

Elterninformation **digitales Lernen**

KURZ & BÜNDIG

warum?

Die **Digitalisierung** hat Einzug in all unsere Lebensbereiche gefunden. Es ist wichtig, dass Kinder lernen, digitale Endgeräte nutzenstiftend einzusetzen.



was?

Schüler/innen bekommen **Laptops oder Tablets**, Lehrer/innen auch (3 pro digitaler Klasse) und zahlreiche Fortbildungsangebote.

wer?

5. und 6. Schulstufen
Genauer gesagt: Die 1. und 2. Klassen Ihrer Mittelschule, AHS-Unterstufe, oder Sonderschule¹.



wann?

Die Geräteausgabe wird zu Beginn des Schuljahrs 2021/22 stattfinden.



wieviel?

Die **Kosten für Erziehungsberechtigte** betragen 25% des Gerätepreises.



weitere Fragen:

digitaleslernen.oead.at

Wir freuen uns auf Sie!

Digitales Lernen Die Geräte-Initiative geht los!



adobestock © pololia

Die Mittelschule Werfen ist **e-Education-Expert Schule**. Das heißt wir legen großen Wert auf digitale Grundbildung und haben das auch in je 2 IKT Stunden in den 1. + 2. Klassen bzw. in den ECDL-Führerschein-Stunden in den 3. + 4. Klassen verankert.

Wir arbeiten seit 1 ½ Jahren mit Microsoft Teams und unsere Schülerinnen und Schüler sind es gewohnt, mit digitalen Endgeräten verantwortungsvoll umzugehen.

Die österreichische Bundesregierung hat sich nun zum Ziel gesetzt, im Rahmen des 8 Punkte-Plans für den digitalen Unterricht ab dem Schuljahr 2021/22 die 5. Schulstufen mit digitalen Endgeräten auszustatten¹. Im Herbst 2021 werden zudem einmalig auch die 6. Schulstufen mit digitalen Endgeräten ausgestattet. Damit sollen die pädagogischen und technischen Voraussetzungen für IT-gestützten Unterricht geschaffen werden.

Elterninformation **digitales Lernen**

Zweck der Initiative ist es, Schülerinnen und Schülern zu gleichen Rahmenbedingungen den Zugang zu digitaler Bildung zu ermöglichen. Dies umfasst sowohl die Vermittlung digitaler Kompetenzen und das Erlernen eines verantwortungsbewussten Umgangs mit Notebooks und Tablets als auch den optimalen Einsatz dieser Geräte für bessere Lernchancen.

Wissenschaftliche Untersuchungen bestätigen positive Lerneffekte

Im Zuge von in den vergangenen Jahren durchgeführten Projekten zum Einsatz mobiler Geräte wurde das pädagogische Potential von Notebooks und Tablets im Unterricht erprobt. Wissenschaftliche Begleituntersuchungen bestätigen positive Effekte in den Bereichen Kompetenzerwerb der Schülerinnen und Schüler, Individualisierung des Lernprozesses, Erreichen der Lernziele und Unterrichtsgestaltung.

Die Technologien allein verbessern das Lehren und Lernen selbstverständlich noch nicht. Schlüsselfaktor sind kompetente Pädagoginnen und Pädagogen, die den sinnvollen und wirkungsvollen Technologieeinsatz in ihrem Fach integrieren und damit einen interessanten und abwechslungsreichen Unterricht gestalten.

Geräte als Lern- und Arbeitsmittel

Mit der Anmeldung zur Teilnahme an der Initiative sprechen Schulen das Commitment aus, die Geräte pädagogisch sinnvoll im Unterricht einzusetzen

und die erforderlichen Rahmenbedingungen zu schaffen. Sie werden dabei durch begleitende Informations-, Vernetzungs- und Weiterbildungsangebote unterstützt.

Die in digitalen Klassen zum Einsatz kommenden Geräte fungieren als Lern- und Arbeitsmittel und können die pädagogischen Anforderungen nur dann optimal unterstützen, wenn diese eine einheitliche und spezifische Spezifikation und Konfiguration aufweisen. Dies vereinfacht zudem das Geräte-Management am Schulstandort und erhöht die IT-Sicherheit des Schulnetzwerks. Aus diesem Grunde ist es wichtig, dass alle Schülerinnen und Schüler die gleichen Geräte verwenden.

Zu zahlen sind nur 25% des Gerätepreises, eine Befreiung vom Selbstkostenanteil ist möglich

Da Ihr Kind ab Herbst 2021 eine digitale Klasse besuchen wird, wird von Ihnen im Sommer 2021 ein Selbstkostenanteil von 25% des Gerätepreises zu tragen sein. Für finanziell belastete Erziehungsberechtigte wird es die Möglichkeit zur Befreiung vom Selbstkostenanteil geben. Nähere Informationen dazu finden Sie auf der Website des OeAD.

Bei Fragen ist der OeAD gerne für Sie da

Der OeAD wurde mit der Abwicklung der Geräte-Initiative „Digitales Lernen“ beauftragt. Daher finden Sie weitere Informationen sowie zahlreiche Fragen und Antworten auf der Website **digitales-lernen.oead.at**. Die Informationen und FAQ werden laufend für Sie ergänzt und erweitert.

Auf der Website haben Sie außerdem die Möglichkeit, sich zu einem Newsletter anzumelden, der Sie regelmäßig über mit der Initiative in Verbindung stehende Angebote informiert.

Sollten Fragen aufkommen, die sich durch die FAQ nicht beantworten lassen, zögern Sie nicht, sich mit dem OeAD in Verbindung zu setzen. Er ist unter **digitaleslernen@oead.at** für Sie erreichbar.