике, в части продолжительности проведения школьного этапа олимпиады, перечня материально-технического оборудования, в 2021-2022 учебном году на территории Краснодарского края (прилагаются).

2. Руководителям ОО руководствоваться настоящими требованиями при организации и проведении олимпиады.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника О.А. Воронину.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности начальника
управления образованием



Н.А. Попко

РАЗРАБОТАНЫ
на заседании региональной
предметно-методической комиссии
по математике
(протокол № 2 от 1.10.2021 года)

ТРЕБОВАНИЯ

к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике, в части продолжительности проведения школьного этапа олимпиады, перечня материально-технического оборудования, в 2021-2022 учебном году на территории Краснодарского края

1. Общие положения

В соответствии с Соглашением № 08/21-5044 от 9 августа 2021 г. о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Образовательным Фондом «Талант и успех» и министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) (далее - олимпиада, олимпиады)) проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий, в том числе организация выполнения олимпиадных заданий, на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Рекомендуемые требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады (siriusolymp.ru).

2. Продолжительность проведения школьного этапа олимпиады

Комплекты заданий	4,5 класс	6, 7, 8 класс	9, 10, 11 класс
Продолжительность	60 минут	90 мин	120 минут

3. Перечень материально-технического оборудования

Устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (компьютер, ноутбук, планшет), ручка, бумага.

РАЗРАБОТАНЫ
на заседании региональной
предметно-методической комиссии
по химии
(протокол № 2 от 1.10.2021 года)

ТРЕБОВАНИЯ
к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии, в части продолжительности проведения школьного этапа олимпиады, перечня материально-технического оборудования, в 2021-2022 учебном году на территории Краснодарского края

1. Общие положения

В соответствии с Соглашением № 08/21-5044 от 9 августа 2021 г. о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Образовательным Фондом «Талант и успех» и министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) (далее - олимпиада, олимпиады)) проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий, в том числе организация выполнения олимпиадных заданий, на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Рекомендуемые требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады (siriusolymp.ru).

2. Продолжительность проведения школьного этапа олимпиады

Комплекты заданий	7-8 класс (5-6 класс)	9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут

3. Перечень материально-технического оборудования

Устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (компьютер, ноутбук, планшет), ручка, бумага, калькулятор, таблица Менделеева.

РАЗРАБОТАНЫ
на заседании региональной
предметно-методической комиссии
по астрономии
(протокол № 2 от 1.10.2021 года)

ТРЕБОВАНИЯ
к организации и проведению школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников по астрономии, в части продолжи-
тельности проведения школьного этапа олимпиады, перечня
материально-технического оборудования, в 2021-2022 учебном
году на территории Краснодарского края

1. Общие положения

В соответствии с Соглашением № 08/21-5044 от 9 августа 2021 г. о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Образовательным Фондом «Талант и успех» и министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) (далее - олимпиада, олимпиады)) проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий, в том числе организация выполнения олимпиадных заданий, на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Рекомендуемые требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады (siriusolymp.ru).

2. Продолжительность проведения школьного этапа олимпиады

Комплекты заданий	5 класс	6-7 класс	8-9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	45 минут	45 минут	45 минут	45 минут	45 минут

3. Перечень материально-технического оборудования

Устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (компьютер, ноутбук, планшет), ручка, бумага, калькулятор.